



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

24.12.2020

№ 417

г. Грозный

**О внесении изменений в постановление Правительства
Чеченской Республики от 26 декабря 2019 года № 304**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» Правительство Чеченской Республики п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление Правительства Чеченской Республики от 26 декабря 2019 года № 304 «Об утверждении региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2019-2023 годы» следующие изменения:

- а) в пункте 1 слова «2019-2023 годы» заменить словами «2020-2024 годы»;
- б) региональную программу газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2019-2023 годы, утвержденную постановлением Правительства Чеченской Республики от 26 декабря 2019 года № 304, изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Чеченской Республики Магомадова А.А.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель Председателя

А.А. Магомадов



Приложение
к постановлению Правительства
Чеченской Республики
от 24.12.2020 № 417

**Региональная программа
«Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и
иных организаций Чеченской Республики на 2020-2024 годы»**

(разработана в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций»)

г. Грозный
2020 г.

Оглавление

Паспорт программы	4
Нормативные ссылки	7
Понятия и определения	8
Обозначения и сокращения	9
Общие положения	10
Введение	14
1. Общие сведения о Чеченской Республике	15
2. Современное состояние газоснабжения и газификации Чеченской Республики	17
2.1. Уровень газификации Чеченской Республики	17
2.2. Объем и структура поставок газа в регион	18
2.3. Структура потребления природного газа в Чеченской Республике	20
2.4. Действующая и прогнозируемая стоимость розничной цены на газ Чеченской Республики	27
2.5. Характеристика газотранспортной системы	27
2.6. Характеристика газораспределительной системы	31
2.7. Суть проблемы и обоснование необходимости ее решения Программными методами	40
2.8. Оценка спроса на газ, структуры и режимов его потребления, оценка прогнозируемой максимальной нагрузки газотранспортной системы республики в 2020-2024 годах	41
3. Разработка и реализация инвестиционных программ на территории Чеченской Республики	42
3.1. Инвестиционная Программа ООО «Газпром трансгаз Грозный»	42

3.2. Программа развития и газоснабжения газификации Чеченской Республики за счет инвестиционных средств ПАО «Газпром»	43
3.3. Генеральные схемы газоснабжения и газификации Чеченской Республики	53
3.4. Строительство объектов газоснабжения в рамках Государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»	53
3.5. Реализация Инвестиционной программы ООО «Газпром газораспределение Грозный» 2020-2024гг.	54
4. Сведения о порядке расчета показателей региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020-2024годы»	57
5. Газификация муниципальных районов населенных пунктов Чеченской Республики на 2020-2024 годы	58
6. Газомоторное топливо	90
7.Требуемые объемы финансирования Программы газификации Чеченской Республики на период 2020-2024 годы	90
8. Рекомендации при реконструкции и новом строительстве газовых сетей	91
9. Ожидаемые результаты от реализации Программы	97
10.Описание рисков реализации программы	99
11. Меры по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Чеченской Республики и организаций для достижения целей и ожидаемых результатов региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020-2024 годы»	100
Приложение А Сводный план мероприятий по основным целевым показателям региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций	102
Приложение Б. План мероприятий по реконструкции и строительству объектов газораспределения Чеченской Республики на период 2020-2024 гг.	113
Приложение В. Объекты, включенные в инвестиционную программу ООО Газпром газораспределение Грозный 2020-2024 годы (Реконструкция, новое строительство)	311
Приложение Г. Перечень объектов нового строительства	374
Приложение Д. Схемы газоснабжения Чеченской Республики	427
Приложение Е. Схемы гидравлического расчета сетей газораспределения	443

Паспорт программы

Наименование программы	Региональная программа «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020-2024 годы»
Основание для разработки Программы	Постановление Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года №903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» Закон Чеченской Республики «О республиканском бюджете на 2020 и на плановый период 2021 и 2022 годов» от 16 декабря 2019 года № 61-РЗ.
Государственный заказчик-координатор Программы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики
Основные разработчики Программы	ООО «МИР»
Цели Программы	-создание условий для обеспечения населения, жилищно - коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики природным газом, с учетом прогнозирования расширения потребительского сектора за счет нового строительства, увеличения мощности действующих объектов, внедрения в отраслях экономики высокопроизводительных энергетических производств. -обеспечение роста промышленного и сельскохозяйственного производств за счет более полного и безопасного обеспечения природным газом; -повышение надежности газоснабжения.
Задачи Программы	-анализ системного подхода к газификации. -синхронизация подготовки потребителей Чеченской Республики к приему природного газа с вводом в эксплуатацию газораспределительных сетей. -создание на территории Чеченской Республики условий для использования компримированного природного газа в качестве моторного топлива. -модернизация существующих и строительство новых теплоисточников.
Целевые показатели Программы	Объем (прирост) потребления природного газа в год; протяженность (строительство) газопроводов-отводов; газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов, квартир (домовладений); протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов; протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов; уровень газификации природным газом Чеченской Республики использование природного газа в качестве моторного топлива.
Ответственный исполнитель Программы	Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики,
Участники (соисполнители) Программы	Министерство сельского хозяйства Чеченской Республики, ПАО «Газпром», ООО «Газпром межрегионгаз», ООО «Газпром трансгаз Грозный», ООО «Газпром газораспределение Грозный», органы местного самоуправления муниципальных

	образований, городских округов Чеченской Республики.
Этапы и сроки реализации Программы	2020 – 2024 годы, отдельные этапы реализации Программы не выделяются
Объемы и источники финансирования Программы	<p>Общий объем финансирования Программы составляет 18193,73млн. руб. в том числе:</p> <p>Строительство магистральных газопроводов, газопроводов отводов на сумму – 2174,93 млн.руб. Строительство ГРС с объемом финансовых средств – 153,33 млн.руб. Реконструкция магистральных газопроводов - на сумму 854,17 млн. руб. - строительство объектов газоснабжения- 12 463,39 млн. руб. - реконструкция объектов газоснабжения – 2 394,9 млн.руб.</p> <p>Объем финансовых средств необходимый для нового строительства внутрипоселковой газовой сети по Чеченской республики протяжённостью – 3 534,6 км. составляет – 21914,64 млн. руб. - Объем инвестиционных средств необходимый на проведение реконструкции внутрипоселковых газораспределительных сетей Чеченской республики протяжённостью – 3964,89 км. составляет – 29235,02 млн. руб. - строительство АГНСК – 153 млн. руб.; из них на ПИР и ПСД – 12,24 млн. руб.</p> <p>Субсидирование подключения населения к газораспределительным сетям и перевод котельных на природный газ – 1 935,2 млн. руб.</p> <p>источники финансирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> • инвестиционные средства; • Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»; • иные средства.
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<p>Объем (прирост) потребления природного газа в год – 216 959 тыс. куб. м/год; протяженность (строительство) магистральных газопроводов – 101,8 км; протяженность (строительство) газопроводов-отводов – 37,175 км; протяженность (реконструкция) магистральных газопроводов – 72,7 км; строительство газораспределительных станций (ГРС)- 2 ед; протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов – 205 км; газификация потребителей природным газом количество населенных пунктов, квартир (домовладений) – 44047 ед.; протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов – 1176 км; протяженность реконструкции внутрипоселковых газопроводов – 420,68 км; протяженность реконструкции межпоселковых газопроводов – 62,056 км;</p>

	<p>повышение уровня газификации природным газом Чеченской Республики на 14 %, приведение технического состояния газораспределительной системы в соответствие с требованиями промышленной безопасности для обеспечения безаварийной и бесперебойной транспортировки газа конечным потребителям;</p> <p>расширение использования природного газа в качестве моторного топлива;</p> <p>увеличение количества потребителей газа и уровня газификации населенных пунктов Чеченской Республики, рост потребителей газа повышение уровня газификации Чеченской Республики в целом.</p>
Система организации контроля за исполнением Программы	В рамках исполнения постановления Правительства Чеченской Республики от 08.12.2020 № 360 «О внесении изменений в постановление Правительства Чеченской Республики от 3 сентября 2013 года № 217».

Нормативные ссылки

В настоящей Программе использованы ссылки на следующие правовые акты и нормативные документы:

федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;

федеральный закон от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержденный постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 г. № 870;

федеральные нормы и правила (ФНиП) в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.11.2013 № 538;

руководство по безопасности «Методика технического диагностирования ПРГ», утвержденное приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 06.02.2017 г. № 48;

СП 13330-2011 «Газораспределительные системы» (актуализированная редакция СНиП 42-01-2002);

ГОСТ 9.602-2016 Единая система защиты от коррозии и старения (ЕСЗКС). Сооружения подземные. Общие требования к защите от коррозии;

Национальный стандарт ГОСТ-Р 54983-2012 "Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация";

Национальный стандарт ГОСТ 34011-2016 «Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования»;

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности № 542 от 05.11.2013 Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления;

НС РФ ГОСТ Р 53865-2019 «Системы газораспределительные. Термины и определения»;

СТО ГАЗПРОМ РД 2.5-141-2005 Газораспределение. Термины и определения;

постановление Правительства Чеченской Республики от 08.12.2020 № 360 «О внесении изменений в постановление Правительства Чеченской Республики от 3 сентября 2013 года № 217».

Понятия и определения

В настоящей Программе применены следующие термины с соответствующими определениями:

Термин	Определение
Газ	Природный газ, нефтяной (попутный) газ, отбензиненный сухой газ, газ из газоконденсатных месторождений, добываемый и собираемый газо- и нефтедобывающими организациями, и газ, вырабатываемый газо- и нефтеперерабатывающими организациями. [СП 62.13330.2011* [1], пункт 3.3]
Газонаполнительная станция	Предприятие, предназначенное для приема, хранения и отпуска сжиженных углеводородных газов потребителям в автоцистернах и бытовых баллонах, ремонта и переосвидетельствования газовых баллонов. [СП 62.13330.2011* [1], пункт 3.17]
Газораспределительная организация	Специализированная организация, осуществляющая эксплуатацию сети газораспределения и оказывающая услуги, связанные с подачей газа потребителям. Примечание - Эксплуатационной организацией может быть организация - собственник этой сети либо организация, заключившая с организацией – собственником сети договор на ее эксплуатацию.
Источник газа	Элемент системы газоснабжения, предназначенный для подачи газа (природного газа и сжиженного углеводородного газа) в сеть газораспределения. [СП 62.13330.2011* [1], пункт 3.5]
Межпоселковый газопровод	Распределительный газопровод, проложенный вне территории поселений. [ГОСТ Р 53865-2010 [2], пункт 23]
Наружный газопровод	Газопровод, проложенный вне зданий, до внешней грани наружной конструкции здания. [ГОСТ Р 53865-2010 [2], пункт 25]
Подземный газопровод	Наружный газопровод, проложенный ниже уровня поверхности земли или в обваловании. [ГОСТ Р 53865-2010 [2], пункт 26]
Потребитель (абонент, субабонент газоснабжающей организации)	Юридическое или физическое лицо, приобретающее газ у поставщика и использующее его в качестве топлива или сырья. Примечание - Потребителями газа могут быть собственники (арендаторы, наниматели) газифицированных зданий всех назначений.
Пункт редуцирования газа	Технологическое устройство сетей газораспределения и газопотребления, предназначенное для снижения давления газа и поддержания его в заданных пределах независимо от расхода газа.
Распределительный газопровод	Газопровод, проложенный от источника газа до места присоединения газопровода-ввода. [ГОСТ Р 53865-2010 [2], пункт 22]
Сеть газопотребления	Технологический комплекс газовой сети потребителя, расположенный от места присоединения к сети газораспределения до газоиспользующего оборудования и состоящий из газопроводов и технических устройств на них. [ГОСТ Р 53865-2010 [2], пункт 3]
Сеть газораспределения	Технологический комплекс, состоящий из распределительных газопроводов, газопроводов-вводов, сооружений, технических устройств. [ГОСТ Р 53865-2010 [2], пункт 2]

Обозначения и сокращения

АГЗК – автомобильный газозаправочный комплекс
 АГНКС - автомобильные газонаполнительные компрессорные станции
 АГРС – автоматизированная газораспределительная станция
 АСКУГ – автоматизированная система комплексного учета газа
 АТС – автотранспортное средство
 ГИС – газоизмерительная станция
 ГМТ – газомоторное топливо
 ГО – газопровод-отвод
 ГРО – газораспределительная организация
 ГРП – газорегуляторный пункт
 ГРПБ – газорегуляторный пункт блочный
 ГРС – газораспределительная станция
 ГРУ – газорегуляторная установка
 ГТС – газотранспортная система
 ЕСГ – Единая система газоснабжения
 КПГ – компримированный природный газ
 КПД – коэффициент полезного действия
 КС – компрессорная станция
 ЛПУ – линейно-производственное управление
 ЛЧ – линейная часть
 МГ – магистральный газопровод
 МО – муниципальное образование
 МРГ – магистральный распределительный газопровод
 НДС – налог на добавленную стоимость
 нп – населенный пункт
 НПА – нормативно-правовой акт
 НД – нормативная документация
 пгт – поселок городского типа
 ПИР – проектно-изыскательская работа
 ПРГ – пункт редуцирования газа
 ПСД – проектно-сметная документация
 РД – руководящий документ
 Республика – Чеченская республика
 ТУ – технические условия
 ФСТ – Федеральная служба тарифов
 ЧР – Чеченская Республика
 ШРП – шкафной регуляторный пункт
 ЭПБ – экспертиза промышленной безопасности
 ЭХЗ – электрохимическая защита

В настоящей Программе применяют следующие обозначения:
 D_y – условный диаметр, мм

$P_{вх.пр.}$ – проектное входное давление, МПа (изб.)

$P_{вх. min доп.}$ – допустимое минимальное входное давление, МПа (изб.)

$P_{вх. факт min}$ – фактическое минимальное входное давление, МПа (изб.)

$P_{вх. факт max}$ – фактическое максимальное входное давление, МПа (изб.)

$P_{вых.пр.}$ – проектное выходное давление, МПа (изб.)

$Q_{персп}$ – расчетная перспективная производительность, тыс. $нм^3/ч$

$Q_{пр}$ – проектная производительность, тыс. $нм^3/ч$

$м^3$ – единица измерения объема газа, приведенная к стандартным условиям (при температуре 293,15 К и давлении 0,1013 МПа)

$нм^3$ – единица измерения объема газа, приведенная к нормальным условиям (при температуре 273,15 К и давлении 0,1013 МПа)

Общие положения

Региональная программа газификации Чеченской Республики разработана в соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. N 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 г. N 903 "О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций" и носит аналитический характер.

Строительство объектов газоснабжения на территории Чеченской Республики осуществляется в рамках мероприятий, предусмотренных инвестиционными программами участников региональной программы газификации Чеченской Республики: Программой развития и газоснабжения газификации Чеченской Республики на период 2021-2025, инвестиционной программой ООО «Газпром трансгаз Грозный», инвестиционной программой ООО «Газпром газораспределение Грозный», подпрограммой "Устойчивое развитие сельских территорий" в рамках Государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия».

Строительство объектов газоснабжения на территории Чеченской Республики в рамках мероприятий предусмотренных инвестиционными программами участников региональной программы газификации Чеченской Республики осуществляется в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Мероприятия по подготовке населения к использованию газа, в том числе информирование населения о сроках, порядке, об условиях подключения к газораспределительным сетям, о прогнозной стоимости газа, расчете максимальной потребности населенного пункта в газе регламентированы нормативными правовыми актами Российской Федерации, а именно:

положениями постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. N 1314 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к

сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

Стоимость подключения (размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения) определена положениями постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. N 1021 "О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации".

При расчете объема (прироста) потребления природного газа в год (млн. куб. метров) используется прогнозная информация об объемах поставки газа потребителям Чеченской Республики обществом с ограниченной ответственностью "Газпром межрегионгаз Грозный", сведения содержащиеся в Программе развития и газоснабжения Чеченской Республики.

Прогнозная стоимость розничных цен на сетевой газ для населения Чеченской Республики установлено распоряжением Правительства Чеченской Республики от 02.02.2016 года № 16 «Об утверждении графика доведения уровня действующей розничной цены на сетевой газ для населения Чеченской Республики до уровня прогнозных розничных цен, обеспечивающих возмещение экономически обоснованных затрат организаций - поставщиков газа в период 2016 - 2024 годов (с изменениями на 13 декабря 2019 года)».

Мероприятия по формированию и выделению в установленном порядке земельных участков для размещения объектов газификации определены положениями Градостроительного и Земельного кодексов Российской Федерации, а также рядом иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Схемы расположения объектов газоснабжения (межпоселковых газопроводов) муниципальных районов и городских округов Чеченской Республики, используемые для обеспечения населения газом, сформированные в виде графического изображения существующих, подлежащих реконструкции и планируемых объектов, представлены в приложении Д, Е к региональной программе газификации Чеченской Республики.

Газораспределительная организация при подключении объектов капитального строительства к сетям газораспределения в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. N 1314 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" в текущем году и последующие периоды, руководствуются действующими схемами газоснабжения и газификации муниципальных районов согласно Генеральной схеме газификации и газоснабжения Чеченской Республики, а также резервом (существующим или создаваемым) пропускной способности

сети газораспределения на участке планируемого подключения объекта газификации.

В целях подготовки населения к использованию газа, в том числе информирования населения о сроках, порядке, об условиях подключения к газораспределительным сетям, о прогнозной стоимости газа, расчете максимальной потребности населенного пункта в газе, проводятся следующие мероприятия:

1. Размещение Программы на официальном сайте Правительства Чеченской Республики, на сайте Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики.

2. Размещение перечня оказываемых услуг и необходимых документов, необходимых для подачи заявлений на различные виды работ физическими лицами, порядка взаимодействия физических или юридических лиц с обществом по вопросам технологического присоединения на сайте ООО "Газпром газораспределение Грозный".

Разработка региональной программы газификации Чеченской Республики выполнена на основе:

- прогнозирования объемов потребления природного газа на территории Чеченской Республики;
- оценки уровня газификации объектов жилищного, социального и производственного назначения;
- сбора предложений участников региональной программы газификации Чеченской Республики по формированию программы газификации с указанием ориентировочной стоимости строительства объектов газоснабжения и газификации газораспределительной системы Чеченской Республики и мероприятий по подключению потребителей;
- оценки соответствия мероприятий региональной программы газификации Чеченской Республики и результатов ее выполнения Генеральной схеме газоснабжения и газификации Чеченской Республики;
- расчета показателей (индикаторов) региональной программы газификации Чеченской Республики;

Основными направлениями развития газораспределительной системы Чеченской Республики являются: расширение зоны охвата территории Чеченской Республики газораспределительными сетями для подачи природного газа в перспективные районы застройки, проведение догазификации населенных пунктов и для перевода на природный газ существующих негазифицированных объектов; строительство ГРС для обеспечения прироста газопотребления и повышения надежности системы газоснабжения.

2. Сводный план мероприятий по основным целевым показателям региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов на период 2020-2024 гг. (согласно приказа Минэнерго РФ от 21.05.2019 № 489 приложение А)

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Ед. изм.	Годы реализации программы ¹					2020-2024 гг.
				2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	
1	Объем (прирост) потребления природного газа в год ²		млрд м ³	0	0,144	0,046	0,027	0	0,217
2	Протяженность строительство объектов магистрального транспорта	Всего, в том числе:	км	101,8	8,68	0	0	28,5	138,98
			млн руб.	1835	109,93	0	0	230	2174,93
		ПАО "Газпром"	км	101,8	0	0	0	0	101,8
			млн руб.	1835	0	0	0	0	1835
3	Протяженность строительство газопроводов отводов	ООО "Газпром трансгаз Грозный"	км	0	8,675	0	0	28,5	37,175
			млн руб.	0	109,934	0	0	230	339,93
4	Количество строительство газораспределительных станций (далее — ГРС)	ООО "Газпром трансгаз Грозный"	ед.	0	1	0	0	1	2
			млн руб.	0	73,33	0	0	80	153,33
5	Реконструкция объектов транспорта природного газа	ООО "Газпром трансгаз Грозный"	ед.	0	0	27,8	36,9	8	72,7
			млн руб.	0	0	409,47	338,8	105,9	854,17
6	Протяженность строительство межпоселковых внутрипоселковых газопроводов	Всего, в том числе:	км	71,8	702,2	374,4	138,26	95	1381,66
			млн руб.	83,55	6542,4	4246,35	1034,3	556,8	12463,4
		Министерство сельского хозяйства ЧР	км	63,7	18,2	0	0	0	81,9
			млн руб.	71,3	32,7	0	0	0	104
		ООО "Газпром газораспределение Грозный"	ед.	8,1	0	0,4	15,26	0	23,76
			млн руб.	12,246	0	0,446	39,296	0	51,988
		ООО "Газпром межрегионгаз"	ед.	0	684	374	123	95	1276
			млн руб.	0	6509,7	4245,9	995	556,8	12307,4
7.	Протяженность реконструкции межпоселковых внутрипоселковых газопроводов	Всего, в том числе:	км	123,369	96,879	52,108	115,39	94,99	482,736
			млн руб. ²	506,507	521,085	479,992	412,199	475,102	2394,89
7.1.	Протяженность реконструкции межпоселковых газопроводов	ООО "Газпром газораспределение Грозный"	км	43,669	11,279	7,108	0	0	62,056
			млн руб.	317,738	170,114	29,716	0	0	517,568
7.2.	Протяженность реконструкции внутрипоселковых газопроводов	ООО "Газпром газораспределение Грозный"	км	79,7	85,6	45	115,39	94,99	420,68
			млн руб.	188,769	346,563	450,276	412,199	475,102	1872,91

7.3.	Реконструкция ПРГ с пропускной способностью регулятора свыше 50 м3/ч	ООО "Газпром газораспределение Грозный"	ед.	0	6	0	0	0	6
			млн руб.	0	4,408	0	0	0	4,408
8	Газификация потребителей природным газом (количество квартир (домовладений))	местный бюджет	ед.	0	26290	10657	7100	0	44047
9	Перевод котельных на природный газ	местный бюджет	ед.			1		1	2
10	Перевод автотранспорта на КПГ	Всего, в том числе:	ед.	4	4	3	2	1	14
			млн руб.	0,3	0,3	0,225	0,15	0,1	1,075

Примечание: Данные по каждому году реализации программы (не нарастающий итог).

Введение

Региональная программа газификации является частью общей вертикально-интегрированной системы документов планирования и прогнозирования развития Чеченской Республики, взаимоувязанной со стратегией социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа и Российской Федерации в целом на долгосрочную перспективу.

В условиях стремительного роста потребления топливно-энергетических ресурсов, самым эффективным и экономичным из которых является газ, все более актуальными становятся вопросы газоснабжения населения, социальной сферы, народного хозяйства.

Федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации» определяет правовые, экономические и организационные основы отношений в области газоснабжения в Российской Федерации и направлен на удовлетворение потребностей государства в стратегическом виде энергетических ресурсов.

Законодательное и нормативно-правовое регулирование газоснабжения в Российской Федерации основывается на Конституции Российской Федерации, Гражданском кодексе Российской Федерации, законе Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», Федеральном законе от 17 августа 1995 года № 147-ФЗ «О естественных монополиях»,

В целях обеспечения единого подхода к решению вопросов, касающихся газоснабжения в Российской Федерации, со стороны органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти Чеченской Республики, органов местного самоуправления, а также организаций, осуществляющих газоснабжение, устанавливаются следующие принципы государственной политики в указанной области:

- государственная поддержка развития газоснабжения в целях улучшения социально-экономических условий жизни населения, обеспечения технического прогресса и создания условий для развития экономики с учетом промышленной и экологической безопасности;

- государственное регулирование рационального использования запасов газа, особенно запасов газа, имеющих стратегическое значение;

- повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, на основе формирования и реализации соответствующих программ газификации;

- определение основ ценовой политики в отношении газа;

- создание условий для широкого использования газа в качестве моторного топлива;

- обеспечение надежной сырьевой базы добычи газа;

- обеспечение энергетической безопасности Российской Федерации.

1. Общие сведения о Чеченской Республике

Чеченская Республика входит в состав Российской Федерации на правах равноправного субъекта Федерации, с территорией площадью 16,2 тыс. кв. км (0,09% территории РФ¹ и численностью населения – 1479 тыс. человек (1% населения РФ), на начало 2020 г.

Валовой региональный продукт (2018 г.) – 199,5 млрд. руб. (0,2% от ВВП РФ).

Чеченская Республика входит в Северо-Кавказский федеральный округ (СКФО), крупный Северокавказский экономический район, а также в Северокавказский крупный макрорегион².

Чеченская Республика расположена в северо-восточной части Кавказа, занимает северные склоны Большого Кавказа, а также прилегающие степи и равнины.

Границы: на западе Чеченская Республика граничит с Республикой Ингушетия, Республикой Северная Осетия, на северо-западе – со Ставропольским краем, на востоке – с Республикой Дагестан; на юге – по Водораздельному хребту Большого Кавказа Республика граничит с Республикой Грузия.

Столица Чеченской Республики – город Грозный, с населением 305,9 тыс. чел. (2019 г.).

Расстояние от Грозного до Москвы 2007 км.

Традиционно многонациональная территория, на современном этапе, Чечня – практически моноэтническая республика – чеченцы составляют абсолютное большинство населения (93,5%), русские составляют 3,7%, другие национальности – 2,8% (данные переписи 2010 г.).

¹В новых административных границах, в результате урегулирования административной границы с Республикой Ингушетия (Закон ЧР от 04.10.2018 №45-РЗ «Об утверждении Соглашения об установлении границы между Республикой Ингушетия и Чеченской Республикой»)

² В соответствии со «Стратегией пространственного развития РФ на период до 2025 года»

Административно-территориальное устройство: Чеченская Республика включает: 3 города республиканского значения (Аргун, Грозный, Гудермес), 15 районов, 3 города (районного значения): Курчалой, Урус-Мартан, Шали, 360 сельских населенных пунктов.

Муниципальное устройство: В Чеченской Республике 15 муниципальных районов (в т.ч. 4 городских поселения и 360 сельских поселений); 2 городских округа.

Транспортно-географическое положение: Транспортно-географическое положение Республики благоприятно.

Через её территорию проходят Транскавказская железная дорога и автомобильная дорога общего пользования федерального значения Р-217 «Кавказ» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Владикавказ – Грозный – Махачкала – граница с Азербайджанской Республикой, которые связывают районы Северного Кавказа со всем Кавказом, Центральной Россией и странами СНГ.

Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием превышает на начало 2020 г. 9,0 тыс. км.

Восстановленный и получивший статус международного, крупнейший аэропорт на Северном Кавказе «Грозный» (Северный) установил воздушное сообщение с регионами России и целым рядом зарубежных стран.

Транспортные ограничения связаны с незавершенностью процесса восстановления участков железных дорог на территории республики.

Развитие экономики республики: в настоящее время экономика республики занимает устойчивое положение, с ведущими специализациями на сельскохозяйственной, строительной, промышленной видах экономической деятельности, с растущей долей сферы финансов и управления недвижимостью, информатизации и цифровизации производства и услуг.

Приоритетными направлениями развития являются социальная, инженерная и транспортная инфраструктура, ориентированные на реализацию президентских национальных проектов (Указ Президента РФ от 07.05.2018 №204 (ред. От 19.07.2018) «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»).

Формируется и развивается перспективное направление развития экономической базы ЧР – туристско-рекреационная деятельность, с новым турпродуктом, туристической инфраструктурой. Развивается горнолыжный и паломнический туризм.

Возрастает инвестиционная привлекательность территории. Реализуются и планируются более 50 инвестиционных проектов.

Формируются новые инновационные центры – ОЭЗ промышленно-производственного и туристско-рекреационного типа, портовая ОЭЗ, индустриальные (промышленные) зоны и технопарки, транспортно-логистические центры.

Кластерные инициативы – регион имеет большие предпосылки для формирования кластеров в сельском и лесном хозяйстве, промышленности, строительстве, туризме.

В целях развития экономики республики, была создана нормативно-правовая база как регионального, так и муниципального уровня, имеющая пролонгированное время действия (с переходящими мероприятиями, планами и прогнозами). Это основополагающие стратегические документы: «Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года», «Стратегия социально-экономического развития Чеченской Республики на период до 2025 г.»), а также программные документы развития отдельных отраслей и территорий на период до 2025 г.

Реализация перспективных направлений и планируемых мероприятий, заложенных в стратегических и программных документах, при решении имеющихся проблем развития территориального, социально-экономического, промышленного и инженерно-технического сектора, будут способствовать развитию республики в целом.

Межрегиональные и международные связи: Республика является «открытым» регионом для деловых, хозяйственно-организационных, социально-культурных, гуманитарных связей с регионами РФ.

2. Современное состояние газоснабжения и газификации Чеченской Республики

Чеченская Республика входит в общий теплоэнергетический комплекс Российской Федерации. Система газоснабжения Чеченской Республики основана на внешней поставке природного газа и частично на использовании нефтяного (попутного) газа, добываемого на территории республики.

Система транспортировки газа состоит из магистральных газопроводов высокого давления, входящих в Единую систему газоснабжения, по которым газ транспортируется до газораспределительных станций (ГРС), оснащенных приборами учета газа. От ГРС по распределительным газопроводам высокого давления газ доводится до газораспределительных пунктов ГРП (ГРПБ) высокого давления, обслуживающих один или несколько близлежащих населенных пунктов. Там давление понижается и по газопроводам среднего и низкого давления доводится до промышленных и коммунальных потребителей.

2.1. Уровень газификации Чеченской Республики

Уровень газификации:	95,97%
в т. ч.:	
в городах и п.г.т.	99,3%
в сельской местности	94,37%
Газифицировано населенных пунктов:	284
в т. ч.:	
в городах и п.г.т.	6
в сельской местности	278
Газифицировано квартир:	294,981 тыс.
(из них 18,0 тыс. сжиженным газом)	
в т. ч.:	
в городах и п.г.т.	136,219 тыс.
в сельской местности	157,862 тыс.

Газифицировано промышленных предприятий: в т. ч.:	210
в городах и п.г.т.	142
в сельской местности	68
Газифицировано сельскохозяйственных объектов: в т. ч.:	122
в городах	18
в сельской местности	104
Газифицировано коммунально-бытовых предприятий в т. ч.:	7942
в городах	3531
в сельской местности	4411

В настоящий момент Чеченской Республики сетевой газ полностью отсутствует во вновь создаваемой исторической территории: «Галанчожский район».

Газоснабжение Чеченской Республики по направлениям своей деятельности обеспечивают:

- ООО «Газпром трансгаз Грозный»;
- ООО «Газпром газораспределение Грозный»;
- ООО «Газпром межрегионгаз Грозный».

Сотрудничество Правительства Чеченской Республики с ПАО «Газпром» осуществляется в рамках Соглашения от 1 февраля 2010 г. и Договора от 22 мая 2012 года между Правительством Чеченской Республики и открытым акционерным обществом «Газпром» о газификации Чеченской Республики.

2.2. Объем и структура поставок газа в регион

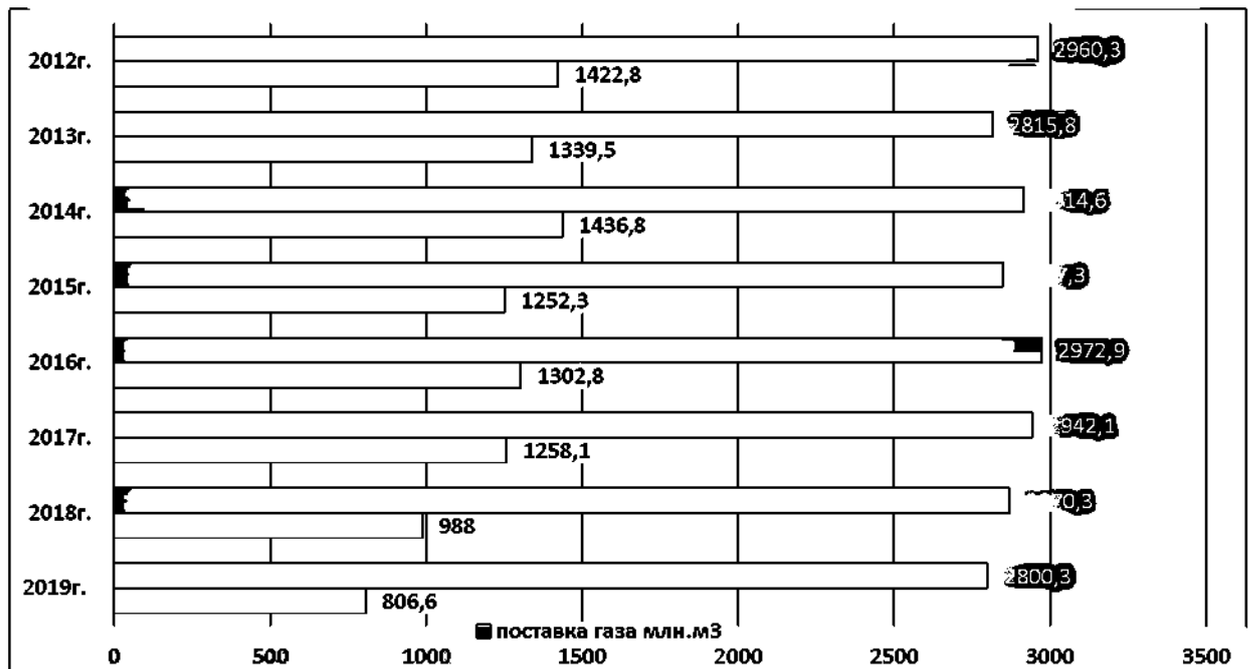
Основным направлением использования природного газа в Чеченской Республике является потребление топлива населением: на отопление жилого фонда, приготовление пищи и подогрев воды. В существенно меньших объемах, газ требуется (по мере убывания) в коммунально-бытовом секторе, электроэнергетике, для нужд Министерства обороны.

В соответствии с данными о фактических объемах поставок газа действующим потребителям, предоставленными ООО «Газпром межрегионгаз Грозный», по состоянию на 01.01.2020 объем поставок природного газа за 2019 г. потребителям Республики составил 2800,3 млн м³/год. В таблице 1 представлен основной поставщик и объемы поставленного природного газа за 2019 год.

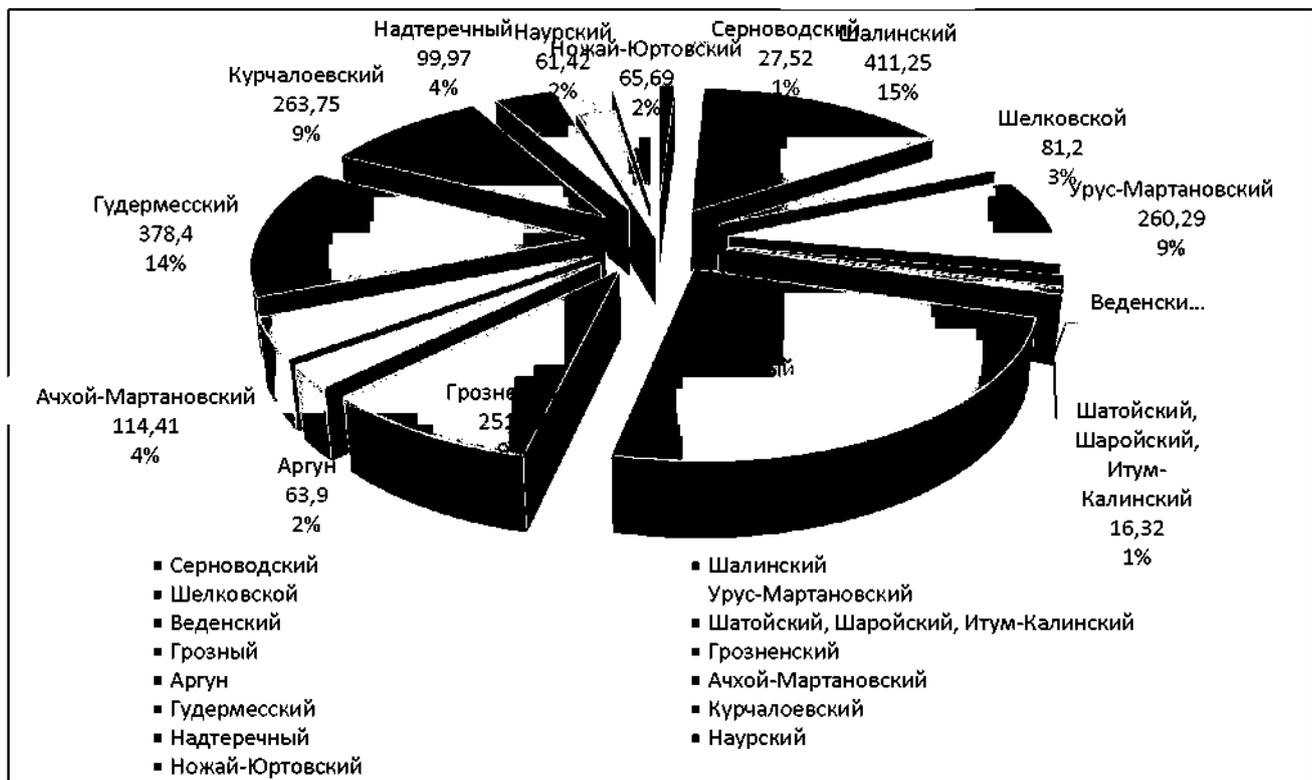
Таблица 1. Поставщики и объемы поставленного газа за 2019 г.

Поставщики*	Объем поставок по договорам (млн. м ³)	Объем фактической поставки (млн. м ³)	Стоимость фактической поставки млн. руб.
ООО «Газпром межрегионгаз»	1995,2	2800,3	13 853,6

Динамика поставок и потерь природного газа в Чеченскую Республику за период 2012-2019 годы предоставлена на рисунке 1.



На рисунке2 представлено ранжирование объемов поставки газа (млн м³/год) по муниципальным образованиям Чеченской Республики.



Доля от общего объема потребления природного газа по категориям потребителей Чеченской Республики составляет:

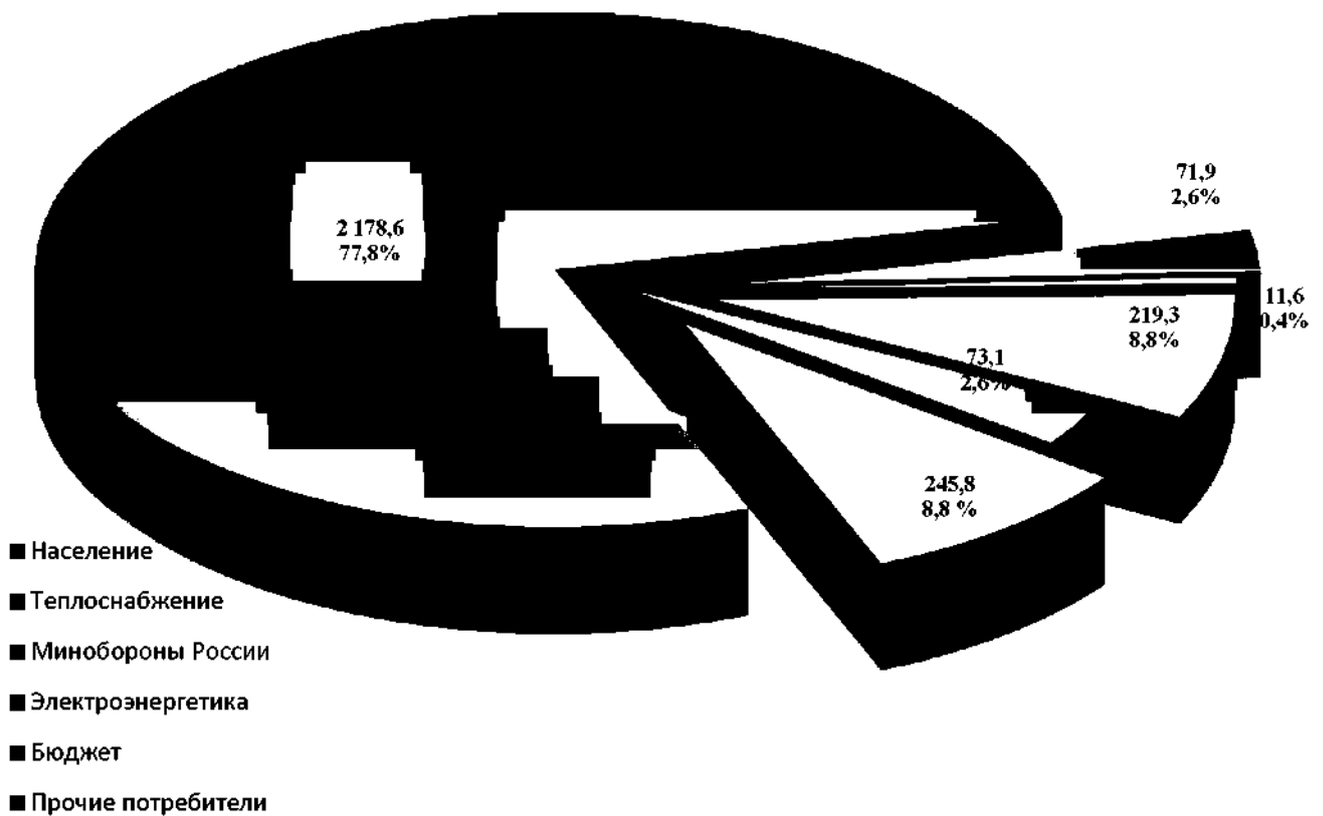
- население – 2178,6 млн м³/год (77,8 %);
- МУП «Теплоснабжение» – 71,9 млн м³/год (2,6 %);

- прочие потребители (без учета населения и коммунально-бытовых нужд) – 245,8 млн м³/год (8,8 %);
- электроэнергетика – 219,3 млн м³/год (7,8 %);
- нужды Минобороны России – 11,6 млн м³/год (0,4 %);
- бюджетные организации - 73,1 млн м³/год (2,6 %).

На рисунке 3 представлена структура потребления природного газа (млн.м³) по категориям потребителей по состоянию на 01.01.2020 г.

Подавляющая доля потребления природного газа в Чеченской Республике (77,8 %) приходится на категорию «Население»; незначительную долю в структуре газопотребления занимают: прочие потребители, коммунально-бытовые предприятия, электроэнергетика, нужды Министерства обороны Российской Федерации, ТСО – суммарной долей 22,2 %.

Рис.3



2.3. Структура потребления природного газа в Чеченской Республике

На текущий период одной из проблем газовой отрасли является потери природного газа, составляющие, по данным Министерства промышленности

и энергетики Чеченской Республики, за 2019 год 28,8 % от общего объема поставляемого природного газа, что в натуральном выражении составляет - 806,6 млн м³ в год. С 2015 года потери газа в Чеченской Республике относятся к категории «население».

Распределение абонентов категории «население» по муниципальным образованиям Чеченской Республики представлено на рисунке 3.

Доля жилого фонда Республики, оснащенного приборами учета газа, составляет 62 %, потребители, не подпадающие под обязательное действие Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261 "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Далее Закон - № 261-ФЗ) составляют - 3%, оставшийся газифицированный жилой фонд (45 %) оплачивает газ по норме потребления. Распределение жилого фонда неоснащенного приборами учета газа в разрезе муниципальных образований Чеченской Республики представлено на рисунке 4.

Согласно данным, представленным на рисунке, наихудший показатель по оснащенности приборами учета газа в Гудермесском районе и составляет 18 %, что с учетом количества потребителей может негативно влиять на корректность учета фактического потребляемого газа.

Газифицированные объекты, кроме населения, оснащены 100% приборами учета газа.

Таблица 2

№ п/п	Наименование района, городского округа	Количество домов /квартир, газифицированных сетевым газом, ед.	Количество домов /квартир, оснащенных приборами учета газа, ед.	Количество домов / квартир, подлежащих оснащению приборами учета газа в соответствии с требованиями и ФЗ-261, ед.	Количество газифицированных прочих объектов, оснащенных приборами учета газа ед.
1	Грозный	84 157	35 046	4 357	2 211
2	Аргун	13 662	8 347	2 475	263
3	Ачхой-Мартановский	15 784	11 941	3 843	390
4	Грозненский	18 810	14 616	4 194	387
5	Гудермесский	35 443	23 446	11 997	751
6	Курчалоевский	21 005	13 205	7 800	356
7	Надтеречный	13 644	10 676	2 968	383
8	Наурский	11 948	9 768	2 180	313
9	Ножай-Юртовский	8 033	5 984	2 049	196
10	Серноводский	4 246	3 586	660	99
11	Шалинский	24 183	12 882	11 301	585
12	Шелковской	12 461	9 882	2 579	332
13	Урус-Мартановский	28 279	19 024	9 255	673
14	Веденский	5 099	4 876	223	96
15	Шатойский, Итум-Калинский, Шаройский	3 477	3 120	357	153

В соответствии с требованиями ч. 5.1 и ч. 6.1 ст. 13 Закон - № 261-ФЗ собственники жилых домов, собственники помещений в многоквартирных домах обязаны обеспечить оснащение указанных объектов индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета используемого природного газа, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию.

Согласно требованиям Закона - № 261-ФЗ объекты, подлежащие оснащению приборами учета природного газа в обязательном порядке, должны соответствовать следующим критериям:

- наличие на Объекте газоиспользующего оборудования с максимальным расходом природного газа 2 м³/час и более;
- отопление Объекта осуществляется с использованием газоиспользующего оборудования.

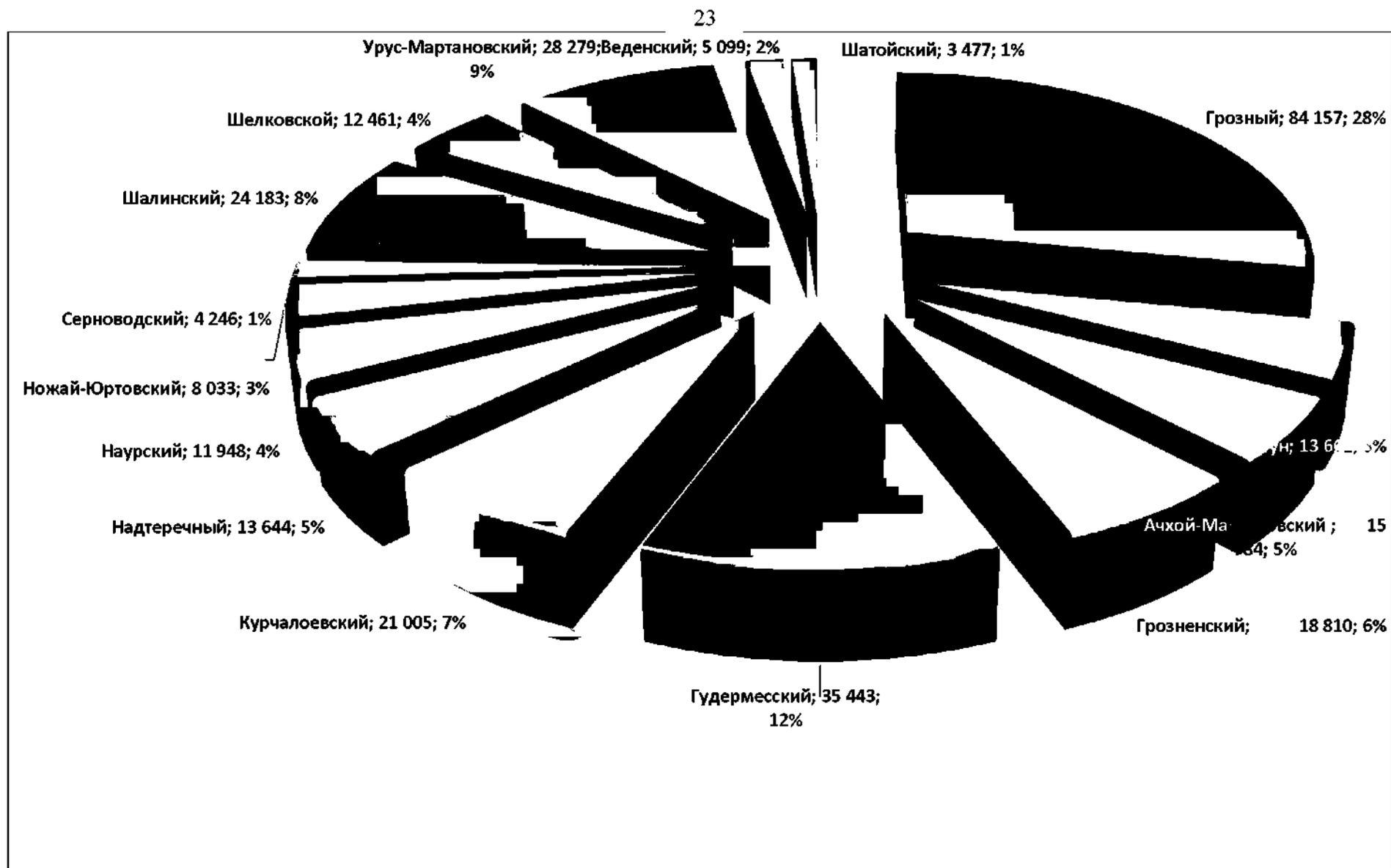
Обязанность по установке приборов учёта газа на территории Чеченской Республики возложено на ООО «Газпром газораспределение Грозный».

Для оснащения прибором учёта газа объекта недвижимого имущества, собственники жилых домов, собственники помещений в многоквартирных домах обеспечивают допуск представителей ООО «Газпром газораспределение Грозный» к месту установки прибора учёта газа и оплачивают ООО «Газпром газораспределение Грозный» услуги по установке прибора учёта в порядке, предусмотренном Федеральным законом № 261-ФЗ.

С целью исполнения требований Федерального закона № 261-ФЗ ООО «Газпром газораспределение Грозный» разработал план установки приборов учета газа по муниципальным административным районам и городским округам Чеченской Республики.

В случае, если собственник не оснастил помещение прибором учета газа добровольно и не допускает газораспределительную организацию для установки счетчика, закон наделяет газораспределительную организацию правом на обращение в суд с требованием о допуске в помещение для проведения работ по установке счетчика.

В целях совершенствования системы учета объемов поставки и фактического потребления энергоресурсов, дано поручение ПАО «Газпром» и Минэнерго России реализовать на территории региона пилотный проект, предусматривающий комплекс мероприятий, направленных на снижение потерь энергоресурсов, поставляемых в Чеченскую Республику.



На рисунке 4 распределение абонентов категории «население» по муниципальным образованиям Чеченской Республики

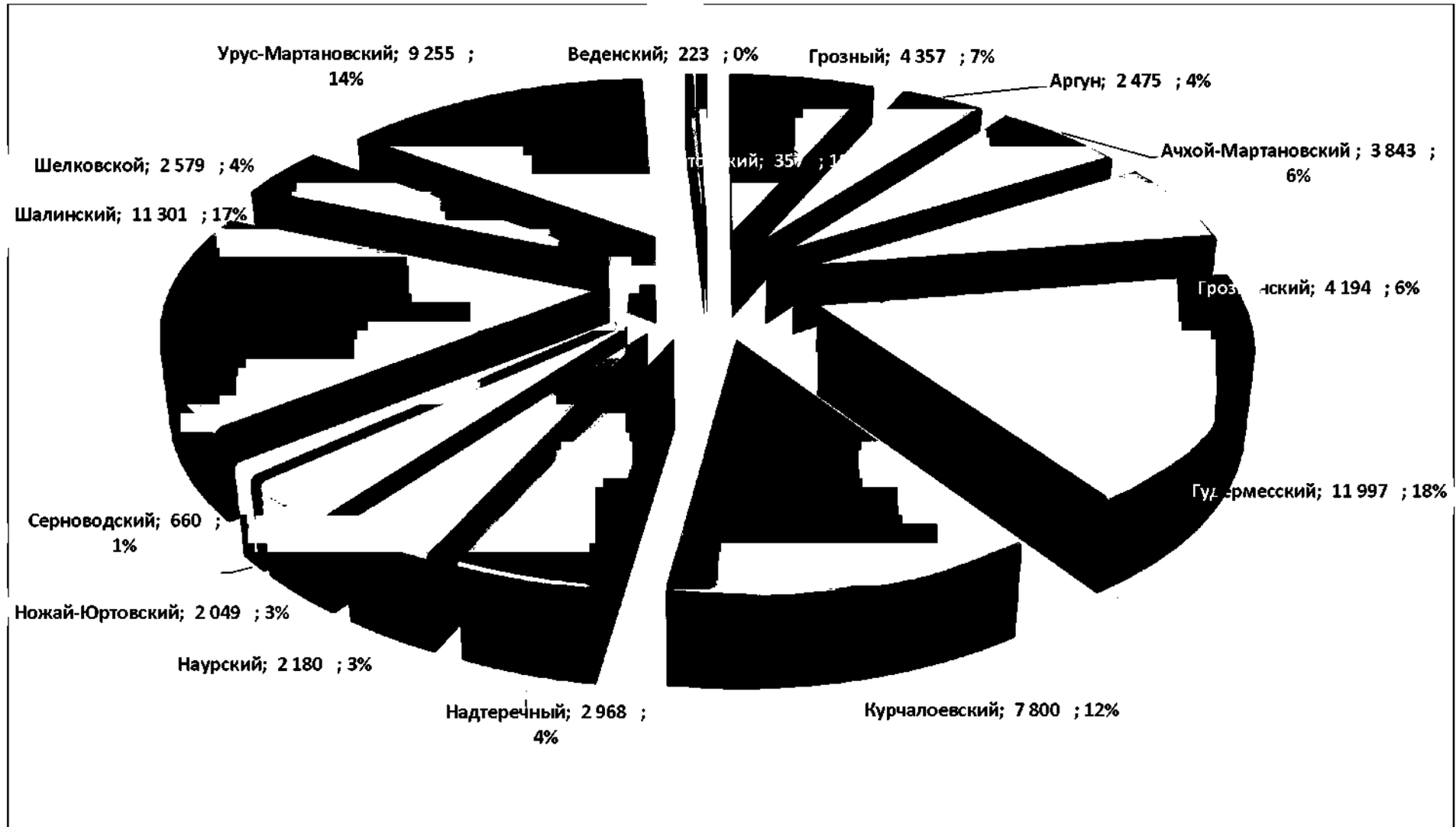


Рисунок № 5 Распределение абонентов категории «население» по муниципальным образованиям Чеченской Республики необорудованных приборами учета

План работ ООО "Газпром газораспределение Грозный" по оснащению жилого фонда приборами учёта газа на 2020 год

Таблица 3

Временной период (с 01.01.2020 по 31.12.2020)	Тип прибора учета газа	Количество объектов в жилом фонда,	Грозный	Грозненский	Гудермесский	Урус-Мартановский	Ачхой-Мартановский	Надтеречный	Наурский	Шалинский	Шелковской	Серноводский	Аргун	Курчалоевский	Ножай-Юртовский	Веденский	Шатойский
янв.20	типа G4	209			16					190					3		
	типа G6	2385	280	347	24	599	49		33	190	102	8	72	673	8	0	0
	другого типа*	42			2			10		30							
фев.20	типа G4	206					6			190					10		
	типа G6	3372	300	388	900	599	38		75	190	114	13	72	673	10	0	0
	другого типа*	55						25		30							
мар.20	типа G4	297					8			190		3			96		
	типа G6	3408	300	428	900	599	36		73	190	127	10	72	673		0	0
	другого типа*	197						157		40							
апр.20	типа G4	297					9			190		2			96		
	типа G6	3433	300	449	900	599	35		72	190	132	11	72	673		0	0
	другого типа*	197						157		40							
май.20	типа G4	291					5			190					96		
	типа G6	3304	300	346	900	599	39		70	190	102	13	72	673		0	0
	другого типа*	197						157		40							
июн.20	типа G4	291					5			190					96		
	типа G6	3427	312	428	900	599	39		76	190	126	13	71	673		0	0
	другого типа*	197						157		40							
июл.20	типа G4	290					4			190					96		
	типа G6	3484	312	469	900	599	41		78	190	138	13	71	673		0	0
	другого типа*	197						157		40							
авг.20	типа G4	303					13			190		4			96		
	типа G6	3416	300	428	900	599	31		87	190	126	9	73	673		0	0
	другого типа*	197						157		40							
сен.20	типа G4	294					8			190					96		
	типа G6	3452	300	449	900	599	36		85	190	133	13	74	673		0	0

	другого типа*	197						157		40							
окт.20	типа G4	297					7			190		4			96		
	типа G6	3450	300	450	900	598	37		86	190	135	9	73	672		0	0
	другого типа*	197						157		40							
ноя.20	типа G4	294					6,0			190		2,0			96,0		
	типа G6	3388	300	408	900	598	39		78	190	120	11	72	672		0	0
	другого типа*	197						157		40							
дек.20	типа G4	286					7			180		3			96		
	типа G6	3450	300	469	900	598	37		70	180	138	10	72	672	4	0	0
	другого типа*	197						157		40							
ИТОГО	типа G4	3355			16		78	0		2270		18			973		
	типа G6	39969	3604	5059	9924	7185	457	0	883	2270	1493	133	866	8073	22	0	0
	другого типа*	2067			2		0	160 5		460					0		

В 2019 году на территории Чеченской Республики действуют 729 ТУООО «Газпром газораспределение Грозный» для подключения потребителей к газораспределительной сети. Суммарный объем газа, заявленный данными потребителями, составляет 193 млн м³/год, из которых 53,2 млн м³/год – дополнительный объем газа для уже газифицированных 479 объектов.

Наибольшее количество потребителей получило ТУ в г. Грозном – 200 ТУ (28 % от общего количества), суммарный заявленный объем по ним составляет 54,1 млн м³/год или 38 % от общего объема газа по выданным ТУ.

2.4. Действующая и прогнозируемая стоимость розничной цены на газ Чеченской Республики

Распоряжением Правительства Чеченской Республики от 02.02.2016 года № 16 «Об утверждении графика доведения уровня действующей розничной цены на сетевой газ для населения Чеченской Республики до уровня прогнозных розничных цен, обеспечивающих возмещение экономически обоснованных затрат организаций - поставщиков газа в период 2016 - 2024 годов (с изменениями на 13 декабря 2019 года)» утвержден график доведения уровня действующей розничной цены на сетевой газ для населения Чеченской Республики до уровня прогнозных розничных цен, обеспечивающих возмещение экономически обоснованных затрат организаций - поставщиков газа в период 2016 - 2024 годов. Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики обеспечивает установление розничных цен на сетевой газ для населения Чеченской Республики в соответствии с утвержденным графиком.

Таблица 4

Период	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Рост цены в соответствии с Прогнозом социально-экономического развития РФ	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03
Прогнозная экономически обоснованная цена, руб./1000 м ³ , с НДС	5525,48	5691,24	5861,98	6037,84	6218,97
Прогнозная проиндексированная цена, руб./1000 м ³ , с НДС	4942,77	5239,33	5553,69	5886,91	6240,13
Рост розничной цены на газ <*>	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06

2.5. Характеристика газотранспортной системы

Газотранспортная система Чеченской Республики находится в зоне эксплуатационной ответственности ООО «Газпром трансгаз Грозный».

Магистральные газопроводы

Газоснабжение потребителей Чеченской Республики осуществляется по десяти магистральным газопроводам (МГ), включая участки:

- МГ Аксай – Гудермес – Грозный, 0 – 58,1 км;
- МГ Камыш-Бурун – Горагорский, 93 – 136 км;

- МГ Макат – Северный Кавказ, 864 – 896 км;
- МГ Новогрозный – Сержень-Юрт, 0 – 35 км;
- МГ Алхазурово – Гойты, 0 – 11 км;
- МГ Грозный – Гойты, 0 – 20,12 км;
- МГ Ищерская – Моздок, 0-4 км;
- МГ Кази-Магомед – Моздок, 723 – 837 км;
- МГ Сержень-Юрт – Алхазурово, 0 – 34 км;
- МГ Ставрополь – Грозный I, 340 – 416 км,
43 газопроводам-отводам и 45 ГРС.

А также введены в эксплуатацию следующие объекты газотранспортной системы Чеченской Республики:

- лупинг МГ «Макат – Северный Кавказ» протяженностью 48,5 км;
- газопровод-отвод на ГРС «Новые Варанды» протяженностью 3,703 км;
- лупинг МГ «Аксай – Гудермес – Грозный» протяженностью 11,3 км;
- газопровод-отвод на ГРС «Подгорное» протяженностью 16,432 км;
- ГРС «Подгорное»;
- лупинг МГ «Ставрополь – Грозный» протяженностью 59,6 км;
- ГРС «Новые Варанды».

Общая протяженность газопроводов на территории Чеченской Республики по состоянию на 01.01.2020 составляет 574,4 км.

Основная часть объектов региональной газотранспортной системы Чеченской Республики находится на балансе ООО «Газпром транс газ Грозный».

Газ в региональную газотранспортную систему Чеченской Республики поступает из газотранспортной системы ООО «Газпром трансгаз Махачкала» и ООО «Газпром трансгаз Ставрополь»: с территории Ставропольского края по магистральному газопроводу Камыш-Бурун -Горагорский, D=720 мм, км 93 (после ЗУ «87 км»);

- с территории Республики Дагестан по магистральному газопроводу Макат - Северный Кавказ, D=1420мм, км 864 (после газоизмерительной станции «Кумли»);
- с территории Республики Северная Осетия – Алания по магистральному газопроводу Ставрополь - Грозный I, D=530 мм, км 340 (после ЗУ «Октябрьский») и по магистральному газопроводу Кази-Магомед - Моздок, D=1220мм, км 837 (после газоизмерительной станции Моздок на территории Республики Северная Осетия-Алания и через газоизмерительную станцию «Чечня» на территории Чеченской Республики).

Помимо газоснабжения потребителей региона газ из региональной газотранспортной системы Чеченской Республики поступает:

- в Республику Дагестан по магистральному газопроводу Кази-Магомед - Моздок, D=1220 мм, км 723 км (через газоизмерительную станцию «Аксай»),

- в Республику Северная Осетия-Алания по магистральному газопроводу Кази-Магомед -Моздок, D=1220 мм, км 837 – в зимний период газ, в случае необходимости по режиму.

Эксплуатация объектов транспорта газа осуществляется двумя филиалами эксплуатирующих организаций ООО «Газпром трансгаз Грозный» (Грозненское ЛПУМГ, Червленское ЛПУМГ).

Участки линейной части магистральных газопроводов с ограничением разрешенного рабочего давления Участки ЛЧ МГ на территории Чеченской Республики запроектированы на Rпр 5,4 МПа (изб.), кроме участков ЛЧ МГ Макат - Северный Кавказ (Rпр 7,4 МПа (изб.)). По состоянию на 01.01.2020 участки с ограничением разрешенного рабочего давления на территории Чеченской Республики отсутствуют.

Принципиальная схема газоснабжения Чеченской Республики показана на рисунке 6

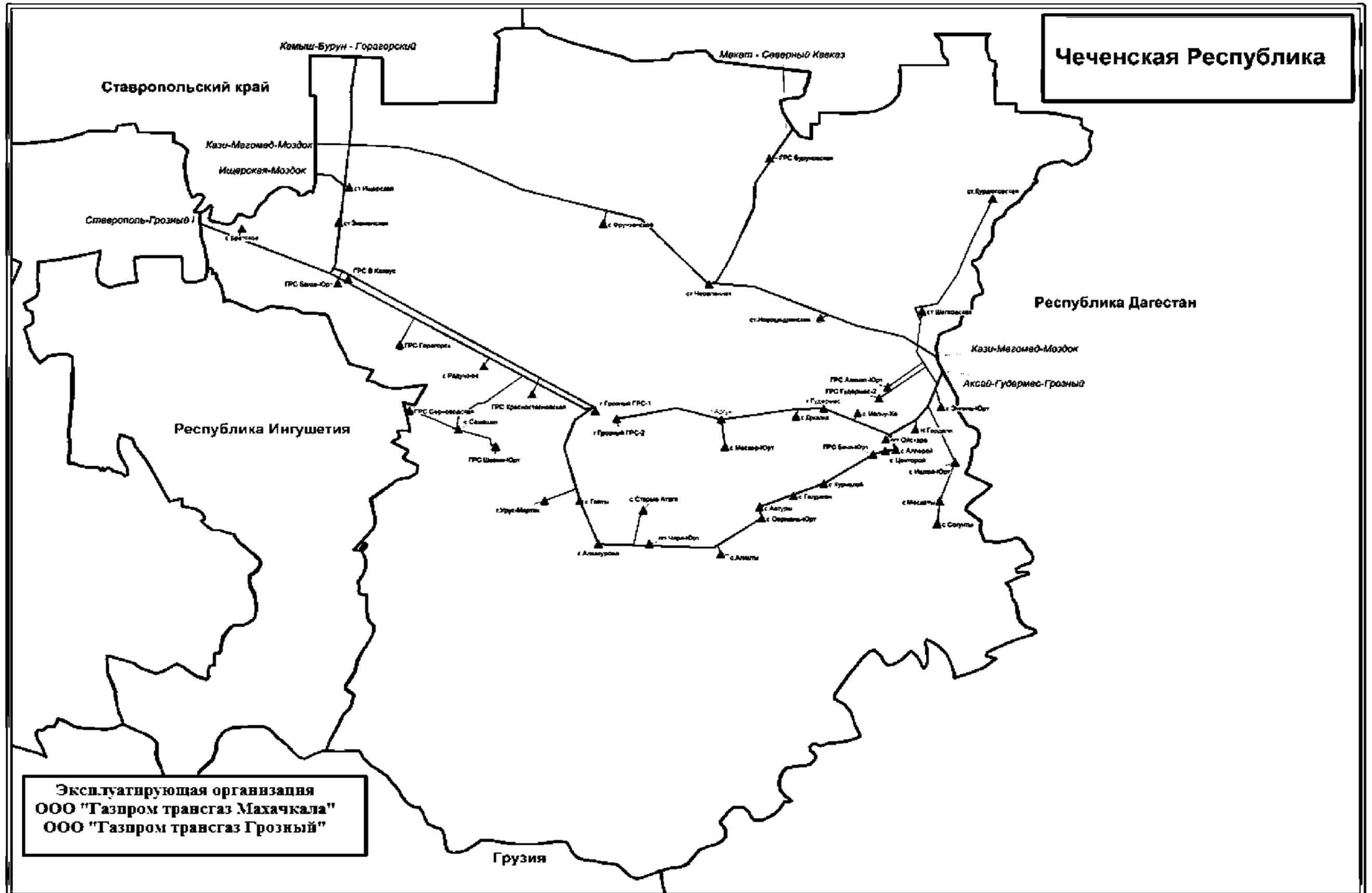


Рисунок 6 – Принципиальная схема газоснабжения Чеченской Республики

Газораспределительные станции

По состоянию на 2020г. на территории Чеченской Республики размещены 51 ГРС. Из них шесть ГРС (Брагуны, ЦПС-115, ГЗУ-80, Хаян-Корт, Мескеты, Беной) находятся в собственности и эксплуатируются ОАО «Грознефтегаз» (дочерняя компания ПАО «НК «Роснефть»), источником газа являются малодебитные месторождения ОАО «Грознефтегаз». Указанные ГРС, с суммарным пиковым расходом менее 21 тыс нм³/ч, уже в краткосрочной перспективе не рассматриваются собственником как объекты газоснабжения.

Эксплуатация 45 ГРС осуществляется филиалами ООО «Газпром трансгаз Грозный». Все ГРС в работе. Из них 42 ГРС – на балансе ООО «Газпром трансгаз Грозный», одна ГРС – на балансе ПАО «Газпром» (ГРС Курдюковская), две ГРС –на балансе потребителя (ГРС Алхазурово и ГРС Гойты). Суммарная проектная производительность ГРС составляет 1 544 тыс. нм³/ч. Эксплуатация ГРС осуществляется операторами Грозненского ЛПУ МГ и Червленского ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Грозный».

Фактическая загрузка ГРС Чеченской Республики составляет (суммарно):
в зимний период 635,3 тыс. нм³/ч (41 %, средnezимняя),
в летний период 73,3 тыс. нм³/ч (5 %, среднелетняя),
среднегодовая 327,7 тыс. нм³/ч (21 %).

Суммарная фактическая пиковая загрузка (зимняя пиковая) ГРС по состоянию на 01.01.2020 составляет 769,6 тыс. нм³/ч (50 %), что выше, чем аналогичный показатель по Российской Федерации в целом (42,9 %).

С учетом проектных значений производительности и фактической пиковой загрузки, резерв ГРС Чеченской Республики по поставкам газа потребителям оценивается в 774,4 тыс. нм³/ч (50 %).

2.6. Характеристика газораспределительной системы

Эксплуатацию объектов системы распределения газа осуществляет Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Грозный» (ООО «Газпром газораспределение Грозный»).

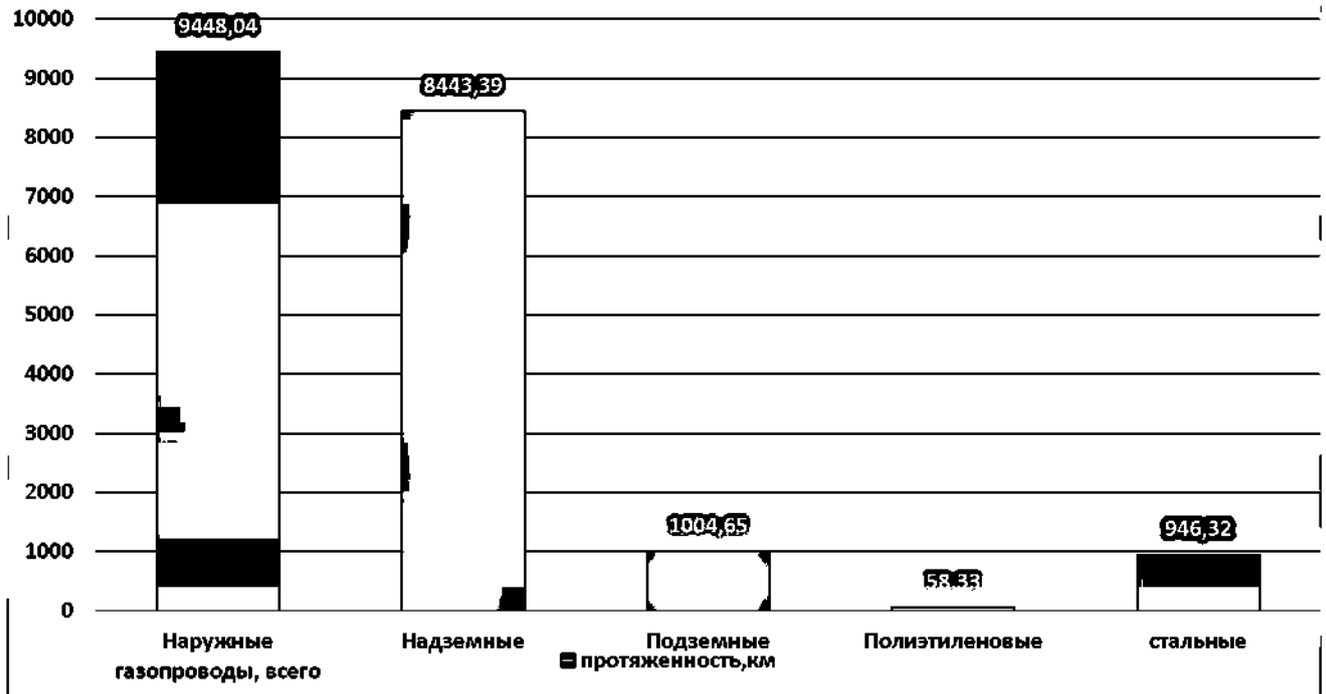
Газораспределительная система Чеченской Республики представляет собой комплекс сооружений, состоящий из следующих элементов:

- газопроводы высокого и среднего и низкого давлений;
- ПРГ (ГРП, ШРП, ГРУ);
- отключающие устройства;
- потребители природного газа.

По данным ООО «Газпром газораспределение Грозный» на территории Чеченской Республики по состоянию на 01.01.2020 протяженность газораспределительных газопроводов составляет 9 448,04 км, в том числе подземных газопроводов составляет 1 004,65км, протяженность газопроводов

в надземном исполнении – 8443,39 км. Газорегуляторное оборудование - 1879 ед. в том числе: - 327 ед. ГРП; - 1 552 ед. ГРПШ.

Рис. 7



При этом:

- около более 2,9 % (58,33 км) подземных сетей газораспределения построены из полиэтилена, подавляющую часть подземных газопроводов – 94,1 % (946,32 км) составляют газопроводы в стальном исполнении;
- около 60,62 % (609,04 км) подземных стальных газопроводов имеют срок эксплуатации 40 лет и более;
- 91,4 % (864,93 км) подземных газопроводов требуют реконструкции.

Значительное влияние на срок службы стальных газопроводов и расположенных на них технических устройств оказывает коррозионная агрессивность окружающей среды и почв, а также блуждающие постоянные токи и другие внешние воздействия.

Установки электрохимической защиты отсутствуют у 86,1 % (864,93 км) стальных подземных газопроводов Республики.

По возрастной структуре стальные подземные газопроводы представлены следующим образом:

- до 15 лет - 177,10 км;
- от 15 до 30 лет - 55,03 км;
- от 30 до 40 лет - 105,15 км;
- свыше 40 лет - 609,04 км.

По фактическому состоянию подземных газопроводов и сооружений на них можно сделать вывод, что в последние годы техническое обслуживание стальных подземных газопроводов в соответствии с требованиями НС ГОСТ-

Р 54983-2012 не проводилось из-за отсутствия как необходимой нормативной, проектной и исполнительной документации, так и приборов и оборудования.

Эксплуатация газопроводов без средств активной защиты, ведение военных действий, сказавшихся на состоянии сварных соединений, отсутствие проектной и исполнительной документации, незаконные врезки и обрезки газопроводов с нарушением требований НС ГОСТ-Р 54983-2012, организационные проблемы негативно отразились на состоянии газораспределительного комплекса в целом.

В последние годы газопроводы в республике строились исключительно в надземном исполнении, большинство из них за счет бюджетов местных властей.

По давлению наружные газопроводы, входящие в газораспределительную систему по данным технического паспорта газораспределительной организации на 01.01.2020 структурированы следующим образом:

Рис.8



В таблице 5.1. и 5.2. приведены диаметры наружных газопроводов, находящихся в эксплуатации на 01.01.2020 по данным технических паспортов.

Таблица 5.1. Характеристика стальных наружных газопроводов по диаметру

Диаметр газопровода, мм.	Протяженность, км.
500	53,59
400	86,67
350	3,75
300	241,30
250	196,66
200	574,79
150	1226,80
125	42,99
100	2335,16
89-76	1850,42

до 57 включительно	2777,58
Всего	9389,71

Таблица 5.2. Характеристика полиэтиленовых наружных газопроводов по диаметру

Диаметр газопровода	Протяженность, км.
- диаметр 355 мм и более	10,93
- диаметр 315 мм	0,15
- диаметр 225 мм	12,13
- диаметр 200 мм	8,72
- диаметр 180 мм	0,000
- диаметр 160мм	7,74
- диаметр 140 мм	0,000
- диаметр 125 мм	0,000
- диаметр 110 мм	8,75
- диаметр 90 мм	0,92
- диаметр 75 мм	1,97
- диаметр 63 мм	7,02
Всего	58,33

Несмотря на меры, принимаемые руководством республики и ПАО «Газпром» развитию газовой отрасли, она остаётся одной из проблемных. Данный фактор в первую очередь связан с отсутствием достаточного финансирования.

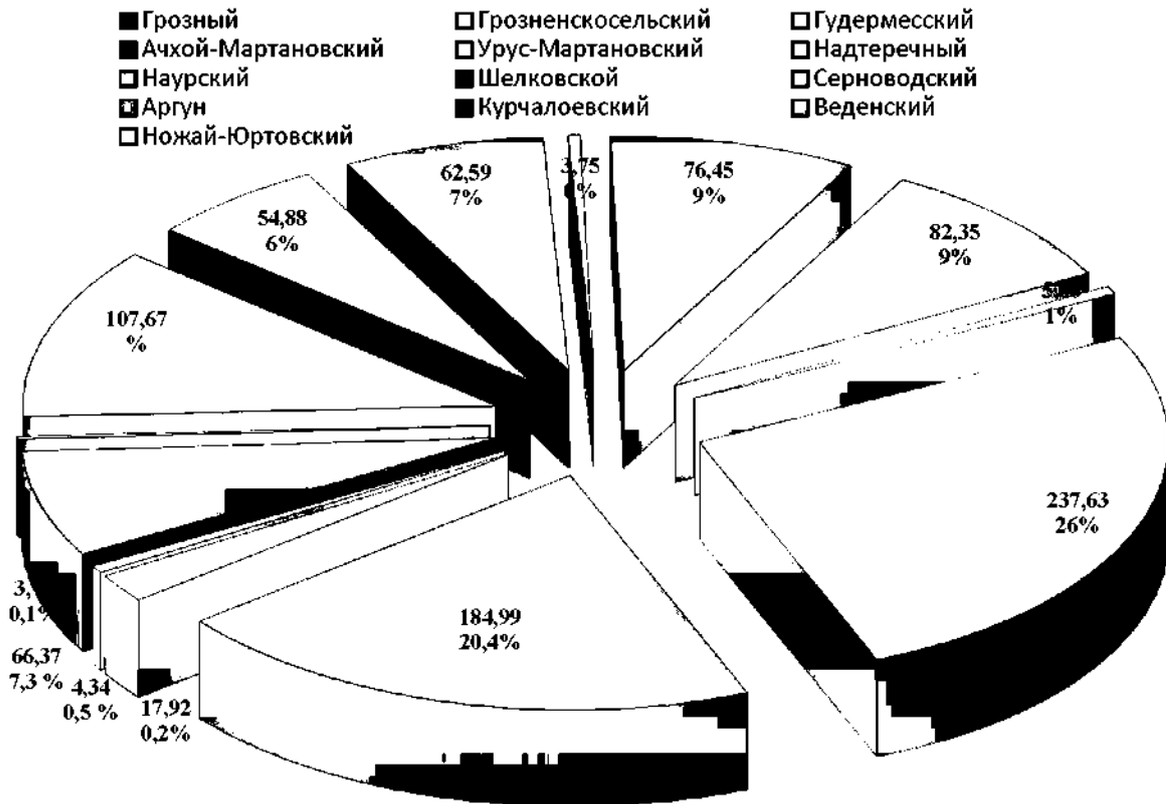
Одна из серьезных проблем при осуществлении деятельности по транспортировке газа по газораспределительным сетям является наличие в регионах газовых сетей различной формы собственности, в том числе бесхозные газопроводы. В период 2000 -2012 была распространена практика, названная специалистами как «стихийная газификация», которая, как правило, финансировалась за счет местных бюджетов или населения и направлена была на решение социально-бытовых проблем населения, а именно для отопления в холодное время года. Однако в подавляющем большинстве случаев такое строительство производилось без получения необходимых согласований и проектов, из материалов с отсутствием соответствующих сертификатов. Соответственно, были нарушены практически в полном объеме требования всех нормативных документов в области проектирования, строительства и эксплуатации газопроводов, что, в свою очередь, в настоящее время создает предпосылки к аварийным ситуациям техногенного характера. А главное это может быть опасно для жизни самого населения. Данные факты строительства отмечены практически во всех районах Республики (в первую очередь: Ачхой-Мартановском, Веденском, Грозненском, Гудермесском, Курчалоевском, Наурском, Ножай-Юртовском, Урус-Мартановском, Шатойском, Шалинском и Шелковском). Выборочная проверка показала, что практически все газопроводы, построенные в данный период, нуждаются в перекладке. Данная практика привела и к резкому увеличению бесхозных газопроводов.

Согласно распоряжениям Правительства ЧР № 224-р от 26.07.2013г., № 319-р от 14.10.2013г., № 60 от 03.03.2014г. межведомственной рабочей группой (далее – МРГ) совместно с заинтересованными учреждениями проведена инвентаризация объектов газораспределения находящихся в эксплуатации ООО «Газпром газораспределение Грозный» на территории Чеченской Республики.

В результате проведенной инвентаризации МРГ выявлено наличие бесхозяйной газораспределительной сети на территории Чеченской Республики. На 01.01.2020 в зоне производственной деятельности компании ООО «Газпром газораспределение Грозный» находится– 905,509 км. бесхозяйных газовых сетей.

Руководствуясь пунктом 6 в части статьи 14 Закона № 261 – ФЗ перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, подлежащих включению в муниципальные программы в области энергосбережения, включают мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов, а также организацию по постановке в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и затем признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества, организация управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов.

Согласно п. 5 Приказа Минэкономразвития России от 10.12.2015 года № 931 «Об установлении Порядка принятия на учет бесхозяйных недвижимых вещей», принятие на учет объекта недвижимого имущества осуществляется на основании заявления о постановке на учет бесхозяйных недвижимых вещей, органом местного самоуправления городских, сельских поселений, городских округов.



На рисунке № 9 представлена структура бесхозяйных сетей по состоянию на 01.01.2020.

Строительство бесхозяйных распределительных газопроводов, учитывая их низкую инвестиционную привлекательность, проводилось преимущественно из средств населения. На данные сети отсутствует ПСД, ИТД, объекты не сдавались в эксплуатацию ГРО. Их невозможно включить в программу капитального ремонта и реконструкции, учитывая, что протяженность бесхозяйных сетей не включена в тариф на транспортировку газа, а это, в свою очередь, приводит к увеличению риска аварийности данных сетей. Бесхозяйные сети являются неотъемлемой частью газовой инженерной инфраструктуры республики, а их исключение из общей структуры системы газораспределения приведет к невозможности исполнения договорных обязательств региональной компании в части поставки природного газа конечным потребителям.

Эксплуатация газопроводов в грунтах высокой коррозионной активности и в зонах воздействия блуждающих токов, в значительной мере снижает их надежность и безопасность. Активная защита стальных подземных газопроводов от электрохимической коррозии, отсутствует с 1991г. Все электрозащитные установки были разбиты и демонтированы в ходе ведения военных действий. Электрохимической защитой обеспечен только кольцевой газопровод высокого давления г. Грозного протяженностью 81,3 км. построенный в рамках реализации Программы развития газификации и газоснабжения регионов Российской Федерации по Чеченской Республики.

Эксплуатация подземных газопроводов без средств ЭХЗ привела к катастрофическим последствиям, в последние годы количество коррозионных повреждений на трубопроводе растет. Все подземные газопроводы, которые не имеют ЭХЗ нуждаются в модернизации, особенно в городах Аргун, Гудермес, Грозный.

Вместе с тем, в последние годы газораспределительной организации совместно с органами исполнительной власти Чеченской Республики проведена работа по приведению технического состояния действующих газопроводов в соответствие с нормативными требованиями.

Протяженность внутрипоселковых газопроводов, требующих реконструкции по районам

Таблица 7.

№ п/п	Наименование округа, района	ед. изм.	период реконструкции (г.)					Итого
			2020	2021	2022	2023	2024	
1	Грозный	км.	431,6	161,34	189,11	71,183	0	853,231
2	Грозненкосельский	км.	45,75	34,822	36,244	66,471	40,344	223,631
3	Гудермеский	км.	62,416	49,598	60,963	68,913	9,504	251,394
4	Аргун	км.	16,874	14,226	25,22	13,506	9,07	78,896
5	Урус-Мартовский	км.	37,658	40,788	41,061	44,148	37,099	200,754
6	Ачхой-Мартановский	км.	32,131	59,584	23,244	28,24	32,727	175,926
7	Серноводский	км.	19,403	4,888	2,975	67,503	0	94,769
8	Наурский	км.	83,943	103,43	73,044	83,835	87,116	431,369
9	Надтеречный	км.	88,498	92,777	92,929	89,377	134,27	497,853
10	Шелковской	км.	34,882	52,879	90,874	116,77	52,223	347,624
11	Шалинский	км.	54,224	25,599	31,221	45,453	31,697	188,194
12	Курчалоевский	км.	28,426	36,562	29,685	43,201	12,264	150,138
13	Ножай-Юртовский	км.	40,828	46,504	48,695	40,19	57,737	233,96
14	Веденский	км.	58,395	48,725	45,672	22,766	35,582	211,14
15	Шатойский, Итум-Калинский, Шаройский	км.	0,998	5,723	6,35	5	7,94	26,011
	Всего	км.	1036	777,45	797,29	806,56	547,58	3964,89

Наибольший объем реконструкции внутрипоселковых газопроводов требуется в Грозном, Надтеречном, Наурском и Гудермесском районах, наименьший в Шатойском и Сунженском районах.

Особую тревогу вызывает высокая степень аварийности, вызванная неудовлетворительным состоянием газопроводов, которая в разы превышает средний показатель по регионам Российской Федерации.

Одним из основных элементов системы распределения газа является газорегуляторный пункт, в котором размещены регуляторы, понижающие давление газа до величины, необходимой потребителю, и предохранительные устройства, препятствующие повышению давления газа на выходе сверх заданного режима работы, обеспечивающие безопасность их эксплуатации.

Срок службы, до списания, регуляторов давления, предохранительно-сбросных и запорных клапанов предусмотренный инструкцией завода-

изготовителя не менее 20 лет при условии своевременной замены в процессе эксплуатации поврежденных деталей, комплектующих, имеющих меньший естественно-ограниченный срок службы. Предельным состоянием оборудования считается износ корпусных изделий. Для дальнейшей эксплуатации после истечения 20 лет требуется либо замена оборудования, либо проведение диагностирования его технического состояния.

По состоянию на 01.01.2020, по данным технического паспорта газового хозяйства ГРО, в эксплуатации находится 327 ед. газорегуляторных пунктов, из них отработавшие более 20 лет- 134 шт., и 1552 ед. шкафных регуляторных пунктов, из них отработавшие более 20 лет-271 шт.

В ПРГ используются регуляторы давления, которые сняты с производства более 30 лет назад, комплектующие детали для них в настоящее время не производятся.

Выводы технического состояния газораспределительного комплекса Чеченской Республики:

Все стальные подземные газопроводы (исключая 1,2 этап кольцевого газопровода высокого давления г. Грозного протяженностью – 81,391 км.) находятся в неудовлетворительном техническом состоянии и требуют реконструкции.

1. Значительная часть надземных газопроводов требует перекладки, в том числе и перевода в подземное исполнение.

2. Более 20 % ПРГ выработали свой ресурс. Остальные (за исключением принятых в эксплуатацию в период 2012-2019 гг.) находятся в неудовлетворительном техническом состоянии и требуют замены. Не имеют соответствующей технической документации.

3. Система ЭХЗ подземных газопроводов отсутствует с 1991 г.

4. Аварийность на газораспределительных сетях республики превышает среднюю по стране. Основными причинами аварий являются: неудовлетворительное техническое состояние газопроводов и газорегуляторного оборудования, нарушения установленного порядка при подключении к газопроводам новых потребителей, отсутствие исполнительно-технической документации, использование труб, материалов и оборудования, не имеющих сертификации, проведение строительных работ в охранной зоне газопровода и т.п.

В целях определения приоритетных задач обеспечения безопасной и безаварийной эксплуатации распределительных газопроводов АО «Газпром промгаз» завершена разработка генеральной схемы газификации Чеченской Республики по межпоселковым газораспределительным сетям, в соответствии с которой необходимо особое внимание уделить реконструкции существующих газопроводов. С позиции комплексного подхода к реконструкции помимо социально-экономических факторов необходимо учитывать технические условия функционирования газораспределительных сетей.

Только при таком подходе, с учетом перспективы социально-экономического развития региона, (города, населенного пункта) возможно

обосновать объемы реконструкции и, соответственно, затраты для обеспечения бесперебойной поставки газа потребителям.

По отношению к распределительным газопроводам реконструкция должна охватывать два вида мероприятий, а именно: переустройство действующих объектов с заменой и модернизацией оборудования, изменение технических характеристик действующих объектов в связи со строительством новых газопроводов или выводом объектов газоснабжения из эксплуатации.

Решение о назначении системы газоснабжения на реконструкцию принимается после проверки ее соответствия следующим критериям:

1. Гидравлические критерии:
 - 1.1 Давление газа у конечных потребителей.
 - 1.2 Пропускная способность газопровода.
 - 1.3 Производительность существующих регуляторов.
 - 1.4 Производительность ПРГ.
 - 1.5 Пропускная способность газопроводов к рассматриваемому объекту газоснабжения.
 2. Эксплуатационно-технические критерии:
 - 2.1. Исправность и работоспособность ПРГ и газопроводов, в т. ч. анализ аварийности.
 - 2.2. Необходимость проведения модернизации и технического перевооружения системы газораспределения.
 - 2.3. Соответствие требованиям объектов системы газоснабжения действующей нормативной документации.
 - 2.4. Срок эксплуатации газопровода.
 - 2.5. Срок эксплуатации газорегуляторного пункта.
 - 2.6. Срок эксплуатации установок электрохимической защиты.
 - 2.7. Исправность и работоспособность отдельных элементов газораспределительной системы, в т. ч. анализ аварийности на ее объектах.
 3. Схемно-режимные критерии:
 - 3.1. Удаленность от источника газоснабжения с учетом рельефа местности (перепада высот) и необходимость организации дополнительных источников газоснабжения.
 - 3.2. Необходимость обустройства закольцовки газопровода.
 - 3.3. Необходимость расширения зоны защиты ЭЗУ.
 - 3.4. Необходимость ликвидации (предотвращения) последствий природных и техногенных воздействий.
 - 3.5. Необходимость изменения местоположения элементов системы.
 - 3.6. Необходимость изменения режима газоснабжения.
- Ряд указанных факторов (недостаточная пропускная способность газопровода, недостаточная производительность ПРГ и др.), является необходимым и достаточным основанием для назначения системы газоснабжения на реконструкцию, т.е. реконструкция должна проводиться при выявлении хотя бы одного такого фактора. Принятие решений при выявлении других факторов принимается с учетом их совокупности.

По результатам анализа внутрипоселковых газопроводов Чеченской Республики и оборудования на них на соответствие приведенным критериям, принимается решение о выборе вида её реконструкции.

Одновременное совпадение таких критериев как несоответствие давления газа у значительного числа конечных потребителей номинальным значениям давления, установленным паспортами газовых приборов, необеспечение достаточной пропускной способности газопровода и превышение срока эксплуатации газопроводов и установленного на нем оборудования свыше 40 лет, как правило, свидетельствует о необходимости проведения комплексной реконструкции.

В случае с газораспределительной системой Чеченской Республики по результатам технического анализа можно с полной уверенностью принимать решение о комплексной реконструкции внутрипоселковых газовых объектов.

Новое строительство внутрипоселковых газопроводов в первую очередь обусловлено социальными обязательствами перед населением и направленно на реализацию целевых программ, как высшего уровня, таких как Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717. так и регионального.

2.7. Суть проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Сдерживающим фактором в развитии газификации Чеченской Республики является неудовлетворительное состояние внутрипоселковых газопроводов, из-за этого невозможно четко сформулировать перспективы развития магистральных сетей и строительства ГРС, заранее, за несколько лет до начала строительства прогнозировать стабильность обеспечения населения, коммунально-бытовых и производственных объектов природным газом или сжиженным газом там, где отсутствует природный газ.

К наружным распределительным газопроводам относятся подземные, наземные или надземные газопроводы, проложенные вне зданий до отключающего устройства перед вводным газопроводом или до футляра при вводе в здание в подземном исполнении.

Согласно действующим нормативно техническим требованиям, стальные подземные газопроводы системы распределения газа подлежат оценки технического состояния и техническому диагностированию для определения возможности продления ресурса при условии обеспечения их безопасной эксплуатации.

Протяженность газопроводов, намеченных к строительству в 2020-2024 годах по муниципальным районам Чеченской Республики

Таблица 8.

№ п/п	Наименование округа, района	ед. изм.	период строительства (год)					Итого :
			2020	2021	2022	2023	2024	
1	Грозный	км.	*	*	*	*	*	248,08
2	Грозненский	км.	*	*	*	*	*	351,54
3	Гудермесский	км.	*	*	*	*	*	916,7
4	Аргун	км.	*	*	*	*	*	183,05
5	Урус-Маргановский	км.	*	*	*	*	*	427,71
6	Ачхой-Маргановский	км.	*	*	*	*	*	176,04
7	Серноводский	км.	*	*	*	*	*	70,57
8	Итум-Калинский	км.	*	*	*	*	*	110,9
9	Наурский	км.	*	*	*	*	*	11,27
10	Надтеречный	км.	*	*	*	*	*	202,47
11	Шелковской	км.	*	*	*	*	*	51,94
12	Шалинский	км.	*	*	*	*	*	417,39
13	Курчалоевский	км.	*	*	*	*	*	108,41
14	Ножай-Юртовский	км.	*	*	*	*	*	36,51
15	Веденский	км.	*	*	*	*	*	19,36
16	Шатойский	км.	*	*	*	*	*	40,88
17	Шаройский	км.	*	*	*	*	*	111,3
18	Галанчожский	км.	*	*	*	*	*	50,5

*Период строительства по годам будет определяться ежегодно при дополнительном определении источника финансирования, в том числе при наличии финансовых средств в бюджете Чеченской Республики.

2.8. Оценка спроса на газ, структуры и режимов его потребления, оценка прогнозируемой максимальной нагрузки газотранспортной системы республики в 2020-2024 годах

При оценке спроса на природный газ применялись статистические методы, основанные на предположении, что закономерность, действующая внутри анализируемого периода, выступающего в качестве базы прогнозирования, сохранится и в дальнейшем.

Прогнозирование строилось с учетом перспективного развития Чеченской Республики. Немаловажную роль в точности прогнозных данных играет успешная реализация Программы газификации. Также принимался во внимание ценовой фактор на природный газ.

Исходя из расчетов при сохранении намеченной тенденции роста конечных потребителей ожидаемый прирост спроса на природный газ в расчетном периоде 2020-2024 гг. составит в среднем не более 10-12%. При этом наибольший его прирост составит в 2021-2022 гг.

Поведенный анализ потребления газа показывает, что наибольшее (пиковое значение) приходится на начало года: январь – февраль. Минимальный расход газа приходится на июль, август месяцы, что связано с природно-климатическими условиями данного региона.

Это свидетельствует, что основными потребителями газа в настоящее время является население, а доля производственного сектора не влияет на объемы потребления в целом.

На основе проведенного структурного анализа загрузки газотранспортной системы Чеченской Республики можно сделать следующие выводы:

1. Газопроводы-отводы ООО «Газпром трансгаз Грозный» эксплуатируются со средним коэффициентом загрузки (31,1 %), что несколько выше среднего по Российской Федерации (27 %).

2. Треть (34 %) по протяженности газопроводов-отводов используются недостаточно эффективно.

3. Около 40 % всего газа поставляется по наиболее загруженным газопроводам, на долю которых приходится 52 % общей протяженности. Эти мощности использованы наиболее эффективно, их среднегодовой уровень загрузки составляет более 63 %.

Несмотря на то, что часть газопроводов-отводов загружено почти на пределе, в регионе достаточное количество газопроводов, которые используются неэффективно. Такие отводы формируют резерв для развития системы газораспределения в регионе.

Основная причина неэффективного использования мощностей газопроводов-отводов в аварийном состоянии систем распределения газа.

Глава 3.

Разработка и реализация Инвестиционных программ на территории Чеченской Республики

3.1 . Инвестиционная Программа ООО «Газпром трансгаз Грозный»

Реконструкция и новое строительство объектов газотранспортной системы осуществляется за счет инвестиционной программы ООО «Газпром трансгаз Грозный» с включение первоочередных объектов

Таблица 9.1

№ п/п	Наименование	Разрешенное рабочее	Диаметр, мм	Протяженность, км	Примечание
	ЛЧ МГ	давление, МПа (изб.)			
1	2	3	4	5	6
Новое строительство					
1	ГО к ГРС Толстой-Юрт с проектной мощностью 30 тыс.м3/час	5,5	Ду 200 мм Ду 150 мм	8,5355 0,139	2021 год
2	Газопровод-отвод и ГРС «Шатой» с проектной мощностью 20 тыс.м3/час	5,5	Ду 300 мм	28,5	2024 год
Реконструкция					

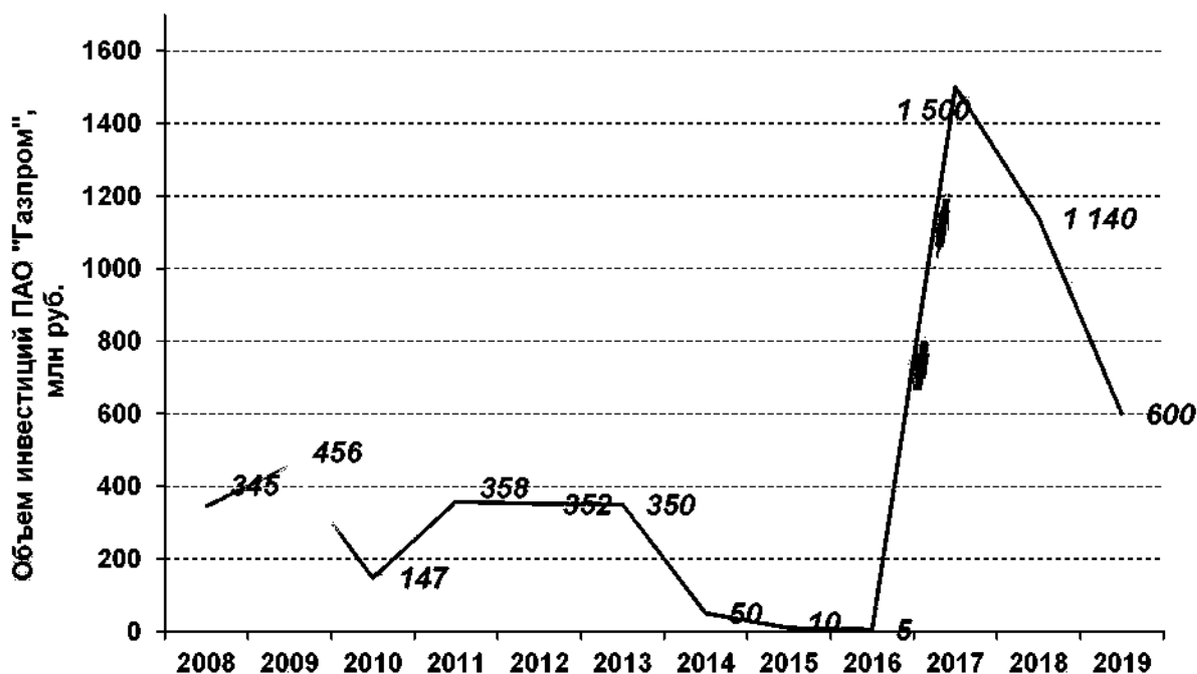
3	Реконструкция газопровода-отвода к ГРС «Шаами-Юрт» 0-14,3 км	5,5	Ду 200 мм	14,30	2022 год
4	Реконструкция участка МГ «Новогрозный-Сержень-Юрт» 0-26 км	5,5	Ду 720 мм	26,00	2023 год
5	Реконструкция участка МГ «Грозный-Гойты» 0-13,5 км	5,5	Ду 720 мм	13,50	2022 год
6	Реконструкция газопровода-отвода «Комсомольское» 0-10,8 км	5,5	Ду 426 мм	10,80	2023 год
7	Реконструкция газопровода Аксай-Гудермес-Грозный 30-38 км	5,5	Ду 720 мм	8,10	2024 год

Новое строительство магистрального газопровода «Моздок – Грозный» протяженностью 101, 8 км. в том числе распределительные сети (основная и резервная линия протяженностью – 5,2 км. и 5,3 км. от ГРС «Грозный» до Грозненской ТЭС) осуществляется за счет ПАО «Газпром».

3.2 Программа развития и газоснабжения газификации Чеченской Республики за счет инвестиционных средств ПАО «Газпром»

Чеченская Республика в программах газификации за счет средств ПАО «Газпром» участвует с 2008 года.

Рис. 10.



В соответствии с Концепцией участия ОАО «Газпром» в газификации регионов Российской Федерации объем инвестиций ПАО «Газпром», направленных на реализацию проектов в регионах Российской Федерации,

определяется, исходя из социально-экономических условий в субъекте Российской Федерации и условий взаимовыгодного сотрудничества ПАО «Газпром» и субъекта Российской Федерации. На текущий период между Чеченской Республикой и ПАО «Газпром» налажено взаимодействие и заключены:

- Договор о газификации (бессрочный) Чеченской Республики между ПАО «Газпром» и Правительством Чеченской Республики, подписан в 2012 году;

- Соглашение о сотрудничестве (бессрочное) между ПАО «Газпром» и правительством Чеченской Республики заключено в 2010 году.

Начиная с 2005 года на ООО «Газпром межрегионгаз» возложены функции координации деятельности по газификации регионов Российской Федерации.

Общий объем выделенных ПАО «Газпром» инвестиций в Чеченскую Республику на газораспределительный комплекс за период с 2008 по 2019 год составил 5,3 млрд. рублей. За период с 2008 по 2019 года на территории Чеченской Республики завершено строительством 62 объекта газификации общей протяженности порядка 662,84км.

Перечень объектов, реализованных и введенных в эксплуатацию с 2008 г. за счет средств ПАО «Газпром»

Таблица № 9.2.

Наименование объекта	Протяженность межпоселковых, (км)
1	2
Кольцевой газопровод г. Грозный Чеченской Республики. Газопровод высокого давления от пересечения ул. Сайханова с ул. Иртышская до пересечения ул. Богдана Хмельницкого с ул. Монтажная г. Грозного	32,67
Кольцевой газопровод г. Грозный Чеченской Республики. Газопровод высокого давления от пересечения ул. Богдана Хмельницкого с ул. Монтажная, район Петропавловское шоссе, с. Старая Сунжа, п. Ханкала, сады Совхоза №3 до пересечения ул. Сайханова с ул. Иртышская	48,72
Газопровод высокого давления ул. Слепцовская - ул. Светлая в районе ПК9+65 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,22
Газопровод высокого давления ул. Суворова - ул. Светлая в районе ПК12+00 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,05
Газопровод высокого давления ул. Чукотская - ул. Светлая в районе ПК16+50 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод высокого давления по трассе Шатой - Грозный в районе ПК91+03 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод высокого давления Петропавловское шоссе - ул. Молдавская в районе ПК0*+15 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,04
Газопровод высокого давления Петропавловское шоссе - ул. Молдавская в районе ПК0*+15 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,04
Газопровод среднего давления ул. Молдавская - Таксопарк в районе ПК4*+00 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,03
Газопровод среднего давления ул. Молдавская - Таксопарк в районе ПК5*+15 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,04

Газопровод среднего давления пер. Дарвина в районе ПК27*+60 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,02
Газопровод среднего давления ул. Тельмана - ул. Ивановская (Димитровка) в районе ПК12*+03 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления по ул. Тельмана в районе ПК12*+09 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,02
Газопровод среднего давления ул. Тургенева - ул. Джембула в районе ПК17*+63 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Громова - ул. Джембула в районе ПК24*+01 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,03
Газопровод среднего давления ул. Громова - ул. Дарвина в районе ПК26*+47 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Дарвина - Суворовское училище в районе ПК28*+97 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Дарвина - ул. 1-я Садовая в районе ПК29*+82 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Автобусная - ул. Озерная в районе ПК32*+88 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Иоанисиани - ул. Тухачевского в районе ПК36*+10 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Иоанисиани - ул. Тухачевского в районе ПК37*+31 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,08
Газопровод среднего давления ул. Иоанисиани - пр. Кирова в районе ПК44*+36 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Иоанисиани - ЧГУ в районе ПК44*+42 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,13
Газопровод среднего давления ул. Восточная объездная - Арсенал в районе ПК54*+65 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,05
Газопровод среднего давления ул. Восточная объездная - Мемориал Кадырову в районе ПК50*+53 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0
Газопровод высокого давления п. Старая Сунжа по ул. Ленина в районе ПК87+180 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,12
Газопровод среднего давления по ул. Трамвайная в районе ПК17*+52 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления по ул. Михайлова (Новопромысловая) в районе ПК7*+70 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,07
Газопровод высокого давления по ул. Алмазная в районе ПК3+38 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,02
Газопровод высокого давления по ул. Цимлянская - ул.Иртышская в районе ПК1+79 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,03
Газопровод среднего давления ул. Куйбышева -ул. Плановая в районе ПК22*+55 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Куйбышева - ул. Чапаева в районе ПК26*+70 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Куйбышева -ул. Латвийская в районе ПК31*+17,5 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления по ул. Магаданская в районе ПК42*+03 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,11
Газопровод высокого давления ул. Кадырова - Батальон "Север" в районе ПК85+79 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,03

Газопровод высокого давления ул. Узуева - Батальон "Север" в районе ПК89+68 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,06
Газопровод высокого давления по трассе на с. Пригородное в районе ПК91+42 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод высокого давления ул. Батайская (новые участки) в районе ПК93+10 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,02
Газопровод высокого давления от Новая Республиканская больница до ул. Ханкальская в районе ПК106+50 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,89
Газопровод высокого давления Туб. Больница в районе ПК103+30 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления ул. Куйбышева - ул. Латвийская в районе ПК31*+16 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления по ул. Михайлова (Новопромысловая) в районе ПК7*+50 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод среднего давления п. Ханкала - въезд №1 в районе ПК67*+40 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,01
Газопровод высокого давления СТ "Здоровье" в районе ПК212+20 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,04
Газопровод среднего давления по ул. Леонова в районе ПК 68*+02 кольцевого газопровода г. Грозный Чеченской Республики	0,03

Объекты, введенные в эксплуатацию в рамках Программы развития газификации и газоснабжения Российской Федерации по Чеченские Республики на период 2016-2020 гг. согласно План-графиков синхронизации программ газоснабжения и газификации Чеченской Республики: Таблица № 9.3.

Наименование объекта	Протяженность межпоселковых внутрипоселковых (км)
Газопровод межпоселковый г. Грозный - с. Старые Атаги Грозненского района, Чеченской Республики	16,00
Внутрипоселковые газопроводы в с. Верхний Нойбера Гудермесского района Чеченской Республики	37,90
Внутрипоселковые газопроводы в г. Гудермес (Беной-1) Гудермесского района Чеченской Республики	6,50
Внутрипоселковые газопроводы в г. Гудермес (Беной-2) Гудермесского района Чеченской Республики	34,71
Внутрипоселковые газопроводы в с. Мескер-Юрт Шалинского района Чеченской Республики	46,86
Внутрипоселковые газопроводы в с. Центарой Курчалоевского района Чеченской Республики	5,21
Внутрипоселковые газопроводы в с. Бачи-Юрт Курчалоевского района Чеченской Республики	28,91
Внутрипоселковые газопроводы в г. Шали Шалинского района Чеченской Республики	140,50
Внутрипоселковые газопроводы в с. Билтой-Юрт Гудермесского района Чеченской Республики	23,2
Внутрипоселковые газопроводы в с. Брагуны Гудермесского района Чеченской Республики	23,8
Внутрипоселковые газопроводы в с. Дарбанхи Гудермесского района Чеченской Республики	20,0
Внутрипоселковые газопроводы в с. Герменчук Шалинского района Чеченской Республики	27,9
Внутрипоселковые газопроводы в с. Сержень – Юрт Шалинского района Чеченской Республики	26,0

Внутрипоселковые газопроводы в с.Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики	27,7
Внутрипоселковые газопроводы в с.Гелдаган Курчалоевского района Чеченской Республики	46,6
Внутрипоселковые газопроводы в с. Цоци-Юрт Курчалоевского района Чеченской Республики	17,5
Внутрипоселковые газопроводы в с. Майртуп Курчалоевского района Чеченской Республики	21,9
Внутрипоселковые газопроводы в с. Аллерой Курчалоевского района Чеченской Республики	27,3

Реализуются мероприятия по проектным и строительно-монтажным работам в 8 районах Чеченской Республики: г.Грозный, Грозненский район, Гудермесский район, Шалинский район, Курчалоевский район, Урус-Мартановский район, Ачхой-Мартановский район, Итум-Калинский район.

ООО «Газпром межрегионгаз» в рамках Программы газификации Чеченской Республики в 2020 году осуществляет строительные-монтажные работы по 23 объектам.

Таблица № 9.4

Наименование объекта	Протяженность внутрипоселковых (км)
Внутрипоселковый газопровод с. Белгатой Шалинского района Чеченской Республики	29,20
Внутрипоселковый газопровод с. Дуба-Юрт Шалинского района Чеченской Республики	31,63
Внутрипоселковый газопровод с. Чири-Юрт Шалинского района Чеченской Республики	25,16
Внутрипоселковый газопровод с. Лаха-Варанды Грозненского района Чеченской Республики	4,10
Внутрипоселковый газопровод с. Пригородное Грозненского района Чеченской Республики	25,35
Внутрипоселковый газопровод ст. Петропавловская Грозненского района Чеченской Республики	36,00
Внутрипоселковый газопровод с. Комсомольское Грозненского района Чеченской Республики	45,37
Внутрипоселковый газопровод ст. Первомайская Грозненского района Чеченской Республики	28,13
Внутрипоселковый газопровод п. Гикало Грозненского района Чеченской Республики	38,79
Внутрипоселковый газопровод с. Алхан-Кала Грозненского района Чеченской Республики	42,40
Внутрипоселковый газопровод с. Кулары Грозненского района Чеченской Республики	39,00
Внутрипоселковый газопровод с. Чечен-Аул Грозненского района Чеченской Республики	40,35
Внутрипоселковый газопровод с. Октябрьское Грозненского района Чеченской Республики	25,00
Внутрипоселковый газопровод с. Автуры Шалинского района Чеченской Республики	58,47
Внутрипоселковый газопровод с. Новые Атаги Шалинского района Чеченской Республики	33,25
Внутрипоселковый газопровод в с. Хангиш-Юрт Гудермесского района Чеченской Республики	7,13

Внутрипоселковый газопровод с. Энгель-Юрт Гудермесского района Чеченской Республики	23,60
Внутрипоселковый газопровод с. Толстой-Юрт Грозненского района Чеченской Республики	55,49
Внутрипоселковый газопровод с. Беркат-Юрт Грозненского района Чеченской Республики	26,50
Внутрипоселковый газопровод с. Старые Атаги Грозненского района Чеченской Республики	47,26
Внутрипоселковый газопровод ст. Ильиновская Грозненского района Чеченской Республики	12,56
Внутрипоселковый газопровод с. Центора-Юрт Грозненского района Чеченской Республики	32,38
Внутрипоселковый газопровод с. Пролетарское Грозненского района Чеченской Республики	6,96

Завершены проектно-изыскательские работы, получено положительное заключение экспертизы по 4 объектам.

Таблица № 9.5.

Наименование объекта	Протяженность внутрипоселковых, (км)
Внутрипоселковый газопровод с. Новый-Беной Гудермесского района Чеченской Республики	71,2
Внутрипоселковый газопровод г. Грозный Чеченской Республики	47,0
Внутрипоселковый газопровод (распределительная сеть) г. Урус-Мартан Урус-Мартановского района Чеченской Республики	131,0
Внутрипоселковый газопровод (распределительная сеть) с. Ачхой-Мартан Ачхой-Мартановского района Чеченской Республики	42,9

Обязательства ПАО «Газпром» по строительству объектов газоснабжения и газификации выполняются в полном объеме.

В рамках реализации объектов в Чеченской Республике ООО «Газпром межрегионгаз» в 2020 году проведены закупочные процедуры по 4 объектам в том числе по объекту: «Межпоселковый газопровод «Борзой-Ведучи» для газификации ВТРК «Ведучи». Начало выполнение СМР запланировано на 2021 год, завершение – 2022 год.

Таблица № 9.6.

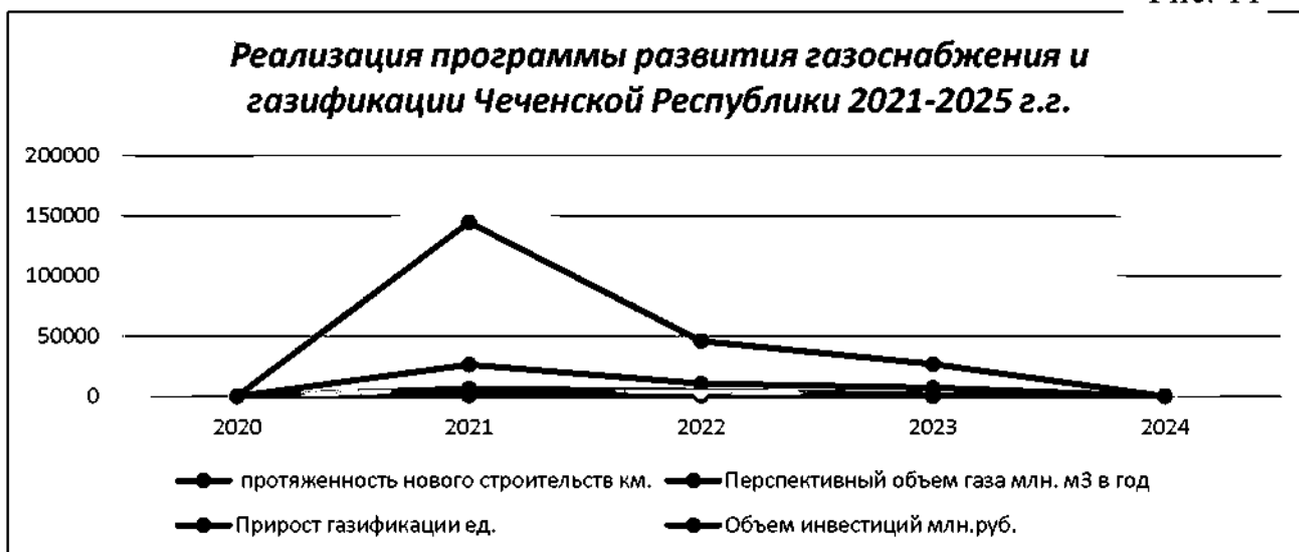
Наименование объекта	Протяженность межпоселковых внутрипоселковых (км)
Газопровод межпоселковый с. Комсомольское - с. Толстой-Юрт Грозненского района Чеченской Республики	24,0
Межпоселковый газопровод высокого давления "Борзой-Ведучи", Чеченской Республики	40,0
Внутрипоселковые распределительные газопроводы в Курчалоевском муниципальном районе Чеченской Республики	95,0
Газопровод межпоселковый от с. Цоци-Юрт до с. Ахмат-Юрт, Курчалоевского муниципального района Чеченской Республики	18,0

Не ликвидировано отставание Правительства Чеченской Республики по подготовке потребителей к приему газа по завершённым объектам газификации:

- из 607 км распределительных сетей построено 261,9 км (43,15%);
- из 11 763 домовладений подготовлены к приему газа 2 150 (18,27%)

Программа развития газоснабжения и газификации Чеченской Республики на период 2021-2025 годы

Рис. 11



ПАО «Газпром» в рамках реализации программ газификации субъектов РФ выполняет разработку программ развития газоснабжения и газификации регионов РФ на период 2021–2025 годов в том числе разработана программа по Чеченской Республике.

Программа предусматривает объем финансовых средств:

- ПАО «Газпром» - 12 307,4 млн. руб.
- Обязательства Администрации Правительства Чеченской Республики - 1 935,2 млн. руб.

Таблица 9.7.

Инвестиции ПАО "Газпром", млн. руб.						
Инвестор:	ВСЕГО:	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
ИТОГО:	12 307,40	6 509,70	4 245,90	995	556,8	-
ООО "Газпром межрегионгаз", в том числе:	12 307,40	6 509,70	4 245,90	995	556,8	-
Строительство объектов распределения газа	12 307,40	6 509,70	4 245,90	995	556,8	-
Прирост уровня газификации населения, %		8,36	11,75	14	14	14
в городах и поселках городского типа, %		-	4,67	4,67	4,67	4,67
В сельской местности, %		15,9	18,13	18,13	18,13	18,13

Таблица 9.8.

Другие источники финансирования, млн. руб.						
Инвестор:	ВСЕГО:	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
ИТОГО:	1 935,20	1 151,20	565,8	218,2	-	-
Администрация региона, в том числе:	1,5	0,8	0,7	-	-	-
Строительство внутрипоселковых газопроводов	-	-	-	-	-	-
Перевод котельных на природный газ	1,5	0,8	0,7	-	-	-
Население, в том числе:	1 933,70	1 150,40	565,1	218,2	-	-
Подвод газа к домовладению («последняя миля»)	669,3	398,2	195,6	75,5	-	-
Приобретение газового оборудования	1 264,40	752,2	369,5	142,7	-	-

Прогнозные данные в результате реализации Программы газификации Чеченской Республики:

- Строительство 4 межпоселковых газопроводов в Грозненском, Курчалоевском, Итум-Калинском, Ачхой-Мартановском и Галанчожском (воссоздаваемая историческая территория) районах протяженностью – 205 км.
- Строительство внутрипоселковых газопроводов в 25 населенных пунктах региона протяженностью – 1071 км.

Объекты включенные в Программу развития газоснабжения и газификации Чеченской Республики на период 2021-2025 гг.

Таблица 9.9.

№	Наименование объекта	Объем потребления газа Всего	Обязательство ПАО «Газпром» Строительство объектов газоснабжения / газификации ²⁾	Обязательство Администрации Газификация домовладений (квартир)
		тыс. куб.м/ год	км	ед.
	Чеченская Республика, в том числе:	216 959	1 276	44 047
	Объекты незавершенного строительства Программы газификации:			
	ГРС Алхазурово			
1	Газопровод межпоселковый высокого давления "Борзой-Ведучи" Чеченской Республики	415	40	98
	ГРС-1 Грозный			
2	Внутрипоселковый газопровод с. Октябрьское Грозненского района Чеченской Республики	1 028	25	271
3	Внутрипоселковый газопровод с. Алхан-Кала Грозненского района Чеченской Республики	11 223	42	2 530

4	Внутрипоселковый газопровод с. Кулары Грозненского района Чеченской Республики*	6 354	39	949
	ГРС-2 Грозный			
5	Внутрипоселковый газопровод с. Пригородное Грозненского района Чеченской Республики*	2 792	25	575
6	Внутрипоселковый газопровод с. Беркат-Юрт Грозненского района Чеченской Республики	2 770	27	603
7	Газопровод межпоселковый с. Комсомольское – с. Толстой-Юрт Грозненского района Чеченской Республики*	-	24	-
8	Внутрипоселковый газопровод с. Комсомольское Грозненского района Чеченской Республики*	5 982	45	1 156
9	Внутрипоселковый газопровод с. Центора-Юрт Грозненского района Чеченской Республики	2 370	32	480
	ГРС-1 Грозный, ГРС-2 Грозный			
10	Внутрипоселковая газораспределительная сеть г. Грозный Чеченской Республики	6 575	47	3 108
	ГРС Старые Атаги			
11	Внутрипоселковый газопровод с. Чечен-Аул Грозненского района Чеченской Республики*	9 760	40	1 905
12	Внутрипоселковый газопровод с. Старые Атаги Грозненского района Чеченской Республики*	1 553	47	289
13	Внутрипоселковый газопровод п. Гикало Грозненского района Чеченской Республики*	1 567	39	354
	ГРС Новые Варанды			
14	Внутрипоселковый газопровод с. Новые Атаги Шалинского района Чеченской Республики	19 663	33	3 160
15	Внутрипоселковый газопровод с. Чири-Юрт Шалинского района Чеченской Республики	7 700	25	2 525
16	Внутрипоселковый газопровод с. Дуба-Юрт Шалинского района Чеченской Республики	11 633	32	2 230

	ГРС Автуры			
17	Внутрипоселковый газопровод с. Автуры Шалинского района Чеченской Республики	25 494	59	3 193
	ГРС Мескер-Юрт			
18	Внутрипоселковый газопровод с. Белгатой Шалинского района Чеченской Республики	10 064	29	1 643
	ГРС Энгель-Юрт			
19	Внутрипоселковый газопровод с. Энгель-Юрт Гудермесского района Чеченской Республики	1 806	24	208
	ГРС Красностепновская			
20	Внутрипоселковый газопровод ст. Петропавловская Грозненского района Чеченской Республики	3 963	36	881
21	Внутрипоселковый газопровод ст. Первомайская Грозненского района Чеченской Республики	6 645	28	1 472
	ГРС Гудермес-2			
22	Внутрипоселковый газопровод с. Новый-Беной Гудермесского района Чеченской Республики	3 679	71	780
	ГРС Урус-Мартан			
23	Внутрипоселковая газораспределительная сеть г. Урус-Мартан Урус-Мартановского района Чеченской Республики	21 731	131	3 863
	ГРС Самашки			
24	Внутрипоселковая газораспределительная сеть с. Ачхой-Мартан Ачхой-Мартановского муниципального района Чеченской Республики	13 552	43	2 808
	ГРС Курчалой			
25	Внутрепоселковые распределительные газопроводы в Курчалоевском муниципальном районе Чеченской Республики	26 725	95	7 100
	ГРС Толстой-Юрт			
26	Внутрипоселковый газопровод с. Толстой-Юрт Грозненского района Чеченской Республики	11 915	56	1 866
	ГРС Курчалой			
27	Газопровод межпоселковый от с. Цоци-Юрт до с. Ахмат-	-	18	-

	Юрт Курчалоевского муниципального района Чеченской Республики			
	От существующих источников газоснабжения:			
	ГРС Самашки			
28	Газопровод межпоселковый от ГРС "Самашки" к населенным пунктам Цеча-Ахк, Мержа, Ялхорой, Галанчоуж, Акка, Хайбах, Чармах исторической территории Галанчоужского района Чеченской Республики	-	123	-

Примечание: в соответствии с указом Главы Чеченской Республики от 03.12.2019 № 168 сельские поселения, входящие в состав Грозненского муниципального района Чеченской республики, преобразованы путем их объединения с городским округом «г. Грозный», «г. Аргун» или отнесены к территории Урус-Мартановского, Ачхой-Мартановского муниципальных районов Чеченской Республики.

3.3. Генеральные схемы газоснабжения и газификации Чеченской Республики

3.3.1. Генеральная схема газоснабжения и газификации Чеченской Республики по межпоселковым газораспределительным сетям

Генеральная схема газоснабжения и газификации Чеченской Республики разработана в 2008 году.

АО «Газпром промгаз» на основании обращения Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики от 11.05.2017 г. № 1652 выполнил работы по актуализации Генеральной схемы газоснабжения и газификации Чеченской Республики на период до 2035 г.

3.3.2. Схемы газоснабжения и газификации населенных пунктов Чеченской Республики.

Согласно протокольному поручению от 08.07.2020 года п. 2.2 совещания Председателя Правительства Чеченской Республики М.М. Хучиева и Генерального директора ООО «Газпром межрегионгаз» С.В. Густова датой окончания разработки Генеральной схемы по внутрипоселковым сетям 01.08.2022 год.

3.4. Строительство объектов газоснабжения в рамках государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия»

В строительство объектов газоснабжения, по данным Министерства сельского хозяйства Чеченской Республики, осуществляется в рамках реализации Государственной программы «Развитие сельского хозяйства и

регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717. в части строительства инженерных сетей по Чеченской Республики 6 объектов протяженностью 81,9 км. на сумму 104 млн. руб.

Таблица 9.10

№ п/п	Название объекта (адрес)	Стоимость	Техническая характеристика объекта		
		ПИР /СМР (тыс. руб.)	протяженность, м.	Материал труб ПЭ/сталь	диаметр
	2	2	3	4	5
1	Строительство газа с. Гой-Чу, Урус-Мартановского р-на	1 500,0	14,6	сталь	диаметр-110
2	Строительство газа с. Галанчож, Урус-Мартановского р-на	2 000,0	18,3	сталь	диаметр-110
3	Строительство газа с. Дай, Шатойского р-на	2 000,0	8,5	сталь	диаметр-110
4	Строительство газа с. Гребенское, Шелковского р-на	32 745,64	18,200	сталь	диаметр-110
5	Строительство газа с. Закан-Юрт, Ачхой-Мартановского р-на	42 050,30	14,800	сталь	диаметр-110
6	Строительство газа с. Асиновское, Сунженского р-на	23 692,10	7,500	пласт	диаметр-110

3.5. Реализация Инвестиционной программы ООО «Газпром газораспределение Грозный» 2020-2024гг.

В рамках реализации ИП планируется: производство строительномонтажных работ протяженностью - 23,76 км.

Таблица 9.11

№ п/п	Наименование районов	2020-2023 годы (тыс.руб.)	2020 г. (тыс.руб.)	2022 г. (тыс.руб.)	2023 г. (тыс.руб.)
Новое строительство					
1	Городской округ Грозный	12 692,6	12 246,5	446,1	0
2	Надтеречный	13 093,0	0	0	13 093,0
3	Наурский	1 531,5	0	0	1 531,5
4	Шелковской	2 630,6	0	0	2 630,6
5	г.Аргун	369,3	0	0	369,3
6	Курчалоевский	11 161,8	0	0	11 161,8
7	Ножай-Юртовский	9 957,5	0	0	9 957,5

8	Шатойский	552,9	0	0	552,9
	Итого	51 988	12 246,5	446,1	39 296,6

Реконструкцию газораспределительного комплекса протяженностью 420,722 км. в том числе межпоселковые газопроводы протяженностью – 62,056 км. внутрпоселковые- 358,666 км.

**Объекты газораспределительного комплекса, требующего
реконструкции включенные в инвестиционную программу
ООО «Газпром газораспределение Грозный»**

Таблица 9.12

№ п/п	Наименование районов	2020-2024 годы (тыс.руб.)	2020 г. (тыс.руб.)	2021 г. (тыс.руб.)	2022 г. (тыс.руб.)	2023 г. (тыс.руб.)	2024г. (тыс.руб.)
Реконструкция							
1	г.Грозный	499 498,40	158 288,50	263 582,00	2 407,10	47 227,40	27 993,40
2	Грозненский	1 057 833,50	337 065,60	96 866,00	267 745,20	188 478,70	167 678
3	Гудермеский	26 732,80	0	657,5	430	0	25 645,30
4	Урус- Мартановский	29 083,50	3 502,20	2 048,20	2 697,50	20 835,60	0
5	Ачхой- Мартановский	9 642,70	4 817,20	4 148,50	677	0	0
6	Надтеречный	43 493,80	0	889,1	677	16 611,00	25 316,70
7	Наурский	10 371,30	0	1 315,00	860	8 196,30	0
8	Шелковской	8 038,20	0	0	2 531,60	3 447,40	2 059,20
9	Шалинский	356 500,20	0	150 458,10	430	3 434,40	202 177,70
10	г.Аргун	258 121,10	2 834,60	1 121,20	200 928,70	53 236,60	0
11	Серноводский	0,00	0	0	0	0	0
12	Курчалоевский	73 485,40	0	0	0	58 858,80	14 626,60
13	Ножай- Юртовский	21 206,00	0	0	608,5	10 995,40	9 602,10
14	Веденский	0,00	0	0	0	0	0
15	Шатойский	878,10	0	0	0	878,1	0
	Итого	2 394 885,00	506 508,10	521 085,60	479 992,60	412 199,70	475 102,50

Объем инвестиционных средств ООО «Газпром газораспределение Грозный» в реализацию мероприятий по строительству и реконструкцию составляет – 2 446 877,7 тыс. руб.

**Газификация населенных пунктов Чеченской Республики
на 2020–2024 годы**

Схемы газоснабжения выполнены в соответствии с гидравлическими расчетами, выполненными при актуализации Генеральной схемы газификации Чеченской Республики АО «Газпром промгаз», с учетом геологических и топогеодезических условий строительства, проведенных расчетов газопотребления на основании исходных данных и в соответствии с рекомендациями Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики по максимальному охвату газоснабжением населенных пунктов.

Перспективные схемы газоснабжения и газификации районов определены на основе оптимального выбора трасс межпоселковых газопроводов.

Разработка схем газоснабжения и газификации выполнена с учетом:

- удаленности объектов газоснабжения от источников сетевого газа;
- численности населения, проживающего в населенных пунктах;
- наличия инфраструктуры, подлежащей газификации;
- выданных технических условий на технологическое присоединение.

Выбор трасс газопроводов производился преимущественно вдоль существующих автодорог, с минимальным пересечением существующих преград (водотоков, железных и автомобильных дорог и т. д.). На стадии рабочего проектирования в соответствии с настоящей схемой необходимо провести уточнение протяженности и детальную трассировку газопроводов.

Гидравлические расчеты выполнены в соответствии с СНиП 42-01-2002 и СП 42-101-2003. Схемы газоснабжения и газификации районов характеризуются гидравлическими цепями следующих типов:

- тупиковая цепь, в которой узлами являются сосредоточенные потребители, промежуточные узлы (узлы сочленения газопроводов) и источники газа;
- цепь с переменными параметрами, когда часть технических и гидравлических параметров элемента цепи определяется («регулируется») потокораспределением (к таким элементам, например, относятся регуляторы давления газа).

Математическое моделирование таких систем приводит к системам уравнений специальной структуры, решение которых достигается применением методов численного анализа. Наиболее распространенными методами решения являются метод контурных расходов и метод узловых потенциалов.

Диаметры проектируемых межпоселковых газопроводов определены гидравлическим расчетом из условия обеспечения газоснабжения всех потребителей в часы максимального потребления газа при допустимых перепадах давления.

Расчетное давление на выходе из ГРС принималось не ниже 0,6 МПа. Расчетное давление газа у потребителей (населенных пунктов) на входе в ПРГ принималось не ниже 0,3 МПа.

В качестве расчетных расходов приняты максимальные часовые расходы газа по всем категориям потребителей.

Гидравлический расчет позволит оптимизировать диаметры распределительных газопроводов при выполнении работ по реконструкции систем распределения газа, повысить стабильность газоснабжения потребителей за счет ликвидации недопустимых перепадов давления газа в существующих системах газоснабжения, вызванных «стихийной» газификацией домовладений.

Представленные схемы газоснабжения и газификации районов, за некоторым исключением, являются основными для дальнейших работ по

определению материально-технических ресурсов, потребности в капитальных вложениях и обоснованию инвестиций в строительство объектов газификации.

4. Сведения о порядке расчета показателей региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020-2024годы»

Показатели региональной программы определяются в натуральных величинах (километрах, куб. метрах, единицах) и в процентах:

а) объем (прирост) потребления природного газа в год (млн. куб. метров). При расчете показателя используется прогнозная информация об объемах поставки газа потребителям Чеченской Республики обществом с ограниченной ответственностью "Газпром межрегионгаз Грозный" на период 2020-2024 годов;

б) газоснабжение населенных пунктов природным газом (единиц). При расчете показателя используется информация о количестве газифицируемых населенных пунктов Чеченской Республики, предоставленная городскими округами и муниципальными администрациями региона в рамках реализации мероприятий региональной программы;

в) протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов (километров). При расчете показателя используются данные Генеральной схемы газоснабжения и газификации Чеченской Республики, а также имеющейся проектной документации на объекты строительства;

г) газификация квартир (домовладений) природным газом (единиц). При расчете показателя используются сведения о количестве домовладений (квартир), подлежащих газификации в газифицируемых населенных пунктах, представленные органами местного самоуправления муниципальных образований Чеченской Республики

д) протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов (километров). При расчете показателя используются данные в соответствии с Программами развития газоснабжения Чеченской Республики на периоды 2016-2020, 2021-2025 гг., а также в соответствии с имеющейся проектной документацией на объекты строительства;

е) уровень газификации природным газом Чеченской Республики (процентов). При расчете показателя используется процентное отношение количества газифицированных квартир (домовладений) к общему количеству квартир (домовладений) жилого фонда;

ж) перевод на природный газ автотранспортной техники (единиц). При расчете показателя используется информация о количестве приобретаемого транспорта (автобусов), работающего на газомоторном топливе;

з) количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций (единиц). При расчете показателя используется информация о количестве построенных автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций в рамках реализации мероприятий региональной программы;

и) перевод котельных на природный газ (единиц). При расчете показателя

используется количество котельных, переведенных на природный газ в рамках реализации региональной программы.

5. Газификация населенных пунктов Чеченской Республики на 2020-2024 годы

5.1 Ачхой-Мартановский район. Общие сведения

Ачхой-Мартановский район расположен в юго-западной части Чеченской Республики. На севере район граничит с Серноводским районом, на северо-востоке с Грозненским районом, на востоке – с Урус-Мартановским, а на юге – с Шатойским районом.

Район занимает общую площадь 105 тыс. га. Под сельское хозяйство отведено 62928 га, под промышленное производство – 2890 га.

В сельском хозяйстве ведущее место занимает производство зерновых культур, а также мясомолочное животноводство.

Административный центр – с. Ачхой-Мартан.

Газификация.

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка межпоселковых газопроводов осуществлялась на основе масштаба 1:200 000. Приложение Д.

В ходе реализации программы необходимо реконструировать 175,926 км и построить 176,04 км внутрипоселковых газопроводов (таблицы 11-12).

Перспективное потребление газа населенными пунктами в расчетном периоде составляет 131 575,58 тыс. м³ в год и представлено в таблице 10.

Гидравлический расчет схемы газоснабжения Ачхой-Мартановского района. Приложение Е.

Таблица 10. Перспективное потребление газа населенными пунктами Ачхой-Мартановского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход тыс. м ³
1	с. Ачхой-Мартан	39800,36
2	с. Бамут	863,62
3	с. Валерик	16350,10
4	с. Давыденко	2881,33
5	с.Закан-Юрт	11929,97
6	с.Катар-Юрт	18277,01
7	с.Новый-Шарой	3752,88
8	с.Самашки	20735,96
9	с.Старый-Ачхой	695,83
10	с.Хамби-Ирзи	5984,82
11	с. Шаами-Юрт	7573,11
12	с. Янди	2730,61
Итого		131575,58

Таблица 11. Объекты реконструкции Ачхой-Мартановского района

Реконструкция газопроводов	Всего (км.)
2020 год	91,715
2021 год	23,244
2022 год	28,24
2023 год	32,727
Итого	175,926

Таблица 12. Объекты нового строительства Ачхой-Мартановского района

№	Наименование населённого пункта	Потребность в газопроводах, км
1	с. Ачхой-Мартан	76,2
2	с. Валерик	4,7
3	с. Давыденко	6,15
4	с. Закан-Юрт	20,695
5	с. Катар-Юрт	21,9
6	с. Новый Шарой	6,884
7	с. Самашки	12,99
8	с. Старый Ачхой	1,2
9	с. Хамби-Ирзи	10,4
10	с. Шаами-Юрт	12,375
11	с. Янди	2,55
	Итого	176,04

5.2 Грозненский район. Общие сведения

Грозненский район основан в 1934 году и занимает центральную часть Чеченской Республики. Протяженность района с севера на юг — 58,4 км, с запада на восток — 78,2 км. Площадь территории — 1600 км².

Административный центр – г. Грозный (в состав района не входит).

Грозненский район на севере граничит с Наурским и Надтеречным районами, на востоке — с Гудермесским, на юго-востоке — с Шалинским, на юго-западе — с Урус-Мартановским районами. На западе граница проходит между Сунженским районом, а на юге — с Шатойским районом.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале в масштабе 1:200 000. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д. Схема гидравлического расчета Грозненского района в Приложение Е.

Протяженность реконструируемых газопроводов составит 223,631 км (таблица 14). Протяженность проектируемых внутрипоселковых газопроводов равна 351,54 км (таблица 15).

Рекомендуется произвести корректировку схемы с учетом новых данных и перспективы развития. Объем потребления газа населенными пунктами Грозненского района в перспективе представлен в таблице 13, он составит 163058,88 тыс. м³ в год.

Таблица 13. Перспективное потребление газа населенными пунктами Грозненского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Алхан-Кала,	25037,54
2	с. Бартхой	210,93
3	с. Беркат-Юрт	9351,23
4	с. Виноградное	6837,19
5	с. Газгородок,	3261,75
6	с. Горячейсточненская	3675,38
7	с. Гунюшки	162,52
8	п. Долинский	2184,34
9	п. Дружба	123,29
10	ст. Ильиновская	3697,81
11	с. Кень-Юрт	3569,32
12	с. Керла-Юрт	3796,62
13	с. Красностепновское	276,12
14	с. Майский	221,28
15	с. Нагорное	2193
16	с. Октябрьское	7004,79
17	с. Первомайская	13063,7
18	с. Петропавловская	17277,96
19	с. Пионерское	827,86
20	с. Побединское	6651,24
21	с. Правобережное	6105,36
22	с. Пролетарское	2492,3
23	с. Радужное	4525,09
24	с. Садовое	4729,84
25	с. Терское	2354,43
26	с. Толстой-Юрт	25105,5
27	с. Центора-Юрт	8322,49
Итого		163058,88

Таблица 14. Объекты реконструкции Грозненского района

Реконструкция газопроводов	Всего (км.)
2020 год	45,750

2021 год	34,822
2022 год	36,244
2023 год	66,471
2024 год	40,344
Итого	223,631

Таблица 15. Объекты нового строительства Грозненского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	ст.Первомайская	32,00
2	с.Побединское	4,38
3	с.Виноградное	1,80
4	с.Правобережное	3,16
5	с.Терское	6,20
6	с.Кень-Юрт	2,00
7	с. Октябрьское	25,00
8	с. Алхан-Кала	42,00
9	с. Кулары	39,00
10	с. Беркат-Юрт	27,00
11	с. Комсомольское	45,00
12	с. Центора-Юрт	32,00
13	ст. Петропавловская	36,00
14	с. Толстой-Юрт	56,00
	Итого	351,54

5.3 Гудермесский район. Общие сведения

Гудермесский район расположен в восточной части Чеченской Республики и граничит, с Грозненским, Шалинским, Курчалоевским, Шатойским и Шелковским районами, а также с Республикой Дагестан. Районным центром является город Гудермес, расположенный в экономически важном месте, в 40 км от города Грозного. В Гудермесе имеется крупный железнодорожный узел 4-х направлений – на города Астрахань, Баку, Моздок, Грозный.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка межпоселковых газопроводов осуществлялась на основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д. В приложении Е представлен гидравлический расчет Гудермесского района.

Перспективное потребления газа составляет – 419 898,05 тыс. м³ газа в год и представлено в таблице 16.

Планируется реконструировать 251,394 км (таблица 17) газопроводов. Для полного охвата газификации населения района необходимо построить 916,7 км внутрипоселковых газопроводов (таблица 18).

Таблица 16. Перспективное потребление газа населенными пунктами Гудермесского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Азамат-Юрт	2927,28
2	с. Бильтой-юрт	3599,29
3	с. Брагуны	4886,64
4	с. Верхний Герзель	4273,35
5	с. Верхний-Нойбер	16554,7
6	с. Гордали-Юрт	4602,13
7	г. Гудермес	178558,11
8	с. Дарбанхи	4164,87
9	с. Джалка	30007,69
10	с. Ишхой-Юрт	11653,26
11	с. Кади-Юрт	12075,76
12	с. Комсомольское	11725,68
13	с. Кошкельды	16686,1
14	с. Мелчхи	6648,24
15	с. Нижний Герзель	6867,88
16	с. Нижний-Нойбер	14939,68
17	с. Новый Беной	6138,53
18	с. Новый Энгеной	8978,9
19	с. Ойсхара	47843,09
20	с. Хангиш-юрт	2107,01
21	с. Шуани	6370,05
22	с. Энгель-юрт	18289,81
	Итого	419898,05

Таблица 17. Объекты реконструкции Гудермесского района

Реконструкция	Газопровод (км.)	Газопровод (км.)	Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	32,048	30,368	62,416
2021 год	31,123	18,475	49,598
2022 год	36,583	24,380	60,963
2023 год	44,552	24,361	68,913
2024 год	9,504	0,000	9,504
Итого	153,81	97,584	251,394

Все объекты реконструкции по всем населенным пунктам с поуличной разбивкой описаны в **приложении А**

Таблица 18. Объекты нового строительства Гудермесского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	г.Гудермес	4,20
2	п. Ойсхар	390,00
3	с. Азамат-Юрт	5,00
4	с.Герзель-Аул	36,00
5	с. Дарбанхи	5,00
6	с. Джалка	63,00
7	с.Ишхой-юрт	43,00
8	с.Кади-Юрт	48,00
9	с.Комсомольское	25,00
10	с.Кошкельды	30,00
11	с. Мелчхи	39,00
12	с.Нижний-Нойбер	33,80
13	с.Н.Энгеной	28,20
14	с.Хангиш-Юрт	6,50
15	с.Шуани	15,00
16	с.Энгель-Юрт	43,00
17	с. Новый-Беной	102,0
	Итого	916,7

5.4 Курчалоевский район. Общие сведения

Курчалоевский район расположен в восточной части Чеченской Республики и граничит на востоке с Ножай-Юртовским районом, на севере и западе с Гудермесским и Шалинским районами, на юге с Веденским районом. Центр района – город Курчалой.

Район занимает 975 квадратных километров. Протяженность территории с запада на восток в среднем 35 км, с севера на юг – 27 км. Занято под сельскохозяйственное производство – 13 488 га.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1: 20000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

Гидравлический расчет (приложение Е) скорректирован с учетом новых данных и перспективы развития. Объем потребления газа населенными пунктами Курчалоевского района в перспективе представлен в таблице 19 и составит 318575,08 тыс.м³.

Газификация района предполагает реконструкцию 150,138 км газопроводов. Протяженность нового строительства составит 108,41 км внутрипоселковых газопроводов (таблицы 20-21).

Таблица 19. Перспективное потребление газа населенными пунктами Курчалоевского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Аллерой	28459,54
2	с. Бачи-Юрт	40362,47
3	г. Курчалой	36283,02
4	с. Майртуп	42435,2
5	с. Гелдаган	22999,59
6	с. Цоци-Юрт	51259,43
7	с. Хиди-Хутор	620,26
8	с. Центарой	27757,88
9	с. Ялхой-Мохк	2733,23
10	с. Бельты	15347,59
11	с. Регита	408,65
12	с. Ники-Хита	350,93
13	с. Ахкинчу-Барзой	1137,51
14	с. Джугурты	1880,4
15	с. Эникали	511,56
16	с. Ачерешки	9156,19
17	с. Джагларги	10413,9
18	с. Корен-Беной	1004,06
19	с. Марзой-Мохк	10193,46
20	с. Илхан-Юрт	15260,21
	Итого	318575,08

Таблица 20. Объекты реконструкции Курчалоевского района

Курчалоевский район		Газопровод (км.)		Всего (км.)
		надземный	подземный	
Реконструкция	2020 год	10,426	18	28,426
	2021 год	36,562		36,562
	2022 год	29,685		29,685
	2023 год	43,201		43,201
	2024 год	12,264		12,264
	Итого	132,138	18	150,138

Таблица 21. Объекты нового строительства Курчалоевского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	г. Курчалой	98,49
2	с. Хиди-Хутор	1,30
3	с. Корен-Беной	0,20
4	с. Бачи-Юрт	1,80
5	с. Цоци-Юрт	1,95

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
6	с. Джугурты	1,80
7	с. Майртуп	2,87
	Итого	108,41

5.5 Надтеречный район. Общие сведения

Надтеречный район образован 8 марта 1926 года, расположен в северо-западной части республики. На севере район граничит со Ставропольским краем и Наурским районом республики, на востоке и юге – с Грозненским и Сунженским районами, на западе – с Республикой Ингушетия.

Административным центром района является с. Знаменское. Расстояние от районного центра до республиканского (г. Грозный) – 99 км. Надтеречный район по природному районированию делится на 2 зоны: притеречную и центральную.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка межпоселковых газопроводов осуществлялась на основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км) приложение Д. Гидравлический расчет (приложение Е) скорректирован с учетом новых данных и перспективы развития муниципального района.

Перспективное потребление природного газа составляет – 114970,2 таблица 22.

Протяженность объектов реконструкции составит 497,853км. нового строительства 202,47 км (таблицы 23-24).

Таблица 22. Перспективное потребление газа населенными пунктами Надтеречного района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Бено-Юрт	13075,42
2	с. Братское	12246,23
3	с. Верхний Наур	11159,35
4	с. Гвардейское	14251,59
5	с. Зебир-Юрт	1627,35
6	с. Знаменское	23935,20
7	с. Калаус	1266,73
8	с. Комарово	2617,06
9	с. Мекен-Юрт	6348,84
10	с. Надтеречное	18795,79
11	с. Подгорное	4072,62
12	пос. Горагорский	5300,19
13	Центр. Усадьба Госхоз «Минеральный»	273,84

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
	Итого	114970,20

Таблица 23. Объекты реконструкции Надтеречного района

Реконструкция	Газопровод (км.)		Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	76,728	11,77	88,498
2021 год	91,612	1,165	92,777
2022 год	74,764	18,165	92,929
2023 год	74,463	14,914	89,377
2024 год	120,346	13,926	134,272
Итого	437,913	59,94	497,853

Таблица 24. Объекты нового строительства Надтеречного района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	с.Братское	29,72
2	с.Бено-Юрт	8,40
3	с.Гвардейское	38,20
4	с. Знаменское	14,00
5	с. Верхний-Наур	23,60
6	с. Надтеречное	30,96
7	с.Мекен-Юрт	14,67
8	с.Зебир-Юрт	7,70
9	с. Подгорное	29,68
10	с.Комарово	0,95
11	с. Горагорск	4,59
	Итого	202,47

5.6. Наурский район. Общие сведения

Район расположен на Северо-западе Чеченской Республики и граничит на востоке с Шелковским районом, на севере и на западе – с Республикой Дагестан и Ставропольским краем, на юге – с Грозненским и Надтеречным районом. Центр района – станица Наурская.

Как самостоятельная административно-территориальная единица район был образован 23 января 1935 года Указом Верховного Совета СССР.

Площадь территории, которую занимает Наурский район, составляет 2205 км².

Протяженность территории с запада на восток – в среднем 60 км, с севера на юг – 40км. Под сельскохозяйственное производство занято 2045 км², а под промышленное производство – 3,9 км².

На территории Наурского района находится 13 органов местного самоуправления, в их состав входят 29 сельских населенных пунктов.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка межпоселковых газопроводов осуществлялась на основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

Газоснабжение потребителей Наурского района предполагается от ГРС Фрунзенское и АГРС Ищерская.

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по населенным пунктам, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 25. Гидравлический расчет (приложение Е) скорректирован с учетом новых данных и перспективы развития Наурского муниципального района.

В населенных пунктах необходимо реконструировать 431,369 км внутрипоселковых газопроводов (таблица 26). Для более полного обеспечения населения и промышленного сектора района природным газом надо построить 11,27км внутрипоселковых газопроводов (таблица 27).

Таблица 25. Расчетное потребление газа населенными пунктами Наурского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с.Алпатово	5 878,51
2	с. Рубежное	3 082,95
3	ст. Ищерская	6 827,60
4	с. Чернокозово	2 577,71
5	ст. Калиновская	10 791,14
6	с. Левобережное	2 158,88
7	с. Новое- Солкушино	3 095,43
8	ст. Мекенская	4 297,33
9	ст. Наурская	16 890,89
10	ст. Николаевская	2 124,10
11	с. Новотерское	4 987,16
12	ст. Савельевская	3 307,76
13	с. Фрунзенское	1 623,30
14	с. Ульяновское	1 463,09
15	с. Юбилейное	954,71
16	с. Свободное	229,99
17	х. Капустино	343,54
18	с. Дальнее	176,47
19	х. Кречетово	98,06
20	х. Козлово	17,46
21	х. Постный	279,14
22	х. Селиванкин	157,18

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
23	х. Клинков	105,68
24	х. Корнеев	204,07
25	х. Мирный	79,82
26	х. Семиколодцев	9,88
27	х. Обильный	83,73
28	х. Майорский	47,89
29	х. Степной	248,68
	Итого	72 036,47

Таблица 26. Объекты реконструкции Наурского района

Реконструкция	Газопровод (км.)		Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	76,876	7,067	83,943
2021 год	82,874	20,557	103,431
2022 год	71,153	1,891	73,044
2023 год	82,048	1,787	83,835
2024 год	87,116	0	87,116
Итого	400,067	31,302	431,369

Таблица 27. Объекты нового строительства Наурского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	ст. Наурская	0,92
2	ст. Мекенская	1,98
3	ст. Николаевская	2,96
4	ст. Ищерская	1,14
5	ст. Калиновская	4,27
	Итого	11,27

5.7. Ножай-Юртовский район. Общие сведения

Район расположен на юго-востоке республики и граничит на востоке с республикой Дагестан, на севере с Гудермесским районом, на западе с Курчалоевским районом.

Площадь территории, которую занимает район, составляет 62,9 тыс. га. Под сельскохозяйственное производство занято 23420 га, а под промышленное производство – 465 га. Протяженность водопроводных линий – 75 км.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

Газоснабжение потребителей Ножай-Юртовского района предполагается от ГРС Гиляны и ГРС Ишхой-Юрт.

Гидравлический расчет (приложение Е) скорректирован с учетом новых данных и перспективы развития Ножай-Юртовского муниципального района.

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по населенным пунктам, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 28.

Программа газификации предполагает строительство 36,510 км внутрипоселковых газопроводов, реконструкцию 233,96км. Данные мероприятия значительно улучшат показатели газификации района (таблицы 29-30).

Таблица 28. Расчетное потребления газа населенными пунктами Ножай-Юртовского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Аллерой	2 120,13
2	с. Айти-Мохк	1 345,63
3	с. Алхан-Хутор	1 154,68
4	с. Байтарки	2 297,61
5	с. Балансу	1 986,66
6	с. Бас-Гордали	103,73
7	с. Беной	1 449,79
8	с. Беной-Ведено	3 370,99
9	с. Бегти-Мохк	1 548,34
10	с. Бешил-Ирзу	433,93
11	с. Бильты	139,96
12	с. Булгат-Ирзу	1 278,14
13	с. Галайты	3 992,54
14	с. Гансолчу	412,85
15	с. Гендерген	909,49
16	с. Гиляны	2 461,85
17	с. Гордали	571,89
18	с. Гуржи-Мохк	901,87

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
19	с. Давлатби-Хутор	384,98
20	с. Даттах	1 171,94
21	с. Денги-Юрт	455,12
22	с. Замай-Юрт	3 128,96
23	с. Зандак	866,30
24	с. Зандак-Ара	6 556,04
25	с. Исай-Юрт	140,49
26	с. Ишхой-Хутор	255,64
27	с. Корен-Беной	322,99
28	с. Лем-Корц	47,87
29	с. Мескеты	7 031,08
30	с. Мехкишты	167,78
31	с. Новый Замай-Юрт	120,37
32	с. Ножай-Юрт	13 665,91
33	с. Ожи-Юрт	264,87
34	с. Оси-Юрт	478,52
35	с. Пачу	476,06
36	с. Рогун-Кажа	379,92
37	с. Саясан	1 474,64
38	с. Симсир	2 183,86
39	с. Совраги	110,64
40	с. Согунты	1 128,31
41	с. Стерч-Керч	986,81
42	с. Татай-Хутор	869,55
43	с. Турты-Хутор	486,69
44	с. Хашки-Мохк	52,94
45	с. Хочи-Ара	510,77
46	с. Центарой	13,16
47	с. Чечель-Хи	126,69
48	с. Чурч-Ирзу	1 748,52
49	с. Шовхал-Берды	1 818,09
50	с. Шуани	93,13
51	с. Энгеной	1 543,52

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
	Итого	75542,23

Таблица 29. Объекты реконструкции Ножай-Юртовского района

Реконструкция	Газопровод (км.)		Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	24,131	16,697	40,828
2021 год	25,947	20,557	46,504
2022 год	37,091	11,604	48,495
2023 год	20,59	19,6	40,19
2024 год	41,116	16,621	57,737
Итого	148,876	85,086	233,96

Таблица 30. Объекты нового строительства Ножай-Юртовского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность, (км)
1	с. Аллерой	4,65
2	с.Лём-Корц	1,82
3	с.Гиляны	2,12
4	с.Замай-Юрт	1,70
5	с.Мескеты	6,30
6	с.Бетти-Мохк	4,70
7	с. Ножай-Юрт	6,15
8	с. Саясан	3,05
9	с. Шовхал-Берды	1,60
10	с.Балансу	1,32
11	с.Бешил-Ирз	1,13
12	с.Гансолчу	1,97
		36,510

5.8. Серноводский район. Общие сведения

Серноводский район Чеченской Республики находится на западе Чечни и граничит на севере - с Надтеречным районом, на юге и востоке - с Ачхой-Мартановским районом, а на западе - с Республикой Ингушетия. Сунженский (переименован в Серноводский) район образован в 1920 году. До 1929 года он назывался Сунженским казачьим округом. В 1929 году Сунженский казачий округ вошел в состав Чеченского Автономного образования. В 1934 году после создания Чечено-Ингушской Автономной Республики Сунженский казачий округ был переименован в один из районов Чечено-Ингушской республики.

Территория района составляет 424,7 кв. км.
Районный центр - с. Серноводск.

Газификация

Трассировка межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

Гидравлический расчет схемы газоснабжения. Приложение Е.

Расчетное потребление газа представлено в таблице 31.

В ходе реализации Программы планируется реконструировать 94,769 км. внутрипоселковых газопроводов, построить 70,57 км. газопроводов (таблица 32-33). На этапе рабочего проектирования, трассы и протяженности подлежат уточнению.

Таблица 31. Расчетное потребление газа населенного пунктами Серноводского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	ст. Ассиновская	15828,37
2	ст. Серноводская	13763,8
3	С. Бамут	863,62
	Итого	30455,79

Таблица 32. Объекты реконструкции Серноводского района

Реконструкция	Газопровод (км.)		Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	3,627	15,776	19,403
2021 год	4,888		4,888
2022 год	2,975		2,975
2023 год	67,503		67,503
2024 год	0		0
Итого	78,993	15,776	94,769

Таблица 33. Объекты нового строительства Серноводского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность, (км)
1	с.Серноводское	26,18
2	ст. Ассиновское	28,85
3	с.Бамут	15,54
	Итого	70,57

5.9 Урус-Мартановский район. Общие сведения

Урус-Мартановский район расположен в центральной части Чеченской Республики. На севере граничит с Грозненским районом и землями города Грозного. С востока Грозненским, с юга - Шатойским, на западе с Ачхой-Мартановским районами. Центр района - город Урус-Мартан.

Площадь территории, которую занимает район, составляет 649 км². Протяженность территории с запада на восток - 29 км, а с севера на юг - 31 км.

Под сельскохозяйственное производство занято 29 918 га, а под промышленное производство - 3 га. Протяженность водопроводных линий составляет 210 км, телефонных линий - 67 км, газопровод - 325 км, внутрихозяйственные дороги – 128 км.

Общая площадь землепользования в административных границах района составляет 64 915 га, из них 37 962 приходится на землепользование госхозов. Земли Гослесфонда на территории района занимают 24 175 га.

Все хозяйства района многоотраслевые. Основное направление Урус-Мартановского района - растениеводческое и плодовоовощное.

В районе насчитывается 12 населенных пунктов.

Газификация

Трассировка межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

На этапе рабочего проектирования, трассы и протяженности подлежат уточнению. Гидравлический расчет схемы газоснабжения. Приложение Е.

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по населенным пунктам, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 34 годовой объем газа составит 327 829,42 тыс. м³

Протяженность реконструируемых внутрипоселковых газопроводов составляет 200,754 км. нового строительства 427,71 км. (таблицы 35-36).

Таблица 34. Расчетное потребление газа населенными пунктами Урус-Мартановского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Алхазурово	12 151,02
2	с. Алхан-Юрт	30 417,96
3	с. Гехи	33 292,38
4	с. Гойское	5 278,89
5	с. Гойты	40 561,16
6	с. Мартан-Чу	12 903,89
7	с. Гой-Чу	5 150,47
8	с. Рошни-Чу	10 064,83

9	с. Танги-Чу	5 652,09
10	с. Шалажи	9 575,85
11	с. Гехи-Чу	4 227,37
12	г. Урус-Мартан	129 142,92
13	п. Мичурино	916,59
14	с. Старые-Атаги	28494
	Итого	327 829,42

Таблица 35. Объекты реконструкции Урус-Мартановского района

Реконструкция	Газопровод (км.)		Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	35,654	2,004	37,658
2021 год	40,788	0	40,788
2022 год	41,061	0	41,061
2023 год	44,148	0	44,148
2024 год	37,099	0	37,099
Итого	198,75	2,004	200,754

Таблица 36. Объекты нового строительства Урус-Мартановского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность, (км)
1	г. Урус-Мартан	132,30
2	с. Алхан-Юрт	12,60
3	с. Гойты	43,40
4	с. Гехи	28,69
5	с. Гехи-Чу	10,00
6	с. Гой-Чу	18,40
7	с. Гойское	43,60
8	с. Мартан-Чу	3,65
9	с. Рошни-Чу	32,40
10	с. Танги-Чу	3,10
11	с. Алхазурова	23,79
12	с. Шалажи	5,95
13	с. Старые-Атаги	69,83
	Итого	427,71

5.10. Шалинский район. Общие сведения

Шалинский район Чеченской Республики образован в 1920 году расположен в юго-восточной части республики. В район входят десять населенных пунктов, в том числе и райцентр - город Шали. Район занимает территорию, отличающуюся разнообразием рельефа и почв, и граничит с пятью районами республики.

Территория района составляет - 655,08 кв. км. На них располагается 29 677 га сельхозугодий, 4 168 га приусадебного фонда земли и 2 924 га пашни.

В районе имеются предприятия разных отраслей экономики, главные из которых - сельскохозяйственные, стройиндустрии, пищевой промышленности. В ходе военных действий значительно разрушена производственная база района. Территория лесного массива составляет 21 700 га. Древесный состав очень разнообразен, богат ценными породами деревьев.

Газификация

Трассировка межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

Гидравлический расчет схемы газоснабжения. Приложение Е.

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по населенным пунктам, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 37. Годовой объем потребления достигнет 472 940,97 тыс. м³. Реконструкции подлежат 188,194 км внутрипоселковых газопровода (таблица 38). Протяженность строительства новых газопроводов равна 417,39 км (таблица 39).

Таблица 37. Расчетное потребление газа населенными пунктами Шалинского район

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Автуры	47015,69
2	с. Агишты	3574,57
3	с. Белгатой	16351,44
4	с. Герменчук	32555,55
5	с. Дуба-Юрт	18228,10
6	с. Мескер-Юрт	39338,08
7	с. Новые-Атаги	30062,85
8	с. Сержень-Юрт	15416,03
9	с. Чири-Юрт	150835,65
10	г. Шали	119563,01
	Итого	472 940,97

Таблица 38. Объекты реконструкции Шалинского района

Реконструкция	Газопровод (км.)		Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	28,988	25,236	54,224
2021 год	16,205	9,394	25,599
2022 год	22,229	8,992	31,221
2023 год	19,461	25,992	45,453
2024 год	31,697		31,697
Итого	118,58	188,194	188,194

Таблица 39. Объекты нового строительства Шалинского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	г. Шали	26,16
2	с. Чири-Юрт	38,02
3	с. Дуба-Юрт	55,90
4	с. Новые-Атаги	53,05
5	с. Герменчук	30,70
6	с. Белгатой	44,27
7	с. Мескер-Юрт	44,37
8	с. Автуры	124,92
	Итого	417,39

5.11 Шелковской район. Общие сведения

Шелковской район образован в 1923 году и расположен на северной окраине республики. Район граничит по реке Терек с Грозненским, Гудермесским и Наурским районами ЧР, а также с Республикой Дагестан.

Административным центром является ст. Шелковская. Шелковская расположена на юго-востоке района в 70 км от Грозного. Все население района - сельское и проживает в 25 населенных пунктах.

Шелковская расположена на юго-востоке района в 70 км. от Грозного. Все население района - сельское и проживает в 26 населенных пунктах.

Населенные пункты концентрируются на юге и востоке вдоль Терека и транспортных магистралей. Район имеет относительно высокую плотность железных дорог. Протяженность железных дорог в пределах границ района на участках Астрахань - Кизляр - Червленно-Узловая составляет 72 км, на участке Гудермес - Ищерская - Прохладный - 24 км. Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования в районе составляет 233,6 км; все дороги с твердым покрытием. Основу автомобильной трассы составляет автодорога республиканского значения Ставрополь - Прохладный - Моздок - Кизляр - Крайновка (115,6 км).

Общая земельная площадь района составляет 299,4 тыс. га, в том числе пашня - 34,9 тыс. га, протяженность с юга на север 50 км, и с запада на восток 96 км. По территории - самый крупный район Чеченской Республики.

На территории района выявлены месторождения нефти, строительного материала.

Газификация.

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале в масштабе 1:150000. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение А.

Гидравлический расчет схемы газоснабжения. Приложение Б.

Газоснабжение предполагается от АГРС Шелковская и ГРС Фрунзенская.

Расчетное потребления газа населенными пунктами представлена в таблице 40. Общий годовой объем потребления составит 93 379,29 тыс. м³.

В ходе реализации программ предполагается реконструировать 347,624км газопроводов (таблица 41), построить 51,94км. новых газопроводов (таблица 42).

Таблица 40. Перспективное потребление газа населенными пунктами Шелковского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	п. Восход	238,30
2	п. Мирный	228,48
3	п. Парабоч	1 058,92
4	с. Бурунское	102,38
5	с. Воскресеновское	1 194,50
6	с. Каршыга-Аул	491,88
7	с. Коби	3 441,85
8	с. Ораз-Аул	449,22
9	с. Сары-Су	1 866,29
10	с. Харьковское	2 254,11
11	ст. Бороздиновская	1 132,02
12	ст. Гребенская	10 569,75
13	ст. Дубовская	3 389,13
14	ст. Каргалинская	9 552,94
15	ст. Курдюковская	2 942,45
16	ст. Ново-Щедринская	4 146,40
17	ст. Старогладовская	3 885,94
18	ст. Старо-Щедринская	3 553,71
19	ст. Червленая	15 306,41
20	ст. Шелковская	23 607,79
21	ст. Шелкозаводская	1 986,78
22	ст. Червленая-Узловая	1 980,01
	Итого	93 379,29

Таблица 41. Объекты реконструкции Шелковского района

	Реконструкция	газопровод		
		баланс	не баланс	Итого:
1	2020 год	0,000	34,882	34,882
2	2021 год	0,751	52,128	52,879
3	2022 год	1,044	89,830	90,874
4	2023 год	0,000	116,766	116,766
5	2024 год	0,000	52,223	52,223
	Всего:	1,795	345,829	347,624

Таблица 42. Объекты нового строительства Шелковского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	с. Бороздиновское	0,30
2	с. Бурунское	0,15
3	с. Воскресеновское	1,11
4	ст. Гребенская	21,00
5	ст. Дубовская	2,60
6	ст. Каргалинская	1,60
7	с. Каршига-Аул	0,00
8	с. Коби	1,50
9	ст. Курдюковская	0,00
10	ст. Ново-Щедринская	0,80
11	с. Сары-Су	4,00
12	ст. Старогладовская	0,45
13	ст. Старо-Щедринская	7,60
14	с. Харьковское	0,80
15	ст. Червленая-Узловая	0,30
16	ст. Червленая	0,48
17	ст. Шелковская	6,20
18	ст. Шелкозаводская	3,05
	Итого	51,94

5.12 г. Аргуна Общие сведения

Аргун - город республиканского значения, расположен на Чеченской предгорной равнине, по обоим берегам реки реке Аргун (правый приток реки Сунжа), в 10 км к юго-востоку от Грозного. Граничит с Грозненским районом на западе и севере, Гудермесским районом на востоке и Шалинским районом на юге. Преобладает умеренно континентальный климат.

Газификация

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по городу, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 43. Годовой объем потребления достигнет 120 678,042 тыс. м³. Проведенный анализ по структуре жилого фонда и прогнозного потребления газа по г. Аргун необходимо реконструировать 78,896 км. и построить 183,05 км. новых газопроводов (таблицы 44-45).

Таблица 43. Расчетное потребление газа городского округа Аргун

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	г. Аргун	73488,402
2	с. Чечен-Аул	21073,18
3	с. Комсомольское	20305,23

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
4	с.Примыкание	5811,23
	Итого	120678,042

Таблица 44. Объекты реконструкции г. Аргун

№ п/п	Адрес объекта	Диаметр (мм)	Протяженность (км)
1	г. Аргун	225,160,125,160,225	78,896

Таблица 45. Объекты нового строительства г. Аргун

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	г.Аргун	136,19
2	с.Чечен-Аул	46,16
3	с.Комсомольское	0,70
	Итого	183,05

5.13 Веденский район. Общие сведения

Веденский район образован в 1923 году. Площадь района составляет 956 тыс. квадратных километров. Административным центром является село Ведено.

Район расположен в горной части республики, в его территорию в основном входят отроги черных гор, сплошь покрытых густыми лесами, и часть большого Кавказского хребта с его альпийскими лугами.

Смежные высокогорные районы Чеченской Республики и Республики Дагестан сообщаются посредством автодороги, проходящей через перевал от села Ботлих до Ведено.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронном картографическом материале масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д

Гидравлический расчет схемы газоснабжения района. Приложение Е.

Газоснабжение потребителей Веденского района предполагается от ГРС Сержень-Юрт, ГРС Алхазурово и ГРС Бачи-Юрт.

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по населенным пунктам, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных

потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 46. Общий годовой объем потребления достигнет 42 048,80 тыс. м³,

В Веденском районе предполагается построить 19,36км внутрипоселковых газопроводов в 3 населенных пунктах (таблица 48) и реконструировать газораспределительные сети протяженностью – 211,14 км. (таблица 47).

Таблица 46. Расчетное потребление газа населенными пунктами Веденского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Агиштабой	429,50
2	с. Белгатой	20,47
3	с. Беной	524,52
4	с. Ведено	7 029,78
5	с. Верхатой	838,00
6	с. Верхнее Ца-Ведено	306,27
7	с. Верхние Курчали	77,96
8	с. Гуни	651,94
9	с. Дарго	1 731,60
10	с. Дуц-Хутор	418,28
11	с. Дышне-Ведено	6 709,98
12	с. Кель-аул	126,01
13	с. Махкеты	5 242,07
14	с. Меседой	37,22
15	с. Нефтянка	475,57
16	с. Нижние Курчали	130,72
17	с. Октябрьское	1 972,66
18	с. Первомайское	822,16
19	с. Сельментаузен	1 051,69
20	с. Средние Курчали	102,27
21	с. Тазен-Кала	2 084,04
22	с. Харачой	964,33
23	с. Хаттуни	1 607,24
24	с. Ца-Ведено	1 189,17
25	с. Шерды-Мохк	171,11
26	с. Элистанжи	2 591,08
27	с. Эрсинной	646,65
28	с. Эшилхатой	304,25
29	с. Арсой	62,25
30	с. Бунни	75,86
31	с. Гезинчу	79,2
32	с. Джани-Ведено	115,86
33	с. Кезеной	6,39
34	с. Макажой	149,79
35	с. Марзой-Мохк	510
36	с. Ригахой	46,73
37	с. Тевзана	2512,23
38	с. Тунжи-Аул	50,95
39	с. Хой	182,99
	Итого	42048,80

Таблица 47. Объекты реконструкции Веденского района

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
1	2020 год	76,89,114,159	90,110,125,160	58,395
2	2021 год	76,89,114,159	90,110,125,160	48,725
3	2022 год	76,89,114,159	90,110,125,160	45,672
4	2023 год	76,89,114,159	90,110,125,160	22,766
5	2024 год	76,89,114,159	90,110,125,160	35,582
	ВСЕГО			211,14

Таблица 48. Объекты нового строительства Веденского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	с. Элистанжи	4,64
2	с. Тевзан	9,16
2	с. Хаттуни	5,56
3	Итого	19,36

5.14 Шатойский район. Общие сведения

Шатойский район расположен на юге Чеченской Республики. Район расположен в горной зоне и граничит на севере с Грозненским районом, на юге с Итум-Калинским районом, на востоке с Шаройским районом, на западе с Урус-Мартановском районом. Центр района - с. Шатой.

Площадь территории, которую занимает район - 50,498 га; под сельскохозяйственное производство занято - 17,453 га, под промышленное производство - 2,9 га.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д. Гидравлический расчет (приложение Е) скорректирован с учетом новых данных и перспективы развития. Газоснабжение потребителей Шатойского района предполагается от ГРС Алхазурово.

Расчетное потребление представлено в таблице 49. Годовой объем потребления составит 24981,85 тыс. м³,

Протяженность реконструкции газораспределительных сетей составляет - 26,011км. строительства новых газопроводов равна 40,88 км (таблица 50-51).

Таблица 49. Расчетное потребление населенными пунктами Шатойского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Асланбек-Шерипово	1105,46
2	с. Бекум-Кали	213,61
3	с. Беной	290,60
4	с. Большие Варанды	238,44
5	с. Борзой	3756,01
6	с. Вашендарой	981,89
7	с. Высокогорное	54,17
8	с. Вярды	363,27
9	с. Горгачи	196,07
10	с. Гуш-Корт	539,62
11	с. Дай	468,34
12	с. Дех-Йисте	135,67
13	с. Зоны	418,00
14	с. Малый Харсеной	102,13
15	с. Мускали	266,51
16	с. Мусолт-Аул	245,89
17	с. Нихалой	410,39
18	с. Нохчи -Келой	283,48
19	с. Памятой	255,76
20	с. Рядухой	255,96
21	с. Сатти	171,08
22	с. Сюжи	152,93
23	с. Тумсой	277,48
24	с. Улус-Керт	902,53
25	с. Урдюхой	365,29
26	с. Хаккой	61,64
27	с. Хал-Келой	363,69
28	с. Харсеной	69,96
29	с. Шаро-Аргун	3609,84
30	с. Шатой	111,77
31	с. Юкерч-Келой	122,11
32	с. Чишки	2176,36
33	с. Ярыш-Марды	125,26
34	с. Дачу-Борзой	4126,4
35	с. Лаха-Варанды	1764,24
	Всего	24981,85

Таблица 50. Объекты реконструкции Шатойского района

№ п/п	Период реконструкции	Протяженность газопроводов (км.)
1	2020 год	0,998
2	2021 год	5,723
3	2022 год	6,35

4	2023 год	5
5	2024 год	7,94
	Всего:	26,011

Таблица 51. Объекты нового строительства Шатойского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	с. Улус-Керт	4,20
2	с. А. Шерипова	1,60
3	с. Дачу- Борзой	14,00
4	с. Дай	17,00
5	с. Харсеной	3,81
6	с. Борзой	0,27
	Итого	40,88

5.15 Итум-Калинский район. Общие сведения

Итум-Калинский - самый южный район республики, расположенный на склоне Большого Кавказа, от которого отрогами отходят хребты Маисти, Тебулосский с главной вершиной Чечни Тебулосмта - 4 492 м. Территория - 48 434 га. Граничит с Ачхой-Мартановским, Шатойским и Шаройским районами, а также с Республикой Дагестан. Административный центр – с. Итум-Кале.

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

Гидравлический расчет схемы газоснабжения района. Приложение Е.

Газоснабжение потребителей Итум-Калинского района предполагается от ГРС Алхазурово.

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по населенным пунктам, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 52. Общий годовой объем потребления достигнет 7406,85 тыс. м³;

Перспективное строительство внутрипоселковых распределительных сетей составляет – 110,9 км. в 23 населенных пунктах района (таблица 53).

Таблица 52. Расчетное потребление газа населенными пунктами Итум-Калинского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Конжухой	42,11

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
2	в/ч 2132 в с. Тусхарой	1212,51
3	с. Мулкой	5,29
4	с. Башин-Кали	17,36
5	с. Гухой	285,21
6	с. Итум-Кали	1343,09
7	с. Ушкалой	339,41
8	с. Бугарой	191,59
9	с. Ведучи	2180,00
10	с. Гучум-Кали	238,06
11	с. Зумсой	184,16
12	с. Кокадой	409,37
13	с. Тазбичи	653,70
14	с. Хилдехарой	266,31
15	с. Хельди	38,67
	Итого	7406,85

Таблица 53. Объекты нового строительства Итум-Калинского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	с. Итум-Кали	2,50
2	с. Мулкой	2,50
3	с. Тазбичи	0,04
4	с. Хелди	0,01
5	с. Ушкалой	0,04
6	с. Баулой	10,65
7	с. Бугарой	9,75
8	с. Ведучи	10,45
9	с. Гучум-Кали	9,00
10	с. Башин-Кали	1,80
11	с. Зумсой	8,60
12	с. Моцкарой	11,81
13	с. Эрстахо	0,85
14	с. Тусхарой	10,90
15	с. Эзихо	1,30
16	с. Цацах	2,70
17	с. Ботурчу	1,25
18	с. Басхо	3,65
19	с. Бечиги	3,10
20	с. Хилдехарой	6,20
21	с. Сакан-Йисте	6,65
22	с. Хозачу	3,45
23	с. Люнки	3,70
	Итого	110,9

5.16 Шаройский район. Общие сведения

Шаройский район расположен на юге Чеченской Республики. Административный центр – с. Шарой. Шаройский район образовался 26 мая 2000 года. Общая территория составляет 37 622 га, под сельхозпроизводство занято 3 тыс. га. Район расположен на юге республики в горной зоне на границе с Дагестаном.

Граничит с Итум-Калинским районом на западе, Веденским и Шатойским на севере.

Известны залежи: мрамора, гипса, горного хрусталя, строительного камня. Слабо разведаны залежи железной руды, полиметаллических руд и урана. Леса богаты ценными породами древесины (бук, дуб, липа и др.).

Газификация

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Гидравлический расчет схемы газоснабжения района. Приложение Е.

Газоснабжение потребителей Шаройского района предполагается от ГРС Алхазурово.

Результаты проведенного анализа количества населения и структуры жилого фонда по населенным пунктам, мощности существующих коммунально-бытовых, сельскохозяйственных и промышленных потребителей с учетом перспективы представлены в таблице 54 общий годовой объем потребления достигнет 2188,8тыс. м³. Объем перспективного строительства газораспределительных сетей составляет – 111,3 км. (таблица 55).

Таблица 54. Расчетное потребление газа населенными пунктами Шаройского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Шарой	355,2
2	с. Хакмадой	176
3	с. Химой	198,4
4	с. Шикарой	73,6
5	с. Кенхи	976
6	с. Чайри	86,4
7	с. Бути	19,2
8	с. Кири	153,6
9	с. Хуландой	57,6
10	с. Цеси	32
11	с. Кесалой	60,8
	итого	2188,8

Таблица 55. Объекты нового строительства Шаройского района

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	с. Шикарой	1,00
2	с. Шарой	25,50
3	с. Химой	3,90
4	с. Цеси	3,70
5	с. Кири	17,30
6	с. Кенхи	19,50
7	с. Чайри	7,00
8	с. Кесалой	10,50
9	с. Хуландой	2,70
10	с. Бути	3,00
11	с. Хакмадой	17,20
	Итого	111,3

5.17 г. Грозный. Общие сведения

Грозный (чеч. Соьлжа- ГIала назв. по реке Сунжа (чеч. Соьлжа)+ гIала «город») - город на Северном Кавказе, на юге России, столица Чеченской Республики, центр Грозненского района. Город республиканского значения, в состав района не входит, образуя городской округ город Грозный. Город воинской славы России (с 6 апреля 2015 года). Город Грозный был основан в 1818 году. Город расположен в центральной части республики, окружён Грозненским (с запада, севера и востока) и Урус-Мартановским (с юга) районами Чечни.

Расположен на обоих берегах реки Сунжи. Один из крупных городов Северного Кавказа: второе место по площади и третье — по населению (301 253 чел. на 2019 год, что составляет 20,4 % населения республики). Грозный составляет отдельную административно-территориальную единицу (город республиканского значения) и муниципальное образование (городской округ город Грозный) площадью — 324,15 км²).

Территория города разделена на 4 внутригородских района: Ленинский, Заводской, Старопромысловский, Октябрьский районы.

Газификация.

Схема газоснабжения и газификации района выполнена на картографическом материале. Трассировка проектируемых межпоселковых газопроводов осуществлялась на электронной картографической основе масштаба 1:200 000 (в 1 см 2 км). Приложение Д.

Гидравлический расчет схемы газоснабжения. Приложение Е.

Газоснабжение осуществляется с ГРС – 1, ГРС – 2, ГРС «Соленая балка».

Расчетное потребление газа г. Грозный представлена в таблице 56. Общий годовой объем потребления составит 748 052,19 тыс. м³. В ходе реализации программ предполагается реконструировать 853,231 км газопроводов (таблица 57), построить 248,08 км. новых газопроводов (таблица 58).

Таблица 56 Расчетное потребление газа городской округ Грозный

№ п/п	Наименование района	Годовой расход, тыс. м ³
1	г. Грозный	717909,5
2	с. Пригородное	15071,72
3	с. Гикало	15070,97
	Итого	748052,19

Таблица 57. Объекты реконструкции г. Грозного

Реконструкция	Газопровод (км.)		Всего (км.)
	надземный	подземный	
2020 год	387,427	44,174	431,601
2021 год	110,791	50,547	161,338
2022 год	102,395	86,714	189,109
2023 год	54,243	16,94	71,183
Итого	654,856	198,375	853,231

Таблица 58. Объекты нового строительства г. Грозного

№ п/п	Адрес объекта	Протяженность (км)
1	г. Грозный	248,08
	Итого	248,08

5.18 Галанчожский район. Общие сведения

Галанчожский район — административно-территориальная единица, формально воссозданная согласно Конституции Чеченской Республики в 2012 году. Район существовал в 1925—1944 годах. Административный центр — село Галанчож.

Располагается в юго-западной части республики. Территория района граничит на севере с современными Урус-Мартановским и Ачхой-Мартановским районами, на востоке — с Итум-Калинским и Шатойским районами, на юге с Грузией, на западе с республикой Ингушетия.

Газификация.

В ходе реализации программы необходимо построить 50,5 км внутрипоселковых газопроводов (таблица 60).

Перспективное потребление газа населенными пунктами в расчетном периоде представлено в таблице 59.

Таблица 59. Перспективное потребление газа населенными пунктами
Галанчожского района

№ п/п	Наименование населенного пункта	Годовой расход, тыс. м ³
1	с. Галанчож	78
2	с. Цеча-Ахк	18
3	с. Мержа	16
4	с. Ялхорой	16
5	с. Акка	16
6	с. Хайбах	16
7	с. Чармох	16
	Итого	176

Таблица 60. Объекты нового строительства населенных пунктов
Галанчожского района

№ п/п	Адрес объекта	Диаметр (мм)	Протяженность (км)
1	с. Галанчож	110,90,63	18,3
2	с. Цеча-Ахк	110,90,63	6,7
3	с. Мержа	90,63	5,1
4	с. Ялхорой	90,63	5,1
5	с. Акка	90,63	5,1
6	с. Хайбах	90,63	5,1
7	с. Чармах	90,63	5,1
	Итого		50,5

Таблица 61. Протяженность и ориентировочная стоимость реконструкции газопроводов по районам Чеченской Республики

№ п/п	Наименование округа, района	Протяженность (км)	Ориентировочная стоимость работ (ПИР и СМР), млн. руб.	Примечание
1	Грозный	853,231	6291,27	
2	Грозненский	223,636	1648,97	
3	Гудермесский	251,394	1853,65	
4	Аргун	78,896	581,74	
5	Урус-Мартановский	200,754	1480,25	
6	Ачхой-Мартановский	175,926	1297,18	
7	Серноводский	94,769	698,78	
8	Наурский	431,369	3180,68	
9	Надтеречный	497,853	3670,9	
10	Шелковской	347,624	2563,19	
11	Шалинский	188,194	1387,64	
12	Курчалоевский	150,138	1107,04	
13	Ножай-Юртовский	233,96	1725,1	
14	Веденский	211,14	1556,83	
15	Шатойский	26,011	191,79	

	Всего	3964,89	29235,02	
--	--------------	----------------	-----------------	--

Таблица 62. Протяженность и ориентировочная стоимость нового строительства внутрипоселковых газопроводов по районам

№ п/п	Адрес объекта строительства	Протяженность (км)	Ориентировочная стоимость работ (ПИР и СМР), млн. руб.*	Примечание
1	Грозный	248,08	1538,1	
2	Грозненский	351,54	2179,55	
3	Гудермесский	916,7	5683,54	
4	Аргун	183,05	1134,91	
5	Урус-Мартановский	427,71	2651,8	
6	Ачхой-Мартановский	176,04	1091,45	
7	Серноводский	70,57	437,53	
8	Итум-Калинский	110,9	687,58	
9	Наурский	11,27	69,87	
10	Надтеречный	202,47	1255,31	
11	Шелковской	51,94	322,03	
12	Шалинский	417,39	2587,82	
13	Курчалоевский	108,41	672,14	
14	Ножай-Юртовский	36,51	226,36	
15	Веденский	19,36	120,03	
16	Шатойский	40,88	253,46	
17	Шаройский	111,3	690,06	
18	Галанчожский	50,5	313,1	
	Всего	3534,62	21914,64	

Всего в Чеченской республике требуется:

- реконструировать объекты газораспределительного комплекса региона протяженностью - 3964,89 км на сумму 29 235,02 млн. руб. из которых вошли в инвестиционную программу ООО «Газпром газораспределение Грозный» объекты газоснабжения протяженностью – 482,736км. На сумму 2 394,885 млн. руб. в том числе по годам;

2020 – 506,507 млн. руб.;

2021 – 521,085 млн. руб.;

2022 – 479,992млн. руб.;

2023 – 412,199млн. руб.;

2024 – 475,102млн. руб.

- осуществить новое строительство внутрипоселковых распределительных сетей протяженностью – 3 534,62 км на сумму 21 914,64 млн. руб. в том числе протяженность объектов газоснабжения, включенных в инвестиционные программы по Чеченской Республике, составила – 1176,6 км. на сумму – 12 856,64 млн руб. в том числе по годам:

2020 – 109,86 млн. руб.;
 2021 – 6 546,81 млн. руб.;
 2022 – 4 296,6 млн. руб.;
 2023 – 1 222,4 млн. руб.;
 2024 – 680,97 млн. руб.

Глава 6. Газомоторное топливо

Во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года №767-р «О регулировании отношений в сфере использования газового моторного топлива» между Правительством Чеченской Республики и ООО «Газпром газомоторное топливо» заключено соглашение о расширении использования природного газа в качестве газомоторного топлива от 21.02.2018г. В соответствии с данным соглашением создана рабочая группа и подготовлен план мероприятий по созданию инфраструктуры, обеспечивающей возможности использования природного газа в качестве моторного топлива.

В бюджетных учреждениях Чеченской Республики на 90% автотранспорт переведен на альтернативный вид моторного топлива (сжиженный или компримированный газ).

По результатам инвентаризации в Чеченской Республике функционируют более 300 пунктов для заправки автотранспорта, работающего на газомоторном топливе, в том числе АГЗС, модуль КПГ, ПАГЗ, ГЗС.

Максимальное количество заправок находится в г. Грозном, г. Аргун, Шатойском, Гудермесском и Игум-Калинском районах. В среднем по наиболее крупным районам республики количество заправок на газомоторное топливо находится в пределах 25-30 единиц.

В соответствии с Соглашением о сотрудничестве ООО «Газпром газомоторное топливо» планирует построить в Чеченской Республике 3 АГНС в городах Грозный, Аргун, Гудермес за счет собственных инвестиционных средств.

Для этой цели Чеченской Республикой определены земельные участки, местоположение которых в настоящее время согласовывается с ООО «Газпром газомоторное топливо».

7. Требуемые объемы финансирования Программы газификации Чеченской Республики на период 2020-2024 годы

Общий объем финансирования Программы, без учета финансовых средств по подключению потребителей (населения) в рамках реализации Программы развития газоснабжения и газификации Чеченской Республики на 2021-2025 гг. и План-графика синхронизации программ газификации и газоснабжения ЧР на 2020 составляет:

ПАО «Газпром» - 1 835,0 млн руб;
 ООО «Газпром межрегионгаз» - 12307,4 млн руб;

ООО «Газпром трансгаз Грозный» - 1347,43 млн руб;
 ООО «Газпром газораспределение Грозный» - 2 446,9 млн руб;
 Министерство сельского хозяйства ЧР (Федеральный бюджет) – 104 млн руб;

Иные инвестиционные источники – 153,0 млн руб.

Оценочная стоимость в работе принималась без наличия проектов. Стоимость объектов, не имеющих проектной оценки в связи с отсутствием готовых проектов, определена по аналогам, включает в себя стоимость проектирования и будет уточняться ежегодно. Оценка стоимости мероприятий по имеющимся проектным и предпроектным проработкам принята в соответствии со сводно-сметными расчетами и данными проектов.

Реконструкцию и новое строительство внутрипоселковых газопроводов в муниципальных районах предполагается проводить одновременно с реконструкцией газорегуляторных пунктов, т. е. комплексно.

Реализация Программы должно обеспечить надежную и бесперебойную поставку газа потребителям Чеченской Республики при обеспечении безопасности газораспределительной системы.

8. Рекомендации при реконструкции и новом строительстве газовых сетей

В ходе нового строительства, реконструкции и технического перевооружения газораспределительных систем реализуется комплекс научно-технических, организационных и финансовых мер, обеспечивающих безопасную и безаварийную эксплуатацию объектов и стабильную поставку газа потребителям.

Принимаемые в ходе настоящей Программы технические решения по реконструкции и развитию системы газоснабжения Чеченской Республики с учетом её перспективного развития, направлены на:

- определение основных принципов, объемов реконструкции существующих объектов и нового строительства на основе стратегии развития Чеченской Республики;
- обеспечение единой технической политики в проектировании, строительстве и эксплуатации газораспределительных систем;
- применение наиболее эффективных и экономичных технологий при реконструкции и строительстве, современных приборов и оборудования при эксплуатации газораспределительных систем;
- создание условий для надежной и безопасной эксплуатации газораспределительных систем, обеспечение бесперебойной поставки газа потребителю.

Практика показывает, что газопроводы подземной прокладки оказываются более надежными и устойчивыми к воздействию природных и техногенных факторов, чем надземные.

В последние десятилетие значительно повысилось качество нанесения на стальные трубы изоляционного покрытия. Для строительства

(реконструкции) следует применять стальные трубы в заводской 2-х или 3-х слойной изоляции. Первым слоем при 3-х слойном покрытии идет слой из однокомпонентной эпоксидной порошковой краски, затем адгезив из севилена и, наконец, слой полиэтилена. В 2-х слойном покрытии слой из порошковой краски отсутствует.

В качестве материалов труб газопроводов, применяемых при реконструкции, наиболее перспективными в настоящее время являются полимерные материалы. Перед стальными газопроводами они имеют ряд неоспоримых, хорошо известных преимуществ, основными из которых являются стойкость к окружающей среде, ремонтпригодность и, связанная с этим, более дешевая эксплуатация. До труб диаметром порядка 300 мм стоимость строительства их также меньше, чем стальных подземных газопроводов.

Сравнительная оценка показывает, что использование полиэтиленовых трубопроводов при реконструкции газораспределительных сетей в большинстве случаев имеет ощутимые преимущества перед использованием стальных газопроводов. Это связано со стоимостью материалов, с используемыми технологиями и, соответственно, с затратами на выполнение строительно-монтажных работ. При учете необходимости затрат на электрохимическую защиту стальных газопроводов отличие становится еще больше.

Эксплуатация полиэтиленовых газопроводов также экономичнее, чем эксплуатация стальных. Протяжка полиэтиленовых газопроводов может являться оптимальным вариантом реконструкции в застроенной зоне. Этот вариант реконструкции распределительных газопроводов наиболее эффективен при переходе с низкого на среднее давление.

Суммарные затраты проекта реконструкции определяются конкретным составом работ по реконструкции линейной части и ПРГ (ШРП), а также затратами на последующую эксплуатацию реконструированной системы.

Сравнение схем с преобладанием среднего давления и схем с преобладанием низкого давления показало, что в первом случае меньше затраты при строительстве (реконструкции) и эксплуатации для линейной части, а во втором случае меньше затраты при строительстве (реконструкции) и эксплуатации ПРГ (ШРП).

Суммарные затраты в значительной степени зависят от количества ПРГ (ШРП) при переходе с низкого давления на среднее.

Применение индивидуальных домовых регуляторов представляется целесообразным в случае, если возможно осуществить протяжку полиэтиленового газопровода внутри изношенного стального газопровода низкого давления, но по результатам гидравлического расчета его пропускная способность не обеспечит подачу требуемого количества газа потребителям без изменения категории давления.

В качестве отключающих устройств на сетях газораспределения следует применять:

- на стальных и полиэтиленовых подземных газопроводах стальные и полиэтиленовые шаровые краны бесколодезного исполнения, с выводом узла управления под люк (ковер);

- на наружных газопроводах диаметром свыше 40 мм, проходящих по стенам зданий, как правило, стальные шаровые краны с присоединением под приварку.

Для повышения уровня безопасности эксплуатации газораспределительных сетей на ответвлении в месте присоединения газопровода-ввода к распределительному газопроводу рекомендуется устанавливать систему «Газ-стоп», перекрывающую поток газа к потребителю при повреждении распределительного газопровода.

Рекомендуется при реконструкции, по возможности, сохранять стационарные ПРГ, предусмотрев замену газового оборудования и капитальный ремонт строительной части зданий, системы отопления и вентиляции, электроснабжения и молниезащиты.

Для повышения надежности и безопасной эксплуатации стальных газопроводов должна предусматриваться:

- 100 % электрохимическая защита от коррозии стальных подземных газопроводов, строящихся в городах и поселках городского типа;
- преимущественная установка станций катодной защиты, обеспечивающих работу в режиме автоматического поддержания потенциала;
- повсеместная установка электроизолирующих соединений.

Анализ рассмотренных схем реконструкции показал, что предпочтительным является вариант реконструкции, предусматривающий перевод распределительных внутрипоселковых и городских газопроводов на среднее давление с применением полимерных технологий, преимущественно протяжки, с установкой квартального ПРГ (ШРП).

Внутри квартала подача газа потребителям предусматривается по газопроводам-вводам низкого давления, выполненным с применением полимерных технологий.

Дополнительным преимуществом такого варианта является отказ от системы ЭХЗ.

Для определения оптимального количества и мощности ПРГ (ШРП) при разработке новых схем газораспределения со средним давлением и при реализации реконструкции с переходом на такие схемы должна быть разработана специальная методика. При выборе оптимального решения следует учитывать необходимость обеспечения сохранности данных объектов и безопасности газоснабжения.

При реконструкции существующих и установке новых ПРГ и ШРП приняты во внимание следующие требования:

- устанавливаемое оборудование должно учитывать условия эксплуатации по давлению газа и температуре;
- конструкция регулирующей, предохранительной, запорной арматуры и фильтров должна соответствовать стандартам, обладать надежностью, ремонтпригодностью и, по возможности, быть простой;

- габариты (размеры) оборудования должны быть минимальными;
- применяемая регулирующая, предохранительная, запорная арматура и фильтры, изготовленные газорегуляторные установки и шкафные пункты должны быть сертифицированными и отвечать нормативно-техническим требованиям.

При подборе оборудования использовалась номенклатура регуляторов, предохранительных клапанов, фильтров и запорной арматуры, выпускаемых отечественными и зарубежными производителями.

Подбор конструкции ПРГ и ШРП системы газораспределения определялся выбранным типом регулятора давления.

Выбор регуляторов давления газа производился с учетом выполнения при процессе регулирования следующих условий:

- зона нечувствительности не должна быть более 2,5 % предела настройки выходного давления;
- время переходного процесса при резких изменениях расхода газа или входного давления не должно превышать 60 с;
- закрытие клапана должно обеспечивать герметичность затвора не ниже 1-го класса;
- изменение выходного давления при перемене расхода должно быть минимальным и не превышать 20 % для комбинированных, 10 % - для всех остальных регуляторов.

Для обеспечения устойчивой работы ПРГ и ШРП, в большинстве случаев предусмотрено применение регуляторов прямого действия, главным преимуществом которых является простота конструкции и простота эксплуатации. При выборе ПРГ и ШРП с расчетным расходом газа 1000 м³/час и более, где предъявляются более жесткие требования к процессу регулирования, предусмотрено применение пилотных регуляторов.

Выбор регулятора давления выполнялся из условия, что его пропускная способность должна быть на 15-20 % больше расчетного расхода газа с тем, чтобы при максимальном газопотреблении регулятор был загружен не более чем на 80 %.

Пропускная способность регулятора определялась по технической характеристике или графикам завода - изготовителя.

Применяемые регуляторы давления являются комбинированными, состоящими из непосредственно регулятора давления, автоматического запорного клапана и в ряде случаев (ШРП) встроенного предохранительного сбросного клапана.

Решения о замене и установке газового оборудования, а также ликвидации существующих ПРГ и ШРП принимались в соответствии с предлагаемыми методами комплексной реконструкции объектов газораспределения.

При реконструкции, в разрабатываемых при проектировании стационарных технологических системах газорегуляторных пунктов, необходимо предусматривать:

- устройства, для проверки настройки ПЗК и ПСК без сброса газа в атмосферу, тем самым улучшая экологическую обстановку в населенных пунктах и сокращая потери газа на собственные нужды;

- замену, из-за значительного количества размораживающихся в зимнее время систем отопления стационарных ПРГ с водяным контуром, на отопление посредством теплогенераторов;

- установку ПРГШ, ПРГБ на газораспределительной системе городов и населенных пунктов необходимо предусматривать с двойной линией редуцирования.

одна из которых работает в режиме готовности, что явилось бы значительной экономией финансовых средств и людских ресурсов, затрачиваемых газовыми хозяйствами на повторный пуск газа в случаях прекращения газоснабжения.

Для ПРГ, обеспечивающих регулирование газа в газопроводах высокого и среднего давления, питающих тупиковые сети низкого давления с часовым потреблением газа свыше 1000 м³/ч (при нормальных условиях), имеющих особые режимы газоснабжения, а также для расположенных в удаленных населенных пунктах должны быть предусмотрены средства:

- локального контроля и измерения технологических параметров газа, характеризующих режимы работы газорегуляторных пунктов – давления газа на входе и выходе; мгновенного, часового, суточного суммарного расхода газа, приведенного к стандартным условиям (при необходимости); температура газа; отклонения параметров от установленных значений;

- локального контроля состояния технологического оборудования в помещении ПРГ - засоренности фильтра, состояния ПЗК, загазованности помещения, температуры воздуха в технологическом помещении, состояния дверей с телеметрической системой передачи данных в диспетчерскую службу ГРО;

- ПРГ, использующие газ для обогрева помещений, следует оснащать приборами учета расхода газа.

Помещения регуляторных пунктов должны отвечать требованиям для помещений категории А.

При обвязке модулей продувочные и сбросные трубопроводы следует выводить наружу в места, обеспечивающие безопасные условия для рассеивания газа, но не менее чем на 1 м выше карниза или парапета здания ПРГ.

Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств», в случаях, когда ПРГ охраняются или подлежат передаче под охрану подразделениям вневедомственной охраны при органах внутренних дел.

Для сокращения сроков проведения строительства и реконструкции следует преимущественно применять ШРП, блочные ПРГ или технологические модули заводской готовности.

Автоматизированные системы управления процессом транспорта газа должны обеспечивать непрерывное газоснабжение потребителей, безопасную

эксплуатацию объектов системы газораспределения; осуществлять контроль и управление режимами работы газораспределительных сетей, систем электрохимической защиты; снижать риск аварий.

Перспективное развитие газораспределительной системы предполагает создание автоматизированной комплексной системы измерений количества и качества природного газа, которая должна реализовать следующие задачи:

- инженерно-техническую охрану объектов газоснабжения;
- контроль и управление режимами газоснабжения потребителей;
- контроль и управление режимами защиты подземных стальных газопроводов;
- автоматизированный сбор данных с замерных узлов учета газа на выходах ГРС;
- автоматизированный сбор данных с замерных узлов учета газа крупных и средних потребителей;
- автоматизированный сбор данных с «поточковых» замерных узлов учета газа, установленных в газораспределительных сетях;
- автоматизированный сбор данных о качестве природного газа, поступающего в газораспределительные сети;
- обмен информацией с другими информационными системами участников процесса газоснабжения.

Контролируемые пункты в газораспределительных сетях рекомендуется размещать на ГПРГ; ПРГ, подключенных к кольцевому газопроводу высокого или среднего давления города; дальних, тупиковых ПРГ.

Контроль параметров (входное, выходное давление и т.п.) в тупиковой части газораспределительной сети высокого и среднего давления в значительной мере свидетельствует об исправности всего участка сети от ГРС (ГПРГ) до данного контролируемого пункта. Мониторинг выходного давления ПРГ позволяет контролировать работу ПРГ и следить за режимом работы газораспределительной сети низкого давления в её начальной точке.

Установку газорегуляторного оборудования (ПРГ, ПРГШ) необходимо предусмотреть при наличии в них:

- телеизмерения давления газа на входе ПРГ; давления газа на выходе основной и резервной ниток редуцирования; перепада давления газа на фильтрах основной и резервной ниток редуцирования; температуры газа на выходе ПРГ;

температуры воздуха в помещении КИП ПРГ;

- интегрированных телеизмерений показания электросчетчика ПРГ;
- передачу телесообщений о несанкционированном доступе в помещение ПРГ; о загазованности технологического помещения ПРГ; о пожаре в технологическом помещении ПРГ; о давлении газа на входе ПРГ и на выходе основной и резервной ниток редуцирования; о перепаде давления газа на фильтрах основной и резервной ниток редуцирования; о срабатывании ПЗК; об отсутствии основного электропитания; о температуре воздуха в помещении КИП ПРГ.

Помимо контроля режимов работы газораспределительных сетей требуется дистанционный контроль работы систем электрохимической защиты стальных газопроводов. Количество таких контролируемых пунктов должно равняться количеству СКЗ, установленных на существующих, строящихся и проектируемых стальных газопроводах.

На системе газораспределения рекомендуется устанавливать СКЗ при наличии:

- телеизмерения выходного тока; выходного напряжения; защитного потенциала;
- интегрированных телеизмерений показания электросчетчика;
- возможности передачи сообщений о вскрытии СКЗ и об отсутствии питания на СКЗ;
- телерегулирования параметров СКЗ.

Тотальный дистанционный контроль над объемами, получаемого природного газа всех промышленных и коммунально-бытовых предприятий города не целесообразен и экономически не оправдан, поэтому рекомендуется осуществлять дистанционный контроль узлов учета только крупных потребителей.

Одним из главных вопросов в газификации является использование современных средств и материалов, которые позволят снизить стоимость строительства газораспределительных сетей и их дальнейшей эксплуатации.

Развитие газораспределительной системы требует значительных финансовых вложений, необходимы инвестиции для реконструкции и технического переоснащения газораспределительной системы.

9. Ожидаемые результаты от реализации Программы

В результате намеченных Программой газификацией мероприятий будут охвачены все районы Чеченской Республики.

Отечественный и мировой опыт подтверждает высокую эффективность использования природного газа в сравнении с другими видами топлива. Социальный результат газификации региона, как правило, очень важен и всегда является положительным. Газификация обеспечит:

- значительное улучшение комфортности бытовых условий жизни населения;
- снижение эмиссии загрязняющих веществ в окружающую среду;
- создание дополнительных рабочих мест;
- улучшение условий труда и рост его производительности.

Важнейшим результатом газификации будет улучшение условий проживания населения, обеспечения его в зависимости от потребности горячей водой и теплоснабжением, автономным источником для приготовления пищи, качественными жилищно-коммунальными услугами. Социальный результат газификации позволяет решить задачу создания благоприятных условий для проживания как городского, так и сельского

населения и выполнить решения Правительства РФ о повышении уровня жизни.

Реализация Программы позволит обеспечить надежность и стабильность работы жилищно-коммунальной инфраструктуры, будет способствовать экономическому развитию населенных пунктов, позволит повысить уровень газификации в республике.

При этом основные показатели могут достигнуть следующих значений:

- количество газифицированных населенных пунктов - 292;
- протяженность вновь построенных газопроводов составит 1176,6 км.;
- количество газифицированного населения увеличится на 44 тыс. домовладений.

Помимо решения социальных проблем, реализация Программы в части реконструкции газопроводов позволит решить ряд проблем связанных с техническим состоянием газовых сетей.

При реализации разрабатываемых мероприятий по реконструкции газового хозяйства Чеченской Республики предполагается получение следующих видов эффектов:

– эффект от рационального и своевременного проведения работ по реконструкции;

– эффект от снижения эксплуатационных затрат;

– эффект от снижения потерь газа.

На основании мониторинга газораспределительных систем, в соответствии с имеющимися отечественными и зарубежными данными, эффект от рационального и своевременного проведения работ по реконструкции может быть оценен в размере 10 % от капитальных затрат на проведение реконструкции.

Основным видом снижения эксплуатационных затрат в результате реконструкции является экономия затрат на осмотр, обход и техническое обследование газораспределительных сетей.

Разница в затратах при ежедневном обходе газораспределительных сетей и при обходе этих объектов 1 раз в месяц и определяет величину снижения затрат.

Эффект от снижения потерь газа в результате проведения работ по реконструкции оценен в 7 % от поставок газа по сетям, подлежащим реконструкции.

Помимо снижения потерь реконструкция позволит предотвратить до 30 % несанкционированного отбора газа из газопроводов.

В целом реализация Программы газификации положительно отразится на всех аспектах развития Чеченской Республики, окажет положительное влияние для интенсивного развития промышленности и экономики в целом. Обеспечит повышение энергетической безопасности Чеченской Республики и Северо-Кавказского Федерального округа.

В соответствии с Правилами разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций региональная

программа "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020 - 2024 годы" подлежит ежегодной корректировке. В рамках региональной программы газификации Чеченской Республики на 2020 - 2024 годы планируется достижение следующих показателей:

- объем годового потребления природного газа в Чеченской Республике к 2024 году составит 3,016 млрд. куб. м. в год;
- обеспечение газоснабжения в 292 населенных пунктах Чеченской Республики;
- протяженность (строительство) магистральных газопроводов – 101,8 км;
- протяженность (строительство) газопроводов-отводов – 37,175 км;
- газораспределительных станций(строительство) – 2ед;
- протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов – 205 км;
- газификация потребителей природным газом квартир (домовладений) – 44047 ед.;
- перевод котельных на природный газ – 2 ед;
- протяженность(строительство) внутрипоселковых газопроводов на – 1176 км;
- перевод на газ автотранспортной техники –14 ед.;
- количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций – 3 ед.

10. Описание рисков реализации программы

Реализация региональной программы "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020 - 2024 годы" (далее - программа) сопряжена с рядом макроэкономических, социальных, финансовых и иных рисков, которые могут привести к несвоевременному или неполному решению задач программы, нерациональному использованию ресурсов, другим негативным последствиям.

1. Финансовые риски:

Финансовые риски связаны:

- с частичным выделением бюджетных средств (недостаточным финансированием) в рамках одного года на реализацию программных мероприятий, вследствие чего могут измениться запланированные сроки выполнения мероприятий и могут подвергнуться корректировке целевые индикаторы эффективности реализации подпрограммы, что потребует внесения изменений в программу;

- с отсутствием финансирования (недостаточным финансированием) мероприятий из средств местных бюджетов в соответствии с соглашениями между заказчиком-координатором программы и муниципальными образованиями на реализацию мероприятий, что повлечет приостановление финансирования соответствующих программных мероприятий из средств местных бюджетов;

- с недостаточным объемом собственных средств организаций (участников программы), в связи с чем объемы финансирования и сроки реализации программных мероприятий подлежат ежегодному уточнению. Также могут измениться запланированные сроки выполнения мероприятий, что потребует внесения изменений в программу.

2. Макроэкономические риски

Макроэкономические риски связаны с нестабильностью экономики, в том числе с колебаниями цен на энергоносители. Влияние негативных последствий мирового финансового кризиса в 2011 - 2014 годах привело к вынужденному изменению приоритетов финансирования газотранспортного комплекса

3. Механизмы управления рисками реализации программы:

- мониторинг выполнения мероприятий по объектам программы участниками программы;
- своевременное выявление причин, сдерживающих реализацию мероприятий программы;
- координация деятельности участников программы и исполнительных органов государственной власти Чеченской Республики ответственным исполнителем программы.

11. Меры по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Чеченской Республики и организаций для достижения целей и ожидаемых результатов региональной программы «Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020-2024 годы»

Для подготовки ежегодного отчета о реализации региональной программы "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики на 2020 - 2024 годы" в Министерство энергетики Российской Федерации в соответствии с Правилами разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 года N 903, участники программы представляют ежегодные отчеты о реализации курируемых программных мероприятий в Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики до 10 февраля по форме, установленной приказом Министерством энергетики Российской Федерации от 6 декабря 2016 года N 1295.

В случае внесения изменений в государственные программы, действующие на территории Чеченской Республики (подпрограмма "Газификация Чеченской Республики государственной программы Министерства промышленности и энергетики Чеченской Республики "Развитие промышленности, энергетики и повышение энергоэффективности в Чеченской Республике, " утвержденной постановлением Правительства

Чеченской Республики от 3 декабря 2013 года N 315,), влияющих на цели и результаты программы, Министерством промышленности и энергетики Чеченской Республики своевременно вносятся соответствующие изменения в программу. Мероприятия, указанные в программе, также реализуются в соответствии с инвестиционными программами участников программы. В случае внесения изменений в такие инвестиционные программы, участники программы своевременно информируют Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики о проведенных изменениях.

Министерство промышленности и энергетики Чеченской Республики готовит предложения по внесению изменений в программу и представляет их в адрес Председателя Правительства Чеченской Республики.

Приложение А
к региональной программе "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики

Сводный план мероприятий по основным целевым показателям региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций в соответствии с показателями формы утвержденной приказом Министерства энергетики РФ от 21 мая 2019 г. N 489

№	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Ед. изм.	Годы реализации программы ¹					2020-2024 гг.
				2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	
1	Объем (прирост) потребления природного газа в год ²		млрд м ³	0	0,144	0.046	0,027	0	0.22
2	Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта ³	Всего, в том числе:	км	101,80	8,68	0.00	0,00	28.50	138,98
			млн руб.	1835,00	109,93	0,00	0,00	230,00	2174,93
		1) федеральный бюджет	км						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	км						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	км						
			млн руб.						
		4) средства организаций, в том числе:	км						
			млн руб.						
		организация — собственник Единой системы газоснабжения (далее — собственник ЕСГ)	км	101,8	0	0	0	0	101,80
			млн руб.	1835,0	0	0	0	0	1835
		аффилированные лица собственника ЕСГ	км						
			млн руб.						
независимые газотранспортные организации ⁴	км								
	млн руб.								
5) иные источники	км								
	млн руб.								

3	Протяженность (строительство) газопроводов- отводов ³	Всего, в том числе:	км						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	км						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	км						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	км						
			млн руб.						
		4) средства организаций, в том числе:	км		8,675			28,50	37,175
			млн руб.		109,934			230,00	339,93
		собственник ЕСГ	км						
			млн руб.						
		аффилированные лица собственника ЕСГ	км						
			млн руб.						
независимые газотранспортные организации ⁴	км								
	млн руб.								
5) иные источники	км								
	млн руб.								
4	Количество (строительство) газораспреде- лительных станций (далее — ГРС) ³	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		4) средства организаций, в том числе:	ед.		1,00			1,00	2,00
			млн руб.	0,00	73,33	0,00	0,00	80,00	153,33
		собственник ЕСГ	ед.						
			млн руб.						
		аффилированные лица собственника ЕСГ	ед.						
			млн руб.						
независимые газотранспортные организации ⁴	ед.								
	млн руб.								
независимые газораспределительные	ед.								
	млн руб.								

		организации (далее — ГРО) ⁴							
		5) иные источники	ед.						
			млн руб.						
5	Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС)	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		4) средства организаций, в том числе:	ед.			27,80	36,90	8,00	72,70
			млн руб.	0,00	0,00	409,47	338,80	105,90	854,17
		собственник ЕСГ	ед.						
			млн руб.						
		аффилированные лица собственника ЕСГ	ед.						
			млн руб.						
		независимые газотранспортные организации ⁴	ед.						
			млн руб.						
		независимые ГРО ⁴	ед.						
	млн руб.								
5) иные источники	ед.								
	млн руб.								
		Всего, в том числе:	км	71,80	702,2	374,4	138,26	95	1381,66
			млн руб.	109,86	6546,81	4296,60	1222,37	680,97	12856,60
		1) федеральный бюджет (МСХ ЧР)	км	63,70	18,20				81,90
			млн руб.	71,30	32,70				104,00
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	км						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	км						
			млн руб.						
		4) средства организаций, в том числе:	км						
			млн руб.						
		собственник ЕСГ (ГРО)	ед.	8,1		0,4	15,26		23,76
			млн руб.	12,246		0,446	39,296		51,988

6	Протяженность (строительство) межпоселковых внутрипоселковых газопроводов ³	аффилированные лица ГРО собственника ЕСГ (Программа 2020- 2025)	ед.		684	374	123	95	1276	
			млн руб.		6509,7	4245,9	995	556,8	12307,4	
		независимые газотранспортные организации ³	ед.							
			млн руб.							
		независимые ГРО ⁴	ед.							
			млн руб.							
		5) иные источники, в том числе:	км							
			млн руб.							
		средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ	км							
			млн руб.							
		средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО	км							
			млн руб.							
7	Протяженность (строительство) внутрипосел- ковых газопроводов	Всего, в том числе:	км							
			млн руб.							
		1) федеральный бюджет	км							
			млн руб.							
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	км							
			млн руб.							
		3) местный бюджет	км							
			млн руб.							
		4) средства организаций, в том числе:	км							
			млн руб.							
		аффилированные лица собственника ЕСГ	км							
			млн руб.							
		независимые ГРО ²	км							
			млн руб.							
		5) иные источники, в том числе:	км							
			млн руб.							
		средства населения	км							
			млн руб.							
средства специальной надбавки к тарифам на	км									
	млн руб.									

		транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ							
		средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО	км						
			млн руб.						
7.1.	Реконструкция межпоселковых газопроводов	Всего, в том числе:	км	123,369	96,879	52,108	115,39	94,99	482,736
			млн руб.	506,507	521,085	479,992	412,199	475,102	2394,885
		1) федеральный бюджет	км						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	км						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	км						
			млн руб.						
		4) средства организаций, в том числе:	км	43,669	11,279	7,108	0	0	62,056
			млн руб.	317,738	170,114	29,716	0	0	517,568
		аффилированные лица собственника ЕСГ	км						
			млн руб.						
		независимые ГРО ²	км						
			млн руб.						
		5) иные источники, в том числе:	км						
			млн руб.						
		средства населения	км						
	млн руб.								
средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ	км								
	млн руб.								
средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО	км								
	млн руб.								

7.2.	Реконструкция внутрипосел- ковых газопроводов	Всего, в том числе:	км						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	км						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	км						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	км						
	млн руб.								
	4) средства организаций, в том числе:	км	79,7	85,6	45	115,39	94,99	420,68	
		млн руб.	188,769	346,563	450,276	412,199	475,102	1872,909	
7.2.	Реконструкция внутрипосел- ковых газопроводов	аффилированные лица	км						
		собственника ЕСГ	млн руб.						
		независимые ГРО ²	км						
			млн руб.						
		5) иные источники, в том числе:	км						
			млн руб.						
		средства населения	км						
			млн руб.						
		средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ	км						
			млн руб.						
		средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО	км						
			млн руб.						
		Всего, в том числе:	км						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	км						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	км						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	км						
	млн руб.								
	4) средства организаций, в том	км	0	6	0	0	0	6	

7.3.	Реконструкция ПРГ с пропускной способностью регулятора свыше 50 м3/ч	числе:	млн руб.	0	4,408	0	0	0	4,408	
		аффилированные лица собственника ЕСГ	км							
			млн руб.							
		независимые ГРО ²	км							
			млн руб.							
		5) иные источники, в том числе:	км							
			млн руб.							
		средства населения	км							
			млн руб.							
		средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ	км							
млн руб.										
средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО	км									
	млн руб.									
8	Уровень газификации населения (природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее — СУГ)) ⁶		%	61,9	70,26	73,35	75,6	75,6	75,6	
9	Уровень потенциальной газификации населения (природным газом и СУГ)		%	99,6	99,7	99,9	99,9	100	100,00	
10	Уровень газификации населения природным газом		%	61,7	70,24	73,33	75,4	75,4	75,4	
11	Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов)		ед.	285	285	286	286	292	292	

12	Газификация потребителей природным газом (количество квартир (домовладений)) ⁵	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.	0	26290	10657	7100	0	44047
			млн руб.	0	1150,4	565,1	218,2	0	1933,7
		4) средства организаций ⁴	ед.						
			млн руб.						
5) иные источники, в том числе:	ед.								
	млн руб.								
	средства населения	ед.							
		млн руб.							
13	Перевод котельных на природный газ	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		4) средства организаций ⁴	ед.						
			млн руб.						
5) иные источники	ед.			1		1			
	млн руб.			0,8		0,7			
14	Уровень газификации населения СУГ		%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
15	Газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов)		ед.	0	0	0	0	0	0,00

16	Газификация потребителей СУГ (количество квартир (домовладений))	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.						
			млн руб.						
17	Перевод котельных на СУГ	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.						
			млн руб.						
18	Уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее — СПГ)		%						
19	Газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов)		ед.						
	Газификация потребителей	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
		млн руб.							

20	Количество СПГ (количество квартир (домовладений))	3) местный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		4) средства организаций	ед.						
			млн руб.						
		5) иные источники, в том числе: средства населения	ед.						
млн руб.									
21	Количество (строительство) комплексов производства СПГ ³	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.						
млн руб.									
4) средства организаций ⁴	ед.								
	млн руб.								
5) иные источники	ед.								
	млн руб.								
22	Перевод котельных на СПГ	Всего, в том числе:	ед.						
			млн руб.						
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
			млн руб.						
		3) местный бюджет	ед.						
млн руб.									
4) средства организаций ⁴	ед.								
	млн руб.								
5) иные источники	ед.								
	млн руб.								
23	Перевод на природный газ	Всего, в том числе:	ед.	4	4	3	2	1	14
			млн руб.	0,3	0,3	0,225	0,15	0,1	1,075
		1) федеральный бюджет	ед.						
			млн руб.						
		2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.						
млн руб.									

	автотранспортной техники	3) местный бюджет	ед.								
			млн руб.								
		4) средства организаций ⁴	ед.								
			млн руб.								
		5) иные источники	ед.	4	4	3	2	1	14		
			млн руб.	0,3	0,3	0,225	0,15	0,1	1,075		
		24	Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций ³	Всего, в том числе:	ед.						
					млн руб.						
1) федеральный бюджет	ед.										
	млн руб.										
2) бюджет субъекта Российской Федерации	ед.										
	млн руб.										
3) местный бюджет	ед.										
	млн руб.										
4) средства организаций ⁴	ед.				1	1	1		3		
	млн руб.				51	51	51		153		
5) иные источники	ед.										
	млн руб.										

1 - данные по каждому году реализации программы (не нарастающим итогом);

2 - информация о приросте потребления природного газа по сравнению с предыдущим периодом;

3- информация о планируемых к строительству объектах газификации в год реализации программы;

4 - информация по каждой организации отдельно;

5 - данные включают в себя мероприятия по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства, в том числе мероприятия по сооружению сети газопотребления многоквартирного дома.

6 - показатель базового уровня газификации взят из расчета выполненного в соответствии с требованиями приказа Министерства энергетики РФ от 02.04.2019 № 308 «Об утверждении Методики расчета показателей газификации»

к региональной программе "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики

План мероприятий по реконструкции и строительству объектов газораспределения Чеченской Республики на период 2020-2024 гг.

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Грозненский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
Реконструкция на 2020г.				
1	пр-т Победы -Путина	159	180	0,86
2	ул.Февральская	114	125	2,482
3	ул. Заболотного от П. Мусорова до ул Новопромысловая	114	125	0,95
4	от ул Новопромысловая до ул Арзамаская	273	355	0,662
5	ул.Групповая Водоканал от садовых участков	273	355	0,243
6	от пр. Кадырова до ул. Калинина	108	125	0,027
7	ул. Багратиона	108	125	0,558
8	ул. Плановая от ул.Куйбышева до ул.Алексеева	159	180	0,285
9	ул. Ульянова от ГРП 309 до ул Сайханова	108	125	0,176
10	ул. Леонова	219	250	0,594
11	ул. Заветы Ильича до ГРП 76 квартала	89	110	1,012
12	пос Катаяма от ул Заветы Ильича до ГРП 52 квартала	159	180	0,022
13	ул Заветы Ильича до ГРП 57 кв. (пос. Ташкала)	159	180	0,199
14	ул Коммунистическая	219	250	0,6
15	ул Партизанская	219	250	0,13
16	ул Мельничная	57	110	0,025
17	ул Краснофлотская	219	250	0,75
18	ул Чайковского	219	250	0,25
19	ул Госпитальная	108	125	0,087
20	ул Б Хмельницкого	219	250	1,36
21	4-й пер Петропавловское шоссе ф100мм	102	125	0,26
22	ул. Петропавловское шоссе ф100мм	102	125	0,2
23	ул. Петропавловское шоссе ф100мм	102	125	0,2
24	ул. Курская	219	250	0,12
25	ул. Полевая	273	355	0,36
26	ул. Петропавловское шоссе ф219мм	219	250	4,057
27	ул Деловая	273	355	0,866
28	ул Гаражная до ул.Калашникова	325	400	0,6
29	ул Профессиональная	114	125	0,225
30	ул. 8 - го Марта	219	250	1,154
31	ул. Ульянова от ул П. Мусорова до ул Багратиона	114	125	0,48
32	ул. Раскова	108	125	1,4

33	ул. Мурманская 16 - 10	108	125	0,361
34	ул. Караева от ул Сайханова до ул Фонтанная	108	125	0,235
35	ул Брагунская	89	110	0,105
36	ул Дёмина	89	110	0,2
37	ул Интернациональная	159	180	0,42
38	ул Первомайская	219	250	0,88
39	ул Кабардинская	102	125	0,378
40	ул Коммунистическая	102	125	0,39
41	ул Фонтанная от ул Украинская до ул Нагорная	108	125	0,6
42	ул Гончарная	114	125	0,288
43	ул. Куйбышева	114	125	0,437
44	совхоз Заря	159	180	0,551
45	1-й пер. Трамвайный	108	125	0,063
46	ул. Ассиновская	114	125	0,245
47	ул. Сухумская	108	125	0,11
48	1-й пер. Сухумский	57	110	0,435
49	2-й пер. Сухумский	102	125	0,18
50	ул. Гурьевская	108	125	0,694
51	ул. Могилевская	114	125	0,129
52	ул Фонтанная от ул 8 Марта до ул Алханчуртовская	159	180	0,22
53	ул. Алханчуртовская	108	125	0,164
54	ул. Донбасская	108	125	0,511
55	пер. Фонтанный от ул Фонтанная до ул Сайханова	108	125	0,23
56	ул. Х. Нурадилова	159	180	1,495
57	ул. 56-ой участок	108	125	0,818
58	пер. Спортивный	114	125	0,286
59	ул. Менделеева	114	125	0,32
60	ул. Сайханова	159	180	0,475
61	ул. Выборгская	159	180	0,45
62	ул. Урицкого	114	125	1
63	ул. Зозули	108	125	0,707
64	ул. И. Белова	108	125	0,939
65	ул. Хасавюртовская от д. № 31 до ул. Новопромысловая	114	125	1,012
66	ул. Хрусталева	114	125	1,342
67	70 квартал "Нефтянка"	108	125	0,066
68	ул Пугачева д №180,182,173-а,182-а,	114	125	0,656
69	ул Пугачёва	108	125	0,238
70	ул Мира	102	125	0,374
71	ул Заводская	102	125	0,6
72	ул Курортная	102	125	0,165
73	ул Дачная	89	110	0,25
74	ул Оборонная	89	110	0,224
75	ул. Профсоюзная	108	125	0,152
76	ул. Гастелло	89	110	0,054
77	пер. Степной	89	110	0,277
78	ул. Нахимова от ул П Мусорова до ул. Новопромысловая	108	125	1,154
79	ул. Курганная	108	125	0,5
80	ул. Сайханова	159	180	1,6
	ИТОГО			44,174
	Реконструкция на 2020г.			
81	ул. С. Щедрина (от 9ой лин. до 13ой лин)	57	63	0,083

82	ул Шахтёров	108	125	0,378
83	ул. Проездная пос Бутенко	219	280	0,24
84	ул Ялтинская от №111 до ул.Ярославской	108	125	0,223
85	ул Камнщикова к ж/д	159	200	0,361
86	ул Пугачёва; 3 Ильича	57	63	0,445
87	пер Сквозной ;5-я линия	219	280	0,243
88	ул Державина 50-50а кв-л; 291	108	125	0,123
89	ул Ремонтная	57	63	0,049
90	11 линия	219	280	0,217
91	пер Сквозной 101,93 кв-л	159	200	0,212
92	от врезки Ø219 до ГРП 52 кв	114	125	0,343
93	от дома Пристарелых до ж/д пищеблок	114	125	0,074
94	ул С- Щедрина (перех)	159	200	0,036
95	до ШП Вторчермет	100	110	0,01
96	нач. Катаяма 120 кв-л	159	200	0,328
97	ул Глинки	159	200	0,035
98	магазин пос-к Берёзка	108	125	0,656
99	г-к Маяковского дома № 66,67,68	100	110	1,155
100	пос Бутенко от ГРП до калача ул Проездная	219	280	1,29
101	гор. Маяковского 257 кв-л	108	125	0,435
102	ул Уфимская	114	125	0,249
103	г-к Маяковского 250 кв-л д №136	89	110	0,246
104	ул Подольская Газ-д Ø 108	108	125	0,278
105	Ул. Ульянова от ул П Мусорова до Электрорем	114	125	0,836
106	Ул. Мурманская 27 - 1 Газ -д Ø 108	108	125	0,08
107	ул Арзамасская от ул Мурманская до ШП35 под Газ-д Ø 108	108	125	0,195
108	пер Тупиковый Газ-д Ø 57	57	63	0,082
109	Ул. Раздельная Газ -д Ø 108	108	125	0,465
110	Ул. Перекопская Газ -д Ø 108	108	125	0,079
111	пер. Новопромысловый Газ-д Ø 108 подз.	108	125	0,134
112	Ул. П. Мусорова - Нахимова Газ -д Ø 114	114	125	0,2
113	Ул. Ашхабадская - Магилевская Газ -д Ø 159	159	200	1,375
114	Ул.-ца Ассиновская Газ-д Ø 108	108	125	0,213
115	1-пер. Оренбургский	108	125	0,23
116	Ул. Чернореченская от ул Латв до ул Кадырова Газ -д Ø 114	114	125	0,6
117	Переулок спортивный Газ -д Ø 57	57	63	0,07
118	Ул. Домбасская Газ -д Ø 57	57	63	0,071
119	Переулок Фонтанный Газ -д Ø 89	89	110	0,445
120	Ул. Батайская от ШП58 до ШП №31 Газ -д Ø 108	108	125	0,382
121	ул Фонтанная от ул Ассиновской до ул 8 марта	108	125	0,22
122	Переулок Спортивный Газ -д Ø 114	114	125	0,046
123	Ул. Сайханова Газ -д Ø 159	159	200	0,475
124	Ул.Х. Нурадилова - трудовая Газ -д Ø 159	159	200	0,107
125	Ул. Могилевская Газ -д Ø 219	219	280	0,112
126	Ул. Зозули Газ -д Ø 57 \	57	63	0,054
127	Ул. Урицкого Газ -д Ø 57	57	63	0,525
128	Ул. Хрусталева Газ -д Ø 57	57	63	0,799
129	пер Декабристов от д №4 до пер Гудерм. Газ-д Ø 108	108	125	0,263
130	Ул. Мурманская	108	125	0,128

131	Ул.Ханк-ская от газ-да530до республ больницы	108	125	0,821
132	Ул. Мурманская Газ -д Ø 114	114	125	0,159
133	Ул-ца Хасавюртовская	114	125	1,404
134	Ул. Флотская Газ -д Ø 57	57	63	0,14
135	Ул. Сайханова Газ -д Ø 108	108	125	0,251
136	Ул. Флотская Газ -д Ø 114	114	125	0,301
137	Посевной пер. Газ -д Ø 57	57	63	0,04
138	Ул. Краевая Газ -д Ø 57	57	63	0,229
139	Переулок Кирпичный Газ -д Ø 57	57	63	0,243
140	ул. Луначарского Газ-д Ø 57	57	63	0,768
141	Ул. Раздельная Газ -д Ø 89	89	110	0,34
142	Ул. Левандовского Газ -д Ø 108	108	125	0,903
143	Ул. Ветеринарная Газ -д Ø 108	108	125	0,82
144	Ул. Луначарского от Лисицина до Багр. Газ -д Ø 108	108	125	0,53
145	Ул. Краевая от ул Лисицина до Багратион	108	125	0,6
146	пер. Кирпичный Газ-д Ø 108	108	125	0,205
147	Ул. Лазоватского Газ -д Ø 114	114	125	0,471
148	улВерхоянская-Новосибирская ГРП№316	159	200	0,7
149	Ул. Степана Разина Газ -д Ø 57	57	63	0,079
150	Ул. С. Лазо Газ -д Ø 57	57	63	0,654
151	Ул. Сепана Разина Газ -д Ø 108	108	125	0,408
152	Ул. Плановая от Алексева до ул Караева Газ -д Ø 108	108	125	1,18
153	Ул. 3. Космодемьянской подз Газ -д Ø 108	108	125	0,037
154	ул.Новопромысловая от ул. Кирова до ул. Забол. Газ-д 108	108	125	0,188
155	ул.Новопромысловая от ул. Забол.до ул. Нахимова	108	125	0,128
156	ул.Новопромысловая от ул.Нефтепр.до ул. Кирова Газ-д 159	159	200	0,177
157	Ул. Верхоянская Газ -д Ø 57	57	63	0,26
158	ул. Чапаева Газ-д Ø 57	57	63	0,095
159	Ул. Алханчуртовская Газ -д Ø 108	108	125	0,085
160	Ул. Могилевская Газ -д Ø108	108	125	0,075
161	Ул. Профсоюзная - Вологодская Газ -д Ø 108	108	125	0,13
162	ул. Зерновая Газ-д Ø 108	108	125	0,62
163	Ул. Щевченко Газ -д Ø 114	114	125	0,568
164	Ул. Вольная Газ -д Ø 57	57	63	1,433
165	Ул. Воронежская 151 Газ -д Ø 108	108	125	0,9
166	ул. Избербашская Газ -д Ø 108 подз	108	125	0,24
167	Ул. Курганная 90 - 78 Газ -д Ø 108	108	125	0,13
168	Ул. Зозули 53 - 47 Газ -д Ø 114	114	125	0,273
169	Ул Шаумяна Газ-д Ø 114	114	125	0,905
170	Ул. Багратиона от ул Кадырова до ул Вольная	159	200	0,15
171	Ул. Алексева от ул Плановая до ул Кадырова	159	200	0,8
172	Переулок Кирпичный Газ -д Ø 108	108	125	0,058
173	ул Балтийская	159	200	0,2
174	ул Павлова	89	110	0,72
175	ул Павлова	114	125	0,72
176	ул Блюхера	100	110	0,313
177	ул Р Люксембург	159	200	0,155
178	ул Титова	159	200	2,139

179	ул К Маркса	114	125	0,363
180	ул Попова	114	125	0,86
181	ул Маяковского	57	63	1,295
182	ул Дагестанская	89	110	0,502
183	ул Краснознаменная	114	125	1,105
184	ул Ноябрьская	114	125	0,4
185	ул Седова	108	125	0,85
186	ул О Кошевого	100	110	0,574
187	ул Январская	108	125	1,346
188	ул Бабушкина	114	125	0,82
189	ул Миусская	114	125	0,18
190	ул Линейная	114	125	0,12
191	ул Авиационная	159	200	0,18
192	ул Никитина	108	125	0,501
193	ул Федеративная	108	125	0,52
194	ул Южная	114	125	0,295
195	ул Февральская	57	63	0,018
196	ул Профессиональная	114	125	0,07
197	пер Донской	57	63	0,088
198	ул Томская	114	125	0,3
199	Ул-ца Гвардейская	76	90	0,4
200	Ул-ца С.Бадиева	114	125	0,2
201	Б.Дудаева Зкорп	159	200	0,312
202	с/з Родина ул. Исаева	108	125	0,125
203	с/з Родина ул. Исаева	108	125	0,34
204	ул. Краснознаменная на котельную	273	355	0,143
	ИТОГО			50,547
	Реконструкция на 2021г.			
205	ул Грибоедова Газ-д Ø100	108	125	0,58
206	ул Грибоедова Газ-д Ø89	89	110	0,03
207	ул Джамбула Газ-д Ø 57	57	63	1,98
208	ул Киевская Газ-д Ø 89	89	110	0,4
209	ул Татарская Газ-д Ø 100	108	125	0,247
210	ул Дарвина Газ-д Ø 57	57	63	0,501
211	ул Димитрова Газ-д Ø 100	108	125	0,3
212	ул Фурманова Газ-д Ø 100	108	125	0,706
213	ул Тургенева Газ-д Ø 100	108	125	0,9
214	пер Добролюбова Газ-д Ø 100	108	125	0,386
215	пер Добролюбова Газ-д Ø 57	57	63	0,16
216	1ый пер Тургенева	108	125	0,677
217	ул Жуковского Газ-д Ø57	57	63	0,626
218	ул. Полярников Газ-д Ø100	108	125	0,416
219	ул.Полярников Газ-д Ø32	32	63	0,64
220	ул.Переписная Газ-д Ø100	108	125	0,15
221	ул. Переписная Газ-д Ø57	57	63	0,14
222	Б Хмельницкого	108	125	0,5
223	Б Хмельницкого	57	63	0,256
224	ул Громова Газ-д Ø100	108	125	0,55
225	ул Громова Газ-д Ø40	40	63	0,16
226	1ый пер Мельничный	219	250	0,11
227	ул Нестерова Газ-д Ø100	108	125	0,3
228	ул Бригадиров Газ-д Ø100	108	125	0,5
229	ул Машинная Газ-д Ø114	114	125	0,148
230	ул Машинная Газ-д Ø114	114	125	0,058
231	ул Абухова Газ-д Ø114	114	125	0,13
232	ул Слепцовская Газ-д Ø100	108	125	0,22
233	ул Слепцовская Газ-д Ø89	89	110	0,018
234	пер Киевский Газ-д Ø159	159	180	1,137

235	пер Киевский Газ-д Ø100	108	125	0,6
236	ул Громова Газ-д Ø273	273	355	0,87
237	ул Петропавловское шоссе Газ-д Ø114	114	125	0,062
238	ул Суворова Газ-д Ø108	108	125	0,7
239	пр-д Олимпийский Газ-д Ø159	159	180	1,167
240	Петропавловское шоссе Газ-д Ø159	159	180	0,32
241	Петропавловское шоссе Газ-д Ø219	219	250	0,563
242	пер Переписной Газ-д Ø114	114	125	0,195
243	пер Переписной Газ-д Ø57	57	63	0,089
244	ул Тверская Газ-д Ø159	159	200	0,1
245	1ый 2ой пер Б Хмельницкого	114	125	0,162
246	ул Переписная Газ-д Ø108	108	125	1,49
247	ул Б Хмельницкого Газ-д Ø57	57	63	0,943
248	ул Машинная Газ-д Ø114	114	125	0,545
249	3-4микр. Тухачевского	159	180	0,538
250	Бульвар Дудаева	114	125	0,354
251	Бульвар Дудаева	273	355	1,3
252	пер Светлый Газ-д Ø89	89	110	0,2
253	1ый 2ой Горский	108	125	0,472
254	Тухачевского к 4ому Микрорайону Газ-д Ø159	159	180	1,486
255	ул Полевая Газ-д Ø100	108	125	0,4
256	Бульвар Дудаева	108	125	0,955
257	ул Иоанисиани Газ-д Ø102	108	125	0,3
258	ул Слепцовского Газ-д Ø 57	57	63	0,08
259	ул Красных Фронтовиков Газ-д Ø100	108	125	0,22
260	пер Тургенева 1 Газ-д Ø57	57	63	0,33
261	пер Дарвина Газ-д Ø57	57	63	0,55
262	ул Димитрова Газ-д Ø57	57	63	0,23
263	ул Киевская Газ-д Ø 159	159	180	0,655
264	ул Фруктовая	76	90	0,19
265	ул Коммунистическая Газ-д Ø100	108	125	0,369
266	ул Бакинская Газ-д Ø100	108	125	0,28
267	ул Магистральная Газ-д 219	219	250	0,1
268	1ый пер Дарвина	76	90	0,53
269	ул Дарвина Газ-д Ø100	108	125	0,71
270	ул Громова Газ-д Ø89	89	110	0,28
271	ул Дагестанская Газ-д Ø 89	89	110	0,48
272	ул Озёрная	108	125	0,4
273	ул Иоанисиани Газ-д Ø 100	108	125	0,05
274	ул Дьякова Газ-д Ø 89	76	90	0,45
275	ул Коссиора Газ-д Ø 76	108	125	0,2
276	пер. Маяковского Газ-д Ø76	76	90	0,03
277	Ул. Ляпидевского Газ-д Ø159	159	180	0,2
278	Ул. Жуковского Газ-д Ø219	219	250	1,527
279	Ул. Маяковского Газ-д Ø100	108	125	0,11
280	Ул. Полевая Газ-д Ø100	108	125	0,3
281	ул. Жуковского Газ-д 108	108	125	0,21
282	Ул. Интернациональная Газ-д Ø219	219	250	0,36
283	от вр. ГРП 70 кв-ла до ул Жигулевск.	89	110	0,168
284	ул-ца Кольцова	89	110	0,914
285	пер. Крайний нач.Катаяма	108	125	0,11
286	ул. Державина кв-л 60 (от 232 до 252)	114	125	0,484
287	ул. Державина кв-л 60 (от 252 до 284)	57	63	0,244
288	ул. Ладожская 17	89	110	0,021
289	ул. Житомирская	89	110	0,41
290	ул Ключевая 135-151	108	125	0,067
291	ул Арбатская	108	125	0,844

292	ул С.-Щедрина(от 9 до 13лин)	76	90	0,1
293	гор Маяковского дом 76	159	180	0,173
294	ул Трудовиков 2 а	219	250	0,118
295	ул Челяб до ГРП 58 кв-ла (Почта)	168	180	0,214
296	ул Жигулевского 2,8,4,10,70кв-ла	114	125	0,556
297	ул Новаторов 143 кв-л	273	355	1,971
298	ул Новаторов 143 кв-л	114	125	0,176
299	ул Щербакова (перех)	159	180	0,196
300	ул Трудовиков	108	125	0,266
301	ул Угольная	108	125	0,029
302	ул Ключевая	114	125	0,74
303	ул Ключевая	76	90	0,316
304	ул Пограничная	114	125	0,318
305	г-к Маяковского 250кв-л дом 139-140	108	125	0,36
306	ж/д 125 кв-л 257 г-к Маяковского	57	63	0,355
307	ул Ключевая	76	90	0,16
308	ул Трудовиков 2-а	114	125	0,288
309	ж/д Электроприбора	114	125	0,478
310	ул. Ключевая 135-151	108	125	0,201
311	ул. Угольная	114	125	1,274
312	гор. Маяковского 144 кв 249	114	125	0,233
313	пос. Бутенко ж/дор. станция	57	63	0,018
314	г-к Иванова 108 кв-л (от вр.37 шк до ГРП)	159	180	0,368
315	Ул. Островского Газ -д Ø 57	57	63	0,455
316	Ул. Хоперская 16 Газ -д Ø 108	108	125	0,348
317	Ул. Курганная 73 - 79 Газ -д Ø 108	108	125	0,015
318	Ул. Островского от ул Багр до ул Латв Газ -д Ø 108	108	125	0,558
319	Ул. Латвийская от ул Куйбышева до ул Осипенко	108	125	0,257
320	4-й пер Нахимова	108	125	0,085
321	Ул. Сельская от ул 3 Космод до ул Буровой Газ -д Ø 108	108	125	0,6
322	Ул. Возрождения от ул сайханова до ул Багр	108	125	1,496
323	ул. Буровая от ул Сельск до ул Кадыр Газ -д Ø 114	114	125	0,4
324	3-й пер НахимовОООт ул Нахимова доул Кирова	114	125	0,306
325	Ул. Алмазная 31 Газ -д Ø 159	159	180	0,71
326	Пр. Ленина - Калинина (Кадырова) Газ -д Ø 159	159	180	1,858
327	ул. Плановая -3 Космд. Газ-д Ø 159	159	180	1,143
328	Ул. Щорса Газ -д Ø 57	57	63	0,065
329	Ул.Кадырова (Ленина)	108	125	0,245
330	пер.Фигурный Газ -д Ø 108 подз.	108	125	0,203
331	ул.Кемеровская от ул.Кемер-я до ул. Ханкаль	108	125	0,052
332	Ул. Вологодская Газ -д Ø 114	114	125	0,47
333	5 - ый пер Гудермесский от Батайск до Гомель	89	110	0,04
334	ул. Гудермеская от ул Баграг до ул Лиснц Газ -д Ø 108	108	125	0,545
335	5- ый пер Гуд-ский от ул Декабр. До ул Батайская	108	125	1,064
336	ул. Ассиновская от ул Кирова до ул Заболотного	108	125	0,102
337	1 - ый переулок С. Лазо.	108	125	0,175

338	Ул. Ярославская от ул Кадырова до Сельск	108	125	0,39
339	ул. Ярославская Газ -д Ø 114	114	125	0,687
340	Ул. Сенная Газ -д Ø 114	114	125	0,121
341	Ул. Урицкого от ул Новопром до Санэпидет. Газ -д Ø 114	114	125	1,124
342	Ул. Ярославская от ШП 14 до ГРП 319	125	180	0,34
343	Ул. Алмазная Газ -д Ø 159	159	180	0,71
344	Ул.-ца Кадырова 186;188 (Ленина) Газ-д Ø 159	159	180	0,688
345	Ул. Каякентская Газ -д Ø 57	57	63	0,068
346	Ул. Лисицина Газ -д Ø 57	57	63	0,825
347	Ул. Плановая Газ -д Ø 114	114	125	0,405
348	Ул. Каякентская от ул Новопром до ул Алх	114	125	0,711
349	Ул. Ушаева Газ -д Ø 114	114	125	1,356
350	Ул. Воронежская Газ -д Ø 159	159	180	0,88
351	Ул. Брянская Газ -д Ø 159	159	180	0,857
352	Ул. Албогачиева Газ -д Ø 219	219	250	1,188
353	Ул. Новосибирская 16 Газ -д Ø 108	108	125	0,4
354	Ул. С. Лазо.от ул Кадырова до ул Матрос Газ -д Ø 108	108	125	0,602
355	Ул. Иргышская Газ -д Ø 108	108	125	0,03
356	Ул. Кубанская Газ -д Ø 108	108	125	0,092
357	ул. Камская Газ -д Ø 108	108	125	0,07
358	Ул.-ца Левандовского 29-207 Газ-д Ø 108	108	125	0,252
359	Ул.-ца Киргизская 1-17 Газ-д Ø 108	108	125	0,29
360	ул. Х. Нурадилова Газ-д Ø 57	57	63	1,41
361	Ул. Донбасская Газ -д Ø 108	108	125	0,56
362	Ул. Беслановская Газ -д Ø 114	114	125	0,735
363	ул. Кирова от Новопром до ул Алханчур	108	125	0,617
364	Ул. Оренбургская Газ -д Ø 108	108	125	0,56
365	пр. Ленина (Кадырова) Газ-д Ø 108	108	125	0,222
366	Ул. Керченская от ул Баграт до ул Планов Газ -д Ø 108	108	125	0,245
367	Ул. Украинская от ул Алекс до ул Калинин Газ -д Ø 108	108	125	0,223
368	Ул. Краевая Газ -д Ø 114	114	125	0,175
369	Ул. Лисицина от ул Караева до ул Кадырова	114	125	0,58
370	Ул. Буроева Газ -д Ø 114	114	125	1,456
371	Ул. Могилевская Газ -д Ø108	108	125	0,21
372	ул Нефтепроводная от ул Асиновск до ул Новопром Газ-д Ø 108	108	125	0,596
373	Ул.-ца Ушакова Газ-д Ø 108	108	125	0,309
374	Ул Могилёвская Газ-д Ø 159	159	180	1
375	5 - ый пер Гудермесский от ул Ханкальск Газ -д Ø 76 сд	76	90	0,02
376	ул Алтайская	89	110	0,167
377	ул Комсомольская	108	125	0,3
378	ул Магистральная	76	90	0,144
379	ул Ахриева	114	125	0,553
380	ул Трудовая	76	90	0,416
381	ул Дагестанская	114	125	0,2
382	ул Поповича	159	180	0,21
383	ул Крымская	114	125	0,45
384	ул Бабушкина	108	125	0,85
385	ул Челюскинцев	108	125	0,6

386	ул Кизлярская	108	125	0,037
387	ул Кизлярская	108	125	0,01
388	ул Староюртовская	114	125	0,044
389	ул Южная	57	63	0,2
390	ул Д Бедного	114	125	0,483
391	ул Ленинградская	114	125	0,022
392	ул Коммунистическая	219	250	0,05
393	пос Ипподромный	108	125	0,19
394	пос Ипподромный	159	180	1,322
395	ул Ленина врезка ГРП-101	108	125	0,1
396	Врезка на УДМС	219	250	0,38
397	3-й совхоз Респ. больница	159	180	0,042
	ИТОГО			86,714
	Реконструкция на 2022г.			
398	ул Чайковского Газ-д Ø 57	57	63	0,041
399	ул Радищева Газ-д Ø100	100	125	0,442
400	ул Тверская Газ-д Ø89	89	110	0,014
401	ул Кр.Фронтвиков Газ-д Ø159	159	180	0,65
402	ул Жданова Газ-д Ø159	159	180	0,55
403	ул Тухачевского Газ-д Ø 108 Газ-дØ 108	108	125	0,15
404	Ул. Маяковского к торг. центру Газ-д Ø108	108	125	0,181
405	Ул. Маяковского к торг центру Газ-д Ø100	100	125	0,12
406	пос.Катам.от вр-д-219 до ГРП 112кв-ла	159	180	0,094
407	от ул. З. Ильича до ГРП 95 кв-ла	108	125	0,028
408	вр шк.№37до ГРП Библиотечная	159	180	0,398
409	ул Алтайская к ж/д	89	110	0,035
410	ул Трудовиков 2 а	76	90	0,06
411	пос нач. Катаямы 112кв-л	159	180	0,136
412	от ГРС Электроприбор до школы 44	219	225	1,1
413	ул-ца Яблочная	89	110	0,064
414	ул-ца Колхозная	114	125	0,106
415	ул.Фидорова	159	180	0,04
416	Ул. Степная Газ -д Ø 89	89	110	0,443
417	Ул. Дербентская Газ -д Ø 114	114	125	0,8
418	ул. Нагорная 2 - 10 Газ -д Ø 114	114	125	0,37
419	Ул. Буровая от ул Алханчурт до ул Новопром Газ -д Ø 114	114	125	0,964
420	Ул. Буровая от ул Ульянова до ул Нагорн Газ -д Ø 114	114	125	0,38
421	Ул. Садонская от ул Новопром ул Сержен юрт Газ -д Ø 114	114	125	1,136
422	Ул. Мазаева Газ -д Ø 108	108	125	0,95
423	Ул. Фантанная - Каякентская Газ -д Ø 108	108	125	0,839
424	Ул. Вольная от ул Чапаева до ул П Мусорова	108	125	0,58
425	Ул. Вольная от ул Сайханова до ул П Мусорова	108	125	0,941
426	Ул. Щорса Газ -д Ø 114	114	125	0,562
427	Ул. И. Белова Газ -д Ø 57	57	63	1,17
428	Ул. Ханкальская от ул Магнитн Газ -д Ø 159	159	180	0,51
429	пер Декабристов от ул Багр доШП 4ыйпер Гудерм Газ-д Ø 76	76	90	0,338
430	Г-д п. Черноречье ул.Донбасская подз.Д159*4,0	159	180	0,008
431	п. Черноречье ул.Донбасская	219	225	0,14

432	Г-д п. Черноречье ул. Донбасская подз. Д219*4,5	219	225	0,305
433	Ул-ца Миусская	325	355	0,07
434	ул. Б. Хмельницкого	100	125	0,707
435	ул. Косогорная	100	125	0,386
436	ул. Косогорная	108	125	0,033
437	ул. Косогорная	108	125	0,734
438	3-й совхоз Новостройки	57	63	0,018
439	3-й совхоз Респ. больница	108	125	0,052
440	3-й совхоз Респ. больница	57	63	0,17
441	3-й совхоз Респ. больница	57	63	0,065
442	3-й совхоз Респ. больница	89	110	0,06
	ИТОГО			16,940
Всего подземные газопроводы по филиалу "Грозненский"				198,375

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных надземных газопроводов на 2020-2022г. филиала "Грозненский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (м.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	1 ый 2ой пер Джамбула	100	110	0,182
2	с/з Аргунский Газ-д Ø 100	100	110	1,416
3	ул Лермонтова Газ-д Ø 100	100	110	0,420
4	2ой пер Дарвина	32	63	0,020
5	ул Мичурина Газ-д Ø 89	89	110	0,155
6	ул Мичурина Газ-д Ø 57	57	75	0,046
7	ул Ремесленная Газ-д Ø100	100	110	0,112
8	ул Закревского Газ-д Ø57	57	75	0,070
9	ул Лермонтова Газ-д Ø 100	100	110	0,510
10	ул Кавказская Газ-д Ø108	108	125	0,253
11	ул Кавказская Газ-д Ø108	108	125	0,124
12	ул Ворожева Газ-д Ø100	100	110	0,100
13	ул Быковского Газ-д Ø100	100	110	0,030
14	ул Закревского Газ-д Ø57	57	75	0,109
15	ул Ипподромная Газ-д Ø57	57	75	0,169
16	ул Шелковская Газ-д Ø76	76	90	0,156
17	ул Переписная Газ-д Ø57	57	75	0,028
18	ул Лермонтова Газ-д Ø114	114	125	0,440
19	ул Лермонтова Газ-д Ø57	57	75	0,219
20	ул Профессиональная Газ-д Ø57	57	75	0,010
21	пер Луговой Газ-д Ø57	57	75	0,013
22	с/з Аргунский Газ-д Ø114	114	125	0,082
23	с/з Родина Газ-д Ø100	100	110	0,928
24	с/з Родина Газ-д Ø100	100	110	0,337
25	с/з Родина Газ-д Ø100	100	110	0,111
26	ул Переписная Газ-д Ø219	219	250	1,500
27	ул Закревского Газ-д 100	100	110	0,630
28	ул Закревского Газ-д 76	76	90	0,800
29	ул Абухова Газ-д Ø159	159	180	1,600
30	ул Тверская Газ-д Ø100	100	110	0,997
31	с/з Аргунский Газ-д Ø100	100	110	0,060
32	с/з Аргунский Газ-д Ø57	57	75	0,208
33	ул Чеченская Газ-д Ø76	76	90	0,145

34	ул Агрономическая Газ-д Ø159	159	180	1,694
35	ул Шедринская Газ-д Ø100	100	110	0,790
36	ул Шедринская Газ-д Ø 100	100	110	0,609
37	ул Звеньевая Газ-д Ø100	100	110	0,420
38	ул Звеньевая Газ-д Ø57	57	75	0,236
39	ул Казбекская Газ-д Ø100	100	110	0,700
40	ул Плодогодная Газ-д Ø100	100	110	1,380
41	от арки до пов на аэропорт Газ-д Ø159	159	180	1,900
42	ул Светлая Газ-дØ 57	57	75	0,318
43	пер Радио Газ-д Ø89	89	110	0,100
44	пер Радио Газ-д Ø76	76	90	0,099
45	ул Пушкина Газ-д Ø100	100	110	0,220
46	пер Мичурина Газ-д Ø57	57	75	0,242
47	5 пер. Мичурина Газ-д Ø100	100	110	0,310
48	пер Радищева Газ-д Ø57	57	75	0,675
49	пер. Тургенева 2 Газ-д Ø57	57	75	0,330
50	ул Мичурина Газ-д Ø100	100	110	1,125
51	пер Тельмана Газ-д Ø100	100	110	1,320
52	ул Ворожева Газ-д Ø100	100	110	0,226
53	ул Питомников Газ-д 100	100	110	0,840
54	ул Белгородская Газ-д Ø100	100	110	0,100
55	ул Белгородская Газ-д Ø89	89	110	0,100
56	ул Тельмана Газ-д Ø100	100	110	0,225
57	ул Конечная Газ-д Ø89	89	110	0,420
58	пер Братский	89	110	0,250
59	ул Грядущая	57	75	0,250
60	ул Здоровая	89	110	0,320
61	пер Цветной	76	90	0,138
62	ул Краснофлотская	76	90	0,180
63	ул Менделеева Газ-д Ø100	100	110	0,240
64	ул Севастопольская Газ-д Ø100	100	110	0,050
65	ул Пионерская Газ-д Ø100	100	110	0,950
66	ул Магистральная Газ-д Ø57	57	75	0,100
67	ул Х.Нурадилова Газ-д Ø219	219	250	0,790
68	ул Невского Газ-д Ø76	76	90	0,180
69	ул Маяковского Газ-д Ø100	100	110	0,650
70	пер Первомайский Газ-д Ø100	100	110	0,260
71	4ый пер Мичурина	57	75	0,500
72	пер Дарвина Газ-д Ø 100	100	110	0,080
73	1ый пер Джамбула Газ-д Ø 76	76	90	0,850
74	1ый пер Джамбула Газ-д Ø 100	100	110	0,325
75	ул Цветочная Газ-д Ø57	57	75	0,110
76	ул Автобусная Газ-д Ø159	159	180	2,200
77	ул Кавказская Газ-д Ø114	114	125	0,253
78	ул Автобусная Газ-д Ø100	100	110	1,250
79	пер Автобусный Газ-д Ø89	89	110	0,150
80	ул Дачная Газ-д Ø100	100	110	1,300
81	ул Бадиева Газ-д Ø100	100	110	0,620
82	ул Ленина Газ-д Ø100	100	110	1,370
83	ул Школьная Газ-д Ø100	100	110	1,400
84	ул Шаумяна Газ-д Ø100	100	110	0,450
85	ул Шаумяна Газ-д Ø 89	89	110	0,100
86	ул.Мичурина Газ-д Ø100	100	110	0,730
87	ул Батукаева Газ-д Ø100	100	110	1,390
88	ул Комсомольская Газ-д Ø100	100	110	0,400
89	ул Виноградная Газ-д Ø100	100	110	0,590
90	ул Окружная Газ-д Ø100	100	110	0,950
91	пер Джамбула Газ-д Ø57	57	75	0,090

92	ул Лермонтова Газ-д Ø100	100	110	0,390
93	ул Юбилейная Газ-д Ø100	100	110	0,650
94	ул Степная Газ-д Ø100	100	110	0,170
95	ул Гагарина	89	110	0,310
96	ул Титова Газ-д Ø76	76	90	0,185
97	ул Др. Народов Газ-д Ø 102	89	110	0,210
98	ул Мостовая Газ-д Ø76	76	90	0,210
99	ул Речная Газ-д Ø 89	89	110	0,320
100	ул 9го Января Газ-д Ø100	100	110	0,110
101	ул Противотанковая Газ-д Ø 57	57	75	0,235
102	ул Калинина Газ-д Ø100	100	110	0,700
103	ул Калинина	89	110	0,120
104	ул Х Нурадилова Газ-д Ø100	100	110	0,700
105	ул Ханкальская Газ-д Ø100	100	110	0,255
106	ул 1-ая Садовая Газ-д Ø 57	57	75	0,250
107	ул Ворожева Газ-д Ø 76	76	90	0,110
108	1ый пер Петропавловское шоссе	89	110	0,740
109	2ой пер Петропавловское шоссе	108	125	0,300
110	3ий пер Петропавловское шоссе	108	125	0,650
111	5ый пер Петропавловское шоссе	89	110	0,400
112	Ул. Мичурина Газ-д Ø100	100	110	0,472
113	Ул. Баумана Газ-д Ø159	159	180	1,400
114	Ул. Мельничная Газ-д Ø219	219	250	0,100
115	Ул. Первомайская Газ-д Ø76	76	90	0,300
116	Ул. 2ой пер. Дарвина Газ-д Ø 89	89	110	0,760
117	Ул. 4ый пер. Мичурина Газ-д Ø108	108	125	0,200
118	ул. Шербакова от 8 до 13лин(от №2 до 110)	159	180	1,180
119	ул. Шефская-Галкина от ШП до вр.Керамика	159	180	1,000
120	Карпинский курган от врезки до ГРП	89	110	0,500
121	от газ. Узла до 48 уч-ка(х.Подгорный)	273	315	5,849
122	от врез Ø219 до ШП 15уч-ка	273	315	0,600
123	от 48 уч-ка до Х.Подгорный	219	250	5,800
124	От вр. на ГРП Стар пос	108	125	0,008
125	от 3буч до промбазы СМУ-3(от 3-х задв до 44шк)	219	250	1,000
126	г.Маяк.от вр до ГРП Ст.мельница	108	125	0,437
127	Ул Кольцова ст. Катаяма	159	180	1,403
128	от ГРП Библиотеч до108кв(до ул.Шахтёров №115)	219	250	0,746
129	Ул-ца Пугачева	102	125	1,225
130	п. Сквозной п.Катаяма(ул. Сквозная до ж/д 52-а)	159	180	0,162
131	пер.Глинки	159	180	0,157
132	От 63 кв-ла до ГРП 58кв-ла	219	250	0,289
133	ул. Сплавная	114	125	0,116
134	68-кв-л. "Березка"	114	125	0,090
135	52 кв-л. ул. З.Ильича, Ташкала	108	125	0,191
136	ул. Кольцова кв-л. 61,64	102	125	1,212
137	95 кв-л. ул. Сквозная	89	110	0,059
138	ул. Кольцова	100	110	0,303
139	ул. Державина кв-л. 50,51	108	125	0,806
140	С. Щедрина (от 9ой лин.до13ой лин)	159	180	1,110
141	С. Щедрина (от 9ой лин.до13ой лин)	57	75	0,937
142	пер. Сквозной , 4-ая линия	114	125	0,159
143	ул. Энтузиастов (от 9ой лин.до13ой лин)	108	125	2,434

144	ул. Ялгинская	108	125	0,267
145	ул. Ялгинская до ул.Эпроновская	76	90	0,063
146	ул. Каменьщиков	219	250	0,034
147	от 1до-8 пер.Бородина (6;7;8 лин ул.Бородина)	76	90	2,977
148	пер.Нефтяной 1 и 3 пер.	57	75	0,805
149	пер.Нефтяной 2;4 и 5 пер.	89	110	1,006
150	2-ая линия, Бородина	76	90	0,460
151	ул. Пугачева	114	125	0,106
152	Н. Катаямы д180,181,182	100	110	0,146
153	ул. Нефтяная	108	125	2,420
154	ул Дунайская	108	125	0,820
155	ул Бородина	76	90	0,914
156	ул Бородина	57	75	0,130
157	ул Нефтяная	57	75	0,840
158	пер Сквозной дома 133-183; 5 линия	108	125	1,659
159	6-ой пер Ташкалинский	89	110	0,410
160	5 пер Ташкалинский 6-ая линия	76	90	0,318
161	4-ый пер Ташкалинский	89	110	0,240
162	4-ый пер Ташкалинский	76	90	0,124
163	ул Ташкалинская	114	125	1,844
164	1 ый пер Ташкалинский	89	110	0,545
165	ул Шербакова от 13ой линии до дома №170	114	125	0,765
166	2-ой пер Новый пос, Бутенко	76	90	0,300
167	ул Ялгинская (от Вторчермет до д.229)	114	125	0,560
168	ул.С-Щедрина д139-169;148-178(от13лин до ул.Кренкеля)	89	110	0,400
169	ул Калужская	114	125	1,385
170	1ый пер. Шефский	114	125	0,250
171	ул С-Щедрина д116-142;117-137(от13лин до ул.Кренкеля)	114	125	0,400
172	ул С-Щедрина (от13лин до ул.Кренкеля)	76	90	0,060
173	ул С-Щедрина (от13лин до ул.Кренкеля)	57	75	0,087
174	ул Детская	89	110	0,150
175	2 -ой пер Товарный	89	110	0,254
176	ул Рыльская	114	125	0,695
177	ул Пермская	89	110	0,350
178	ул Калужская	114	125	0,640
179	ул. Державина кв-л 60 (от 252 до 284)	57	75	0,326
180	ул. Красноводская	89	110	0,240
181	1ый пер. Полтавский (Карпин. Курган)	89	110	0,280
182	ул Щербакова (от 9ой до13ой лин)	159	180	1,050
183	ул Калужская	89	110	0,140
184	ул Калужская от д.84 до114д	57	75	0,600
185	ул Ремонтная	76	90	0,300
186	ул Шефская	108	125	0,943
187	ул Шефская	159	180	1,014
188	1ый пер Товарный	57	75	0,390
189	ул.Хачукаева	114	125	0,163
190	ул.Хачукаева	76	90	0,161
191	ул Кренкеля	108	125	0,482
192	ул Нарвская	89	110	0,243
193	ул Пугачёва 51 кв-л	114	125	0,680
194	ул Львовская	57	75	0,215
195	ул Львовская	102	125	0,560
196	ул Львовская	159	180	0,100
197	ул Короленко	114	125	1,960

198	ул Красина	114	125	0,890
199	ул Кировоградская	89	110	0,650
200	ул Короленко 98-156	114	125	0,640
201	ул Кольцова	114	125	0,348
202	ул Допризывн. от ул. Угольной до ул. Пограничн	159	180	0,140
203	ул Херсонская	159	180	2,110
204	ул 2ой пер Байкальский,	114	125	0,320
205	ул 2ой пер Байкальский,	76	90	0,230
206	2ой пер Товарный до ШП	114	125	0,060
207	2ой пер Товарный	159	180	0,623
208	2ой пер Товарный	102	125	0,240
209	2ой пер Товарный	57	75	0,250
210	ул Полтавская	114	125	0,528
211	3-ий пер Товарный	102	125	0,300
212	ул Пирогова	76	90	0,260
213	ул Балашовская	114	125	0,350
214	ул Шефская до Калужской (13 линия)	159	180	0,070
215	ул Гончарова	89	110	0,024
216	ул Нарвская 9.10	100	110	0,070
217	ул Щербакова от д 29 до 107	114	125	0,955
218	гор. Маяковского ж/д 113	76	90	0,122
219	ул. Гончарова	114	125	0,435
220	г. Маяковского от д. 28 до д 63 (ул. Техническая)	159	180	0,960
221	г. Маяковского от д. 28 до д 63 (ул. Техническая)	57	75	2,612
222	гор. Маяковского	102	125	0,190
223	гор. Маяковского 257 кв-л	159	180	0,040
224	гор. Маяковского ж-д 133	89	110	0,118
225	гор. Маяковского д. 132	108	125	0,166
226	ул. Стальная	102	125	0,873
227	ул. Колхозная	102	125	0,710
228	ул. Колхозная	76	90	0,100
229	ул. Ставропольская	76	90	0,170
230	пер. Карьерный	102	125	0,225
231	пер. Заводской	114	125	0,200
232	пер. Заводской	76	90	0,307
233	ул. Турбинная	76	90	0,252
234	ул. Турбинная	102	125	0,900
235	ул. Турбинная	159	180	0,222
236	ул Камышинская	89	110	0,844
237	ул Каховская .	57	75	0,080
238	ул Каховская .	108	125	0,085
239	ул Зенитная	76	90	0,065
240	ул Трансмашевская	76	90	0,400
241	ул Трансмашевская	89	110	0,406
242	ул Пограничная	114	125	1,383
243	ул Пограничная	89	110	0,616
244	ул Пограничная -Ключевая	89	110	1,175
245	ул Пограничная	114	125	0,329
246	ул Пограничная (от Яблоч до Библиотечной)	108	125	0,277
247	ул Пограничная	114	125	0,290
248	ул Ключевая	114	125	0,120
249	ул Ключевая	76	90	1,016
250	ул Ключевая	114	125	0,604
251	ул Ключевая	114	125	0,230

252	ул. Шоссейная	108	125	1,500
253	ул. Шоссейная	76	90	0,350
254	ул. К.Гуренко	108	125	1,500
255	ул. К.Гуренко	76	90	0,180
256	ул. Кооперативная	159	180	0,250
257	ул. Кооперативная	108	125	1,100
258	ул. Кооперативная	76	90	0,070
259	ул. Кооперативная	57	75	0,120
260	ул. Базарная	108	125	0,240
261	ул. Базарная	57	75	0,110
262	ул. Спортивная	108	125	0,060
263	ул. Спортивная	57	75	0,120
264	пер. Больничный	57	75	0,120
265	пер. Котельный	57	75	0,090
266	пер. Красный	76	90	0,120
267	ул. Буденного	102	125	0,160
268	ул. Тульская	102	125	0,220
269	пер. Восточный	102	125	0,170
270	ул. Белинского	108	125	0,940
271	Городок Иванова	159	180	0,800
272	Городок Иванова	114	125	1,760
273	Городок Иванова	108	125	0,575
274	Газ-городок Иванова	89	110	1,440
275	36-38 уч-ки	100	110	1,786
276	36-участок	100	110	0,225
277	48-участок	76	90	0,535
278	Городок УП	108	125	0,752
279	ул. Уфимская пос-к Бутенко	100	110	1,886
280	ул. Арбатская д10-28	76	90	0,215
281	ул. Угольная	114	125	0,322
282	ул Новая	114	125	1,500
283	ул Угольная	114	125	0,260
284	ул Шахтёров	108	125	1,022
285	ул Памирская	114	125	0,165
286	ул Садовая (Аральская)	57	75	0,335
287	ул. Саликамская	100	110	1,000
288	ул Угольная до ул-цы З. Ильича	219	250	0,163
289	п.Сквозной 133-183(от вр.ф-159 до д№2)	114	125	0,064
290	ул 4ая- линия	108	125	0,372
291	ул 4ая- линия	57	75	0,102
292	ул Шекспира 13 линия	159	180	0,230
293	ул Ярославская (от 9ой лин.до 13ой лин)	108	125	2,248
294	ул Энтузиастов (до 13ой линии)	108	125	2,140
295	9 ая линия от ул.С. Щедрина до Энтузиастов	114	125	0,135
296	ул 13а-я линия	159	180	0,161
297	ул 13а-я линия	159	180	0,160
298	ул Пугачёва старая Катаяма	114	125	0,560
299	ул Пугачева	114	125	1,617
300	ул 3 Ильича от пер Глинки до Союзного	76	90	0,387
301	ул Кольцова от ул-цы Глинки до пер Союзного	159	180	0,633
302	к ж/домам з-да Трансмаш (кирп.завод)	108	125	0,334
303	ул Пограничная от дома 55	114	125	0,227
304	пер. Армянский	114	125	0,660
305	от поста ГАИ до Газ. Узла Сол.балка	325	355	0,935
306	ул. Челябинская	57	75	0,230

307	пос Катаяма до ГРП 112кв-ла	219	250	0,280
308	от вр.ул.З Ильича на шк. 55	108	125	0,165
309	ГОМС	273	315	1,064
310	ул. Грозненская	100	110	0,577
311	ул. Арбатская	76	90	0,928
312	ул.Допривытников	108	125	0,080
313	ж/дома пос. Бутенко 187 кв-л	108	125	0,075
314	гор. Иванова д 110	108	125	0,225
315	ул. Шахтеров	76	90	0,257
316	г. Маяковского ж/д Болгарск..общез.	108	125	0,408
317	ул. Проездная	219	250	0,600
318	пос. Грозненский пер. Заводской	114	125	0,507
319	от задвижки Q 219 до 48уч-ка	219	250	0,043
320	ул-ца Кренкеля	89	110	0,210
321	от ШП к ж-домам пос Элеватора	114	125	0,376
322	от врезк.д.-250 к ж/дом. Соленая балка	76	90	0,700
323	Газ Городок Иванова	76	90	1,442
324	ул-ца Камчатская (пос.Элеватор)	76	90	0,370
325	1ый ;2ой пер Детский	114	125	0,950
326	56 - ой участок от к №178 до к №184а	159	180	0,343
327	20 - ый участок	159	180	1,000
328	Ул. Ханкальская от ГРП338 до д№127 Газ -д Ø 159	159	180	0,065
329	Ул. Адм. Макарова от ул П Мусоров до Буров	114	125	0,330
330	Ул. Тимер- Чапаева 57 - 4 Газ -д Ø 57	57	75	0,085
331	ул. Тимирязева Газ-д Ø 76	76	90	0,090
332	Ул. Тимирязева Газ -д Ø 108	108	125	1,225
333	ул. Тимирязева 70 Газ-д Ø 108	108	125	0,275
334	ул. Тимирязева 59 Газ-д Ø 108	108	125	0,222
335	ул. Тимир.-Чапаев. 47-11 Газ-д Ø 108	108	125	0,575
336	Ул. Кишеневская 22 Газ -д Ø 114	114	125	0,300
337	Ул.-ца Кишиневская 22 Газ-д Ø 114	114	125	0,300
338	ул. Плановая - 3.Космод. Газ-д Ø 76	76	90	0,300
339	ул Фонтанная от Ушакова до ул Ульянова	108	125	0,130
340	2-й пер. Кирова	57	75	0,087
341	Ул.-ца 3ий пер Кирова Газ-д Ø 76	76	90	0,161
342	Ул.-ца Чайкина Газ-д Ø 76	76	90	0,105
343	пер. Новопромысловый Газ-д Ø 76	76	90	0,114
344	6-й пер. Кирова	76	90	0,273
345	5-й пер. Кирова	76	90	0,115
346	4-й пер. Кирова	76	90	0,145
347	3-й пер. Кирова	76	90	0,158
348	2-й пер. Кирова	76	90	0,194
349	Ул. Г-к Орджоникидзе Газ -д Ø 89	89	110	0,138
350	пер. Новопромысловый Газ-д Ø 89	89	110	0,126
351	ул Тупиковая до пер Батумский Газ-д Ø 89	89	110	0,426
352	ул Тупиковая от ул Батумская до ул Ишерская	108	125	0,370
353	1-й пер. Кирова	108	125	0,073
354	пер. Новопромысловый Газ-д Ø 108 надз.	108	125	0,245
355	12участок от к №74 до кот №25	108	125	0,367
356	Ул. Украинская Газ -д Ø 159	159	180	0,389
357	12участок от 5ой поликлин до ГРП 302	273	315	0,966
358	ул. Трамвайная до д.№186 Газ -д Ø 76	76	90	0,078
359	Ул. Верхняя Газ -д Ø 76	76	90	0,075
360	ул. Новосадовая Газ-д Ø 89	89	110	0,115

361	ул. Трамвайная до д.№186 Газ -д Ø 108	108	125	1,558
362	1 ий пер . Трамвайный	108	125	0,063
363	2 ий пер . Трамвайный	108	125	0,170
364	Ул. Верхняя Газ -д Ø 108	108	125	0,600
365	32-й участок	108	125	0,047
366	30 Участок ул. Новосадовая	108	125	1,665
367	Ул. Ситникова Газ -д Ø 114	114	125	0,128
368	ул. Алмазная Газ-д Ø 114	114	125	1,246
369	3 - ий пер. Трамвайный	114	125	0,020
370	от трубыд Ø 273 до дет.сад до ГРП №302 Газ -д Ø 159	159	180	0,031
371	ул. Кирова Газ-д Ø159	159	180	2,638
372	Ул.-ца Гудермесская Газ-д Ø 159	159	180	1,994
373	от ГРП № 302 до сад,участк. Газ -д Ø 273	273	315	0,167
374	Ул. Багратиона - 2 ой пер Газ -д Ø 57	57	75	0,200
375	Ул. Гурьевская Газ -д Ø 57	57	75	0,070
376	Ул. Оренбургская от ул.Верхоянской до ГРП	57	75	0,188
377	2-й пер. Багратиона	57	75	0,027
378	Ул.-ца Ульянова Газ-д Ø 57	57	75	0,308
379	пер Ульянова от ул Ульяновой до ул Вольн Газ -д Ø 76	76	90	0,060
380	2-й пер. Багратиона	76	90	0,197
381	Ул. Избербашская Газ -д Ø 89	89	110	0,190
382	Ул. Гурьевская Газ -д Ø 89	89	110	0,167
383	Ул. Пятигорская Газ -д Ø 108	108	125	0,795
384	Ул Ак. Губкина от П Мусорова до Багр Газ-д Ø 108	108	125	0,364
385	Ул. Гурьевская Газ -д Ø 159	159	180	0,155
386	Ул. Поняткова Газ -д Ø 108	108	125	1,151
387	Ул. Поняткова Газ -д Ø 114	114	125	0,064
388	Ул. Кольбуса Газ -д Ø 57	57	75	0,029
389	Ул. Батумская Газ -д Ø 57	57	75	0,190
390	Ул Сапёрная Газ-д Ø 57	57	75	0,110
391	Ул. Раздельная Газ -д Ø 57	57	75	0,120
392	Ул. Нагорная Газ -д Ø 57	57	75	0,190
393	Ул. Батайская от д№61 до д№53 Газ -д Ø 57	57	75	0,076
394	Ул. Батайская от д№7 до ул Сочинской Газ -д Ø 57	57	75	0,139
395	Ул. Горданова Газ -д Ø 57	57	75	0,080
396	Ул. Батайская от ул Расветн до ШП158 Газ -д Ø 76	76	90	0,476
397	Ул. Батайская от д№19до д№7 Газ -д Ø 76	76	90	0,304
398	Ул. Расветная от д№28до цеха Металист Газ -д Ø 76	76	90	0,470
399	ул Украинская от С Лазо до ул Алексева	76	90	0,045
400	пер Батумский от ул Тупиковой до д №41 Газ-д Ø76	76	90	0,066
401	Ул. Пятигорская Газ -д Ø 89	89	110	0,108
402	Ул. Х. Нурадилова - Трудовая Газ -д Ø 89	89	110	0,600
403	Ул. Багратиона Газ -д Ø 89	89	110	0,795
404	Ул. Горданова Газ -д Ø 89	89	110	0,036
405	ул Украинская от С Лазо до ул Алексева	89	110	0,298
406	Ул. Степная Газ -д Ø 108	108	125	0,774
407	Ул. Нагорная от ул П Мусорова до ул сайхан	108	125	0,279

408	2 - ой пер. Кронштадский	108	125	0,173
409	Ул. Батайская от д№61 до д№53 Газ -д Ø 108	108	125	0,160
410	Ул. Расветная от ГРП 318 до д № 34 надз Газ - д Ø 108	108	125	0,115
411	Ул. Гордянова Газ -д Ø 108	108	125	0,097
412	Ул. Украинская Газ -д Ø 108	108	125	1,382
413	ул. Саперная Газ-д Ø 108	108	125	0,404
414	ул. Багумская от ГРП334 до д№41 Газ-д Ø 108	108	125	0,164
415	Ул.-цаХ. Нурадилова Газ-д Ø 108	108	125	1,495
416	56-й участок от г-да d-159мм до 35-го уч-ка д.№9	108	125	0,328
417	56-й участок от к.№240 до к.№242	108	125	0,064
418	56-й участок от к №197 до к. №198	108	125	0,308
419	56-й участок от к №184 до к. №189	108	125	0,304
420	ул Багумская от ГРП №334 Газ-д Ø108	108	125	0,132
421	пер Багумский от д №41 до ул Багумской Газ-д Ø108	108	125	0,860
422	Ул. Выборгская Газ -д Ø 159 надз	159	180	0,168
423	56-й участок от к №186 до к. №197	159	180	0,187
424	Ул. Степная Газ -д Ø 57	57	75	0,040
425	Адм. Макарова от ул Буров до Огородн	76	90	0,345
426	Ул Филатова Газ-д Ø 108	108	125	0,180
427	пер Декабристов от д№4 до пер Гудерм. Газ-д Ø 108 надз.	108	125	0,370
428	Ул. Мальцева Газ -д Ø 57	57	75	0,072
429	Ул. Мальцева Газ -д Ø 76	76	90	0,040
430	Ул. Мальцева Газ -д Ø 89	89	110	0,067
431	Ул. Мальцева от Мордовцева до Леонова Газ - д Ø 108	108	125	0,161
432	Ул. Буйнакская от ул Ассиновск до ул Ганчар. Газ -д Ø 108	108	125	0,516
433	2-й пер. С.Лазо	108	125	0,220
434	Ул.-ца Леонова Газ-д Ø 108	108	125	1,200
435	Ул. Чапаева Газ -д Ø 32	32	63	0,088
436	Ул. Сайханова 174 - 166	57	75	0,060
437	Ул. Левандовского Газ -д Ø 57	57	75	0,076
438	Ул. Лазоватского Газ -д Ø 57	57	75	0,197
439	Ул. Сайханова 174 - 166	76	90	0,080
440	Посевной пер. Газ -д Ø 76	76	90	0,162
441	Ул. Краевая от ул Лисицина до Багратион	76	90	0,090
442	ул. Нахимова Газ -д Ø 76	76	90	0,162
443	1-й пер Нахимова	76	90	0,468
444	Ул. Сочинская Газ -д Ø 89	89	110	0,333
445	ул. Сайханова 96 - 107 Газ -д Ø 108	108	125	0,280
446	Ул. Сайханова 174 - 166 Газ -д Ø 108	108	125	0,280
447	3 - ий переулоч Алмазный	108	125	0,090
448	Ул. Краевая от ул Лисицина до Багратиона	108	125	0,061
449	УЛ, Нахимова от ул Новопр.до 3 его пер Нахимов	108	125	0,613
450	ул. Нахимова Газ -д Ø 108	108	125	0,096
451	Ул. Сочинская 15-30 Газ -д Ø 108	108	125	0,167
452	Ул. Буровиков Газ -д Ø 114	114	125	0,187
453	56 - ой участок от к№198 до 35ого уч-ка	159	180	0,782
454	ГРП - 324 Газ -д Ø 325	325	355	0,051

455	Ул. Плановая от Куйбышева до Кирова Газ -д Ø 108	108	125	0,140
456	Ул. 3. Космодемьянской надз Газ -д Ø 108	108	125	0,094
457	Ул. Плановая от Кирова до Алексеева Газ -д Ø 159	159	180	0,125
458	Ул. Сочинская Газ -д Ø 57	57	75	0,298
459	Ул. Буровиков Газ -д Ø 57	57	75	0,304
460	Ул. Ветеринарная Газ -д Ø 57	57	75	0,250
461	2-й пер. Заболотного	57	75	0,277
462	Ул. Буровиков Газ -д Ø 76	76	90	0,304
463	2-й пер. Заболотного	76	90	0,217
464	Ул.-ца 1ый пер Заболотного	76	90	0,440
465	УЛ. Декабристов от ул 3 Космод доул Баграт	89	110	0,042
466	Ул. Дальняя Газ -д Ø 89	89	110	0,620
467	ул. Телеграфная от 1 пер.Рассв. до ул.Рассв	89	110	0,138
468	ул 2ой пер Заболотного Газ-д Ø 108	108	125	0,095
469	ул.Заболотного от ул.Новопром. до 3 пер.Нахим	108	125	0,825
470	Ул. Щорса Газ -д Ø114	114	125	0,110
471	Ул. Алексева от ул Новоп-ая до ул П Мусор	159	180	1,050
472	ул. Избербашская Газ -д Ø 57	57	75	0,152
473	ул. Избербашская Газ -д Ø 57 сд	57	75	0,110
474	3-й пер. Мазаева 21-5	57	75	0,050
475	ул Ищерская д№3 вдоль реки Сунжи Газ-д Ø 57	57	75	0,065
476	Ул. Воронежская 151 Газ -д Ø 76	76	90	0,084
477	3 - ой пер Мазаева	76	90	0,340
478	3-й пер. Мазаева 21-5	76	90	0,040
479	ул. Тобольская от ул.Новопром. до 3 пер. Заболотн	76	90	0,100
480	ул Ищерская от ул Тупиковой до д№3 Газ-д Ø 76	76	90	0,045
481	3-й пер. Мазаева 45-25	89	110	0,415
482	3-й пер. Мазаева 36-52	89	110	0,214
483	3-й пер. Мазаева 125-4	89	110	0,195
484	ул Ищерская от ул Тупиковой Газ-д Ø 89	89	110	0,347
485	ул Ищерская от д№29 до д №37 Газ-д Ø 89	89	110	0,170
486	Ул. Воронежская 151 Газ -д Ø 89	89	110	0,334
487	Ул. Мазаева 117 Газ -д Ø 108	108	125	1,000
488	3 - ий пер Мазаева 32 - 2	108	125	0,305
489	ул. Избербашская Газ -д Ø 108 надз	108	125	1,526
490	Ул. Калинина от ул Нагорная до ул Кадыр Газ -д Ø 108	108	125	0,892
491	Ул. Калинина от ул Избербашск до улУкраин Газ -д Ø 108	108	125	0,420
492	Ул. Заболотного от ул Новопром до3 пер Заболотн Газ -д Ø 108	108	125	0,770
493	2-й пер. Мазаева 36-6	108	125	0,235
494	3-й пер. Мазаева 21-5	108	125	0,100
495	Ул. Демченко Газ -д Ø 114	114	125	0,139
496	Ул. Багратиона от ул Узуева до ул Магнитогорская	159	180	0,337
497	Ул. Надкарьерная 1-65 Газ -д Ø 57	57	75	0,088

498	Ул. Алексеева от ул Новопром.до ул П.Мусорова	57	75	0,717
499	ул. Барнаульская 1 - 5 Газ -д Ø 57	57	75	0,114
500	3-й пер. Курганный	57	75	0,040
501	УЛ, 8 - го Марта от ул П Мусорова до Плановой	57	75	0,018
502	3 - ой переулочок Алмазный	76	90	0,700
503	2-й пер. Курганный	76	90	0,039
504	2 - ый пер Цимлянский	76	90	0,650
505	Ул. Надкарьерная 1-65 Газ -д Ø 76	76	90	0,122
506	5 - ый пер Алмазный 4 - 3	89	110	0,260
507	4 - ий пер Цимлянский	89	110	0,200
508	ул. Барнаульская 1 - 5 Газ -д Ø 89	89	110	0,280
509	Ул. Надкарьерная 1-65 Газ -д Ø 89	89	110	0,022
510	Ул. Цимлянская 156 Газ -д Ø 108	108	125	1,950
511	Ул. Камская 24 Газ -д Ø 108	108	125	0,125
512	Ул. Камская 20 Газ -д Ø 108	108	125	0,266
513	3 - ий пер Цимлянский	108	125	0,200
514	3 - ой пер Цимлянский	108	125	0,250
515	2 - ой пер Цимлянский	108	125	0,300
516	ул. Барнаульская 1 - 5 Газ -д Ø 108	108	125	0,750
517	Ул. Нальчинская 1 - 1 Газ -д Ø 108	108	125	0,309
518	Ул. Надкарьерная 1-65 Газ -д Ø 108 надз.	108	125	0,800
519	35- ый,уч-ок от д.№9 до к №219	108	125	0,090
520	35- ый,уч-ок от д.№9 до к №234	108	125	0,199
521	35- ый,уч-ок от д.№9 до к №236	108	125	0,155
522	Ул. Калинина Газ -д Ø 108 Окт.р-н.	108	125	0,084
523	Ул. Латвийская от ул Одесская до ул Щорса	108	125	0,182
524	4-й пер Нахимова	108	125	0,100
525	С/З Заря Газ -д Ø 108	108	125	0,115
526	ул.Буровая от ул. 8 Марта (междворовой) Газ-д 108	108	125	0,118
527	Ул. Силикатная 1 Газ -д Ø 114	114	125	0,210
528	Ул. Матросова Газ -д Ø 114	114	125	0,211
529	ул.Буровая от ул. 8 Марта до ул. Фонтанная	159	180	0,395
530	Ул Матросова Газ-д Ø 57	57	75	0,391
531	Ул. Серженнортовская Газ -д Ø 57	57	75	0,010
532	ул.Кемеровская от ул.Кемер-я до ул. Ханкаль	57	75	0,057
533	пер Д Бедного №106 до д№96 Газ-д Ø 57	57	75	0,043
534	Ул. Котовского от ул Алексеева до ул Заболотн	76	90	0,062
535	Ул. Вологодская Газ -д Ø 76	76	90	0,360
536	3 пер. Дальный	76	90	0,040
537	ул.Кемеровская от ул.Кемер-я до ул. Ханкаль	76	90	0,228
538	пер Д Бедного Газ-д Ø 76	76	90	0,055
539	Ул. Гончарная Газ -д Ø 89	89	110	0,094
540	Ул. Щорса от ул Островск до ул Матросова Газ -д Ø 89	89	110	0,370
541	2 пер. Дальный	108	125	0,238
542	Ул. Кубанская 10 Газ -д Ø 108	108	125	0,430
543	ул. Уральская 124 Газ -д Ø 108	108	125	0,077
544	Ул. Щорса от ул Островск до ул Матросова Газ -д Ø 108	108	125	0,370
545	Ул. Туристов Газ -д Ø 108	108	125	0,682

546	пер.Фигурный Газ -д Ø 108 надз.	108	125	0,238
547	3 пер.Дальний	108	125	0,226
548	пер Д Бедного от ул Батумская Газ-д Ø 108	108	125	0,370
549	Ул. Могилевская от д.№48 до ГРП №313 Газ -д Ø 159	159	180	0,315
550	ул. Леонова Газ-д Ø 159	159	180	0,404
551	пер Д Бедного от ул Батумская Газ-д Ø 273	273	315	0,202
552	5 - ый пер Гудермесский от ул Ханкальская	57	75	0,079
553	Ул. Горная Газ -д Ø 57	57	75	0,035
554	Ул. Дальняя Газ -д Ø 57	57	75	0,030
555	4 - ый переулок Флотский Газ -д Ø 57	57	75	0,030
556	Ул. Заболотного от 3пер Заболот до ул Тобольск	57	75	0,044
557	Ул. Сенная	57	75	0,060
558	Ул.-ца Заслонова Газ-д Ø 57	57	75	0,304
559	ул. Телеграфная от 1 пер.Рассветная Газ-д 57	57	75	0,388
560	ул Гомельская от д.№3 до д. №21 Газ-д Ø 76	76	90	0,037
561	ул. 1 - ый пер Окружной	76	90	0,116
562	Ул. Горная	76	90	0,070
563	1-й пер. Горный	76	90	0,307
564	3 - ый переулок Флотский	76	90	0,187
565	Ул. Заболотного от 3пер Заболот до ул Тобольск Газ -д Ø 76	76	90	0,138
566	Ул.-ца Гайдара Газ-д Ø 76	76	90	0,560
567	ул. Гудермеская 157-149/2 Газ -д Ø 89	89	110	0,132
568	5- ый пер Гуд-ский от ул Декабр. До ул Батайская	89	110	0,015
569	ул Гомельская от д.№3 до д.№21 до д.№14 Газ-д Ø 89	89	110	0,261
570	Ул. Магаданская от ул Украинск до ул Магад.№24 Газ -д Ø 89	89	110	0,185
571	Ул. Куйбышева от ул Кадырова до П Мусорова Газ -д Ø 89	89	110	0,120
572	Ул. Горная	89	110	0,084
573	Ул. Матросова от уу Калинина до ул Куйбышева Газ -д Ø 89	89	110	0,340
574	2 - ой пер. Избербашский	89	110	0,698
575	2 - ый пер Куйбышева	89	110	0,116
576	Ул. Заболотного от 3пер Заболот до ул Тобольск	89	110	0,180
577	ул. Гудермеская от 149/2 до ШП 5ый пер Узуева Газ -д Ø 108	108	125	0,202
578	ул Узуева от д.№139 до №117 Газ -д Ø 108	108	125	0,183
579	ул. Ассиновская от ул Дербент до ул Сайханова	108	125	0,343
580	Ул. Елецкая 1 - 27 Газ -д Ø 108	108	125	0,475
581	1 - ый переулок С. Лазо.	108	125	0,330
582	Ул. Горная	108	125	0,349
583	2 - ый переулок Флотский Газ -д Ø 108	108	125	0,157
584	Ул. Кузбассакая Газ -д Ø 108	108	125	0,490
585	1 - ый пер Избербашский	108	125	0,600
586	Ул. Сенная Газ -д Ø 108	108	125	0,169

587	Ул. Сенная Газ -д Ø 108 надз.	108	125	0,070
588	Ул. Алмазная Газ -д Ø 108	108	125	0,550
589	Ул. Фигурная Газ -д Ø 108	108	125	0,572
590	ул.Алмазная Газ-д Ø 108	108	125	1,251
591	Ул.-ца Заслонова Газ-д Ø 108	108	125	0,155
592	Ул.-ца Заслонова Газ-д Ø 108	108	125	0,187
593	ул. Гайдара. Газ -д Ø 114	114	125	0,258
594	Ул. Куйбышева от ул Кадырова до П Мусорова	114	125	0,210
595	1 - ый переулок Флотский	114	125	0,300
596	Ул. Степная Газ -д Ø 114	114	125	0,570
597	Ул Ботлихская от Ассинновск до ул Гканчарн Газ-д Ø 114	114	125	0,365
598	ул. 1 - ый пер Окружной Газ -д Ø 159	159	180	0,090
599	Ул. Магнитогорская от Баграт до ШП Газ -д Ø 159	159	180	0,289
600	ул. Сенная	159	180	0,070
601	Ул. Зозули Газ -д Ø 32	32	63	0,050
602	ул. Зозули Газ -д Ø 57	57	75	0,020
603	1 - ый переулок С. Лазо	57	75	0,035
604	Ул. Ушаева Газ -д Ø 57	57	75	0,080
605	Ул. Брянская от д.№34-28 Газ -д Ø 57	57	75	0,085
606	Ул. Об. Кавказа Газ -д Ø 57	57	75	0,107
607	Ул. Куйбышева от ул Кадырова до ул П Мусорова	57	75	0,373
608	Ул. Ерохова Газ -д Ø 57	57	75	0,040
609	2 - ой пер Куйбышева	76	90	0,147
610	Ул. Ушаева Газ -д Ø 76	76	90	0,300
611	2 - ой пер Куйбышева	89	110	0,140
612	3 - ний пер Куйбышева	89	110	0,257
613	Ул. Братьев Носовых Газ -д Ø 89	89	110	0,293
614	Ул. Ерохова Газ -д Ø 89	89	110	0,055
615	Ул. Ушаева Газ -д Ø 89	89	110	0,245
616	12 - ый, 10 - ый участки	108	125	0,100
617	3 - ний пер Брянский	108	125	0,310
618	Ул. Гудермесская Газ -д Ø 108	108	125	0,250
619	Ул Куйбышева от ул Кадыр до ул П Мусор Газ-д Ø 108	108	125	1,430
620	2 - ой пер Куйбышева	108	125	0,108
621	3 - ний пер Куйбышева	108	125	0,380
622	Ул. Уральская Газ -д Ø 108	108	125	0,027
623	Ул. Ерохова Газ -д Ø 108	108	125	1,553
624	Ул. Ушаева Газ -д Ø 108	108	125	0,619
625	Ул.-ца Гудермесская Газ-д Ø 108	108	125	0,200
626	Ул. Хоперская Газ -д Ø 114	114	125	0,104
627	Ул. Михайлика Газ -д Ø 114	114	125	0,041
628	Ул. Фигурная Газ -д Ø 159	159	180	0,290
629	Ул. Курганная Газ -д Ø 57	57	75	0,086
630	Ул. Левандовского 231 Газ -д Ø 76	76	90	0,189
631	Ул. Курганная	76	90	0,320
632	Ул Воликова Газ-д Ø 76	76	90	0,154
633	Ул. Курганная	89	110	0,080
634	Ул Воликова Газ-д Ø 89	89	110	0,037
635	Ул. Самолетная Газ -д Ø 89	89	110	0,209
636	От школы №29 до 32уч-ка Газ -д Ø 108	108	125	0,110
637	Ул. Нажаева 45 Газ -д Ø 108	108	125	0,600
638	Ул. Иргышская 2 Газ -д Ø 108	108	125	0,195
639	Ул Левандовского Газ-д Ø 108	108	125	1,265

640	Ул. С. Лазо.от ул Матросова Газ -д Ø 108	108	125	0,420
641	Ул. Курганная Газ -д Ø 108	108	125	0,853
642	Ул. Осипенко Газ -д Ø 108	108	125	0,006
643	Ул Воликова Газ-д Ø 108	108	125	0,646
644	Ул. Самолетная Газ -д Ø 108	108	125	0,260
645	Ул. Горная Газ -д Ø 114	114	125	0,135
646	Ул. Флотская Газ -д Ø 114	114	125	0,909
647	1 - ый пер. Ножаева	159	180	0,020
648	20 - ый ул. Нажаева	159	180	0,640
649	Ул. Дальняя Газ -д Ø 159	159	180	0,425
650	Ул Киргизская 1-17 Газ-д Ø 57	57	75	0,250
651	Ул. Магнитогорская от д№17до д№25 Газ -д Ø 57	57	75	0,070
652	Ул Киргизская 1-17 Газ-д Ø 89	89	110	0,287
653	Ул. Елецкая 1 - 27 Газ -д Ø 89	89	110	0,118
654	ул. Кольбуса 21 - 17 Газ -д Ø 114	114	125	0,385
655	Ул. Кольбуса Газ -д Ø 114	114	125	1,181
656	Ул.-ца 3-ий пер Заболотного Газ-д Ø 57	57	75	0,016
657	Ул.Тобольская Газ-д 57	57	75	0,090
658	3-й пер. Брянский	76	90	0,028
659	Ул.-ца 1ый пер Матросова Газ-д Ø 76	76	90	0,800
660	3й пер Заболотного от ул Тобольск. до ул Забол	89	110	0,600
661	Ул.-ца 3-ий пер Заболотного Газ-д Ø 89	89	110	0,555
662	Ул.Тобольская Газ-д 89	89	110	0,174
663	Ул. Белорусская Газ -д Ø 108	108	125	0,520
664	3 - ий пер Брянский	108	125	0,365
665	Ул. Матросова от ул Куйбышева до ул Алексеева Газ -д Ø 108	108	125	0,408
666	1 - ый пер Матросова	108	125	0,400
667	3-й пер. Брянский	108	125	0,215
668	Ул.-ца 3-ий пер Заболотного Газ-д Ø 108	108	125	0,136
669	Ул.Тобольская Газ-д 108	108	125	0,131
670	ул. Матросова Газ -д Ø 114	114	125	0,265
671	Ул. 8 - го Марта Газ -д Ø 159	159	180	0,140
672	42 - ой, 49 - ый участки	159	180	0,800
673	49 - ый, 15 - ый участки	159	180	0,325
674	от12 - уч до 56 ого участка Газ -д Ø 325	325	355	0,800
675	ул. Кольбуса 13 - 1 Газ -д Ø 57	57	75	0,080
676	Ул. Белорусская Газ -д Ø 108	108	125	0,100
677	2 - ой пер Белорусский	108	125	0,320
678	Ул. 3 - пер Нажаева Газ -д Ø 108	108	125	0,565
679	Ул. Морская Газ -д Ø 108	108	125	0,125
680	Ул Чернореченская Газ-д Ø 108	108	125	0,800
681	32 участок	108	125	0,170
682	3-й пер. Ножаева	108	125	0,552
683	ул. Морская, 56 Газ-д Ø 108	108	125	0,216
684	Ул.-ца Морская Газ-д Ø 108	108	125	0,150
685	3 - ий пер Белорусский	159	180	0,375
686	Ул. П.Мусорова от колодца до ГРП №308 Газ -д Ø 159	159	180	0,934
687	Ул. Буравииков Газ -д Ø 159	159	180	0,304
688	ул. Буровая-Донского	76	90	0,357
689	от 302 ГРП до 305 ГРП Газ-д Ø273	273	315	0,410
690	5 - ый пер Гудермесский от ул Ханкальск Газ -д Ø 76	76	90	0,070
691	ул Тасуева	114	125	0,665
692	ул Чкалова	100	110	0,373

693	улица Ахриева	114	125	0,128
694	улица Субботникова	114	125	0,192
695	улица Субботникова	159	180	0,185
696	улица Н Буачидзе	108	125	0,179
697	улица Пионерская	100	110	0,131
698	улица Трудовая	57	75	0,150
699	улица Трудовая	89	110	0,284
700	улица Трудовая	219	250	0,200
701	проспект Победы	108	125	0,470
702	проспект Победы	89	110	0,173
703	проспект Победы	57	75	0,722
704	проспект Победы	76	90	0,050
705	проспект Революции	108	125	0,086
706	проспект Революции	89	110	0,240
707	проспект Революции	76	90	0,105
708	улица Р Люксембург	114	125	0,145
709	улица Р Люксембург	89	110	0,288
710	улица Р Люксембург	76	90	0,502
711	улица К Цеткин -Авторханова	114	125	1,100
712	улица К Цеткин -Авторханова	76	90	0,100
713	улица К Цеткин -Авторханова	57	75	0,050
714	улица К.Маркса	114	125	0,337
715	улица К.Маркса	159	180	0,200
716	улица Никитина	89	110	0,120
717	улица Чичерина	89	110	0,261
718	улица Поповича	108	125	0,216
719	улица Поповича	108	125	0,354
720	улица Маяковского	114	125	0,590
721	улица Маяковского	114	125	0,105
722	улица Гагарина	57	75	0,312
723	улица Гагарина	89	110	0,194
724	улица Гагарина	114	125	0,833
725	улица Титова	89	110	0,060
726	улица Николаева	100	110	1,455
727	улица Николаева	219	250	0,962
728	улица Дагестанская	108	125	0,266
729	улица Грибоедова	100	110	0,442
730	улица Грибоедова	159	180	0,988
731	улица Таманская	159	180	0,615
732	улица Таманская	108	125	0,681
733	улица Мира	108	125	1,085
734	улица Чернокозова	159	180	0,614
735	улица Чернокозова	89	110	0,587
736	улица Чернышевского	159	180	0,607
737	улица Чернышевского	108	125	0,047
738	улица Чернышевского	89	110	0,770
739	улица Чернышевского	57	75	0,325
740	улица Малгабекская	108	125	0,371
741	улица Моздокская	114	125	0,212
742	улица Моздокская	89	110	0,027
743	улица Моздокская	57	75	0,090
744	ул. Краснознаменная -Трощева	159	180	0,300
745	улица Федеративная	114	125	0,206
746	улица Федеративная	20	63	0,040
747	улица Ставропольская	108	125	0,255
748	улица Попова	76	90	0,240
749	улица Попова	57	75	0,088
750	улица Славянская -Иналова	159	180	1,152

751	улица Кутузова	100	110	0,015
752	улица Кутузова	219	250	0,080
753	улица Кутузова	89	110	0,080
754	улица Тасуева	89	110	0,496
755	улица Курортная	114	125	1,020
756	улица Кизлярская	100	110	0,268
757	улица Крымская	108	125	0,129
758	улица Крымская	89	110	0,145
759	улица Крымская	76	90	0,064
760	пер Крымский	108	125	0,165
761	пер Гаражный	57	75	0,066
762	ул. Сабельникова-Дробильная	159	180	0,500
763	переулок Огородный	114	125	0,060
764	переулок Огородный	89	110	0,069
765	улица Фасадная	159	180	1,500
766	улица Астраханская	89	110	0,082
767	переулок Ясный	108	125	0,065
768	улица Батаева	114	125	0,418
769	улица Батаева	89	110	0,363
770	улица Батаева	76	90	0,040
771	улица Батаева	57	75	0,737
772	улица Строительная	114	125	0,090
773	улица Новгородская	100	110	0,230
774	улица Тамбовская	89	110	0,586
775	улица Тамбовская	57	75	0,320
776	улица электротоковая	89	110	0,093
777	улица Социалистическая	114	125	0,160
778	улица Лескова	114	125	0,160
779	Ул. Боевая	159	180	0,172
780	Ул. Красная	114	125	0,200
781	Ул. Табачного	89	110	0,250
782	Ул. Авиационная	89	110	0,213
783	Ул. Авиационная	57	75	0,093
784	Ул. Б. Хмельницкого	108	125	0,223
785	Ул. Б. Хмельницкого	89	110	0,590
786	Ул. Б. Хмельницкого	76	90	0,558
787	Ул. Б. Хмельницкого	57	75	0,354
788	Ул. Юная Смена	89	110	0,375
789	Ул. Юная Смена	159	180	0,500
790	Ул. Юная Смена	219	250	0,523
791	Ул. Барикадная /101м кап.рем./	76	90	0,792
792	Ул. Аршинцева	89	110	0,630
793	Ул. Аршинцева	102	125	0,090
794	Ул. Воровского	108	125	0,781
795	Ул. 9 - го Января	89	110	0,795
796	Ул. Спартака	89	110	0,500
797	Ул. Спартака	76	90	0,075
798	Ул. Паровозная	89	110	1,450
799	Ул. Паровозная	40	63	0,100
800	Ул. Зюзина	89	110	0,480
801	Ул. Харьковская / 165м кап.рем./	76	90	1,600
802	Ул. Южная	57	75	0,089
803	Ул. Линейная	100	110	0,510
804	Ул. Томская	102	125	0,433
805	Ул. Томская	57	75	0,140
806	Ул. Омская	89	110	0,190
807	Ул. Каменская	89	110	0,383
808	Ул. Ученическая	57	75	0,370

809	Периулок Учениченич.	57	75	0,217
810	Ул. Ацетоновая	57	75	0,574
811	улица Ангарская	57	75	0,200
812	улица Литовская	89	110	0,450
813	1-й пер Литовский	76	90	0,118
814	2-ой перЛитовский	76	90	0,127
815	3-ий пер Литовский	76	90	0,195
816	улица Ржевского	57	75	0,150
817	улица Зелёная	57	75	0,300
818	улица Эстрадная	89	110	0,118
819	улица Магазинная	89	110	0,080
820	улица Магазинная	100	110	0,223
821	улица Энергетиков	114	125	0,220
822	пер. Энергетиков	159	180	0,150
823	улица Электронная	108	125	0,290
824	улица Черниговская	108	125	0,260
825	улица Кубинская	100	110	0,205
826	улица Звёздная	100	110	0,255
827	улица Донецкая	89	110	0,550
828	ЦПП	100	110	0,070
829	улица Сормовская	100	110	0,350
830	Ул-ца Р. Люксембург	100	110	0,200
831	Ул-ца Р. Люксембург	219	250	0,450
832	Ул-ца Балтийская	159	180	1,100
833	улица Гаражная	273	315	0,698
834	улица Гаражная	219	250	0,085
835	улица Калашникова	273	315	0,089
836	Ул. Индустриальная	219	250	1,056
837	Ул. Хабаровская	273	315	1,300
838	Ул. Хабаровская	219	250	0,700
839	Ул. Братья Дубинины	219	250	0,184
840	Ул. Боевая	219	250	0,992
841	от Зав. ГРС до ГРП-48	219	250	0,738
842	Грозн. ГРС общ. Колод .	426	450	0,336
843	Улица индустриаль ГРП-10	159	180	0,840
844	Хабаровская-Нефтехим.	273	315	0,590
845	ул. Тихая	76	90	0,270
846	ул. Днепровская	100	110	0,308
847	ул. Птушина	76	90	0,290
848	ул.Робкоров	76	90	0,284
849	от ГРП 10 до ул.Погуляева на школу	57	75	0,650
850	ул. Читинская	57	75	0,114
851	ул. Солнечная	219	250	0,050
852	ул. Летчиков	57	75	0,643
853	ул. Походная	76	90	0,083
854	ул. Походная	89	110	0,305
855	ул.Новогрозненская	57	75	0,165
856	ул.Новогрозненская	76	90	0,400
857	ул.Новогрозненская	159	180	0,300
858	ул.Гризодубова	57	75	0,096
859	ул. Смоленская	32	63	0,027
860	ул. Смоленская	89	110	0,550
861	ул. Смоленская	100	110	1,043
862	ул. Азовская	57	75	0,260
863	ул. Медицинская	57	75	0,326
864	ул. Хабаровская(Ханчинком)	57	75	0,350
865	пер. Азовский	57	75	0,174
866	ул. Андреевская	57	75	0,300

867	Станция Алды 775 км	100	110	1,500
868	ул.Малгобекская	76	90	0,254
869	от Рабочей до К.Либнехта	89	110	0,505
870	ул.Чукотская	76	90	0,022
871	ул.Маяковского на ШП 61	89	110	0,801
872	ул.Комсомольска(от ГРП 3 до ФСБ)	100	110	0,620
873	ул.Чукотская	57	75	0,738
874	пос.Кирова(№Мечеть№)	89	110	0,055
875	ст.Алды	100	110	0,439
876	пос.Кирова(на школу)	57	75	0,132
877	Андр.долина (новые дома)	89	110	0,735
878	Андр. долина (ШП 26а)	76	90	1,000
879	ул.Прудная(Строй групп)	76	90	0,400
880	от ул.Парафиновой до АТС	100	110	1,414
881	пос.Кирова на кот. ШП 14	57	75	1,152
882	ул.Чукотская	57	75	1,100
883	ул.Деловая	40	63	0,450
884	ул. Ассиновская к-е Нохчий кхерч	40	63	0,121
885	ул. Ассиновская к-е Нохчий кхерч	76	90	0,083
886	Андр.долина (новые дома)	89	110	0,021
887	ул. Свердлова Котельная	108	125	0,036
888	ул. Свердлова Котельная	89	110	0,032
889	ул. Свердлова Котельная	76	90	0,077
890	ул. Свердлова Котельная	32	63	0,030
891	ул. Фонтанная/Г. Зозули Прокуратура	57	75	0,035
892	ул. Фонтанная/Г. Зозули Военкомат	89	110	0,088
893	ул. Свердлова Котельная	108	125	0,377
894	ул. Фонтанная СШ №5	57	75	0,149
895	Андр.долина (новые дома)	89	110	0,033
896	ул. Пятигорская Котельная №28	159	180	0,501
897	ул. Верхоянская СШ №47	57	75	0,280
898	ул. Гурьевская СШ №2	57	75	0,134
899	ул. Гурьевская СШ №3	57	75	0,067
900	ул. Гурьевская Котельная №26	159	180	0,562
901	трасса Ростов-Баку ДПС	89	110	3,314
902	трасса Ростов-Баку Грозн. Дендросад	89	110	0,090
903	п. Черноречье (водохранил.) Реабилит. центр	76	90	1,557
904	ул. Гурьевская СШ №2	57	75	0,204
905	ул. Белова, 10 БМК №24	108	125	0,202
906	ул. Белова, 10 БМК №25	108	125	0,129
907	ул. Сайханова Кафе	76	90	0,050
908	ул. Белова, 10 БМК №24	108	125	0,022
909	п. Черноречье Детская больница	108	125	0,134
910	ул. Иркутская-Выборгская Котельная №27	159	180	0,206
911	ул. Иркутская-Выборгская Котельная №28	159	180	0,004
912	ул. Ульянова, 66 ГУП Грозненский Электрорем 3-д	57	75	0,157
913	ул. Сайханова БМК №5	76	90	0,107
914	ул. Сайханова БМК №6	76	90	0,026
915	пер. Окружной БМК №4	76	90	0,026
916	пер. Окружной БМК №5	76	90	0,061
917	пер. Окружной БМК №6	57	75	0,003
918	ул. Гурьевская, 7 Детская поликлиника №4	57	75	0,020
919	ул. Тимирязева Котельная	76	90	0,315

920	ул. Тимирязева Котельная	108	125	0,002
921	ул. Кадырова СШ №5	57	75	0,133
922	ул. Кадырова СШ №6	57	75	0,022
923	ул. Свердлова Котельная	76	90	0,230
924	ул. Новопромысловая Новостройки	57	75	0,276
925	ул. Новопромысловая Магазины	76	90	0,335
926	ул. Новопромысловая Новостройки	57	75	0,007
927	20-й участок СШ №29	57	75	0,370
928	21-й участок СШ №29	57	75	0,030
929	пр. Кадырова-Чайкина Котельная	108	125	0,155
930	пр. Кадырова Ж/д №117,119,121	108	125	0,140
931	ул. Чайкина Ж/д	57	75	0,023
932	ул. Донского-Лисицына Ж/д	57	75	0,214
933	ул. Расковой-Ярославского Котельная №1	108	125	0,309
934	ул. Расковой-Ярославского Котельная №2	159	180	0,015
ИТОГО				387,427
I. Реконструкция на 2020г.				110,791
935	ул. 2ая Садовая Газ-д Ø100	100	110	0,100
936	пр-д Олимпийский Газ-д Ø57	57	75	0,021
937	ул. Б. Хмельницкого Газ-д Ø100	100	110	0,800
938	Ипподромная Газ-д Ø219	219	250	0,140
939	пер. Киевский до Спокойной Газ-д Ø159	159	180	0,380
940	проезд Олимпийский Газ-д Ø100	100	110	0,734
941	ул. 1ая Садовая Газ-д Ø100 \735м	100	110	0,735
942	ул. Тухачевского Газ-д Ø89	89	110	0,495
943	ул. Сунженская Газ-д Ø159	159	180	3,380
944	ул. Большая Газ-д Ø159	159	180	0,400
945	ул. Гурина Газ-д Ø100	100	110	2,250
946	ул. Виноградная Газ-д Ø100	100	110	0,210
947	ул. Артельная Газ-д Ø100	100	110	0,540
948	ул. Краснознаменная Газ-д Ø100	100	110	0,595
949	ул. П. Лулумба Газ-д Ø159	159	180	1,620
950	ул. Цветочная Газ-д Ø76	76	90	0,310
951	от вр. д-219 до ГРП 58 ул. Челябинск(ост. Почта)	159	180	0,174
952	от ул. З. Ильича до ГРП 95 кв-ла	108	125	0,292
953	от ГРС Сол. Балка до 13 лин(ШП Товарн;ШП Ремонт)	159	180	2,919
954	от задвиж. д-159(свалка) до 8ой лин(Мечеть)	159	180	2,005
955	от Керамики до трубной базы	108	125	0,436
956	к жил/домам ул. Алтайская	57	75	0,012
957	от вр. до ШП Чернозёмная	57	75	0,235
958	ул. Шефская 49 школа	89	110	0,144
959	от врезки д-219 до ШП -8ого уч	100	110	0,020
960	От вр. на ГРП Нефтемайск	108	125	0,140
961	Политтехникум. пос. Загряжский	100	110	0,230
962	До ШП пос. Загряжский	159	180	0,619
963	вр. шк. №37 до ГРП Библиотечная	159	180	0,350
964	от ГРП Библиотечная до ГРП 108 кв-л	108	125	0,292
965	Школа № 33 ул. Погранич. ГОМС	219	250	3,540
966	К ШП г-ка Иванова(Океан)	159	180	0,039
967	69 кв-л. "Березка"	89	110	0,489
968	пер. Кузнечный	102	125	0,113
969	пер. Кузнечный	159	180	0,250
970	112-кв-л. Нов. Катаяма	219	250	0,623

971	пер. Маховой	108	125	0,220
972	пер. Сквозной	159	180	0,830
973	ул.З.Ильича	57	75	2,400
974	ул.З.Ильича	100	110	2,078
975	ул Ташкалинская	108	125	2,006
976	2-ая линия	114	125	0,062
977	ул Шекспира 1-111;113.	108	125	2,292
978	ул Челябинская	57	75	0,212
979	ПТУ-11 Ташкала	108	125	0,148
980	Дом Престарелых Ташкала	89	110	0,172
981	ул Жигулёвская 17	57	75	0,071
982	ул. Жигулевская	89	110	0,095
983	гор. Маяковского д.148	57	75	0,090
984	ул. Новаторов 3,5	57	75	0,156
985	ул. Новаторов 33	57	75	0,326
986	ул. Державина 285, 291	76	90	0,162
987	гор. Маяковского 250 кв-л	108	125	0,023
988	гор. Маяковского д.121 кв-л 250	76	90	0,234
989	гор. Маяковского д.134,133-а,143	108	125	0,159
990	гор. Маяковского д. 127	114	125	0,064
991	гор. Маяковского 125 кв-л 257	57	75	0,080
992	гор. Маяковского д. 142	114	125	0,036
993	гор. Маяковского д.150	76	90	0,242
994	гор. Маяковского болгар. Общеж.	57	75	0,025
995	гор. Маяковского 146	57	75	0,055
996	ул. Балашовская	89	110	0,550
997	Гор Иванова д-120	89	110	0,060
998	от 8-ого уч-ка до 9 уч-ка	76	90	2,092
999	9ый уч-ок	57	75	0,197
1000	10-участок	114	125	2,083
1001	от врезк.д-159 до ул Почтовая	76	90	0,200
1002	ул. Почтовая	89	110	0,513
1003	от ШП до ул. Достоевского	159	180	0,350
1004	ул Достоевского	100	110	0,900
1005	от ШП ул. Почтовая	108	125	0,080
1006	от ШП ул. Почтовая	57	75	0,050
1007	ул. Пришвина	159	180	0,620
1008	ул. Станционная	100	110	0,700
1009	от пос Загряжский до пос. Бутенко	159	180	0,300
1010	от пос Загряжский до пос. Бутенко	108	125	0,200
1011	от задвижки д-159 до ШП пос Загряжский	159	180	1,100
1012	пос. Нефтемаяск	108	125	4,422
1013	3 тья гор. Поликлиника	114	125	0,070
1014	ул. Шахтёров 111	89	110	0,072
1015	ул Камнищикова к ж/д	57	75	0,025
1016	ул. Мариупольская	76	90	0,220
1017	ул Автоматчиков	114	125	0,310
1018	гор. Маяковского 127 кв-л	114	125	0,065
1019	от ГРС Электроприбор до школы 44	219	250	1,558
1020	от врезки РД 50 до ул Шоссейная	57	75	0,030
1021	Ул-ца Кольцова ДОСААФ	76	90	0,640
1022	гор Маяковского дом 140	89	110	0,386
1023	гор-к Маяковского(.питомник собак)	57	75	0,224
1024	г-к Иванова 108 кв-л АТРЗ	219	250	0,260
1025	от ГРС до Кирпичного завода	159	180	0,231
1026	от ГРС до Кирпичного завода	159	180	0,335
1027	ул-ца Зенитная	114	125	0,340

1028	г-к Иванова 108 кв-л	57	75	0,748
1029	пос Хутор Мельникова	114	125	0,543
1030	пос Хутор Мельникова	57	75	0,440
1031	27; 420 участки	57	75	0,811
1032	27; 420 участки	76	90	0,414
1033	хутор Подгорный до Элеватора	89	110	1,700
1034	2 ой пер-к Окружной от ул Сайханов до ул Фантан	108	125	0,215
1035	Ул Алексеева от ПУЖХ до ул П Мусорова Газ-д Ø 108	108	125	0,055
1036	ул. Кирова Газ-д Ø108	108	125	1,752
1037	ул. Телеграфная от 1 пер.Рассв. до ул.Рассв. Газ-д 57	57	75	0,080
1038	Ул. Мирзоева 57, 40, Газ -д Ø 114	114	125	0,510
1039	42 - ой участок	159	180	0,029
1040	Ул. Армавирская 1 - 16 Газ -д Ø 114	114	125	0,350
1041	Ул. Котовского 2 - 19 Газ -д Ø 57	57	75	0,106
1042	1 - ый пер Украинский	57	75	0,017
1043	2 - ой пер Украинский	76	90	0,124
1044	3 - ой пер Украинский	89	110	0,097
1045	3 - ий пер Украинский	89	110	0,750
1046	1 - ый пер Магросова	89	110	0,130
1047	Ул Самолётная Газ-д Ø 108	108	125	0,300
1048	Ул. Лисицина от ул Нагорная до ул Кадырова Газ -д Ø 108	108	125	0,245
1049	Ул. Лисицина от ул Украин до ул Сведл Газ -д Ø 108	108	125	0,090
1050	Ул. Магросова Газ -д Ø 108	108	125	0,150
1051	1 - ый пер Украинский	108	125	0,235
1052	2 - ой пер Украинский	108	125	0,162
1053	Ул. Одесская от ул Кадыр до ул Латвийск Газ -д Ø 108	108	125	1,600
1054	2-й пер. Магросова	108	125	0,393
1055	Ул. Беслановская Газ -д Ø 114	114	125	0,420
1056	Ул. Латвийская от ул Куйбыш до Осипенко	159	180	0,802
1057	Ул. Латвийская Газ -д Ø 150	159	180	0,360
1058	Ул. П. Мусорова от ул Свердлова до ул Украинск	159	180	0,195
1059	Ул. Гудермесская Газ -д Ø 159	159	180	0,029
1060	Ул. Беслановская - Тимирязева Газ -д Ø 32	32	63	0,090
1061	Ул. Беслановская Газ -д Ø 57	57	75	0,105
1062	32-й участок	57	75	0,025
1063	Ул. Кисловодская 1 - 10 Газ -д Ø 89	89	110	0,301
1064	2 - ой пер.Кронштадский	89	110	0,147
1065	ул. Насосная от ул Кирова до ул Куйбышева	108	125	0,208
1066	Ул. Назрановская Газ -д Ø 108	108	125	0,228
1067	Ул. Ульянова 1 - 43 Газ -д Ø 108	108	125	0,485
1068	Ул. Фигурная Газ -д Ø 108	108	125	0,035
1069	Ул. Буравинов Газ -д Ø 108	108	125	0,068
1070	Ул. Вологодская Газ -д Ø 108	108	125	0,235
1071	Ул. Осипенко от ул Багр до ул Планов	108	125	0,245
1072	пер. Вологодский Газ-д Ø 114	114	125	0,525
1073	56- -ой участок	219	250	0,400
1074	Ул. Гудермесская Газ -д Ø 57	57	75	0,205
1075	Ул. Елецкая - Армавирская Газ -д Ø 57	57	75	0,160

1076	Ул. Елецкая - Армавирская Газ -д Ø 76	76	90	0,091
1077	Ул. Родниковая Газ -д Ø 89	89	110	0,070
1078	Ул.-ца Ушакова Газ-д Ø 89	89	110	0,374
1079	ул. Огородная от ул 8 Марта до ул Нагорная	108	125	0,240
1080	12 - ый участок	108	125	0,367
1081	Ул. Ушакова от ул Буровая Газ -д Ø 108	108	125	0,244
1082	20-й участок	108	125	0,402
1083	Ул. Чернореченская от Укр ул Латв. Газ -д Ø 159	159	180	0,600
1084	Ул. Новосибирская Газ -д Ø 76	76	90	0,080
1085	Ул. Магнитогорская Газ -д Ø 89	89	110	0,068
1086	Ул. Магнитогорская Газ -д Ø 89	89	110	0,344
1087	Ул. Новосибирская Газ -д Ø 89	89	110	0,050
1088	ул. Ситникова 27 Газ -д Ø 108	108	125	0,205
1089	Ул. Новосибирская Газ -д Ø 108	108	125	0,035
1090	Ул. Батайская Газ -д Ø 114	114	125	1,570
1091	Ул. Ханкальская Газ -д Ø 57	57	75	0,060
1092	Ул. Ханкальскаяот от ул. 3.Космод до меб Атмос. Газ -д Ø 57	57	75	0,080
1093	Ул. Ханкальскаяот от ул.Магнитн до д№36 Газ -д Ø 89	89	110	0,222
1094	Ул.Ханк-ская от газ-да530до республ больницы	108	125	0,207
1095	пер. Ханкальский Газ -д Ø 114	114	125	0,114
1096	Ул. Нагорная от ул Планов до ул П Мусоров	108	125	0,654
1097	ул Анисимова	114	125	0,187
1098	Ул. Каммуны 30м кап.рем.	89	110	0,785
1099	пр. Кадырова Ж/д №181/11-10	40	63	0,111
1100	ул. Гойгова, 2 Грозн. Больница	57	75	0,107
1101	ул. Кемеровская Энролог. Диспансер	108	125	0,297
1102	ул.Косогорная	108	125	0,070
1103	ул. Гойгова, 2 Грозн. Больница	57	75	0,231
1104	ул. Гойгова, 2 Грозн. Больница	57	75	0,095
1105	ул. Гойгова, 2 Грозн. Больница	57	75	0,278
1106	ул. Гойгова, 2 Грозн. Больница	76	90	0,012
1107	ул. Гойгова, 2 Грозн. Больница	76	90	0,243
1108	ул. Гойгова, 2 Грозн. Больница	76	90	0,363
1109	ул. Кемеровская Энролог. Диспансер	108	125	0,036
1110	трасса Грозный-Аргун Туб. больница	108	125	1,038
1111	ул. Нахимова Котельная №20	100	110	0,425
1112	ул. Нахимова СШ №54	76	90	0,447
1113	ул. Сайханова ЖДБ	159	180	0,180
1114	Трасса М-29 ул. Сайханова Сладена	57	75	0,130
1115	Трасса М-29 ул. Сайханова рест. "Шовда"	76	90	0,023
1116	Трасса М-29 ул. Сайханова Сладена	57	75	0,105
1117	трасса Грозный-Аргун Груз. Автомойка	76	90	2,520
1118	Трасса М-29 ул. Сайханова Сладена	57	75	0,050
1119	ул. Буровая Школа "Марьям"	57	75	0,248
1120	п. Черноречье к-е "Дамба"	57	75	0,234
1121	п. Алды Мечеть	57	75	0,057
1122	ул. Урицкого-8 Марта Роспотребсоюз	108	125	0,042
1123	ул. Нахимова Котельная №20	108	125	0,533
1124	ул. 8 Марта Род.дом №2	108	125	0,117
1125	пер. Самашкинский ж/д	57	75	0,205
1126	пер. Самашкинский ж/д	57	75	0,020
1127	ул. Самашкинская Таксопарк Корона	40	63	0,209

1128	Детский сад «Седа» ост. Берёзка	57	75	0,110
1129	Чеченводстроймелиорация	57	75	0,004
1130	Гостехнадзор	57	75	0,015
1131	Гимназия №4 п. Бутенко	57	75	0,413
1132	Школа №10 ост. Новая к ж/домам	100	110	0,614
1133	Школа №17 36-участок	57	75	0,080
1134	Трубная база п. Ташкала	100	110	0,391
1135	Г-д от ГРП Болгар.общ. до дома №107	100	110	0,444
1136	СПТУ № 11 п. Ташкала	57	75	0,035
1137	Дом ребенка п. Бутенко	57	75	0,080
1138	Ул. Кировоградская	100	110	0,074
1139	Ул. Кутаисская	57	75	0,588
1140	Ул 2-линия	76	90	0,038
1141	п. Бутенко г/д от Трудовигов 2«а» до ж/д	100	110	0,438
		76	90	0,083
		57	75	0,199
1142	Ул. 13 линия	100	110	0,160
1143	б-больница г. Иванова	100	110	1,070
1144	Детск. клинич. больница	100	110	0,330
1145	От ГРП 52 кв-ла	100	110	0,472
1146	ОМОН	57	75	1,400
1147	Электропех (р-н ГАИ)	100	110	0,100
1148	от вр.д-76мм до ресторана "Лайнер"	57	75	0,250
1149	от вр.д-100мм до МЧС	89	110	0,400
1150	от д.№15 ул. Алтайская до ШП МВД	100	110	0,700
1151	от вр ул. Строителей до ШП(3-х этаж)	57	75	0,100
1152	от вр ул. Строителей до ШП(3-х этаж)	57	75	0,100
1153	от арки ул. Строителей до ШПНоватор	76	90	0,900
1154	от арки ул. Строителей до ШПНоватор	57	75	0,500
1155	от вр.д-325мм до ул. Новаторов	57	75	0,300
1156	от ШП Новаторов	76	90	0,600
1157	от ШП Мраморная до гаража "Газпром"	76	90	0,920
1158	от ул. Бородина до СТО "Европа"	76	90	0,056
1159	от вр "Киномотограф" до Следственн. комитета Старопром. шоссе	89	110	0,165
1160	г. Маяковского от вр. до ГРП Стар. мельница	108	125	0,437
1161	г. Маяковского от х/з №3 до ШП Болгарское общ.	159	180	0,809
1162	нов. пос. Мичурина	108	125	1,949
1163	ул. Светлая	57	75	0,150
1164	ул. Тельмана	108	125	0,420
1165	ул. Тельмана	76	90	0,150
1166	ул. Речная	57	75	0,300
1167	Ул. Московская	57	75	0,150
1168	ул. Космонавтов	57	75	0,290
1169	ул. Кабардинская	76	90	0,130
1170	ул. Краснознаменная	76	90	0,330
1171	ул. Брагунская	76	90	0,160
1172	ул. Краснознаменная	57	75	0,373
1173	ул. Брагунская	57	75	0,140
1174	ул. Переговорная	89	110	0,187
1175	ул. Шафронова	76	90	0,260
1176	ул. Шафронова	57	75	0,200
1177	ул. Учительская	89	110	0,230
1178	ул. Ясенева	89	110	0,240
1179	ул. Ясенева	57	75	0,360
1180	ул. Футбольная	76	90	0,220

1181	ул. Футбольная	89	110	0,140
1182	ул. Туговая	108	125	0,330
1183	ул. Черешнева	89	110	0,250
1184	ул. Главная	89	110	0,375
1185	ул. Главная	76	90	0,240
	ИТОГО			110,791
	I. Реконструкция на 2021г.			102,395
1186	ул Слабодская Газ-д Ø 159	159	180	0,300
1187	ул Лермонтова Газ-д Ø 108	108	125	0,240
1188	ул Большая Газ-д Ø 100	100	110	0,516
1189	ГРП-63 до пекарни	89	110	0,530
1190	ул Быковского Газ-д Ø108	108	125	0,106
1191	ул Космонавтов Газ-д Ø57	57	75	0,060
1192	ул Дагестанская Газ-д Ø89	89	110	0,280
1193	ул Дагестанская Газ-д Ø76	76	90	0,120
1194	ул. Гикало Газ-д Ø100	100	110	0,320
1195	ул. Баумана Газ-д Ø 219	219	250	0,270
1196	ул Баумана Газ-д Ø 159	159	180	0,157
1197	ул Ипподромная Газ-д Ø 108	108	125	0,589
1198	ул Б Хмельницкого Газ-д Ø 76	76	90	0,280
1199	ул П Лулумбы Газ-д Ø 76	76	90	0,025
1200	Ул Х. Исаева Газ-д Ø102	102	125	0,278
1201	Ул Х. Исаева Газ-д Ø102	102	125	0,035
1202	Ул Федеративная Газ-д Ø 102x3 2009	102	125	0,154
1203	Ул Лорсанова Газ-д Ø76 апр.	76	90	0,106
1204	до 36 уч-ка(от вр. до ППЧ-5)	159	180	0,440
1205	ул. Нефтяная от 116 до 126	108	125	0,096
1206	ул.Эпроновская(от9 до13 и от13 лин до д.250)	108	125	4,673
1207	Переулоч Маховой	57	75	0,096
1208	Пер.Сквозной	219	250	0,100
1209	Пер. Сквозной 5-я линия	100	110	0,100
1210	Пер.Сквозной 5-я линия	76	90	0,088
1211	Пер Сквозной 5-я линия	57	75	0,093
1212	2-й, 3-й пер Ташкалинский	114	125	0,786
1213	6-ая линия от дом№ 23-27	108	125	0,060
1214	ул Шефская до 8ой линии	159	180	0,326
1215	ул. С-Щедрина	159	180	0,060
1216	ул Володарского	114	125	0,270
1217	ул Володарского	89	110	0,480
1218	ул Володарского	76	90	0,120
1219	ул Короленко	100	110	0,140
1220	ул Короленко	57	75	0,150
1221	ул Байкальская	57	75	0,081
1222	ул Байкальская	100	110	0,140
1223	ул 1ый пер Байкальский	57	75	0,200
1224	ул 1ый пер Байкальский	76	90	0,200
1225	ул. Новаторов	40	63	0,060
1226	ул. Державина 285,291	57	75	0,350
1227	ул Поганичная	76	90	0,280
1228	ул Пограничная	108	125	0,354
1229	Артёмовский элеватор (ул.Архангельская)	89	110	0,272
1230	Артёмовский элеватор (ул.Архангельская)	57	75	0,310
1231	ул Дружбы	108	125	1,300
1232	ул Дружбы	57	75	0,450
1233	Старый пос пер Рабочий	57	75	0,295

1234	9-ый уч-ок	114	125	0,384
1235	9-ый уч-ок	76	90	0,276
1236	8ой уч-ок	100	110	0,317
1237	от 8-ого уч-ка до 15уч-ка	219	250	0,532
1238	38 -ой уч-ок	40	63	0,295
1239	38-участок	57	75	0,136
1240	от ГРП 38-ого участка до 18-корп.	76	90	0,120
1241	от врез.д-219 к ШП 10-участка	100	110	0,441
1242	пос. Нефтемайск	159	180	0,113
1243	Хутор Подгорный (Парковая)	108	125	0,630
1244	Хутор Подгорный ул Промысловая	57	75	0,088
1245	Хутор Подгорный ул. Автобусная	76	90	0,273
1246	Хутор Подгорный ул. Автобусная	57	75	0,378
1247	Хутор Подгорный ул. Автобусная	108	125	0,279
1248	Хутор Подгорный ул. Подгорная	102	125	0,360
1249	Хутор Подгорный ул. Подгорная	57	75	0,500
1250	Хутор Подгорный ул Мостовая	102	125	0,250
1251	Хутор Подгорный ул Совхозная	57	75	0,550
1252	Хутор Подгорный ул. Энгельса	102	125	1,350
1253	Хутор Подгорный ул. Энгельса	57	75	0,300
1254	Хутор Подгорный ул Свободы	76	90	0,189
1255	Хутор Подгорный ул Свободы	108	125	0,117
1256	Хутор Подгорный ул Свободы	159	180	0,030
1257	Хутор Подгорный пер.Полевой	57	75	0,870
1258	Хутор Подгорный пер Крайний	57	75	0,187
1259	9-ая лин. от ул Щербакова до Шекспира	159	180	0,116
1260	ул Державина	76	90	0,470
1261	ул Угольная	159	180	0,426
1262	ул Жигулёвская	100	110	0,245
1263	ул Жигулёвская	76	90	0,136
1264	ул Жигулёвская	89	110	0,195
1265	ул 3 Ильича	57	75	0,075
1266	ул Угольная	57	75	0,026
1267	ул. Арбатская	108	125	1,254
1268	ул. Шахтеров	114	125	1,260
1269	ул. Шахтеров	108	125	0,625
1270	ул Шоссейная до 48 уч-ка	89	110	0,171
1271	от ГРП 52кв-ла до ШП Павелецкого	108	125	1,141
1272	ул Павелецкого от ШП до ж/домов	108	125	1,530
1273	Старопромысловское шоссе-21	57	75	0,080
1274	Старопромысловское шоссе-21 "	76	90	0,210
1275	г-к Маяковского от д 71,74,79,	108	125	0,587
1276	ул 3-ий пер Байкальский	108	125	0,075
1277	ул Герцена	108	125	0,030
1278	ул 3-ий пер Байкальский	114	125	0,244
1279	ул 3-ий пер Байкальский	89	110	0,026
1280	ул 3-ий пер Байкальский	57	75	0,081
1281	ул Герцена	57	75	0,060
1282	ул Герцена	114	125	0,305
1283	на дом "Сказка" г-к Маяковского	108	125	0,097
1284	от дома 118 до 125 г-к Маяковского	57	75	0,093
1285	ул. Алтайская	76	90	0,133
1286	ул Алтайская	57	75	0,152
1287	ул Алтайская	32	63	0,114
1288	террит. филиала "Грозненский"	32	63	0,006
1289	террит. филиала "Грозненский"	57	75	0,155
1290	ул-ца Калужская	100	110	0,079
1291	г-к Маяковского	57	75	0,070

1292	г-к Маяковского	100	110	0,030
1293	ул-ца Заветы Ильича	100	110	0,161
1294	ул-ца Угольная	76	90	0,180
1295	ул-ца Калужская	89	110	0,115
1296	ул-ца Проездная	108	125	0,140
1297	ул-ца Арбатская	89	110	0,100
1298	ул-ца Колхозная	108	125	0,014
1299	ул-ца Колхозная	76	90	0,010
1300	г-д 15 участок	89	110	0,550
1301	ул. Караева Газ -д Ø 108	108	125	0,452
1302	ул Батумская от ГРП №334 Газ-д Ø159	159	180	0,736
1303	ул Батумская Газ-д Ø219	219	250	0,640
1304	ул Батумская от ГРП №334 Газ-д Ø219	219	250	0,040
1305	ул. Батумская 73 Газ-д Ø 273	273	315	0,900
1306	Ул. Магистральная Газ -д Ø 108	108	125	0,170
1307	Ул. Батумская Газ -д Ø 273	273	315	0,640
1308	Ул. Леонова Газ -д Ø 57	57	75	0,120
1309	Ул Х. Нурадилова Газ-д Ø 57	57	75	0,202
1310	Ул. Демченко от ул Украинск до ул Краевой	57	75	0,290
1311	Ул. Шаумяна от ул Саперная Газ -д Ø 57	57	75	0,011
1312	Ул. Поняtkова Газ -д Ø 57	57	75	0,111
1313	Ул. Исаева Газ -д Ø 57	57	75	0,026
1314	Ул. Обороны Кавказа Газ -д Ø 76	76	90	0,101
1315	Ул. Куйбышева от ул Кадыр до ул П Мусорова	76	90	1,207
1316	Ул Филатова Газ-д Ø 76	76	90	0,220
1317	пер. Филатова Газ-д Ø 76	76	90	0,097
1318	Ул. Демченко от ул Кадырова до Украинской	76	90	0,200
1319	переулок Саперный Газ -д Ø 76	76	90	0,065
1320	Ул. Чернореченская Газ -д Ø 76	76	90	0,760
1321	Ул Алексеева от ул П мусорова до Украинск Газ-д Ø 76	76	90	1,580
1322	Ул. Дербентская Газ -д Ø 76	76	90	0,263
1323	Ул. Шаумяна от ул Саперная Газ -д Ø 76	76	90	0,250
1324	Ул. Поняtkова Газ -д Ø 76	76	90	0,242
1325	Ул. Черноглаза Газ -д Ø 76	76	90	1,153
1326	Ул. Дорожная Газ -д Ø 76	76	90	0,325
1327	Ул. Гойгова - Ситникова Газ -д Ø 76 \500м	76	90	0,200
1328	Ул. Албогачиева Газ -д Ø 89	89	110	0,030
1329	Ул. Гойгова Газ -д Ø 89	89	110	0,057
1330	Ул Воликова Газ-д Ø 89	89	110	0,257
1331	Ул. Демченко от ул Кадырова до Украинской	89	110	0,210
1332	Ул. Демченко от ул Латвийск до д№86 Газ -д Ø 89	89	110	0,233
1333	Ул. Исаева Газ -д Ø 89	89	110	0,009
1334	ул.8 переулок Газ -д Ø 89 нд	89	110	0,240
1335	Ул. Кухаренко Газ -д Ø 89	89	110	0,510
1336	Ул. Мирзоева Газ -д Ø 108	108	125	0,270
1337	Обороны Кавказа 51, 67 Газ -д Ø 108	108	125	0,300
1338	Ул Левандовского 29 Газ-д Ø 108	108	125	0,269
1339	Ул Дербентская-Сайханова Газ-д Ø 108	108	125	0,580
1340	Ул Филатова Газ-д Ø 108	108	125	0,500
1341	Ул. Заболотного от 3пер Заболот до ул Тобольск	108	125	1,039

1342	Ул. Леонова Газ-д Ø 108	108	125	0,256
1343	Ул. Гойгова Газ -д Ø 108	108	125	0,420
1344	Ул. Демченко от ул Украинск до д 62 Газ -д Ø 108	108	125	0,566
1345	Ул. Демченко от ул Матросова до ул Островек	108	125	0,480
1346	Ул. Х. Нурадилова Газ-д Ø 109	108	125	1,815
1347	Ул. Чернореченская Газ-д Ø 108	108	125	1,065
1348	Ул. Алексеева от ул Планов до ул Кадырова Газ-д Ø 108	108	125	1,560
1349	Ул. Мирзоева Газ -д Ø 108	108	125	0,125
1350	Ул. Висаитова Газ -д Ø 108	108	125	0,123
1351	Ул. Исаева Газ -д Ø 108	108	125	0,012
1352	Ул. Рассветная Газ -д Ø 108	108	125	0,097
1353	Ул. Мордовцева Газ -д Ø 108	108	125	2,370
1354	Ул. Кухаренко Газ -д Ø 108	108	125	1,226
1355	Ул. Горданова Газ -д Ø 108	108	125	1,186
1356	Ул. Михайликова Газ -д Ø 108 \2 015м	108	125	2,015
1357	Ул. Братя Носовых Газ -д Ø 108 \	108	125	3,168
1358	ул. Воздвиж. До Албогачиева Газ-д Ø 108	108	125	0,750
1359	Ул. Шаумяна Газ-д Ø 114	114	125	1,372
1360	Ул. Украинская от П. Мусорова до Чернореч. Газ -д Ø 159	159	180	1,261
1361	Ул. Гудермесская Газ -д Ø 159	159	180	1,050
1362	Ул. Могилёвская Газ-д Ø 160	159	180	1,222
1363	Ул. Черноглаза Газ -д Ø 159	159	180	1,184
1364	ул. Гойгова Газ-д Ø 159	159	180	0,858
1365	пос. Черноречье Газ -д Ø 219	219	250	0,050
1366	ул. Сайханова от реки Сунжа до ГРП 324 Газ -д Ø 530	530	560	1,330
1367	ул. Сайханова от реки Сунжа до ГРП 324 Газ -д Ø 325	325	355	0,085
1368	Ул. Овощная Газ -д Ø 108	108	125	0,320
1369	Ул. им П. Мусорова Газ-д Ø 159	159	180	0,265
1370	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 20	20	63	0,005
1371	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 25	25	63	0,044
1372	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 32	32	63	0,033
1373	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 40	40	63	0,027
1374	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 50	57	75	0,175
1375	Ул. им. М-н Возрождения 20й уч. Газ-д Ø 57	57	75	0,093
1376	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 57	57	75	0,065
1377	Ул. Воздвиженская Газ -д Ø 76	76	90	0,261
1378	Ул. Воздвиженская Газ -д Ø 76	76	90	0,239
1379	Ул. Ханкальская Газ -д Ø 108	108	125	0,615
1380	Ул. Краевая Газ-д Ø 108	108	125	0,436
1381	Ул. Ханкальская Газ -д Ø 114	114	125	0,212
1382	Ул. Воздвиженская Газ -д Ø 114	114	125	0,739
1383	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 159	159	180	0,750
1384	Ул. Кронштадская Газ-д Ø 219	219	250	1,200
1385	Ул. 2ой пер Сайханова Газ-д Ø 76	76	90	0,145
1386	Ул. Хасавюртовская Газ-д Ø 76	76	90	0,623
1387	Ул. Богратиона Газ-д Ø 89	89	110	0,031
1388	Ул. П. Мусорова Газ-д Ø 89	89	110	0,010
1389	Ул. Гудермеская Газ-д Ø 89	89	110	0,052
1390	Ул. Краевая Газ-д Ø 108	108	125	0,587
1391	Ул. Кольбуса Газ-д Ø 108	108	125	0,337
1392	Ул. Кольбуса Газ-д Ø 108	108	125	0,053

1393	Ул П. Мусорова от ул.Нагорная до Хрусталева Газ-д Ø 108	108	125	0,137
1394	Ул Гудермеская Газ-д Ø 108	108	125	0,105
1395	Ул Урицкая Газ-д Ø 108	108	125	0,385
1396	ул Социалистическая	219	250	0,845
1397	ул Ставропольская	114	125	1,700
1398	ул Деловая	76	90	0,680
1399	ул Деловая	108	125	0,670
1400	ул Тучина	100	110	0,930
1401	ул Тучина	76	90	0,680
1402	ул О Кошевого	100	110	1,471
1403	ул Идрисова	100	110	0,273
1404	ул Идрисова	108	125	0,812
1405	ул Курортная	76	90	0,702
1406	ул Восточная	159	180	0,190
1407	ул Крекинговая	114	125	0,230
1408	улица Малгабекская	159	180	0,008
1409	улица Малгабекская	76	90	0,085
1410	улица Малгабекская	57	75	0,285
1411	улица Чукотская	114	125	0,380
1412	улица Абульяна	108	125	0,368
1413	улица Ермоловская	114	125	0,235
1414	улица Строительная	114	125	0,450
1415	Ул. Балтийская	159	180	1,070
1416	Ул. Серноводская	57	75	0,163
1417	улица Черниговская	57	75	0,465
1418	улица Гаражная	20	63	0,015
1419	улица Гаражная	25	63	0,020
1420	улица Гаражная	57	75	0,075
1421	улица Оборонная	114	125	0,325
1422	улица Оборонная	89	110	0,300
1423	временный г-к(Андре.долина)	57	75	0,783
1424	ул -ца Малгобекская	80	110	0,085
1425	ул-ца Малгобекская	57	75	0,222
1426	ул-ца Малгобекская	76	90	0,015
1427	ул-ца Линейная	114	125	1,500
	ИТОГО			102,395
Л Реконструкция на 2022г.				54,243
1428	ул. Дарвина	89	110	0,299
1429	Г-д г.Грозный ул.Суворова НД D89	89	110	0,230
1430	Г-д г.Грозный ул.Суворова НД D89L273	89	110	0,273
1431	Г-д г.Грозный Дачный пос.	108	125	0,604
1432	ул.Интернациональная от жел.дороги	219	250	0,285
1433	ул.Интернациональная от жел.дороги	108	125	0,092
1434	ул.Радищева	89	110	0,216
1435	ул.Орлова	108	125	0,133
1436	ул.Ляпидевского D89	89	110	0,336
1437	ул.Дальсаева	76	90	0,094
1438	ул.Переписная	108	125	0,272
1439	Г-д г.Грозный ул.Степная-Лермонтова- Кавказская-Бадиева СД D159	159	180	0,223
1440	Г-д г.Грозный ул.Степная-Лермонтова- Кавказская-Бадиева СД D108	108	125	1,220
1441	Г-д г.Грозный ул.Яхиханова D89 НД0,05	89	110	0,136
1442	Г-д г.Грозный ул.Хаджиханова D89 НД0,05	89	110	0,455
1443	ул.Лермонтова	89	110	0,641
1444	Ул. Татарская Газ-д Ø108	108	125	0,242

1445	Ул. Гражданская Газ-д Ø108	108	125	1,657
1446	Ул. Большая Газ-д Ø89	89	110	0,460
1447	Ул. Московская Газ-д Ø114	114	125	1,995
1448	ул-ца Пермская	76	90	0,020
1449	ул-ца Полтавская	76	90	0,110
1450	ул-ца Балашовская	76	90	0,150
1451	ул-ца Колхозная -Камышенская	76	90	0,083
1452	ул-ца Коперника- Мраморная	89	110	0,477
1453	ул-ца Коперника- Мраморная	76	90	0,020
1454	ул. Фидорова	159	180	0,167
1455	от кольцевого г/да(д-500)доШП ул.Алтайская	108	125	0,110
1456	ул.Хачукаева;12 линия;ул.Короленко	108	125	0,285
1457	ул.Бисултанова(Кольцова)	108	125	0,173
1458	ул.Библиотечная	108	125	0,156
1459	ул.Шагоевская	108	125	0,176
1460	ул.Калужская	89	110	0,578
1461	ул.Ш.Джабранлова(9 линия)	159	180	0,440
1462	3-й пер Нахимова	57	75	0,070
1463	2 пер. Дальный	57	75	0,056
1464	1 пер. Дальный	89	110	0,170
1465	2 пер. Дальный	89	110	0,198
1466	3 пер. Дальный	89	110	0,212
1467	4 пер Куйбышева	57	75	0,138
1468	ул. Сержантовская Газ-д Ø57	57	75	0,024
1469	ул. 2ой пер.Богратиона Газ-д Ø76	76	90	0,368
1470	гор-к Орджоникидзе	76	90	0,278
1471	ул. Сержантовская Газ-д Ø108	108	125	0,105
1472	ул. Батумская Газ-д Ø57	57	75	0,040
1473	ул. Назрановская Газ-д Ø 57	57	75	0,208
1474	ул. Пер. Левандовского Газ-д Ø57	57	75	0,040
1475	вдоль канала плодосемелито	57	75	0,054
1476	12 участок	57	75	0,584
1477	ул. Ашхабадская Газ-д Ø76	76	90	0,209
1478	ул. Гор-к Орджоникидзе Газ-д Ø76	76	90	0,081
1479	ул. Назрановская Газ-д Ø76	76	90	0,112
1480	ул. 1ый пер Курганный Газ-д Ø76	76	90	0,238
1481	ул. Пер. спортивный Газ-д Ø76	76	90	0,181
1482	ул-ца Ушакова от ул Буровой до ул Фонтанная	76	90	0,151
1483	ул-ца 8 го Марта Газ-д 76	76	90	0,094
1484	12 участок	76	90	3,136
1485	ул. Назрановская Газ-д Ø89	89	110	0,153
1486	ул. Кирпичная Газ-д Ø89	89	110	0,010
1487	12 участок	89	110	2,335
1488	ул. Курганная Газ-д Ø102	102	125	0,775
1489	ул. Кирпичная Газ-д Ø102	102	125	0,317
1490	вдоль канала плодосемелито	108	125	0,169
1491	Ул. Фонтанная Газ-д 108	108	125	0,118
1492	ул. Левандовского от Х.Нурад.до курган	108	125	0,084
1493	12 участок	108	125	0,940
1494	12 участок	159	180	1,170
1495	12 участок	219	250	1,253
1496	ул-ца Промышленная линия ТЭЦ Газ-д Ø 325 надз			0,502
1497	ул-ца 12уч-к от угл. до 68корп. Газ-д Ø 57	57	75	0,133
1498	ул. Тракторная Газ-д Ø57	57	75	0,152
1499	ул. Леонова -Воликова Газ-д Ø57	57	75	0,160

1500	ул. Тракторная Газ-д Ø76	76	90	0,354
1501	ул. Леонова от Комарова до Гойгова Газ-д Ø 76	76	90	0,240
1502	ул. Комарова до Гойгова Газ-д Ø 76	76	90	0,052
1503	ул-ца пер. Декабристов Газ-д Ø 89	89	110	0,180
1504	ул. Тракторная Газ-д Ø89	89	110	0,114
1505	ул-ца Леонова Газ-д Ø 102	102	125	0,130
1506	Ул-ца Ерохова Газ-д Ø 108	108	125	1,416
1507	ул. Серженьюртовская Газ-д Ø 108	108	125	0,124
1508	ул. Магнитогорская Газ-д Ø108	108	125	0,424
1509	ул. Плановая Газ-д Ø108	108	125	0,124
1510	Г-д г. Грозный, Октябрьский р-н, ул. Запорожская-Ашхабадская	76	90	0,030
1511	ул. Буровая, Раздельная, Фонтанная	89	110	0,007
1512	ул. Плановая Д89	89	110	0,554
1513	Г-д г. Грозный, Октябрьский р-н, ул. Запорожская-Ашхабадская Д108мм, НД, 302172,03	108	125	0,311
1514	Г-д Октябрьский р-н ул. И. Белова н/д Д108	108	125	0,102
1515	ул. Буровая, Раздельная, Фонтанная	108	125	0,470
1516	ул. Плановая Д108	108	125	1,020
1517	Г-д г. Грозный ул. Раскова Д114 надземный	114	125	0,231
1518	Г-д г. Грозный вдоль Грозненского водохранилища	219	250	0,751
1519	ул. Кисловодская	76	90	0,130
1520	Г-д г. Грозный Грозненское море	108	125	1,272
1521	56-й участок Газ-д Ø 89	89	110	0,156
1522	56-й участок Газ-д Ø 159	159	180	0,668
1523	Г-д п. Черноречье ул. Донбасская Д159*4,0	159	180	0,004
1524	Г-д г. Грозный п. Черноречье ул. Донбасская Д 219	219	250	0,260
1525	Ул-ца Комсомольская	57	75	0,115
1526	Ул-ца Нефтяников	76	90	0,129
1527	Ул-ца Батаева	76	90	0,062
1528	Ул-ца пер. Ясный	76	90	0,240
1529	Ул-ца Астраханская	76	90	0,103
1530	Ул-ца Пионерская	108	125	0,140
1531	Ул-ца Пионерская	76	90	0,106
1532	Ул-ца Красная	108	125	0,483
1533	Ул-ца Донецкая	76	90	0,453
1534	Ул-ца Кубинская	76	90	0,150
1535	Ул-ца Сормовская	76	90	0,142
1536	Ул-ца Красная	89	110	0,480
1537	Ул-ца пер. Ивановский	57	75	0,235
1538	Ул-ца пер. Ивановский	76	90	0,015
1539	Ул-ца Ленинградс.-Боевая	108	125	0,161
1540	Ул-ца Ленинградс.-Боевая	76	90	0,311
1541	Ул-ца пер. Алтайский	76	90	0,264
1542	Ул-ца пер. Алтайский	57	75	0,264
1543	Ул-ца Красная	219	250	1,002
1544	Ул-ца Д. Бедного	89	110	0,532
1545	Ул-ца Батумская	108	125	1,317
1546	Ул-ца Гоголя	57	75	0,067
1547	Ул-ца Гоголя	76	90	0,039
1548	Ул-ца Гоголя	108	125	1,011

1549	Ул-ца Толстого	108	125	0,442
1550	Ул-ца Толстого	89	110	0,119
1551	Ул-ца Транспортная	89	110	0,739
1552	Ул-ца Транспортная	108	125	0,291
1553	Ул-ца Ломоносова	108	125	1,003
1554	Ул-ца Некрасова	108	125	0,900
1555	Ул-ца Крылова	108	125	0,760
1556	Ул-ца Ростовская	108	125	0,018
1557	Ул-ца Ростовская	102	125	0,308
1558	Ул-ца Якутская	76	90	0,211
1559	Ул-ца Якутская	89	110	0,009
1560	Ул-ца Якутская	102	125	0,070
1561	Ул-ца Назрановская	89	110	0,160
1562	Ул-ца пер. Батумского	57	75	0,065
1563	Ул-ца Гоголя	89	110	0,098
1564	Ул-ца пер. Толстого	57	75	0,033
1565	Ул-ца Ленинградская	89	110	0,157
1566	Ул-ца Ленинградская	76	90	0,042
1567	Ул-ца Ленинградская	102	125	0,141
1568	Ул-ца Таганрогская	102	125	0,139
1569	Ул-ца Таганрогская	108	125	0,119
1570	Ул-ца Таганрогская	57	75	0,027
1571	Ул-ца Новочеркасская	76	90	0,126
1572	ул. Мира	108	125	0,463
1573	ул. Погуляева/Тамбовская	108	125	0,310
1574	ул. Крымская	89	110	0,051
1575	ул. Челюскинцев	108	125	0,791
1576	Блюхера	108	125	0,250
1577	Ахриева	108	125	0,160
1578	Пер Ивановский	108	125	0,091
1579	ул. Нефтяников	108	125	0,056
1580	ул. Славянская	89	110	0,074
1581	пер. Кизлярский	89	110	0,107
1582	Ул. Серноводская	76	90	0,360
1583	от Дом Моды до Р-Люксембург	57	75	0,088
1584	ул. Черниговская	57	75	0,409
1585	ул.Ростовская	57	75	0,267
1586	Ул-ца Красная	57	75	0,020
	ИТОГО			54,243
	Всего по надземным газопроводам			654,856
	Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Грозненский"			853,231

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных (надземные/подземные) газопроводов на 2020-2024г. филиала "Грозненскосельский " ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
I. Реконструкция на 2020г.				
	с. Чечен -Аул			
1	ул.А.Шерипова	325	315	0,400
2	ул.А.Шерипова	325	315	0,100
3	ул.А.Шерипова	219	250	0,720
4	ул.А.Шерипова	219	250	0,180
5	ул.А.Шерипова	159	180	0,500

6	ул. А.Шерипова	114	125	0,302
7	ул. Садовая.	219	250	0,700
8	ул. Западная.	159	180	1,420
9	ул. Западная.	108	125	0,416
10	ул. Западная.	76	90	0,105
11	ул. Партизанская	159	180	2,100
12	ул. Партизанская	89	110	0,240
13	ул. Партизанская	102	125	0,410
14	ул. Кольцевая.	159	180	0,400
15	ул. Северная	159	180	1,850
16	ОТ г-да Д 530 - с. Чечен-Аул	159	180	2,280
17	ул. Ленина.	114	125	0,560
18	ул. Ленина.	76	90	0,210
19	ул. Ленина.	57	75	0,230
20	ул. Новосельская	114	125	1,200
21	ул. Новосельская	89	110	0,040
22	ул. Орджоникидзе	114	125	0,912
23	ул. Орджоникидзе	57	75	0,222
24	ул. Молодежная	89	110	0,410
25	ул. Школьная	108	125	0,110
26	ул. Школьная	108	125	0,100
27	ул. Школьная	57	75	0,134
28	ул. Школьная	57	75	0,101
29	ул. Первомайская.	114	125	0,805
30	ул. Первомайская.	108	125	0,890
31	ул. Первомайская.	76	90	0,420
32	ул. Первомайская.	57	75	0,239
33	ул. Советская	114	125	0,200
34	ул. Советская	57	75	0,100
35	ул. Совхозная	114	125	0,222
36	ул. Совхозная	114	125	0,200
37	ул. Совхозная	89	110	0,171
38	ул. Совхозная	57	63	0,150
39	ул. Кунта - Хаджи.	102	110	0,800
40	ул. Зорге	108	125	0,340
41	ул. Заречная	108	125	0,200
42	ул. К.Маркса	57	75	0,050
43	ул. К.Маркса	108	125	0,450
44	ул. Кирова	108	125	0,920
45	ул. Рабочая.	57	63	0,200
46	ул. Рабочая.	108	125	0,920
47	ул. Комсомольская.	76	90	0,135
48	ул. Комсомольская.	108	125	0,630
49	ул. Подгорная	108	125	0,300
50	ул. Матросова.	108	125	0,350
51	ул. Кольцевая.	57	75	0,200
52	ул. Кольцевая.	108	125	0,100
53	ул. Кольцевая.	89	110	0,100
54	ул. Кольцевая.	76	90	0,256
	с.Алхан-Кала			
55	ГРС №1 - с.Алхан-Кала	325	355	9,750
	с. Правобережное			0,000
56	с.Правобережное (ЦСП №115) - п.Набережный	108	125	10,300
	Итого			45,750
	Реконструкция на 2020г.			
	с.Комсомольское			

57	ул. Аргунская	114	125	0,450
58	ул. Аргунская	57	75	0,950
59	ул. Ахьядолва	159	180	0,383
60	ул. Ахьядолва	108	125	0,507
61	ул. Ахьядолва	57	63	0,168
62	ул. Ахьядолва	76	90	0,891
63	ул. Ахьядолва	89	110	0,142
64	ул. Бердыкельская	108	125	1,100
65	ул. Бердыкельская	57	63	0,176
66	ул. Гагарина (Идрисова)	102	125	0,713
67	ул. Гагарина (Идрисова)	102	125	0,350
68	ул. Гагарина (Идрисова)	57	63	0,160
69	ул. Х.Исаева (Калинина)	89	110	0,460
70	ул. Х.Исаева (Калинина)	76	90	0,150
71	ул. Кавказская	114	125	0,292
72	ул. Кавказская	89	110	0,600
73	ул. Кавказская	89	110	0,320
74	ул. Кавказская	76	90	0,624
75	ул. Кавказская	57	63	0,300
76	ул. Кавказская	57	63	0,255
77	ул. А.Х.Калырова	159	180	0,214
78	ул. А.Х.Калырова	108	125	1,073
79	ул. А.Х.Калырова	102	110	0,589
80	ул. А.Х.Калырова	102	110	0,972
81	ул. А.Х.Калырова	57	63	0,150
82	ул. А.Х.Калырова	57	63	0,070
83	ул. А.Х.Калырова	114	125	0,758
84	ул. А.Х.Калырова	76	90	0,110
85	ул. Кирова	159	180	0,036
86	ул. Кирова	159	180	0,350
87	ул. Кирова	114	125	0,348
88	ул. Кирова	57	63	0,101
89	ул. Комсомольская.	114	125	0,179
90	ул. Комсомольская.	57	63	0,180
91	ул. Куйбышева	102	110	0,117
92	ул. Куйбышева	102	110	0,338
93	ул. Куйбышева	89	110	0,050
94	ул. Ленина	219	225	1,197
95	ул. Ленина	114	125	0,703
96	ул. Ленина	57	63	0,065
97	ул. Молодежная	102	110	0,293
98	ул. Молодежная	57	63	0,178
99	ул. Молодежная	57	63	0,156
100	ул. Молодежная	114	125	0,520
101	ул. Некрасова	108	125	0,076
102	ул. Некрасова	76	90	0,096
103	ул. Некрасова	57	63	0,065
104	ул. Некрасова	57	63	0,064
105	ул. Озерная	76	90	0,191
106	ул. Ордженикидзе	102	110	0,129
107	ул. Ордженикидзе	102	110	0,032
108	ул. Ордженикидзе	114	125	0,337
109	ул. Ордженикидзе	89	110	0,222
110	ул. Партизанская	102	110	0,247
111	ул. Партизанская	57	63	0,070
112	ул. Пионерская	219	225	0,192

113	ул.Пионерская	114	125	0,210
114	ул.А.Пушкина	114	125	0,213
115	ул.А.Пушкина	57	63	0,175
116	ул.Садовая	102	110	0,864
117	ул.Садовая	57	63	0,216
118	ул.Чкалова	159	180	0,180
119	ул.Чкалова	102	110	0,181
120	ул.Чкалова	89	110	0,019
121	ул.Чкалова	76	90	0,023
122	ул.Чкалова (от г-да d 114 до ГРП по ул.Сагуева)	89	110	0,046
123	ул.Чкалова (от г-да d 159мм до ГРП по ул.Сагуева)	159	180	0,220
124	ул.А.Шерипова	76	90	0,269
125	ул.А.Шерипова	57	63	0,102
126	ул.А.Шерипова	57	63	0,124
127	ул.А.Шерипова	89	110	0,296
128	ул.Школьная	76	90	0,100
129	ул.Школьная	89	110	0,304
	Красностепновское			
130	с.Красностепновское - Побединское	273	355	3,140
131	с.Красностепновское - Побединское	325	400	4,203
	Садовое			0,000
132	ул.Заветная	100	125	1,002
	Толстой -Юрт			0,000
133	От колодца- до ГРП № 7.	219	250	1,400
	с.Правобережное			0,000
134	ул.Тихая	89	110	0,335
135	ул. Школьная	102	125	0,291
136	ул. Школьная	89	110	0,540
137	п. "Газгородок"	159	200	0,228
138	ул.Новосельская.	159	200	0,300
139	ул.Новосельская.	159	200	0,387
	Итого			34,827
	І. Реконструкция на 2021г.			
	п.Примыкание			0,000
140	п.Примыкание	57	63	0,625
141	п.Примыкание	57	63	0,320
142	п.Примыкание	76	90	0,100
143	п.Примыкание	108	125	0,288
144	От г-да сp.d -159 до ГРП п.Примыкание	108	125	0,120
	с.Центора -Юрт			
145	ул.Братская	159	180	0,900
146	ул.Братская	76	90	0,210
147	ул.Возрождения	57	63	0,470
148	ул.Гагарина	76	90	0,463
149	ул.Гагарина	57	63	0,286
150	ул.Гикало	159	180	0,930
151	ул.Гикало	114	125	0,123
152	ул.Гордалинская	159	180	0,150
153	ул.Гордалинская	76	90	0,120
154	ул.Гордалинская	57	63	0,460
155	ул.Горская	159	180	0,340
156	ул.Грозненская	159	180	0,193
157	ул.Грозненская	57	63	0,240
158	ул.Зелимхана	219	225	0,190
159	ул.Зелимхана	159	180	0,210
160	ул.Зелимхана	159	180	0,030

161	ул.Зелимхана	108	125	0,029
162	ул.Зелимхана	76	90	0,165
163	ул.К.Маркса	159	180	0,199
164	ул.К.Маркса	76	90	0,145
165	ул.Кавказская	76	90	0,695
166	ул.Кавказская	57	63	0,244
167	ул.А.Х.Кадырова.(от г-да в/д d 325мм)	114	125	0,592
168	ул.А.Х.Кадырова.	114	125	0,380
169	ул.А.Х.Кадырова.	57	63	0,180
170	ул.Колхозная	76	90	0,013
171	ул.Колхозная	57	63	0,262
172	ул.Лесная	159	180	0,330
173	ул.Лесная	76	90	0,120
174	ул.Ломоносова	159	180	0,090
175	ул.Ломоносова	89	110	0,280
176	ул.Ломоносова	89	110	0,300
177	ул.Майская	89	110	0,325
178	ул.Майская	76	90	0,110
179	ул.Майская	57	63	0,100
180	ул.Октябрьская	76	90	0,658
181	ул.Садовая.	219	225	0,200
182	ул.Садовая.	76	90	0,093
183	ул.Тунгани	159	180	0,270
184	ул.Тунгани	114	125	0,017
185	ул.Школьная	57	63	0,200
186	ул.Школьная	57	63	0,160
187	ул.Школьная	159	180	0,180
188	ул.Ф.Энгельса	219	225	0,100
189	ул.Ф.Энгельса	76	90	0,537
190	ул.Садовая -Лесная	108	125	0,630
191	ст.Первомайская			
192	ул.Ворошилова	273	280	0,011
193	п.Волчанский	159	180	0,024
194	ул.Гагарина	89	110	0,200
195	ул.Садовая	89	110	0,200
196	ул.Молодежная	89	110	0,300
197	ул.А.Шерипова	100	110	0,520
198	ул.Ворошилова	57	63	0,240
199	ул.Кирова	57	63	0,235
200	пер.Ульянова	76	90	0,118
201	ул.Кирова	89	110	0,270
202	ул.Маяковского	76	90	1,271
203	пер.Грибоедова	89	110	0,260
204	ул.Кирова	100	110	2,280
205	пер.Ульянова	102	110	0,160
206	ул.Кирова	273	280	0,440
	ст.Первомайская			
207	ул.А.Шерипова	76	90	0,059
208	ул.Лесная	76	90	0,400
209	ул.Пушкина	76	90	0,324
210	пер.Пролетарский	76	90	0,300
211	пер.Комсомольский	76	90	0,388
212	пер.Пионерский	76	90	0,530
213	ул.Ленина	76	90	1,590
214	ул.Ленина	76	90	0,200
215	ул.Кирова	76	90	0,200
216	ул.Кирова	76	90	0,130
217	ул.Школьная	76	90	0,111

218	ул.Безымянная	76	90	0,255
219	ул.Советская	76	90	0,580
220	ул.Советская	76	90	0,900
221	ул.Гагарина	102	125	0,590
222	ул.Садовая	102	125	0,600
223	ул.Молодежная	102	125	0,580
224	ул.Лесная	102	125	1,100
225	пер.Короткий	102	125	0,376
226	пер.Пионерский	102	125	0,780
227	ул.Ленина	102	125	2,770
228	ул.Советская.	102	125	1,885
229	пер.Советский	100	125	0,300
230	ул.Советская	76	90	0,021
231	ул.Терская	76	90	0,024
	ст.Петропавловская			0,000
232	ул.Нагорная	89	110	0,350
	Итого			36,244
	I. Реконструкция на 2022г.			
	с.Радужное			
233	ул.Северная	76	90	0,277
234	ул.Северная	57	63	0,061
235	ул.Октябрьская	100	110	0,285
236	ул.Октябрьская	89	110	0,248
237	ул.Октябрьская	76	90	1,381
238	ул.Красная Заря	100	110	0,328
239	ул.Красная Заря	89	110	0,044
240	ул.Красная Заря	76	90	0,765
241	ул.Советская	76	90	0,580
242	ул.Шоссейная	76	90	0,030
243	От г-да "Алхазово - Грозный" (ул.Шоссейная)0	108	125	2,637
244	ул.Шоссейная	108	125	0,580
245	ул.Шоссейная	89	110	0,779
246	ул.Шоссейная	76	90	1,786
247	пер.Школьный	89	110	0,156
248	пер.Школьный	76	90	0,117
249	ул.Финская	57	63	0,034
250	ул.Финская	76	90	0,168
251	ул.Финская	89	110	0,067
252	ул.Байсангура	76	90	0,231
253	ул.Водоканальная	57	63	0,228
254	ул.Водоканальная	76	90	0,163
255	ул.Советская	76	90	0,633
256	ул.Новая	100	110	0,005
257	ул.Новая	89	110	0,030
258	ул.Новая	76	90	0,242
259	ул.Клубная	76	90	0,100
260	ул.Шоссейная	57	63	0,769
	с.Виноградное			0,000
261	ул.Набережная	159	180	0,148
262	ул.Набережная	114	125	0,486
263	ул.Ленина	89	110	0,060
264	ул.Ленина	219	225	0,218
265	ул.Ленина	159	180	1,376
266	ул.Ленина	114	125	1,240
267	ул.Короткая	57	63	0,110
268	ул.Короткая	114	125	0,425
269	ул.Виноградная	108	125	0,924

270	ул.Виноградная	219	225	0,235
271	ул.Виноградная	159	180	0,452
272	ул.Виноградная	76	90	1,205
273	ул.Первомайская	219	225	0,060
274	ул.Первомайская	114	125	1,184
275	ул.Первомайская	89	110	0,136
276	ул.Кирова	76	90	0,758
277	ул.Кирова	114	125	1,608
278	ул.Кирова	159	180	0,466
279	ул.Кирова	89	110	0,233
280	с.Виноградное -Толстой от ЦДНГ-1 до с Виногр.межп.ср.д.п.	219	225	4,300
	Алхан -Кала			0,000
281	.ГРС №1 - с.Алхан-Кала	325	400	1,046
282	.ГРС №1 - с.Алхан-Кала	325	400	2,204
	с.Центора -Юрт			0,000
283	с.Новый-Центарой	325	315	1,000
	с.Алхан -Кала			0,000
284	ул.Е.Сатина	76	90	3,400
285	ул.Элембаева	76	90	3,400
286	ул.Эзерханова	76	90	2,500
287	ул.Исраилова	76	90	2,300
288	ул.Ю. Цуева	76	90	1,460
289	ул.Свободы	76	90	0,940
	с. Старые-Атаги			0,000
290	ул. Подгорная	89	110	1,100
291	ул. Новые Планы	108	125	1,200
	с.Дружба			0,000
292	ул.Центральная	219	250	2,000
	с.Комсомольское			0,000
293	с.Комсомольское.	325	355	6,000
	ст.Ильиновская.			0,000
294	ст.Ильиновска.	159	200	9,300
	Кулары			0,000
295	Межпоселковый	159	200	0,273
	Итого			66,471
	I. Реконструкция на 2024г.			
	с.Терское			
296	ул.Терская	159	180	1,579
297	ул.Подгорная	114	125	0,526
298	ул.Подгорная	108	125	0,185
299	ул.Подгорная	102	110	0,250
300	ул.Береговая	76	90	0,183
301	ул.Береговая	76	90	0,197
302	ул.Береговая	159	180	0,485
303	с.Терское- Правобережное	159	180	6,649
	с.Октябрьское			
304	ул. Советская	76	90	0,839
305	От колодца до ГРП № 1 (ул.Дорожная)	159	180	1,500
306	ул.Механизаторов	57	63	0,280
	с.Алхан -Кала			
307	.ГРС №1 - с.Алхан-Кала	325	315	1,250
308	ул.Партизанская	102	110	2,170
309	ул.Партизанская	102	110	0,397
310	ул.Дзержинского	102	110	3,222
311	с.Красноstepновское			
312	с.Красноstepновское, ул.Центральная	89	110	0,284
313	с.Красноstepновское	76	90	1,317

314	с.Красностепновское	102	110	0,494
315	с.Красностепновское	57	75	0,127
	с.Кулары			
316	Садовая	57	63	0,400
317	Советская	57	63	0,200
318	Первомайская	57	63	0,100
319	пер.Школьный	57	63	0,400
320	ул.Комсомольская	57	63	0,400
321	Верхняя	57	63	1,450
322	Сунженская	57	63	0,600
323	а.Шерипова	57	63	0,600
324	ул.Новая-1	57	63	0,400
325	ул.Новая-2	57	63	0,335
326	ул.Садовая	76	90	0,550
327	ул.Школьная	76	90	1,100
328	ул. А. С.Гериханова	76	90	1,000
329	ул.Комсомольская	76	90	0,400
330	ул.Верхняя	76	90	0,400
331	ул. А.Шерипова	76	90	0,400
332	ул.Новая	76	90	0,460
333	ул.Первомайская	76	90	1,200
334	ул.Школьная	89	110	0,550
335	ул. А.Шерипова	89	110	0,300
336	ул.Сунженская	89	110	0,400
337	ул.Комсомольская	89	110	1,335
338	ул.Садовая	108	125	1,100
339	ул.Комсомольская	108	125	0,791
340	ул.Верхняя	108	125	0,400
341	ул. А.Шерипова	108	125	0,849
342	ул.Сунженская	108	125	0,250
343	ул.Сунженская	108	125	1,700
344	ул.Школьная	108	125	0,340
	Итого			40,344
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Грозненкосельский"				223,636

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Гудермесский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	Аргун- Гудермес- Новогрозный	273	315	10,500
2	Г-д ГРС Гудермесское головное сооружение	325	355	1,278
3	Г-д ул. Белореченская	273	315	0,937
4	Г-д пр. Ленина от ул.Белореченская до 40 лет Победы	114	160	0,661
5	Г-д Ленина от ул. Белореченская до ул.Школьная	114	160	0,618
6	Пр. Ленина- ул. Гагарина- ул. Орджоникидзе	168	160	6,558
	с. Илхан-юрт			
7	Межпоселковый газопровод	159	160	6,030

8	ср. давл. на с. Комсомольское	219	225	0,861
	с. Джалка			
9	Г-д к с-зу «Джалка»	108	110	0,674
	с. Комсомольское			
10	Отвод от ГРС "Гудермес-2"	530	550	2,251
	ИТОГО			30,368
I. Реконструкция на 2020г.				
11	г. Гудермес ул. Белореченская	325	355	1,403
12	Г-д на электростанцию	76	90	0,850
13	Г-д пр. Ленина, от ул. Белореченская до ул. 84 Морской бригады	159	160	0,660
14	Г-д пр. Ленина – ГРП №1	159	160	0,040
15	ул. Белореченская - АБЗ	114	160	0,472
16	Г-д Ж-дорожная –Школьная - Белореченская	114	160	0,567
17	Г-д по ул. Толстого	57	63	0,095
18	Г-д ул. 84 морской бригады – ул. Вагютина – Поликлиника №1	114	160	0,685
19	Г-д ул. Нефтяная – общежитие педучилища	102	110	0,340
20	Г-д кирп. з-да ул. Белореченская до ЦРБ №1	168	160	0,680
21	Г-д ул. 40 лет Победы – ул. Вагютина	168	160	0,327
22	Г-д на ЦРБ №1 и д/сад №3	57	63	0,026
23	Г-д на ЦРБ №1 и д/сад №3	89	90	0,070
24	Г-д от ГРП №2 до котельной пр. Терешковой	168	160	0,142
25	Г-д по ул. Х. Нурадилова	114	110	0,950
26	Г-д Х. Нурадилова на телевышку	57	90	0,421
27	Г-д Х. Нурадилова на телевышку	89	90	0,421
28	Г-д по ул. Октябрьская	219	225	0,843
29	Г-д по ул. Октябрьская	168	160	0,243
30	Г-д по ул. Октябрьская	168	160	0,243
31	Г-д по ул. Октябрьская	219	225	0,497
32	Г-д ул. Пионерская – ул. Интернациональная	76	90	0,029
33	Г-д по ул. Лавицкого	114	114	0,737
34	Г-д по ул. Красноармейская	168	225	1,997
35	Г-д по ул. Красноармейская	114	110	0,188
36	Г-д пр. Ленина - ОРС	108	110	0,118
37	Г-д по ул. Лесная	108	110	0,390
38	Г-д пр. Победы - заготзерно	108	110	0,586
39	Г-д по пр. Победы	57	63	0,032
40	Г-д по пр. Победы	114	110	0,012
41	Г-д по пр. Победы	57	63	0,020
42	Г-д АБЗ - ГОРГАЗ	89	90	0,190
43	Г-д по пр. Победы	57	63	0,059
44	Г-д Лесосклад	114	110	0,177
45	Г-д ул. Советская	114	110	0,152
46	Г-д ул. Советская	57	63	0,014
47	Г-д по ул. Советская	57	90	0,262
48	Г-д Грозненская, на СШ №1	108	110	0,573
49	Г-д Крайняя - Гор больница №2	89	110	0,794
50	Г-д Горького	89	90	0,016
51	Г-д Горького	114	110	1,230
52	Г-д Новосельская	114	110	0,519
53	Г-д Коммунистическая	89	90	0,070
54	Г-д Коммунистическая	108	110	0,139

55	Г-д Коммунистическая	57	63	0,066
56	Г-д Первомайская - Советская	57	63	0,061
57	Г-д Чапаева	57	63	0,016
58	Г-д по пр. Терешковой	89	90	0,053
	ИТОГО			18,475
І. Реконструкция на 2021г.				
59	Г-д Белореченская- Победы	219	225	0,685
60	Г-д Титова от Крайней до Октябрьской	114	110	0,138
61	Г-д по ул. Дербентская	57	63	0,016
62	Г-д Садовая	57	63	0,047
63	Г-д в пос. Кундухова	57	90	1,042
64	Г-д в пос. Кундухова	89	90	1,043
65	Г-д по ул. Луговая	89	90	0,011
66	Г-д Кирова - Орджоникидзе	168	160	0,767
67	Г-д по ул Комарова - ул.Пархоменко- ул.Переходная-ул.Фадеева	114	110	0,225
68	Г-д Школьная на СШ №3	159	160	0,593
69	Г-д от мед. з-да до Кирова	219	225	0,054
70	Г-д на столовую мед. з-да	159	160	0,119
71	Г-д на химичестку	89	90	0,086
72	Г-д ул. Новогрозненская	102	110	0,084
73	Г-д ул. Грозненская	89	90	0,064
74	Г-д ул. Грозненская	114	110	0,355
75	Г-д Грозненская - Советская	108	110	0,064
76	Г-д Грозненская - Советская	114	110	0,187
77	Г-д по пр. Свободы	108	110	0,313
78	Г-д по ул. Первомайской	108	110	0,160
79	Г-д по ул. Комсомольская	108	110	0,025
80	Г-д ул. Комсомольская к автошколе	108	110	0,150
81	Г-д по ул. Жданова	108	110	0,381
82	Г-д к автохозяйству	114	110	0,114
83	Г-д Дёповская – Дагестанская - Советская	114	160	0,807
84	Г-д на ветлечебницу	114	110	0,033
85	Г-д ВЭС 84 Морской бригады	89	90	0,175
86	Г-д по ул. Калинина	57	63	0,020
87	Г-д по ул. Пушкина	114	110	0,021
88	Г-д Пушкина-Гагарина к СШ №4	114	110	0,494
89	Г-д по ул. Пушкина	114	110	0,018
90	Г-д по ул. Республиканская	57	63	0,007
91	Г-д по ул. Гагарина	114	110	0,015
92	Г-д по ул. Куйбышева	57	63	0,018
93	Г-д по ул. Школьная, к 36 кв. дому	114	114	0,283
94	Г-д ул. Ватутина - Школьная	159	160	0,333
95	Г-д ул. Ватутина - Школьная	219	225	0,131
96	Г-д ул. Ватутина - Школьная	114	110	0,062
97	Г-д ул. Ватутина - Школьная	219	225	0,140
98	Г-д по ул. Чернышевского	57	63	0,024
99	Г-д по ул. Грибоедова	57	63	0,030
100	Г-д по пр. В. Терешковой, к 68 кв. дому	114	110	0,030
101	Г-д от Белореченская до ГРП по пр. Терешковой	114	110	0,158
102	Г-д по ул. Кирова к дому 2а, 2б	57	63	0,930
103	Г-д по ул. Дагестанская	159	160	0,830
104	Г-д ул. Кавказская, к 98 кв. дому	219	225	0,160
105	Г-д ул. Баумана – Некрасова - п. Кундухова	89	90	0,325
106	Г-д Заречная	57	63	0,005

107	Г-д ул. Махачкалинская	219	225	0,371
108	Г-д Некрасова- Баумана	114	110	0,800
109	Г-д Некрасова- Баумана	159	160	0,800
110	Г-д по 8 марта	89	90	0,300
111	Г-д ул. Кирпичная	89	89	0,270
112	Г-д по ул. Заводская	102	102	0,233
113	Г-д по ул. Ломоносова	102	102	0,190
114	Г-д по ул. Некрасова	89	110	0,228
115	Г-д по ул. Матросова	89	90	0,531
116	Г-д с-за «Гудермесский»	114	110	0,355
117	Г-д по ул. Свободы	114	110	0,684
118	Г-д к Мед заводу	114	110	0,500
119	Г-д на ж/д больницу	89	90	0,465
120	Г-д на Кирпичный завод	159	160	0,810
121	Г-д по пр. В. Терешковой	89	90	0,035
122	Г-д к котельной Педучилища с Терешковой	114	110	0,030
123	Г-д на горбыткомбинат	57	63	0,017
124	Г-д на горбыткомбинат	114	110	0,295
125	Г-д головное Белореченская-Ватутина	273	315	0,730
126	Г-д Белореченская-река Белка	219	225	1,155
127	Г-д Горисполкома	76	90	0,190
128	Г-д к котельной по ж/д	76	90	0,113
129	Г-д котельной ж/д клуба	114	110	0,084
130	Г-д к больнице №2	57	90	0,043
131	Г-д к ж. домам по ул. Кирова	57	63	0,011
132	Г-д к колхозному рынку	57	63	0,067
133	Г-д по ул. Кирова к хлебозаводу	114	114	0,339
134	Г-д по ул. Кирова к хлебозаводу	114	110	0,305
135	Г-д на ПМС-3 от хлебозавода	102	110	0,341
136	Г-д котельной СШ №1	89	90	0,056
137	Г-д котельной СШ №1	108	110	0,569
138	Г-д ул. Интернациональной	108	110	0,007
139	Г-д к локомотивному депо	57	63	0,037
140	Г-д подпиточному ул. Клубная	89	90	0,174
141	Г-д ул. Интернациональной	57	63	0,061
142	Г-д по ул. Вокзальная	57	63	0,064
143	Г-д к метеостанции	57	63	0,201
144	Г-д к Гудермесскому лесничеству	76	90	0,160
145	Г-д к Гудермесскому лесничеству	108	110	0,323
146	Г-д к маг. №17 по ул. Махачкалинской	57	63	0,060
147	Г-д к 100 кв. ж/д. по пр В.Терешковой, 34	114	110	0,012
148	Г-д закольцовочный Первомайской	133	160	0,074
149	Г-д ж/д. №1 Биохимзавод	89	90	0,188
150	Г-д по пер. Аптечный	89	90	0,105
151	Г-д по ул. Партизанской	108	110	0,225
	ИТОГО			24,380
I. Реконструкция на 2022г.				
152	Г-д Махачкалинской	168	180	1,360
153	Г-д по ул. Грозненская	89	90	0,064
154	Г-д по Клубной- Предгорной	108	110	0,052
155	Г-д пер. Маяковского	108	110	0,030
156	Г-д по ул. Кавказской	108	110	0,184
157	Г-д Клубная - Новогрозненская	108	110	0,505
158	Г-д Дагестанская- Сунженская	89	90	0,268
159	Г-д по ул. Школьная – ул. Ватутина	108	110	0,311
160	Г-д на Депо	108	110	0,874
161	Г-д по ул. Шоссейная	108	110	0,722

162	Г-д ул. Октябрьская- ул. Кирова	108	110	0,141
163	Г-д ул. Новосельская- ул. Репина- Заречная	168	160	0,373
164	Г-д ул. Кирова – ул. Садовая	108	110	0,204
165	Г-д ул. Октябрьская – ул. Махачкалинская	108	110	0,437
166	Г-д по ул. Буйнакская	57	63	0,018
167	Г-д по ул. Буйнакская	108	110	0,126
168	Г-д по ул. Титова	57	63	0,045
169	Г-д по ул. Титова	57	63	0,010
170	Г-д пер. Переходной	114	110	0,234
171	Г-д по ул. Садовая	102	110	0,052
172	Г-д по ул. Ватутина	108	110	0,190
173	Г-д по ул. Кирова	89	90	0,076
174	Г-д по ул. Титова	57	63	0,180
175	Г-д ул. Коммунистическая	57	63	0,016
176	Г-д ул. Махачкалинская	159	160	0,370
177	Г-д к милиции ж/д вокзала	57	63	0,093
178	Дом пионеров	25	63	0,035
179	Дом пионеров	57	63	0,035
180	Ул. Белореченская, № 19	25	63	0,020
181	Ул. Белореченская, № 20	57	63	0,020
182	Сберкасса по пр. Свободы	25	63	0,157
183	Сберкасса по пр. Свободы	57	63	0,157
184	Госбанк	25	63	0,065
185	Госбанк	57	63	0,065
186	гостиница	25	63	0,013
187	гостиница	57	63	0,013
188	Г-д по пр. Свободы, № 3	25	63	0,008
189	Г-д по пр. Свободы, № 4	57	63	0,008
190	Почта	25	63	0,025
191	Почта	57	63	0,025
192	Ул. Клубная, №12; №10а; №10	25	63	0,078
193	Ул. Клубная, №12; №10а; №11	57	63	0,078
194	Контора ГОРПО	25	63	0,006
195	Контора ГОРПО	57	63	0,006
196	Столовая ГОРПО по ул. Ватутина	25	63	0,060
197	Столовая ГОРПО по ул. Ватутина	57	63	0,060
198	Административные здания ОКХ СРСУ	76	90	0,420
199	Городская поликлиника	25	63	0,099
200	Городская поликлиника	76	63	0,015
201	Жилой дом мед завода	57	63	0,135
202	Жилой дом мед завода	76	90	0,015
203	ШРМ № 32	40	63	0,027
204	ШРМ № 33	89	90	0,025
205	Д/сад № 70 по ул. Ж/дорожная	25	63	0,015
206	Д/сад № 70 по ул. Ж/дорожная	57	63	0,015
207	Д/ясли № 106 по пр. Свободы	32	63	0,048
208	Д/ясли № 106 по пр. Свободы	57	63	0,049
209	Ж/д № 56, 60, 62 по ул. Ватутина	57	63	0,068
210	Ж/д № 56, 60, 62 по ул. Ватутина	89	90	0,068
211	Гор электросеть	25	63	0,017
212	Гор электросеть	57	63	0,017
213	Веллечебница	57	63	0,044
214	Пожарная команда по ул. Ватутина	25	63	0,018
215	Пожарная команда по ул. Ватутина	57	63	0,018
216	Котельная гостиницы	25	63	0,023
217	Котельная гостиницы	89	90	0,023

218	36 кв. жилой дом по пр. Свободы	25	63	0,035
219	36 кв. жилой дом по пр. Свободы	57	63	0,035
220	Жилой дом № 4 по ул. Школьная	25	63	0,033
221	Жилой дом № 4 по ул. Школьная	32	63	0,033
222	Дворовый газ-д по ул. Терешковой	25	63	0,011
223	Дворовый газ-д по ул. Терешковой	57	63	0,011
224	Детская консультация по ул. Ватутина	25	63	0,039
225	Детская консультация по ул. Ватутина	57	63	0,039
226	Собес по ул. Ватутина	25	63	0,012
227	Собес по ул. Ватутина	57	63	0,012
228	Детская комната милиции по пр. Свободы	25	63	0,010
229	Детская комната милиции по пр. Свободы	57	63	0,010
230	Г-д к домам с-за «Дружба» г. Гудермес	57	63	0,164
231	Д/сад №87 по пр. Свободы	25	63	0,031
232	Д/сад №87 по пр. Свободы	57	63	0,031
233	8 кв. ж/д с-за «Дружба»	57	63	0,033
234	Г-д к швейной мастерской по пр. Свободы	76	90	0,154
235	Докум. ДПО г. Гудермес	25	63	0,006
236	Докум. ДПО г. Гудермес	57	63	0,006
237	Детская библиотека	25	63	0,014
238	Детская библиотека	57	63	0,013
239	Жилой дом № 1а	57	63	0,088
240	Ж/дом по ул. Ватутина, №22	57	63	0,047
241	Дом № 2 и № 2а по ул. Кирова	57	63	0,195
242	Пр. Победы, ж/дома № 3а, №10а, №9, №5а	57	63	0,178
243	94 кв. дом Мед завода	57	90	0,261
244	78 кв. жилые дома ПМК - 8	114	110	0,071
245	Библиотека № 2 по пр. Ленина	57	63	0,007
246	Ж/д ПМК-6 по ул. Макарова, №1	57	63	0,573
247	Г-д к СЭС по пр. Ленина, 63	57	63	0,078
248	Сберкасса по ул. Орджоникидзе, 231	57	63	0,029
249	Жилой микрорайон по ул. Кирова, ПМК-6	102	110	0,027
250	4 кв. дома школы № 5	25	63	0,019
251	Г-д к домам ДРП - 33	76	90	0,256
252	Ж/дома детского сада № 3	57	63	0,077
253	Г-д 2 кв. дом ул. Ж/дорожная, 28	57	63	0,040
254	Г-д по ул. Мира, 18	25	63	0,002
255	Г-д ул. Дёповская, № 59, 61, 63	25	63	0,006
256	Г-д к котельной школы № 4	57	63	0,023
257	Ж/дом по ул. Кирова, 30	57	63	0,025
258	Г-д к котельной ЭТУС	57	63	0,173
259	Ж/д по ул. Локомотивная, №8 НИРС - 2	57	63	0,081
260	Г-д по ул. Железнодорожная, №2а, №3	57	63	0,087
	п. Ойсхара			
261	Г-д по пр. Победы	159	160	0,436
262	Г-д по ул. Дагестанская	159	160	0,038
263	Г-д по ул. Первомайская	108	110	0,247
264	Г-д по ул. Гудермеская	159	160	0,393
265	Г-д по ул. Рабочая	159	160	0,568
266	Г-д по ул. Дружбы	100	110	0,580
267	Г-д Первомайская- Садовая - Дружбы	100	110	0,400
268	Г-д от ГРП до ГРП №4	159	160	0,570
269	Г-д по ул. Энгельса	159	160	0,265
270	Г-д по пер. Безымянный	100	110	0,350
271	Г-д по ул. Жукова	168	180	0,630
272	Г-д ул. Кирова – ул. Гудермеская	114	110	0,080
273	Г-д сепараторная – ГРП низ. давления	159	160	2,350
274	Г-д по ул. Горького	159	160	0,430

275	Г-д по ул. Дагестанская	108	110	0,130
276	Г-д по ул. Дагестанская	168	180	1,075
277	Г-д пр. Победы	108	110	1,031
278	Г-д ул. Кирова – ул. Победы - ул. Ленина	168	180	1,819
279	Г-д по пр. Победы	57	63	0,134
280	Г-д по ул. Жукова	57	63	0,057
281	г. Гудермес Клубная 10а, котельная	25	63	0,007
282	г. Гудермес Клубная 10а, котельная	57	63	0,008
283	г. Гудермес Котельная № 15	57	90	0,058
284	г. Гудермес Котельная № 16	89	90	0,058
285	г. Гудермес ул. б/н	89	90	0,296
286	п. Новогрозный ул. б/н	159	160	0,248
	ИТОГО			24,361
	ВСЕГО			97,584

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных надземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Гудермесский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (м.)
1	2	3	4	5
І. Реконструкция на 2020г.				
	с. Н-Герзель			
1	ул. Дачная	57	76	0,160
2	ул. Байсуркаева	57	76	0,670
3	ул. Умарова	57	76	0,270
	г. Гудермес			
4	Г-д по ул. Дербентская	57	76	0,004
5	Г-д к пос. Кирпичного з-да	57/89	89	2,432
6	Г-д Красноармейской- Садовой	168	219	0,025
7	Г-д по ул. Лесной	108	114	0,146
8	Г-д Управление оросительных систем	76	89	0,416
9	Г-д Управление оросительных систем	100	114	0,460
10	Г-д по ул. Титова	114	159	0,086
11	Г-д по ул. Предгорная	108	159	0,229
12	Г-д ул. Красноармейская–ул. Пролетарская	108	159	0,371
13	Г-д по ул. Пушкина	108	159	0,168
14	Г-д пер. Рабочий	57	89	0,276
15	Г-д по ул. Ватутина	108	159	0,129
16	Г-д по ул. Жданова	108	159	0,182
17	Г-д по ул. Советская	108	159	0,051
18	Г-д по ул. Первомайская	108	159	0,160
19	Г-д на 12 кв. дом Водхоза	57	89	0,302
20	Г-д на автохозяйство	57	89	0,072
21	Г-д ул. Буйнакская – ул. Советская	76	114	0,444
22	Г-д по тер. С-за «Джалка»	108	159	1,110
23	Г-д к жилым домам № 2а, 3а, 4а	57	89	0,330
24	Г-д ул. Мира – ул. Ленина – ул. Деповская	114	159	1,661
25	Г-д ул. Пролетарская	114	159	0,184
26	Г-д по ул. Пушкина	114	159	0,107
27	Г-д по ул. Титова	114	159	0,137
28	Г-д ул. Интернациональная	114	159	0,785
29	Г-д ул. Грозненская – ул. Титова	108	159	0,359
30	Г-д по ул. Ватутина	57	89	0,088

31	Г-д по ул. Кирова	114	159	0,241
32	Г-д пер. Безьянный	114	159	0,106
33	Г-д ул. Комсомольская	57	89	0,212
34	Г-д по ул. Крайняя	57	89	0,110
35	Г-д по ул. Дагестанская	114	159	0,142
36	Г-д Моздокская-Терская-Боевая-Шевченко	102	159	1,206
37	Г-д ул. Кирова – ул. Боевая	76	114	0,140
38	Г-д по ул. Советская	114	159	0,328
39	Г-д по ул. Титова	114	159	0,200
40	Г-д по ул. Кирова	89	114	0,159
41	Г-д по ул. Ватутина	57	89	0,122
42	Г-д по ул. Кавказская	114	159	0,155
43	Г-д по ул. Титова	114	159	0,170
44	Г-д ул. Пушкина – ул. Ленина	114	159	0,215
45	Г-д ул. Дёповская – ул. Советская	57	89	0,602
46	Г-д по ул. Титова	76	114	0,143
47	Г-д по ул. Советская	114	159	0,317
48	Г-д по ул. Пушкина	114	159	0,078
49	Г-д ул. Трудовая – ул. Ватутина	89	114	0,451
50	Г-д консервный з-д до ул. Кирова	114	159	1,043
51	Г-д к ж/д больнице	89	114	0,372
52	Г-д на ветлечебницу	89	114	0,178
53	Г-д на гормолзавод	108	159	0,179
54	Г-д по ул. Заречная	114	159	0,125
55	Г-д ул. Ватутина, 2 кв. дом	57	89	0,140
56	Г-д ул. Интернациональная	114	159	0,201
57	Г-д ул. Пушкина – ул. Комсомольская	114	159	0,158
58	Г-д по ул. Пушкина	114	159	0,061
59	Г-д ул. Советская	76	114	0,101
60	Г-д ул. Титова	57	89	0,115
61	Г-д ул. Республиканская	89	114	0,105
62	Г-д ул. Куйбышева – ул. Калинина	100	159	0,177
63	Г-д ул. Крылова	76	114	0,140
64	Г-д по ул. Титова	114	159	0,198
65	Г-д по ул. Советская	57	89	0,198
66	Г-д ул. Пушкина – ул. Дербентская	114	159	0,242
67	Г-д Клубная – Предгорная - Базарная	114	159	0,310
68	Г-д ул. Фадеева – ул. Чайковского	114	159	1,499
69	Г-д ул. Базарная	89	114	0,107
70	Г-д на базу ПМК - 8	108	159	0,873
71	Г-д ул. Кирова, 2 кв. дом ПМК - 8	76	114	0,115
72	Г-д ул. Локомотивная – ул. Вокзальная	89	114	0,229
73	Г-д ул. Ж-дорожная – ул. Локомотивная	89	114	0,158
74	Г-д по ул. Жданова	76	114	0,096
75	Г-д по ул. Комсомольская	76	114	0,149
76	Г-д Кирова – Пролетарская - Пушкина	114	159	0,450
77	Г-д ул. Первомайская – ул. Советская	76	114	0,454
78	Г-д ул. Пионерская – Интернациональная	76	114	0,265
79	Г-д по ул. Чапаева	89	114	0,193
80	Г-д по ул. Лермонтова	114	159	0,120
81	Г-д по ул. Садовая	114	159	0,138
82	Г-д по Грозненская, к с-зу «Гудермесский»	114	159	0,189
83	Г-д по ул. Орджоникидзе (закольцовочный)	219	273	0,704
84	Г-д по ул. Кирова	114	159	0,170
85	Г-д по ул. Заречная	76	114	0,137

86	Г-д по ул. Титова	76	114	0,076
87	Г-д по ул. Интернациональная	100	159	0,055
88	Г-д к 56 кв. дому СМП - 383	57	89	0,062
89	Г-д по ул. Крылова	114	159	0,107
90	Г-д по ул. Советская	57	89	0,059
91	Г-д по ул. Крылова	57	89	0,103
92	Г-д по ул. Вагутина	57	89	0,080
93	Г-д по ул. Клубная	57	89	0,040
94	Г-д по ул. Южная	57	89	0,123
95	Г-д по ул. Х. Нурадилова на телевышку	57	89	0,131
96	Г-д по ул. Х. Нурадилова на телевышку	57	89	0,127
97	Г-д по ул. Титова	114	159	0,745
98	Г-д ул. Жданова – ул. Панфилова	114	159	0,310
99	Г-д по ул. Советская	114	159	0,121
100	Г-д по ул. Пролетарская	57	89	0,116
101	Г-д по ул. Дербентская	57	89	0,100
102	Г-д по ул. Кирова, к 16 кв. дому СМП - 179	57	89	0,063
103	Г-д по ул. Базарная	114	159	0,120
104	Г-д по ул. Дагестанская	114	159	0,099
105	Г-д по ул. Садовая	57	89	0,074
106	Г-д по ул. Садовая	57	89	0,060
107	Г-д по ул. Новогрозненская	114	159	0,256
108	Г-д по пр. Победы	57	89	0,085
109	Г-д по пр. Победы	57	89	0,074
110	Г-д пос. Кундухово	114/159	159	0,846
111	Г-д кирпичный завод	114/159	159	0,174
112	Г-д по ул. Крылова	114	159	0,047
113	Г-д по ул. Луговая	89	114	0,071
114	Г-д ул. Махачкалинская (внутриквартр.)	89	114	0,040
115	Г-д по ул. Чапаева	114	159	0,343
116	Г-д по ул. Пушкина	114	159	0,048
117	Г-д ул. Тельмана – ул. Чернышевского	57	89	0,173
118	Г-д ул. Кирова – ул. Орджоникидзе	168	219	0,022
119	Г-д ул. Локомотивная	114	159	0,098
	ИТОГО			32,048
І. Реконструкция на 2020г.				
	с. Н-Герзель			
120	ул. Саидова	57	76	0,760
121	ул. б/н	57	76	0,380
	г. Гудермес			
122	Г-д ул. Локомотивная	89	114	0,081
123	Г-д по ул. Советская	57	76	0,102
124	Г-д ул. Титова – ул. Лавицкого	114	159	0,266
125	Г-д ул. Первомайская – ул. Кирова	57	76	0,235
126	Г-д по ул. Дагестанская	108	114	0,125
127	Г-д по ул. Набережная	57	76	0,114
128	Г-д М.Горького – Буйнакская - Махачкалинская	89	114	0,428
129	Г-д по пр. Победы	57	76	0,038
130	Г-д по ул. Дербентская	114	159	0,105
131	Г-д по ул. Комарова	114	159	1,120
132	Г-д по пр. Победы	89	114	0,121
133	Г-д по пр. Победы	76	114	0,095
134	Г-д по ул. Пархоменко	114	159	0,407
135	Г-д по ул. Локомотивная	57	76	0,057
136	Г-д пер. Переходной	102	114	0,473
137	Г-д по ул. Фадеева	102	114	0,724

138	Г-д по ул. Ватутина	57	76	0,300
139	Г-д ул. Кирова – ул. Буйнакская	89	114	0,250
140	Г-д ул. Буйнакская	89	114	0,194
141	Г-д по ул. Гагарина	114	159	0,187
142	Г-д ул. Щербакова – ул. Панфилова	76	89	0,174
143	Г-д ул. Первомайская	76	89	0,160
144	Г-д по ул. Садовая	76	89	0,074
145	Г-д по ул. Дагестанская	57	76	0,089
146	Г-д по ул. Репина	57	76	0,155
147	Г-д по ул. Клубная	57	76	0,186
148	Г-д по ул. Чапаева	57	76	0,180
149	Г-д ул. Махачкалинская – ул. Циолковского	89	114	1,080
150	Г-д по ул. Пушкина	159	168	0,434
151	Г-д ул. Щорса–ул. Пархоменко–ул. Фрунзе	89	114	0,469
152	Г-д по ул. Чапаева	89	114	0,266
153	Г-д по ул. Свердлова	102	114	0,125
154	Г-д по ул. Луговая	102	114	0,205
155	Г-д по ул. Крылова	76	89	0,290
156	Г-д по ул. Репина	57	76	0,134
157	Г-д по ул. Новогрозненская	114	159	0,194
158	Г-д по ул. Дербентская	57	76	0,080
159	Г-д по ул. Первомайская – ул. Пушкина	89	114	0,106
160	Г-д по ул. Горького	89	114	0,138
161	Г-д по ул. Фрунзе	114	159	0,499
162	Г-д по ул. Дагестанская	114	159	0,196
163	Г-д по ул. Д. Бедного	57	76	0,080
164	Г-д по ул. Чайковского	57	76	0,245
165	Г-д по ул. Советская	57	76	0,093
166	Г-д по ул. Циолковского	89	114	0,229
167	Г-д по пр. Свободы	57	76	0,040
168	Г-д по ул. Титова	57	76	0,108
169	Г-д по ул. Красноармейская	57	76	0,103
170	Г-д по ул. Красноармейская	57	76	0,160
171	Г-д по ул. Красноармейская	102	114	0,584
172	Г-д по ул. Красноармейская	102	114	0,007
173	Г-д по ул. Дагестанская	89	114	0,106
174	Г-д по ул. Кирова	76	89	0,123
175	Г-д по ул. Титова	57	76	0,108
176	Г-д по ул. Пушкина	57	76	0,090
177	Г-д по ул. Пархоменко	76	89	0,190
178	Г-д по ул. Махачкалинская	57	76	0,120
179	Г-д ул. Дагестанская – Коммунистическая	102	114	0,338
180	Г-д по ул. Куйбышева	57	76	0,082
181	Г-д по ул. Калинина - ул. Чапаева	76	89	0,340
182	Г-д ул. Красноармейская – ул. Калинина	108	114	0,199
183	Г-д по ул. Моздокская	76	89	0,136
184	Г-д по ул. Степная	89	114	0,190
185	Г-д по ул. Буйнакская	114	159	0,086
186	Г-д по ул. Кирова	114	159	0,263
187	Г-д по ул. Средняя	57	76	0,070
188	Г-д по ул. Буйнакская	89	114	0,040
189	Г-д по ул. Титова	89	114	0,161
190	Г-д по ул. Титова	102	114	0,026
191	Г-д по ул. Чернышевского	57	76	0,074
192	Г-д по ул. Чернышевского	114	159	0,996

193	Закальцовачный г-д Медзавод - ул. Кирова	219	273	2,109
194	Г-д по ул. Пархоменко	57	76	0,070
195	Г-д по ул. Грибоедова	114	159	0,440
196	Г-д по ул. Дагестанская, на межлесхоз	102	114	0,490
197	Г-д по ул. Шоссейная	89	114	0,024
198	Г-д по ул. Котовского	57	76	0,095
199	Г-д по ул. Дербентская	57	76	0,101
200	Г-д по ул. Титова	76/114	114	0,322
201	Г-д по ул. Куйбышева	57	76	0,052
202	Г-д по ул. Предгорная	114	159	0,175
203	Г-д ул. Степная – ул. Безымянная	76	89	0,103
204	Г-д по ул. Циалковского	114	159	0,039
205	Г-д по ул. Дербентская	57	76	0,104
206	Г-д по ул. Дагестанская	108	114	0,205
207	Г-д по ул. Первомайская	57	76	0,070
208	Г-д по ул. Первомайская	114	159	0,125
209	Г-д по ул. Республиканская	114	159	0,057
210	Г-д ул. Лесная – ул. Советская	57	76	0,108
211	Г-д по ул. Дагестанская	57	76	0,090
212	Г-д по ул. Суворова	108	114	0,148
213	Г-д по ул. Калинина	114	159	0,164
214	Г-д по ул. Сайханова	89	114	0,186
215	Г-д по ул. Сайханова	114	159	0,069
216	Г-д по ул. Дагестанская	57	76	0,076
217	Г-д по ул. Первомайская	57	76	0,047
218	Г-д по ул. Кирова	102	114	0,125
219	Г-д по ул. Репина	57	76	0,109
220	Г-д по ул. Панфилова	57	76	0,029
221	Г-д по ул. Лавицкого	57	76	0,060
222	Г-д по ул. Красноармейская	76/89	89	0,055
223	Г-д по ул. Крайняя	57	76	0,106
224	Г-д по ул. Чапаева	57	76	0,030
225	Г-д по ул. Пушкина	89	114	0,041
226	Г-д по ул. Пархоменко	57	76	0,065
227	Г-д по ул. Красноармейская	57	76	0,020
228	Г-д по ул. Репина	57	76	0,180
229	Г-д по ул. Х. Нурадилова	57	76	0,020
230	Г-д по пер. Безымянный	57	76	0,120
231	Г-д к домам ПЧ – 15	76	89	0,560
232	Г-д на педучилище	114	159	0,098
233	Г-д к хлебозаводу	114	159	0,071
234	Г-д по ул. Полевая	76	89	0,101
235	Г-д по ул. Чернышевского	57	76	0,063
236	Г-д по ул. Заречная	114	159	0,198
237	Г-д по ул. Суворова	57	76	0,030
238	Г-д по ул. Кирова	57	76	0,049
239	Г-д по ул. Щорса	108	114	0,417
240	Г-д по ул. Титова	89	114	0,076
241	Г-д по пер. Безымянный	57	76	0,019
242	Г-д по ул. Совхозная	76	89	0,096
243	Г-д по ул. Крылова	89	114	0,020
244	Г-д по ул. Ватутина	57	76	0,050
245	Г-д по ул. Махачкалинская	57	76	0,056
246	Г-д по ул. Ватутина	57	76	0,099
247	Г-д по ул. Кирова	57	76	0,073
248	Г-д по ул. Советская	57	76	0,031
249	Г-д по ул. Степная	108	114	0,123

250	Г-д по ул. Тельмана	57	76	0,063
251	Г-д по ул. Калинина	57	76	0,130
252	Г-д по ул. Репина	57	76	0,238
253	Г-д по ул. Репина	57	76	0,088
254	Г-д по ул. Пушкина	133	159	0,221
255	Г-д по ул. Лавицкого	159	219	0,733
256	Г-д по ул. Садовая	159	219	0,165
257	Г-д по ул. Попова	57	76	0,099
258	Г-д по ул. Гагарина	57	76	0,169
259	Г-д по ул. Свердлова	114	159	0,063
260	Г-д ул. Крайняя - котельная	114	159	0,112
261	Г-д по ул. Гагарина	57	76	0,242
262	Г-д по ул. Урожайная	57	76	0,130
263	Г-д по ул. Степная	76	89	0,089
264	Г-д по ул. Степная – ул. Дагестанская	114	159	0,157
265	Г-д к с-зу «Дружба»	57	76	0,736
266	Г-д по пер. Горный	57	76	0,070
267	Г-д к 8 кв. домам Грозненской дист. пути	57	76	0,526
268	Г-д к 8 кв. домам Грозненской дист. пути	57	76	0,070
269	Г-д по ул. Дагестанская	114	159	0,117
270	Г-д по ул. Первомайская (закальцовачный)	133	159	0,389
271	Г-д по ул. Кирова	114	159	0,051
272	Г-д по ул. Дагестанская	114	159	0,063
273	Г-д по ул. Крылова	57	76	0,085
274	Г-д ул. Махачкалинская – ул. Крайняя	89	114	0,323
275	Г-д по ул. Репина	57	76	0,152
	ИТОГО			31,123
I. Реконструкция на 2021г.				
	с. Н-Герзель			
276	ул. Мира	159	219	0,420
277	ул. Мира	57	76	0,350
278	ул. Почтовая	57	76	0,270
	г. Гудермес			
279	Г-д в совхоз «Дружба»	133	159	2,093
280	Г-д по ул. Советская	57	76	0,069
281	Г-д по ул. Калинина	89	114	0,015
282	Г-д по ул. Калинина	57	76	0,133
283	Г-д по ул. Южная	57	76	0,115
284	Г-д по ул. Дагестанская	89	114	0,110
285	Г-д по ул. Циолковского	114	159	0,293
286	Г-д по ул. Коммунистическая	114	159	0,084
287	Г-д по пр. Ленина	57	76	0,052
288	Г-д по ул. Фадеева	57	76	0,043
289	Г-д ул. Жданова – ул. Попова	76	89	0,128
290	Г-д ул. Дагестанская	114	159	0,141
291	Г-д к винс-зу «Дружба»	159	219	0,496
292	Г-д ул. Пархоменко – ул. Котовского	108	114	0,151
293	179 км дистанции пути	89	114	0,219
294	Г-д по ул. Калинина	76	89	0,080
295	Г-д ул. Комсомольская – ул. Крупская	76	89	0,193
296	Г-д по ул. Кирова	57	76	0,135
297	Г-д по ул. Багратиона	89	114	0,110
298	Вынос г-да на территорию с-за «Дружба»	273	325	0,551
299	Г-д ул. Садовой	102	114	0,928
300	Г-д ул. Пархоменко	76	89	0,075
301	Г-д ул. Первомайской	102	114	0,431
302	Г-д ул. Комарова	114	159	1,783

303	Г-д Медзвод-Консервный 3-д с-з «Дружба»	114	159	0,857
304	Молодежная - Лесная -Титова к д. ОКХА	108	114	0,420
305	Г-д к котельной прачечной	89	114	0,014
306	Г-д к 6 кв.д. ПМК-6 по ул. Молодежная	57	76	0,372
307	Г-д к промбазе РЭС	57	76	0,145
308	Г-д ул. Ватутина - пер. Переходной	159	219	0,187
309	Котельная Гормолзавода	102	114	0,179
310	К м/д №4 по ул. Железнодорожная	57	76	0,064
311	Г-д по ул. Жданова, 9 - 10	76	89	0,120
312	Г-д по ул. Махачкалинская	89	114	0,244
313	2 кв. ж/д по Кирова ПМК-8	57	76	0,225
314	Уличный г-д по ул. М. Горького	114	159	0,676
315	Г-д по ул. Орджоникидзе	102	114	0,114
316	Г-д по ул. Комарова	159	219	1,156
317	Г-д на заготзерно	57	76	0,226
318	Казармы на ВОХР по пр. Свободы	114	159	1,561
319	Г-д на 8 кв. дом ГД гражд. сооружение	57	76	0,036
320	Г-д к зд. Контреспорана по пр. Свободы	57	76	0,022
321	Г-д на дома № 2а, 8кв.д. 2159 км.	57	76	0,596
322	Гараж мехмастерская ДРП - 33	57	76	0,315
323	ШП-2 и подпиточный г-д по пр. Победы – ул. Белореченская	219	273	0,704
324	Г-д. ул. Коммунистическая	57	76	0,065
325	Жилой дом № 8 по ул. Л. Толстого	57	76	0,116
326	Ул. Нефтяная, №1, №3	25/57	57	0,043
327	Жилой дом по ул. Ж/дорожная	25/57	57	0,062
328	Ж/дома №140/4, 138, 140/3, 140, 140/5	57/89	89	0,145
329	Буфет кирпичного завода	25/57	57	0,054
330	Жилые дома № 15-20	25/89	89	0,321
331	Д/ясли №2 по ул. Ватутина	32/57	57	0,086
332	Контрольная семенная лаборатория	25	57	0,042
333	Жилые дома № 29, 31, 27 по ул. Ватутина	25/57	57	0,102
334	Столовая ОРСа (кондитер. цеха)	25/57	57	0,036
335	Парикмахерская по пр. Свободы	25/57	57	0,077
336	Ж/дом по ул. Ж/дорожная, №11а	25/76	76	0,022
337	Стоматол. поликлиника по ул. Лавицкого	25/57	57	0,017
338	Г-д к гор. больнице № 2	57	76	0,140
339	Д/сад по ул. Лавицкого	57	76	0,027
340	Ж/дома ОКХ по ул. Ватутина, 43	32	57	0,024
341	Дома ОКХ по ул. Молодежная – ул. Титова	57	76	0,145
342	6-ое отделение связи по ул. Кирова	25	57	0,048
343	Пр. Победы, № 11	57	76	0,014
344	70 кв. дом по ул. Железнодорожная, 16	102	114	0,032
345	Производственная база ССМУ	57	76	0,228
346	24 домоуправление по ул. Ж-дорожная, 12	57	76	0,036
347	Отделение связи по ул. Кирова	25/40	57	0,040
348	РЭС	32	57	0,169
349	100 кв. ж/д. по ул. Ватутина, 94	114	159	0,386
350	Д/сад по ул. Железнодорожная (медзавод)	57	76	0,058
351	Ж/дома № 1-3 на территории орос. систем	25	57	0,031
352	Г-д к конторе оросительных систем	57	76	0,074
353	Детсад № 1 по ул. Кавказская	25/102	114	0,083
354	Г-д по ул. Маркова к д. № 1/4	25/57	57	0,252
355	Железнодорожная милиция	57	76	0,081
356	Котельная кирпичного завода	25/57	57	0,051
357	Ж/дома кирпичного завода № 1-4	32	57	0,012

358	Закусочная центрального рынка	25/57	57	0,043
359	Пищевблок ПМС - 3	25/57	57	0,024
360	«Грозэнерго» ВЭС	57	76	0,042
361	56 кв. дом по пр. Терешковой	25/102	114	0,229
362	6 кв. ж/дом ПМК – 6 по ул. Молодежная	25	57	0,098
363	Г-д 3-м ж/д с-за «Гудермесский»	57	76	0,086
364	16 кв. дом по ул. Кирова, 2а	57	76	0,072
365	Г-д к 14 кв. ж/д по ул. Ж/дорожная	57	76	0,143
366	Г-д к ж/домам ПМС - 3	57/108	114	0,380
367	6-3-х кв. ж/дома ПМС-3 № 7-12	25	57	0,303
368	Г-д к локомотивному депо (котельная)	76/108	114	0,053
369	Г-д к ГРУ	57/108	114	0,047
370	Г-д к кузнечно-прессовому цеху	57	76	0,116
371	Г-д по ул. Железнодорожная, №3а, №4	57	76	0,186
372	Г-д ж/д. по ул. Мира, 19-26	25	57	0,104
373	Г-д к ж/д по ул. Лавицкого, №89, 92, 94	25	57	0,045
374	Ж/д ул. Дагестанская, №107, 103, 97	25	57	0,065
375	Ж/д по пр. Ленина, №60, 85	25	57	0,041
376	Ж/д по ул. Мира, №5, 7, 9, 13	25	57	0,021
377	Г-д к котельной ПАП - 2	57	76	0,023
378	Г-д по ул. Х. Нурадилова, ж/дом № 7	25	57	0,007
379	Г-д по ул. Горького, ж/дом № 13	32	57	0,012
380	Г-д по ул. Мира, №10-12, д/сад № 5	57	76	0,073
381	Г-д по ул. Клубная, ж/дом №16	57	76	0,049
382	12 кв. ж/д. Водхоза	57	76	0,074
383	Г-д ул.Х. Нурадилова,ж/д.№8с-за «Джалка»	25	57	0,019
384	Ж/дом по пр. Ленина, №62	57	76	0,108
385	Ул. Дагестанская, 111,113,115,117,139,199	32	57	0,086
386	Ул. Интернациональная, 29-36,38,40,42,44	25	57	0,301
387	Г-д по ул. Кирова, (закальцовочный)	114	159	0,033
388	Г-д по ул. Мира, ж/д №6, 8	57	76	0,104
389	Парикмахерская по ул. Базарная	57	76	0,047
390	Г-д ж/д по ул. Рябова, №8-10,12,14а,16	57	76	0,140
391	Г-д по ул. Дагестанская, 93	25	57	0,016
392	Г-д по ул. Кирова	25	57	0,017
393	Г-д ж/д №22-24 ПМК – 8	57	76	0,070
394	Г-д к ж/д по ул. Толстого	57	76	0,157
395	Г-д по ул. Кавказская, 10	57	76	0,073
396	Г-д по ул. Вокзальная, 32	89	114	0,114
397	ЗОООчная школа, ж/д № 51	57	76	0,106
398	Ул. Интернац. 46,48,50,52,54,77,79,81,83	25	57	0,086
399	Г-д к 4 кв. дому РЭС	57	76	0,110
400	Ул. Локомотивная, №5,7,9,10,11,12,14,16	32	57	0,323
401	Г-д по ул. Вокзальная, 20	32	57	0,029
402	Г-д к 18 кв. дому ПМК - 6	89	114	0,094
403	Магазин № 21	57	76	0,031
404	Магазин № 19	25	57	0,035
405	6-й отряд военизированной охраны	57	76	0,017
406	Столовая ПМК - 8	57	76	0,124
407	Общежитие ПМК - 8	57	76	0,180
408	Магазин «Рассвет»	25	57	0,010
409	Столовая №1 по ул. Ватутина	57	76	0,068
410	Общежитие на 444 места СКЖД	32/57	57	0,092
411	Завод АБЗ РСУ	102	114	0,070
412	2 кв. Ж/дома № 1-6 по ул. Кирова	114	159	0,114
413	18 кв. ж/дом по ул. Калинина	57	76	0,165
414	10 кв. ж/дом ПМС - 3	57	76	0,084

415	Магазин № 15 смешторг по пр. Ленина	57	76	0,084
416	Гор быткомбинат по ул. Ватутина	57	76	0,035
417	Памятник «Вечный Огонь»	25	57	0,005
418	Ж/д аптека по ул. Вокзальная, 29	57	76	0,059
419	Магазин № 3, Госмешторг	57	76	0,024
420	Хозяйственный магазин № 5	57	76	0,023
421	Г-д по ул. Дагестанская, 99	32	57	0,018
422	Г-д ШП – 2 на жилые дома	159	219	0,023
423	Г-д и ШП-2 на жилые дома по ул. Заречная	114	159	0,268
424	Г-д и ШП-2 на жилые дома	89	114	0,023
425	--/--	76	89	0,078
426	--/--	57	76	0,025
427	Жилой дом № 87 по ул. Лавицкого	25	57	0,039
428	12 кв. жилой дом	57	76	0,086
429	4 кв. ж/дом по ул. Локомотивная, 6	57	76	0,061
430	Г-д на котельную ПМК - 6	114	159	0,049
431	8 кв. ж/дом ПМК - 6	57	76	0,052
432	Г-д по пр. Ленина, №83,85,87,95,97	25	57	0,037
433	Г-д ул. Морозова, №6,12,14,16,18,20,22,24	25	57	0,037
434	Г-д по ул. Мира, №3,11,15,17	25	57	0,012
435	Г-д к 16 кв. ж/дому	57	76	0,151
436	Ж/д. по ул. Х. Нурадилова, №7-9	25	57	0,022
437	Общежитие по ул. Мира, №1	25/32	57	0,095
438	2 кв. ж/дом Лесничества	25	57	0,056
439	Контрольно-семенная лаборатория	57	76	0,065
440	Ж/д. по ул. Жданова, № 2,4,5	32	57	0,336
441	18 кв. ж/д. по ул. Макарова	57	76	0,141
442	18 кв. ж/д. по ул. Махачкалинская, №20	89	114	0,136
443	12 кв. ж/д по ул. Железнодорожная	57	76	0,058
444	4-е отделение узла связи по ул. Жданова	114	159	0,053
445	Мастерская участка водоснабжения	57	76	0,039
446	Ж/д. по ул. М. Горького	25	57	0,006
447	Магазин №6 по ул. Ватутина	57	76	0,127
448	Магазин № 2 по ул. Пушкина	57	76	0,064
449	Кафе № 2 по пр. Победы	57	76	0,010
450	Магазин лесоторговый рынок	57	76	0,172
451	ДОСААФ – филиал по ул. Кирова, №80	57	76	0,112
452	8 кв. ж/д. по ул. Л. Толстого	57	76	0,082
453	Магазин № 18 по ул. Октябрьская	57	76	0,052
454	45 кв. ж/д. ул. Ж/дорожная (Медзавод)	57	76	0,248
455	Г-д по ул. Красноармейская	159	219	0,562
456	Г-д по ул. Красноармейская	102	114	0,029
457	Кафе № 64 по ул. Кирова, 2	57	76	0,053
458	Магазин № 1,5,23	57	76	0,044
459	Контора «Гудермесрайгаз»	57	76	0,031
460	8 кв. ж/д. по ул. Вокзальная, 12	57	76	0,149
461	Г-д на 55 кв. ж/д по ул. Ж/дорожная	114	159	0,024
462	Г-д на шесть 2 кв. ж/дома (запрвка)	76	89	0,123
463	Г-д на 36 кв. ж/д. ул. Школьная - ул. Чехова	57/76	89	0,069
464	Г-д на управление ВОС	25	57	0,017
465	Г-д на 68 кв. ж/д. по пр. Терешковой	89	114	0,265
466	Ж/дом по пр. Ленина, №22	57	76	0,038
467	5 кв. дом по ул. Железнодорожная, 27	57	76	0,042
468	8 кв. ж/д по ул. Локомотивная, №4	57	76	0,034
469	Хлебопекарня ОРСа	25	57	0,020
470	Магазин №1	25	57	0,018

471	Столовая № 3	25	57	0,018
472	Магазин № 17 по ул. Махачкалинская	25	57	0,016
473	Гараж ОРСа	25	57	0,048
474	Д/сад № 1 по ул. Крылова, 36	32	57	0,009
475	Колхозный рынок	25	57	0,008
476	Г-д к ж/д и г-д ПЧ - 15	76	89	0,110
477	Хоз.магазин на центральном рынке	32	57	0,157
478	Ж/д по ул. Локомотивная, 14	57	76	0,146
479	Магазин № 17,29 по ул. Гагарина	25	57	0,049
480	Ж/дом по ул. Матросова, 17	25	57	0,026
481	Клуб с-за «Джалка»	32	57	0,072
482	18 кв. ж/д. по ул. Махачкалинская	57	76	0,231
483	2 кв. ж/д. по ул. Кирова	57	76	0,043
484	Ж/д. по ул. Ватутина, 168,166,170	57	76	0,276
485	Ул. Красноармейская- ул. Лавицкого ШП-1	108	114	0,022
486	Г-д Лавицкого, с устан.ШП-2 по Пушкина	159	219	0,170
487	Район кот. ул. Белореченская-пр.Терешкова	219	273	0,271
488	Г-д по ул. Ватутина	25	57	0,044
489	ГКВЛКСМ и Гор собес по пр. Свободы	57	76	0,062
490	Г-д по ул. Репина (мечеть)	25	57	0,046
491	70 кв. ж/д. по пр. Свободы	57	76	0,082
492	Г-д к ж/д. по ул. Рябова, №2	114	159	0,233
493	179 кв. ж/д. № 1-3	57	76	0,161
494	Ж/д. ул.Комсомольская-ул.Крупская, №1-5	76	89	0,206
495	Ул. Железнодорожная, №19,35-39	57	76	0,370
496	2 кв. ж/д. по ул. Кирова, №1,2	57	76	0,060
497	Г-д по ул. Железнодорожная, 40	57	76	0,077
498	Ж/дома п. Кундухова	32	57	0,041
499	Г-д по ул. Совхозная, №14,16,10,11,17	25	57	0,169
500	2-е отделение совхоза	40	57	0,058
501	Г-д по ул. Матросова	32	57	0,052
502	Г-д к магазину №28 по ул. Мира	25	57	0,036
503	2 кв. ж/д. по ул. Кирова	57	76	0,031
504	Магазин № 16/25 (центральный рынок)	57	76	0,110
505	Г-д к ж/д. №43 по ул. Железнодорожная	57	76	0,053
506	Г-д к 70 кв. ж/д. по пр. Свободы	57	76	0,387
507	Г-д к 18 кв. ж/д. по ул. Рябова	57	76	0,130
508	Ж/д. в/с «Дружба» д.№1,3,5,7	25	57	0,024
509	Г-д к ж/д. по ул. Кирова	57	76	0,329
510	Г-д по ул. Интернациональная	114	159	0,179
511	Детский сад ПМК - 6	57	76	0,071
512	Д/сад, котельная, мех. мастерская ПМС-3	89	114	0,159
513	70 кв. ж/д. по пр. Свободы	89	114	0,171
514	Г-д к локомотивному депо	57	76	0,305
515	Общежитие на 632 места по ул. Мира	32	57	0,026
516	Ж/дорожная больница	25/57	76	0,324
517	2-х 8кв. дома на 2159 кв.м.	57	76	0,155
	ИТОГО			36,583
I. Реконструкция на 2022г.				
	с. Н-Герзель			
518	ул. Школьная	57	76	0,620
519	ул. Муслимова	76	89	0,470
	п. Ойсхара			
520	Г-д Первомайская- Садовая - Дружбы	100	114	0,140

521	Г-д к школе № 8	100	114	0,107
522	Г-д по ул. Садовая	57	76	0,267
523	Г-д по ул. Советская	57	76	0,090
524	Г-д по ул. К. Маркса	57	76	0,116
525	Г-д ул. Жукова – ул. Дагестанская	76	89	0,209
526	Г-д по ул. Коммунистическая	57	76	0,059
527	Г-д ул. Победы, к 2 кв. дому ПМК - 8	114	159	0,201
528	Г-д по ул. Коммунистическая	114	159	0,129
529	Г-д по ул. К. Маркса	57	76	0,115
530	Г-д по ул. Ленина	57	76	0,203
531	Г-д по ул. Вагутина – ул. Дружбы	89	114	0,558
532	Г-д по ул. Кирова	159	219	0,848
533	Г-д по ул. Советская – ул. Шерипова	114	159	0,352
534	Г-д ул.Победы-ул.Коммунист.-ул.Дружбы	76/89	114	0,484
535	Г-д по ул. Кирова	76/89	114	0,176
536	Г-д по ул. Энгельса	76	89	0,098
537	Г-д по ул. Вагутина	76	89	0,126
538	Г-д по ул. Вагутина	100	114	0,194
539	Г-д по ул. Садовая	57	76	0,120
540	Г-д по ул. Садовая	57	76	0,240
541	Г-д по ул. Дружбы	57	76	0,235
542	Г-д по ул. К. Маркса – ул. Гагарина	57	76	0,190
543	Г-д по ул. Советская	76	89	0,120
544	Г-д по ул. Советская	57	76	0,070
545	Г-д к сушильному цеху	108	114	0,278
546	Г-д по ул. Советская – ул. Садовая	76	89	0,252
547	Г-д по ул. Кирова	57	76	0,080
548	Г-д по ул. Советская	57	76	0,085
549	Г-д по ул. Лесная	76	89	0,190
550	Г-д по ул. Ленина	57	76	1,276
551	Г-д по ул. Вагутина	57	76	0,216
552	Г-д по ул. Гагарина	108	114	0,195
553	Г-д по ул. Коммунистическая	76	89	0,077
554	Г-д по ул. Победы	108	114	0,120
555	Г-д по ул. Энгельса – ул. Вагутина	108	114	0,250
556	Г-д по ул. Вагутина	76	89	0,082
557	Г-д по ул. К. Маркса	102	114	0,680
558	Г-д по ул. Титова	114	159	0,304
559	Г-д по ул. Ленина	76	89	0,200
560	Г-д по пер. Советский	89	114	0,482
561	Г-д по ул. Гудермеская	57	76	0,060
562	Г-д по ул. Кирова – ул. Энгельса	89	114	0,291
563	Г-д по ул. Советская	114	159	0,011
564	Г-д по ул. Жукова	114	159	0,788
565	Г-д по ул. Коммунистическая	57	76	0,058
566	Г-д по ул. Победы	57	76	0,077
567	Г-д по ул. Вагутина	57	76	0,102
568	Г-д по ул. К. Маркса	57	76	0,019
569	Г-д по ул. Садовая	114	159	0,181
570	Г-д по ул. Ленина	114	159	0,211
571	Г-д по ул. Коммунистическая	57	76	0,403
572	Г-д по ул. Жукова	57	76	0,030
573	Г-д по ул. Ленина	57	76	0,070
574	Г-д по ул. Победы – ул. Комсомольская	114	159	0,304
575	Г-д по ул. Победы	57	76	0,343
576	Г-д по ул. Жукова	57	76	0,050
577	Г-д по ул. Кирова	57	76	0,060

578	Г-д ул. Чехова – ул. Чапаева – ул. Калинина	114	159	1,282
579	Г-д по ул. Кирова – ул. Советская	159	219	0,098
580	Г-д по ул. Коммунистическая	57	76	0,068
581	Г-д по ул. Гагарина	57	76	0,037
582	Г-д по ул. Победы	76	89	0,140
583	Г-д по ул. Дружбы – ул. Комсомольская	57	76	0,124
584	Г-д по ул. Комсомольская	57	76	0,126
585	Г-д по ул. Дружбы	57	76	0,093
586	Г-д по ул. Садовая	57	76	0,120
587	Г-д по ул. Комсомольская	114	159	0,160
588	Г-д по ул. Ватутина (подпиточный)	114	159	0,153
589	Г-д по ул. Советская	57	76	0,080
590	Г-д по ул. Нагорная	114	159	0,271
591	Г-д по ул. Кирова	114	159	0,169
592	Г-д по ул. Садовая – ул. Советская	114	159	1,337
593	Г-д по ул. Ватутина	114	159	0,132
594	Г-д по ул. Комарова – ул. Калинина	76	89	0,351
595	Г-д по ул. К. Маркса	76	89	0,115
596	Г-д по ул. Кирова – ул. Гудермеская	114	159	0,138
597	Г-д к дому культуры	114	159	0,073
598	Г-д по ул. Садовая	100	114	0,207
599	Г-д по ул. Комсомольская	57	76	0,060
600	Г-д по ул. Нагорная – ул. Калинина	89	114	0,203
601	Г-д по ул. Пушкина	89	114	0,253
602	Г-д к домам в/с «Новогрозный»	57	76	0,227
603	Г-д по ул. Ленина	114	159	0,917
604	Детские ясли по ул. Дружбы	114	159	0,052
605	Г-д по пер. Безымянный	100	114	0,560
606	Больница пос. Новогрозный	57	76	0,051
607	Аптека пос. Новогрозный	57	76	0,008
608	Пожарное Депо	57	76	0,025
609	ул. М. Горького	100	114	0,430
610	Распределительный г-д. ул. Первомайская	159	219	0,249
611	2-х кв. ж/дом с-за «Степной»	57	76	0,010
612	Ж/дома № 5, №38 по ул. Первомайская	25	57	0,050
613	Ж/дома № 12, №18 по ул. Первомайская	25	57	0,055
614	Ж/дома № 9, №31 по ул. Первомайская	25	57	0,028
615	Ж/дома № 3, №39 по ул. Первомайская	25	57	0,102
616	Ж/дома № 11, №29 по ул. Первомайская	25/57	76	0,087
617	Ж/дома № 7, №33 по ул. Первомайская	25/57	76	0,077
618	Ж/дома № 8, №16 по ул. Первомайская	25	57	0,011
619	ул. М. Горького, №10	25/57	76	0,075
620	ул. М. Горького, №8, кв. 30	57/100	114	0,068
621	Г-д и ввод мех. мастерской	159	219	0,570
622	ул. М. Горького, №4, кв. 14	57	76	0,058
623	Г-д и ввод к котельной ГНПУ	100	114	0,116
624	ул. М. Горького, №4, № 3	57	76	0,013
625	Г-д от колодца №4 до ГРП низкого давления	102	114	0,570
626	Г-д ср.давл.от распр.колодца №23 до маст.	100	114	0,570
627	ул. Кирова – ул. Победы – ул. Ленина	168	219	1,819
628	Распр. г-д.ср.давл. к котельной нефтепарка	100	114	0,965
629	Дом учителей по ул. Победы	57	76	0,100
630	Дом культуры народных депутатов	114	159	0,073
631	Г-д и ввод по ул. Дагестанская	25	57	0,122
632	Дома винсовхоза	57	76	0,628

633	Г-д по ул. Энгельса	159	219	0,552
634	Г-д по ул. Рабочая	159	219	0,568
635	Распределительный г-д. по ул. М. Горького	100	114	0,430
636	Столовая пос. Новогрозный	57	76	0,058
637	Ввод к дому №15 по ул. Рабочая	57	76	0,052
638	Ввод к дому №34 по ул. Рабочая	57	76	0,023
639	Ввод к дому №42 по ул. Рабочая	57	76	0,037
640	Ж/д.поул.Рабочая, №1,2,3,4,5,34,36,12,35,3а	25	57	0,510
641	Ж/д по ул. Гудермесская, №43,45,47,49,51,53,57	25	57	0,357
642	Ввод к дому №14 по ул. Рабочая	57	76	0,081
643	Ввод к дому №6 по ул. Рабочая	57	76	0,081
644	ул. Рабочая, № 12,4,5а,10	57	76	0,315
645	Ул. Энгельса, №59, 61, 53, 55, 63	57	76	0,255
646	Г-д от колодца №3 до кузни мех. мастерск.	114	159	3,350
647	Распред. г-д по ул. М. Горького	159	219	0,429
648	Вводы к домам по ул. М. Горького	57	76	0,025
649	Ввод к дому по ул. М. Горького	57	76	0,116
650	Г-д по ул. Дружбы, № 48, 7	57	76	0,177
651	ул. Победы, д. № 20	57	76	0,070
652	ул. Победы, д. № 21	57	76	0,208
653	ул. Дагестанская, д. № 11	20/32	57	0,278
654	Распределительн. г-д по ул. Первомайская	76	89	0,294
655	ул. Жукова, (Дагестанская), д. № 23-25	76	89	0,206
656	2-х кв. ж/дом ПМК – 8 ЧИВС	114	159	0,335
657	Распределительный г-д ул. Гудермесская	159	219	0,393
658	ул. Первомайская, д. № 10 - 17	32/57	76	0,124
659	ул. Первомайская, д. № 40	25/57	76	0,119
660	ул. Дружбы, общежитие на 100 мест	76	89	0,066
661	ул. Дружбы, №54	25/32	57	0,044
662	Нефтеп. Управление по ул. Дружбы	20/57	76	0,140
663	Распределительный г-д по ул. Дружбы	102	114	0,580
664	Г-д ср. дав. от ГРП№1 до ГРП№2 (почта)	100	114	1,031
665	пер. Садовый, здание цеха бурения	25	57	0,054
666	ул. Дружбы, № 13	57	76	0,044
667	Г-д к котельной школы на 320 мест	89	114	0,135
668	ул. Первомайская-ул. Дружбы-пер. Садовый	100	114	0,750
669	ул. Садовая, №9 - 10	25	57	0,024
670	ул. Садовая, №7 - 11	25	57	0,024
671	пер. Садовый, № 5 - 12	25	57	0,016
672	ул. Дагестанская, г-д и ввод к д. №23 - 25	57	76	0,182
673	ул. Первомайская, № 19 - 22	57	76	0,140
674	ул. Дружбы, № 26	32	57	0,024
675	ул. Дружбы, № 52	25	57	0,026
676	ул. Дружбы, № 25	25	57	0,021
677	Котельная мед. склада	100	114	0,116
678	г-д к котельной ГНПУ	100	114	0,076
679	Котельная СШ № 2	57	76	0,150
680	5-2 этажные дома ПМК - 8	57	76	0,330
681	Узел связи	57	76	0,024
682	Закальцовачный г-д ул. Вагугина к ГРП№5	108	114	0,250
683	Г-д по ул. Кирова	114	159	0,826
684	Г-д ул. Советская – ул. Шерипова	114	159	0,342

685	Магазин № 24, НГДУ	25	57	0,026
686	4-8 мн в. ж/дома по ул. Победы, УКХА	76	89	0,714
687	ул Дружбы, дома № 45-54, с/з Ойсангурский	20/57	76	0,116
	ИТОГО			44,552
І. Реконструкция на 2024г.				
с. Н-Герзель				
688	ул. Муслимова	57	76	0,080
689	ул. Хусанова	159	219	0,225
690	ул. Эсуева	57	76	0,270
691	ул. Трудовая	57	76	0,185
692	ул. Джабриева	57	76	0,335
693	ул. Байралиева	76	89	0,240
с. Джалка				
694	Г-д по территории с-за «Джалка»	219	273	0,848
695	Г-д по ул. Садовая	114	159	0,334
696	Г-д по ул. Джалка	57	76	0,106
697	Г-д по ул. Садовая	114	159	0,121
698	Г-д по ул. Садовая	114	159	0,198
699	Г-д по ул. Калинина	114	159	0,028
700	Г-д по ул. Тракторная	159	219	0,465
701	Г-д по ул. Стадионная	57/114	159	0,188
702	Г-д по ул. Мичурина	57	76	0,042
703	Г-д по ул. Школьная	108	114	0,091
704	Г-д по ул. Калинина	89	114	0,104
705	Г-д по ул. Совхозная – ул. Матросова	114	159	0,888
706	Г-д по ул. Школьная	57	76	0,120
707	Г-д по ул. Гагарина	57	76	0,176
708	Г-д по ул. Советская	57	76	0,151
709	Г-д по дистанция пути	57	76	0,232
710	Г-д по ул. Школьная	114	159	0,228
711	Г-д по ул. Задворная	57	76	0,051
712	Г-д по тер-рии с-за «Джалка»	76/89	114	0,624
713	Г-д по тер-рии с-за «Джалка»	108	114	3,174
	ИТОГО			9,504
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Гудермесский"				251,394

Определение потребности в реконструкции линейной части (надземные газопроводы) на период 2020-

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
Реконструкция на 2020г.				
1	ул. Станционная	76	108	0,678
2	ул. Московская-Кутузова	76	108	0,472
3	ул. Московская-Кутузова	57	108	0,29
4	ул. Алчагара	100	108	0,112
5	пос. Исламский ул. Майны	100	108	0,139
6	пос. Исламский ул. Майны	57	108	0,105
7	ул. Ножай-Юртовская	57	89	0,048
8	ул. Ножай-Юртовская	57	89	0,04
9	ул. Хачукаева	76	108	0,094
10	ул. Хачукаева	89	108	0,129
11	ул. Хачукаева	100	108	0,04
12	ул. Идрисова	57	108	0,26
13	ул. Чечель-Хинская	57	108	0,23
14	ул. Чечель-Хинская	89	108	0,16

15	г.Аргун,пер.Школьный	57	76	0,165
16	ул.Грозненская	57	108	0,39
17	Чапаева	114	159	0,105
18	пер.Надречный	76	89	0,087
19	ул.Мельничная-Кузнецная.	57	76	0,3
20	ул. 8 марта	57	76	0,086
21	ул.Тенистая	159	159	0,8
22	ул.Тенистая	100	108	0,858
23	ул.Тенистая	89	89	0,166
24	ул.Тенистая	57	57	0,013
25	ул.Беноевская	76	108	0,44
Реконструкция на 2020г.				
1	ул.Кутузова до ГРП-10	100	108	0,723
2	ул.Кутузова до ГРП-10	100	108	0,552
3	ул.Лесная	76	76	0,698
4	ул.Чернореченская	76	76	1,188
5	Тупик.ул.Чернореченская-	57	57	0,26
6	от ГРП-10 до ул.Кутузова	159	159	0,635
7	до ул.Московская	89	110	0,365
8	до ул.Московская	76	76	0,265
9	до ул.Московская	57	57	0,153
10	ул.Московская	76	76	0,25
11	ул.Московская в стор. ЖБИ	76	76	0,2
12	ул.Кутузова	76	76	0,28
13	ул.Кутузова	57	57	0,21
14	до с-за Московский	100	108	0,245
15	ул.Комарова от ул.К.Маркса	100	108	0,048
16	ул.Транспортная от ШП-15	57	57	0,115
17	от ул.Транспортная до Межрайбазы	57	57	0,116
18	ул.Транспортная от ШП-15	100	108	0,205
19	ул.К.Маркса-III.Мани	100	108	0,145
20	ул.К.Маркса-Комарова	89	89	0,2
21	ул.К.Маркса	76	76	0,072
22	ул.К.Маркса	89	89	0,41
23	ул.К.Маркса	100	108	0,063
24	ул.К.Маркса	57	76	0,093
25	ул.К.Маркса	76	76	0,109
26	ПУЖКХ	57	57	0,103
27	СШ №3	57	57	0,15
28	ул.Грознен. надз. г/п низк/д (продолж.ул.Грознен.инд.пос.)	219	219	0,595
29	ул.Грознен. (продолж.ул.Грознен.инд.пос.)	89	89	0,205
30	ул.Завриева	100	108	0,592
31	пер.Михайлова	100	108	0,1
32	ул.Грозненская	76	76	0,15
33	ул.Виноградная	100	108	0,215
34	ул.Калинина	57	76	0,5
35	ул.Сахзаводская до МТФ	219	219	0,295
36	ул.Дагестанская	100	108	0,145
37	ул.Шоссейная (от ул.Беноевской до ул.Шоссейной)	219	219	0,95
38	К шк.№3 от ГРП №7	100	108	0,391
39	ул.Транспортная от шк. №3	100	108	0,549
40	ул.Молла Исраила	100	108	0,446
41	ул.Абдулхаджи	100	108	0,529
42	ул.Эльtimiра	57	108	0,207
43	ул.Азака	57	89	0,104
Реконструкция на 2021г.				

1	ул. А.Шерипова	89	89	0,098
2	ул. А.Шерипова	40	57	0,07
3	ул. А.Шерипова	114	114	0,366
4	ул. А.Шерипова	57	76	0,056
5	ул. А.Шерипова	114	114	0,095
6	ул. А.Шерипова	102	108	0,389
7	ул. Шерипова	114	114	0,252
8	ул. Заводская, Лермонтова, Шевченко	76	76	0,51
9	ул. Заводская, Лермонтова, Шевченко	114	114	0,97
10	ул. Заводская	114	114	0,037
11	ул. Заводская	102	108	0,365
12	Заводские пер.	57	76	0,13
13	ул. Заводская	102	108	0,35
14	ул. Заводская	102	108	0,156
15	ул. Заводская-Вишневая	89	89	0,601
16	13-й квартал	114	114	0,22
17	13-й квартал	133	133	0,298
18	пер. Ворошилова	57	57	0,233
19	пер. Ворошилова	76	76	0,22
20	пер. Ворошилова	89	89	0,015
21	ул. Ворошилова	100	108	2,38
22	ул. Ворошилова над	57	76	0,32
23	ул. Ворошилова	159	159	0,38
24	ул. Матросова	89	89	0,225
25	ул. Матросова	76	89	0,16
26	ул. Матросова	89	89	0,225
27	ул. Линейная	114	114	0,17
28	14-й квартал	57	57	0,7
29	ул. Титова	76	76	0,035
30	СПТУ-30	57	57	0,058
31	ул. Устаргардоевская-Инд. пос	57	76	0,25
32	пер. Бахаева	57	76	0,22
33	пер. Ахмадова	57	76	0,12
34	4 пер. Ахмадова	57	89	0,35
35	ул. Татараева	57	89	0,2
36	ул. Федькова	57	89	0,34
37	ул. Вахахажиева	57	108	0,57
38	ул. Эдилсултанова	76	108	0,45
	Реконструкция на 2022г.			
1	1 микр. ГРП-5	89	89	1,346
2	ул. Мельничная.-Ленина	114	114	0,343
3	ул. Первомайская	114	114	0,432
4	ул. Новая-Старозаводская	108	108	0,515
5	ул. Первомайская	57	76	0,022
6	ул. Луговая	114	114	0,09
7	пер. Безымянный	76	89	0,171
8	ул. Шалинская	89	89	0,24
9	ул. Ленина	57	76	0,053
10	ул. Железнодорожная	76	89	0,092
11	ул. Луговая	114	114	0,28
12	ул. Ленина	89	89	0,243
13	ул. Сайханова	89	89	0,168
14	пер. Степной	108	108	0,276
15	пер. Степной	114	114	0,496
16	ул. Односторонняя	57	76	0,102
17	ул. Односторонняя	114	114	0,093
18	пер. Ленина	76	76	0,14
19	ул. Мира	108	108	0,03

20	ул.Мира	114	114	0,12
21	ул.Гудермесская-Степная	114	114	0,332
22	ул.Степная	89	108	0,245
23	ул.Односторонняя	57	76	0,1
24	ул.Односторонняя	89	89	0,215
25	Чапаева	102	108	0,108
26	Чапаева	100	108	0,475
27	Чапаева	57	76	0,085
28	Чапаева	76	89	0,025
29	ул.Мира-Х.Нурадилова	89	108	0,619
30	ул.Мира-Х.Нурадилова	114	114	1,01
31	ул.Калинина	89	89	0,153
32	ул.Саясановская	100	108	0,08
33	ул.Саясановская	76	108	0,098
34	ул.Саясановская	57	76	0,223
35	ул.Южная	57	76	0,164
36	ул.Янтарная	100	108	0,075
37	ул.Янтарная	89	108	0,01
38	ул.Янтарная	76	108	0,117
39	ул.Янтарная	57	89	0,06
40	ул.Березовая	76	108	0,219
41	ул.Бибулатова	100	108	0,047
42	ул.Бибулатова	89	108	0,06
43	ул.Бибулатова	76	108	0,151
44	ул.Бибулатова	100	108	0,136
45	ул.Дудаева	100	108	0,281
46	ул.Дудаева	100	108	0,14
47	ул.Дудаева	76	108	0,134
48	ул.Дудаева	57	108	0,031
	Реконструкция на 2024г.			
1	ул.Старозаводская	114	114	0,664
2	ул.Шевченко	114	114	0,16
3	ул.Шевченко	100	108	0,16
4	ул.Шевченко	76	76	0,201
5	ул. К.Маркса-Шевченко -	100	108	0,47
6	ул.Садовая	89	89	0,172
7	ул.Гагарина	114	114	0,532
8	ул.Виноградная	114	114	0,139
9	ул.Выгонная	108	108	0,135
10	пер.Ленина	57	76	0,12
11	пер.Ленина	114	114	0,142
12	АТП-5	57	57	0,345
13	АТП-5	57	57	0,106
14	ул.Мельничная-Кузнецкая	114	114	0,472
15	пер.Тупиковый	89	89	0,17
16	пер.Тупиковый	76	76	0,17
17	Чапаева	114	114	0,699
18	ул. Солненчная	57	76	0,24
19	ул. Солненчная	108	108	0,5
20	ул. Калинина	108	108	0,205
21	ул. Калинина	159	159	0,157
22	ул.Первомайская- Линейная	57	57	0,23
23	ул. Красноармейская	57	57	0,054
24	ул. Первомайская	57	57	0,32
25	ул. Первомайская	159	159	0,527
26	ул. Красноармейская	76	89	0,274
27	ул. Ленина	102	108	0,167
28	ул.Мазаева	57	76	0,26

1	ул.Идрисова	100	108	0,033
2	ул.Идрисова	89	108	0,273
3	ул.Идрисова	57	108	0,129
4	ул.Михайлова	100	108	0,129
5	ул.Михайлова	89	108	0,137
6	ул.Михайлова	76	108	0,038
7	ул.Михайлова	57	89	0,126
8	ул.Михайлова	32	76	0,118
9	пер.Энгиноевский	100	108	0,296
	ВСЕГО			52,332

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024г. филиала "Аргунский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (м.)
1	2	3	4	5
І. Реконструкция на 2020г.				
1	СХТ - 100-кв.дом	89	76	0,166
2	СХТ-100-кв.дом	89	89	0,066
3	СХТ-100-кв.дом	159	159	0,026
4	ул.Крупской	114	108	0,459
5	ул.Крупская	57	57	0,572
6	ул.Тельмана	114	108	0,567
7	ул.К.Маркса	108	108	0,912
8	І микрорайон ул.Шосейная (ГРП-5)	159	159	0,886
9	І микрорайон ул.Шосейная (ГРП-5)	219	219	0,547
10	І микрорайон ул.Шосейная (ГРП-5)	89	108	0,856
11	І-й Микрорайон до ГРП-5	108	108	0,094
12	142-квартирный дом	76	159	0,118
13	142-квартирный дом	219	159	0,318
14	ул. Гагарина, д.10 б,г,д	76	76	0,13
15	ул.Гагарина, д.10 б,г,д	219	225	0,737
16	ул.Гагарина	114	114	0,21
17	3-й Микрорайон (Титова)	219	219	1,336
18	3-й Микрорайон (Титова)	108	159	0,171
19	ул.Титова	108	108	0,612
20	г.Аргун ул.Шосейная	219	220	1,007
21	ул.К.Маркса переход ч/з ж/д	159	180	0,135
22	Л Т П	108	125	0,07
23	С/з Южный	89	110	0,672
І. Реконструкция на 2020г.				
1	ТЭЦ-4	325	400	0,4
І. Реконструкция на 2021г.				
1	ул.Сахзаводская	219	225	0,356
2	от АГРС с.М-Юрт до ГРП в/д	426	560	3,187
3	ДСУ-2	426	560	0,095
4	ул.Новая	108	125	0,048
5	ул.Калинина	57	75	0,01
6	ул.Красноармейская	57	75	0,015
7	ул.Первомайская	159	180	0,039
8	ул.9 Мая	108	125	0,041
9	ул.Мира	108	125	0,045
10	ул.Старозаводская	108	125	0,015
11	ул.Солнечная	57	75	0,041

12	ул.Совхозная	108	125	0,019
13	ул.Выгонная	57	75	0,016
14	ул.Железнодорожная	57	60	0,053
15	от ГПР сахзавода до ГК-7	219	225	0,418
16	С/з Южный	57	75	0,17
17	к ГРП-4 от ул.Сахзаводская	57	76	0,035
18	ул.Новая	57	75	0,014
19	ул.Ворошилова	57	75	0,019
20	ул.Первомайская	57	75	0,021
21	ул.Кадырова	219	225	0,814
22	ул.Шоссейная	159	200	0,048
23	от ул.Тимирова до Сахарозаводской	219	225	0,895
24	ул.Шерипова	108	125	0,093
25	ул. Шоссейная	219	225	0,607
26	ул. Шоссейная	159	200	0,035
27	ул. Сахарозаводская	219	225	0,544
28	ул. Сахарозаводская	108	125	0,022
29	ул.А-Х.Кадырова	219	225	0,192
30	ул.А-Х.Кадырова	108	125	0,119
31	п.Московский	108	125	0,032
32	ул.Шоссейная	219	225	0,315
33	ул.Титова	108	125	0,231
34	ул.Титова	219	225	0,075
35	ул.Титова	159	200	0,006
36	ул.Титова	108	125	0,058
37	ул.К.Маркса	219	225	0,877
38	ул.Шоссейная	219	225	0,039
39	ул.Сахарозаводская	219	225	0,029
40	ул.Сахарозаводская	76	90	0,315
41	ул.Титова	108	125	0,312
42	ул.Мельничная	159	200	0,585
43	ул.Мельничная	219	225	0,385
44	ул.Шоссейная до ЛТП	108	125	0,588
45	ул.А-Х.Кадырова	76	90	0,448
46	ул.Кадырова возле переезда	159	200	0,13
47	ул.Шоссейная (переход)	108	125	0,04
48	ул.Сахзаводская	108	90	0,09
49	ул.Сахзаводская	219	225	0,055
I. Реконструкция на 2022г.				
1	ул. Висантова Гагарина	108	110	0,028
2	ул. Висантова Гагарина	57	75	0
3	мукомольный к-т	219	220	2,8
ИТОГО				26,564
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Аргунский"				78,896

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных надземных газопроводов на 2020-2024г. филиала "Урус-Мартановский " ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020 г.				

1	г. Урус-Мартан ул. Советская -Буденного-Ленина-Фрунзе	159	159	0,916
2	г. Урус-Мартан ул. Советская -Буденного-Ленина-Фрунзе	114	114	0,390
3	г. Урус-Мартан ул. Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	219	219	0,180
4	г. Урус-Мартан ул. Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	219	219	1,722
5	г. Урус-Мартан ул. Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	159	159	1,456
6	г. Урус-Мартан ул. Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	159	159	0,242
7	г. Урус-Мартан ул. Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	114	114	0,825
8	г. Урус-Мартан ул. Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	114	114	0,098
9	г. Урус-Мартан ул. Советская	114	114	0,117
10	г. Урус-Мартан ул. Ленина	108	108	0,030
11	г. Урус-Мартан ул. Ленина	108	108	0,072
12	г. Урус-Мартан г/д к котельн. Р.О.сельхозтехника	76	76	0,033
13	г. Урус-Мартан г/д к котельн. Р.О.сельхозтехника	76	76	0,160
14	г. Урус-Мартан ул. Больничная	89	89	0,130
15	г. Урус-Мартан ул. Советская, Кутузова	114	114	0,261
16	г. Урус-Мартан ул. Ленина	76	76	0,265
17	г. Урус-Мартан ул. Ленина	102	102	0,005
18	г. Урус-Мартан от ул. 1я А.Шерип. по ул. Некрас. до 2-й Шерип. до ул. Толстого	114	114	0,400
19	г. Урус-Мартан ул. Ленина	114	114	0,192
20	г. Урус-Мартан ул. Ленина	57	57	0,051
21	г. Урус-Мартан ул. Гвардейская	114	114	0,046
22	г. Урус-Мартан ул. Гвардейская	76	76	0,218
23	г. Урус-Мартан ул. Авиационная	89	89	0,256
24	г. Урус-Мартан ул. Советская	57	57	0,120
25	г. Урус-Мартан ул. Буденного	114	114	0,062
26	г. Урус-Мартан ул. Буденного	89	89	0,072
27	г. Урус-Мартан ул. Спортивная -Микояна	114	114	0,310
28	г. Урус-Мартан ул. Спортивная- Микояна	114	114	0,497
29	г. Урус-Мартан ул. Авиационная	114	114	0,262
30	г. Урус-Мартан пер. Красноармейский	89	89	0,370
31	г. Урус-Мартан пер. Красноармейский	57	57	0,170
32	г. Урус-Мартан ул. Кутузова	114	114	0,158
33	г. Урус-Мартан ул. 2-я А.Шерипова	114	114	0,160
34	г. Урус-Мартан ул. Некрасова от дома №2-12	114	114	0,230
35	г. Урус-Мартан ул. Некрасова от дома №2-12	57	57	0,116
36	г. Урус-Мартан ул. Буденного	108	108	0,080
37	г. Урус-Мартан ул. Андреева от дома №72-80	114	114	0,097
38	г. Урус-Мартан г/д (к с/совету) ул. Кадырова	114	114	0,178
39	г. Урус-Мартан ул. Андреева	89	89	0,570
40	г. Урус-Мартан ул. Андреева	102	102	0,595
41	г. Урус-Мартан ул. Андреева	57	57	0,271
42	г. Урус-Мартан ул. Советская-Кутузова	114	114	0,140
43	г. Урус-Мартан ул. Красноармейская	114	114	0,352

44	г. Урус-Мартан ул. Ломоносова	114	114	0,209
45	г. Урус-Мартан ул. Фрунзе	114	114	0,438
46	г. Урус-Мартан ул. Больничная	89	89	0,392
47	г. Урус-Мартан ул. Больничная	108	108	0,222
48	г. Урус-Мартан ул. Больничная	57	57	0,085
49	г. Урус-Мартан ул. Больничная-Толстого	159	159	1,069
50	г. Урус-Мартан ул. Советская-Спортивная	114	114	0,270
51	г. Урус-Мартан ул. Спортивная -Советская	114	114	0,120
52	г. Урус-Мартан ул. Спортивная-Советская	57	57	0,132
53	г. Урус-Мартан пер. Речной	114	114	0,375
54	г. Урус-Мартан пер. Речной	57	57	0,088
55	г. Урус-Мартан пер. Больничный	76	76	0,140
56	г. Урус-Мартан ул. Первомайская, Красноармейская, С. Бадиева	114	114	0,160
57	г. Урус-Мартан ул. 2-я А. Шерипова	114	114	0,230
58	г. Урус-Мартан ул. А. Шерипова	114	114	0,408
59	г. Урус-Мартан ул. А. Шерипова	159	159	0,271
60	г. Урус-Мартан ул. Х. Нурадилова	76	76	0,312
61	г. Урус-Мартан ул. Островского	114	114	0,030
62	г. Урус-Мартан ул. Андреева	159	159	0,307
63	г. Урус-Мартан пер. Больничный	89	89	0,148
64	г. Урус-Мартан ул. Авиационная	114	114	0,067
65	г. Урус-Мартан ул. Ворошилова	114	114	0,147
66	г. Урус-Мартан ул. С. Бадиева кубов. Типографии	114	114	0,226
67	г. Урус-Мартан ул. Гоголя	102	102	0,360
68	г. Урус-Мартан ул. 2-я А. Шерипова	108	108	0,148
69	г. Урус-Мартан ул. Пионерская	102	102	0,578
70	г. Урус-Мартан пер. Речной	108	108	0,254
71	г. Урус-Мартан пер. Речной	57	57	0,070
72	г. Урус-Мартан ул. Андреева	114	114	0,240
73	г. Урус-Мартан ул. Первомайская, Больничная	114	114	0,110
74	г. Урус-Мартан ул. Первомайская, Больничная	89	89	0,193
75	г. Урус-Мартан ул. Крылова, Толстого по пер. Лесному	102	102	0,363
76	г. Урус-Мартан ул. С. Бадиева	114	114	0,276
77	г. Урус-Мартан ул. А. Шерипова	114	114	0,560
78	г. Урус-Мартан ул. Ворошилова	108	108	0,288
79	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева	159	159	1,325
80	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева	219	219	2,010
81	г. Урус-Мартан ул. А. Шерипова-Ленина	159	159	1,158
82	г. Урус-Мартан от ул. Чапаева до ул. А. Гучигова	57	57	1,000
83	г. Урус-Мартан пер. Речной	57	57	0,150
84	г. Урус-Мартан ул. Титова	57	57	0,800
85	г. Урус-Мартан ул. Болкарская	57	57	0,700
86	г. Урус-Мартан ул. Черкесская	57	57	0,800
87	г. Урус-Мартан ул. Осетинская	57	57	0,800
88	г. Урус-Мартан ул. Спортивная	57	57	0,300
89	г. Урус-Мартан ул. Калмыцкая	57	57	0,700
90	г. Урус-Мартан ул. Пролетарская	57	57	1,000
91	г. Урус-Мартан ул. Горная	57	57	0,900
92	г. Урус-Мартан ул. Кавказская	57	57	1,100
93	г. Урус-Мартан ул. Степная	57	57	0,150
94	г. Урус-Мартан ул. Ломоносова	57	57	0,600
	ИТОГО			35,654

	Реконструкция на 2020 г.			
1	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	159	159	0,763
2	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	159	159	1,248
3	г. Урус-Мартан ул. К. Маркса	114	114	0,755
4	г. Урус-Мартан ул. Кутузова-Ломоносова и пер. Ломоносова	114	114	0,825
5	г. Урус-Мартан ул. Кутузова-Ломоносова и пер. Ломоносова	57	57	0,181
6	г. Урус-Мартан ул. Кутузова-Ломоносова и пер. Ломоносова	76	76	0,407
7	г. Урус-Мартан ул. Гвардейская	114	114	0,080
8	г. Урус-Мартан ул. Гвардейская	159	159	0,036
9	г. Урус-Мартан пер. Речной	114	114	0,105
10	г. Урус-Мартан пер. Речной	89	89	0,080
11	г. Урус-Мартан ул. Ватутина - Матросова	159	159	0,030
12	г. Урус-Мартан ул. Ватутина - Матросова	114	114	0,657
13	г. Урус-Мартан ул. (Ленна) Учительская	114	114	0,084
14	г. Урус-Мартан ул. Ворошилова - А. Гучигова	100	100	0,757
15	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	159	159	0,028
16	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	114	114	0,328
17	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	57	57	0,138
18	г. Урус-Мартан ул. Кирова	114	114	0,330
19	г. Урус-Мартан ул. Кирова	76	76	0,035
20	г. Урус-Мартан ул. Кирова	57	57	0,169
21	г. Урус-Мартан ул. А. Гучигова	57	57	0,093
22	г. Урус-Мартан ул. Больничная	102	102	0,096
23	г. Урус-Мартан ул. Больничная	57	57	0,098
24	г. Урус-Мартан ул. Чехова	159	159	1,430
25	г. Урус-Мартан ул. А. Шерипова	159	159	0,960
26	г. Урус-Мартан ул. Объездная	114	114	0,524
27	г. Урус-Мартан ул. Объездная	76	76	0,099
28	г. Урус-Мартан пер. Большой	114	114	0,150
29	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	108	108	0,173
30	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	57	57	0,198
31	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева	76	76	0,124
32	г. Урус-Мартан ул. Спортивная, Кольцевая	89	89	0,120
33	г. Урус-Мартан ул. Спортивная, Кольцевая	108	108	0,739
34	г. Урус-Мартан ул. Титова	102	102	0,334
35	г. Урус-Мартан ул. А. Шерипова, Гвардейская	100	100	0,827
36	г. Урус-Мартан ул. Некрасова	57	57	0,160
37	г. Урус-Мартан ул. Ломоносова, Микояна	76	76	0,100
38	г. Урус-Мартан ул. Ломоносова-Микояна	102	102	2,522
39	г. Урус-Мартан ул. Ломоносова, Микояна	159	159	0,047
40	г. Урус-Мартан ул. Ломоносова, Микояна	57	57	0,016
41	г. Урус-Мартан ул. Ленина	76	76	0,270
42	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская пер. Каланчакский	102	102	0,190
43	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская пер. Каланчакский	76	76	0,086
44	г. Урус-Мартан ул. Чехова	159	159	0,325
45	г. Урус-Мартан ул. Чехова	89	89	0,660
46	г. Урус-Мартан ул. Чехова	102	102	0,957
47	г. Урус-Мартан ул. Чехова	57	57	0,280
48	г. Урус-Мартан пер. Садовый	89	89	0,228
49	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева (перемычка)	219	219	1,760

50	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, Нахимова, Гостелло	159	159	0,342
51	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, Нахимова, Гостелло	76	76	0,152
52	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, Нахимова, Гостелло	100	100	0,104
53	г. Урус-Мартан ул. Калинина, Куйбышева, Суворова, Чехова, Горная	219	219	0,030
54	г. Урус-Мартан ул. Калинина, Куйбышева, Суворова, Чехова, Горная	159	159	1,250
55	г. Урус-Мартан ул. Калинина, Куйбышева, Суворова, Чехова, Горная	159	159	1,980
56	г. Урус-Мартан ул. Калинина, Куйбышева, Суворова, Чехова, Горная	89	89	0,538
57	г. Урус-Мартан ул. Калинина, Куйбышева, Суворова, Чехова, Горная	108	108	0,922
58	г. Урус-Мартан ул. Калинина, Куйбышева, Суворова, Чехова, Горная	76	76	0,160
59	с. Гехи ул. Гагарина	219	219	2,773
60	с. Гехи ул. Кирова	159	159	2,800
61	с. Гехи ул. Гехинская	159	159	0,030
62	с. Гехи ул. Степная	159	159	0,300
63	с. Гехи ул. А. Шерипова	100	100	2,070
64	с. Гехи ул. А. Шерипова	100	100	1,050
65	с. Гехи ул. Кольцевая	100	100	0,100
66	с. Гехи ул. Кольцевая	100	100	0,400
67	с. Гехи ул. Ц. Усадьба	100	100	1,145
68	с. Гехи ул. Степная	57	57	1,040
69	с. Гехи ул. Х. Нурадилова	57	57	0,350
70	с. Гехи Кирова (тупик)	57	57	0,400
71	с. Гехи ул. Гагарина	57	57	1,000
72	с. Гехи ул. Куйбышева	57	57	0,650
73	с. Гехи ул. А. Шерипова	57	57	0,600
	ИТОГО			40,788
	Реконструкция на 2021г.			
1	г. Урус-Мартан ул. С. Бадиева	159	159	0,231
2	г. Урус-Мартан ул. Х. Нурадилова, Красноармейская	108	108	0,320
3	г. Урус-Мартан ул. Х. Нурадилова, Красноармейская	57	57	0,078
4	г. Урус-Мартан ул. Чехова, Шверника	100	100	0,210
5	г. Урус-Мартан ул. Нахимова	114	114	0,240
6	г. Урус-Мартан ул. Спортивная	76	76	0,300
7	г. Урус-Мартан ул. Кутузова	114	114	0,223
8	г. Урус-Мартан ул. Кутузова	57	57	0,051
9	г. Урус-Мартан пер. Кирова	89	89	0,229
10	г. Урус-Мартан ул. Спортивная (котельн. 70 ти кв. ж/д)	89	89	0,490
11	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева	114	114	0,188
12	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, пер. Куйбышева	57	57	0,179

13	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, пер. Куйбышева	100	100	0,116
14	г. Урус-Мартан ул. Чапаева (в р-не Райпищекомбината)	100	100	0,385
15	г. Урус-Мартан ул. Чапаева (в р-не Райпищекомбината)	57	57	0,066
16	г. Урус-Мартан ул. Чапаева к Райпищекомбинату	159	159	0,855
17	г. Урус-Мартан ул. Черняховского	159	159	0,860
18	г. Урус-Мартан ул. Черняховского	159	159	0,718
19	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская	159	159	0,920
20	г. Урус-Мартан ул. Гостелло	114	114	0,360
21	г. Урус-Мартан ул. Гостелло	57	57	0,105
22	г. Урус-Мартан ул. Трудовая, М. Горького	159	159	0,225
23	г. Урус-Мартан ул. Трудовая, М. Горького	76	76	0,161
24	г. Урус-Мартан ул. Трудовая, М. Горького	108	108	0,146
25	г. Урус-Мартан ул. А. Гучигова	108	108	0,177
26	г. Урус-Мартан ул. А. Гучигова	57	57	0,221
27	г. Урус-Мартан пер. Куйбышева	57	57	0,160
28	г. Урус-Мартан пер. Куйбышева	57	57	0,042
29	г. Урус-Мартан пер. Куйбышева	76	76	0,316
30	г. Урус-Мартан ул. Достоевского, Ворошилова, Маяковского	102	102	0,300
31	г. Урус-Мартан ул. Достоевского, Ворошилова, Маяковского	57	57	0,060
32	г. Урус-Мартан ул. Кавказская	108	108	0,911
33	г. Урус-Мартан ул. Кавказская	114	114	0,255
34	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская-Достоевского	108	108	0,433
35	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева	108	108	0,547
36	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева	57	57	0,147
37	г. Урус-Мартан ул. Ставропольская	57	57	0,426
38	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, Ставропольская	57	57	0,246
39	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, (Ставропольская) Звездная	108	108	0,374
40	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская	108	108	0,172
41	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская	114	114	0,289
42	г. Урус-Мартан ул. А. Гучигова	76	76	0,118
43	г. Урус-Мартан ул. А. Гучигова	89	89	0,226
44	г. Урус-Мартан ул. Матросова, Нахимова	76	76	0,258
45	г. Урус-Мартан ул. Матросова, Нахимова	114	114	0,353
46	г. Урус-Мартан ул. Матросова, Нахимова	57	57	0,030
47	г. Урус-Мартан ул. Матросова, Нахимова	57	57	0,428
48	г. Урус-Мартан ул. Матросова, Нахимова	89	89	0,100
49	г. Урус-Мартан ул. Вагугина	89	89	0,451
50	г. Урус-Мартан ул. 2-я Титова	76	76	0,057
51	г. Урус-Мартан ул. 2-я Титова	108	108	0,204
52	г. Урус-Мартан ул. Пролетарская, Калинина, Кавказская	108	108	0,815
53	г. Урус-Мартан ул. Пролетарская, Калинина, Кавказская	108	108	0,300
54	г. Урус-Мартан ул. Пролетарская, Калинина, Кавказская	57	57	1,630
55	г. Урус-Мартан ул. М. Горького	100	100	0,943
56	г. Урус-Мартан ул. М. Горького	57	57	0,080
57	г. Урус-Мартан ул. Ворошилова	76	76	0,148

58	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская 8 кв. ж/дому	76	76	0,020
59	г. Урус-Мартан ул. Каланчакская 8 кв. ж/дому	114	114	0,320
60	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева-Панфилова-Чехова	114	114	0,280
61	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева-Панфилова-Чехова	159	159	1,034
62	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева-Панфилова-Чехова	159	159	0,030
63	г. Урус-Мартан ул. М. Мерзоева-Панфилова-Чехова	76	76	1,370
64	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, Грибоедова	159	159	2,966
65	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, Грибоедова	108	108	0,368
66	г. Урус-Мартан ул. Куйбышева, Грибоедова	57	57	1,690
67	с. Гехи ул. Советская	100	100	0,550
68	с. Гехи ул. Больничная	100	100	0,400
69	с. Гехи ул. Гагарина	100	100	0,450
70	с. Гехи ул. Степная	100	100	0,450
71	с. Гехи ул. Степная	100	100	1,260
72	с. Гехи ул. М. Горького	100	100	0,300
73	с. Гехи ул. Кирова	100	100	0,100
74	с. Гехи пер. Кирова	100	100	0,510
75	с. Гехи ул. Надречная	100	100	0,100
76	с. Гехи ул. Надречная	100	100	0,030
77	с. Гехи ул. Куйбышева	100	100	0,400
78	с. Гехи ул. Победы	100	100	0,500
79	с. Гехи ул. Кавказская	100	100	0,270
80	с. Гехи ул. Гехинская	100	100	0,520
81	с. Гехи ул. М. Горького	100	100	1,370
82	с. Гехи ул. Титова	100	100	0,930
83	с. Гехи ул. Больничная	100	100	0,050
84	с. Гехи ул. Х. Нурадилова	100	100	0,450
85	с. Гехи ул. Х. Нурадилова	100	100	0,070
86	с. Гехи ул. Победы	89	89	0,100
87	с. Гехи ул. Титова	89	89	0,200
88	с. Гехи ул. Гехинская	89	89	0,120
89	с. Гехи ул. М. Горького	89	89	0,130
90	с. Гехи ул. Титова	89	89	0,290
91	с. Гехи пер. Кавказский	89	89	0,100
92	с. Гехи пер. Кавказский	89	89	0,070
93	с. Гехи ул. Буденного	89	89	1,100
94	с. Гехи ул. Степная	89	89	0,675
95	с. Гехи ул. Полевая	89	89	0,100
96	с. Гехи ул. Гвардейская	89	89	0,300
97	с. Гехи ул. Гвардейская	89	89	0,020
98	с. Гехи ул. Спортивная	89	89	0,050
99	с. Гехи ул. Спортивная	89	89	0,300
100	с. Гехи ул. Кольцевая	89	89	0,340
101	с. Гехи ул. Ц. Усадьба	89	89	0,420
102	с. Гехи ул. Советская	89	89	0,290
103	с. Гехи ул. Больничная	89	89	0,210
104	с. Гехи ул. Х. Нурадилова	76	76	0,045
105	с. Гехи ул. Ц. Усадьба	76	76	0,120
106	с. Гехи ул. Советская	76	76	0,030

107	с.Гехи ул.Полевая	76	76	0,050
108	с.Гехи ул.Гврадейская	76	76	0,340
	ИТОГО			41,061
	Реконструкция на 2022г.			
1	г.Урус-Мартан ул.Куйбышева, Грибоедова	76	76	0,385
2	г.Урус-Мартан ул.Чапаева г/пр. Райпищекомбината (к сущ. устан.)	159	159	0,018
3	г.Урус-Мартан г/д к жил. пос.МПМК	114	114	0,860
4	г.Урус-Мартан г/д к жил. пос.МПМК	102	102	1,408
5	г.Урус-Мартан ул.Партизанская, Тульская, М.Горького, Скворцова	57	57	0,636
6	г.Урус-Мартан ул.Партизанская, Тульская, М.Горького, Скворцова	89	89	1,513
7	г.Урус-Мартан ул. Черняховского -Титова	114	114	0,022
8	г.Урус-Мартан ул. Черняховского-Титова	114	114	0,310
9	г.Урус-Мартан ул. Черняховского-Титова	57	57	0,142
10	с.Алхан-Юрт ул. Советская	114	114	0,726
11	с.Алхан-Юрт ул.Шоссейная	114	114	0,049
12	с.Алхан-Юрт ул.Ленина	57	57	0,319
13	с.Алхан-Юрт ул.Ленина	114	114	0,331
14	с.А-Ю ул.60 лет Октября пер.Орджоник. по ул. Почтовая	114	114	1,960
15	с.Алхан-Юрт от ул.Х.Нурадилова по ул.А.Шерипова	57	57	0,280
16	с.Алхан-Юрт ул.К.Маркса, Пролетарская, Ленина	102	102	0,868
17	с.Алхан-Юрт ул.К.Маркса, Пролетарская, Ленина	159	159	0,110
18	с.Алхан-Юрт ул.Шоссейная	114	114	0,290
19	с.Алхан-Юрт от ГРП №1 до ГРП №2	168	168	1,229
20	с.Алхан-Юрт от ГРП №1 до №2 (от Чехова до Шерипова)	100	100	0,310
21	с.Алхан-Юрт от ГРП №1 до ГРП №2	168	168	0,012
22	с.Алхан-Юрт с/х Красноармейский	114	114	1,032
23	с.Алхан-Юрт с/х Красноармейский	159	159	0,550
24	с.Алхан-Юрт с/х Красноармейский	57	57	0,788
25	с.Алхан-Юрт ул.60 лет Октября до Х.Нурадилова	57	57	0,090
26	с.Алхан-Юрт ул.60 лет Октября по Х.Нурадилова	76	76	0,723
27	с.Алхан-Юрт ул.Чкалова	57	57	0,100
28	с.Алхан-Юрт ул.Чкалова	76	76	0,502
29	с.Алхан-Юрт ул.Фрунзе, Ленина	114	114	0,764
30	с.Алхан-Юрт ул.Фрунзе, Ленина	159	159	0,189
31	с.Алхан-Юрт ул.Фрунзе-Ленина	57	57	0,584
32	с.Алхан-Юрт ул.Ленина от Маг. до Крылова	89	89	0,305
33	с.Алхан-Юрт г/д к котельной СШ №2	114	114	0,380
34	с.Алхан-Юрт г/д к котельной СШ №2	159	159	0,010
35	с.Алхан-Юрт ул.Крылова	57	57	0,040
36	с.Алхан-Юрт ул.Калинина	114	114	0,274
37	с.Алхан-Юрт пер.Кирова	57	57	0,176
38	с.Алхан-Юрт ул.Ленина, Крылова, Пролетарская	57	57	0,508
39	с.Алхан-Юрт ул.Ленина, Крылова, Пролетарская	76	76	0,354

40	с.Алхан-Юрт ул.Ленина, Крылова, Пролетарская	102	102	0,277
41	с.Алхан-Юрт ул.Шоссейная	114	114	0,300
42	с.Алхан-Юрт ул.Лермонтова-Чапаева	114	114	0,994
43	с.Алхан-Юрт ул.Южная	102	102	0,350
44	с.Алхан-Юрт ул.Южная	57	57	0,260
45	с.Алхан-Юрт ул. Лермонтова, Южная	57	57	0,252
46	с.Алхан-Юрт ул.Надречная	76	76	0,482
47	с.Алхан-Юрт ул. Чапаева	159	159	0,428
48	с.Алхан-Юрт ул.Микояна	114	114	0,287
49	с.Алхан-Юрт ул. Советская	114	114	0,848
50	с.Алхан-Юрт ул. Советская	219	219	0,146
51	с.Алхан-Юрт ул. Советская	57	57	0,198
52	с.Алхан-Юрт ул.Менделеева	108	108	0,340
53	с.Алхан-Юрт ул.Лермонтова	57	57	0,773
54	с.Алхан-Юрт ул.Лермонтова	102	102	0,648
55	с.Алхан-Юрт ул.Кагерманова	114	114	0,820
56	с.Алхан-Юрт ул. Чкалова	108	108	0,350
57	с.Алхан-Юрт ул.Пушкина	89	89	0,407
58	с.Алхан-Юрт ул.Пушкина	57	57	0,012
59	с.Гехи ул.Первомайская	76	76	0,460
60	с.Гехи ул.Красноармейская	76	76	0,020
61	с.Гехи ул.Красноармейская	76	76	0,200
62	с.Гехи ул.Надречная	76	76	0,330
63	с.Гехи ул.Спортивная	76	76	0,050
64	с.Гехи ул.Гехинская	76	76	0,120
65	с.Гехи ул.Титова	76	76	0,950
66	с.Гехи ул.М.Горького	76	76	0,220
67	с.Гехи ул.Кавказская	76	76	0,045
68	с.Гехи ул.Победы	57	57	0,320
69	с.Гехи ул.Кавказская	57	57	1,240
70	с.Гехи ул.Титова	57	57	0,110
71	с.Гехи ул.Гехинская	57	57	0,290
72	с.Гехи ул.М.Горького	57	57	0,550
73	с.Гехи ул.Титова	57	57	0,690
74	с.Гехи пер.Кирова	57	57	0,520
75	с.Гехи ул.Надречная	57	57	0,160
76	с.Гехи ул.Спортивная	57	57	0,250
77	с.Гехи ул.Спортивная	57	57	0,050
78	с.Гехи ул.Куйбышева	57	57	0,230
79	с.Гехи пер.Кавказский	57	57	0,150
80	с.Гехи пер.Толстого	57	57	0,200
81	с.Гехи пер.Толстого	57	57	0,020
82	с.Гехи пер.Шевченко	57	57	0,020
83	с.Гехи ул.Гехинская	57	57	0,010
84	с.Гехи пер.Шевченко	57	57	0,470
85	с.Гехи пер.Гехинский	57	57	0,370
86	с.Гехи пер.Лермонтова	57	57	0,300
87	с.Гехи ул.Кирова	57	57	1,300
88	с.Гехи ул.Кирова	57	57	1,060
89	с.Гехи ул.Куйбышева	57	57	0,100
90	с.Гехи ул.Первомайская	57	57	0,060
91	с.Гехи ул.Буденного	57	57	0,610
92	с.Гехи ул.Гагарина	57	57	0,850
93	с.Гехи ул.Гагарина	57	57	0,215
94	с.Гехи ул.Степная	57	57	0,150
95	с.Гехи ул.Степная	57	57	1,860

96	От межпос. г-да г. Урус-Мартан - с. Танги-Чу до ул. Осипенко	159	273	2,279
	ИТОГО			44,148
	Реконструкция на 2024г.			
1	с.Гойты ул.3-я Выгонная	219	219	2,300
2	с.Гойты ул.3-я Выгонная	219	219	1,880
3	с.Гойты ул.Куйбышева	159	159	1,500
4	с.Гойты ул.Советская	159	159	1,870
5	с.Гойты ул.Ленина	159	159	1,090
6	с.Гойты ул.3-я Выгонная	159	159	1,560
7	с.Гойты ул.Московская	159	159	1,800
8	с.Гойты ул.Ленина	159	159	1,660
9	с.Гойты ул.Ленина	159	159	0,700
10	с.Гойты ул.Ленина	89	89	0,350
11	с.Гойты ул.Энгельса	89	89	0,270
12	с.Гойты ул.Советская	89	89	0,820
13	с.Гойты ул.Куйбышева	89	89	0,250
14	с.Гойты ул.1-я Выгонная	89	89	0,800
15	с.Гойты ул.Пушкина	89	89	0,950
16	с.Гойты ул.3-я Выгонная	89	89	0,300
17	с.Гойты ул.А-Шерипова	89	89	0,300
18	с.Гойты ул.Некрасова	89	89	0,350
19	с.Гойты ул.Фрунзе	89	89	0,250
20	с.Гойты ул.Тбилисская	89	89	0,200
21	с.Гойты ул.Ростовская	89	89	0,200
22	с.Гойты ул.Титова	89	89	0,450
23	с.Гойты пер.Пушкина	89	89	0,250
24	с.Гойты ул.Гагарина	89	89	0,500
25	с.Гойты пер.Московский	89	89	0,400
26	с.Гойты ул.Шамова	89	89	1,000
27	с.Гойты ул.Садовая	89	89	0,350
28	с.Гойты ул.Крылова	89	89	0,300
29	с.Гойты ул.Чапаева	89	89	0,850
30	с.Гойты ул.Кирова	89	89	0,860
31	с.Гехи ул.Полевая	57	57	0,500
32	с.Гехи ул.Гвардейская	57	57	0,130
33	с.Гехи ул.Х.Нуррадилова	57	57	0,685
34	с.Гехи ул.Магомаева	57	57	0,850
35	с.Гехи ул.Магомаева	57	57	0,020
36	с.Гехи ул.А.Шерипова	57	57	0,280
37	с.Гехи ул.А.Шерипова	57	57	0,380
38	с.Гехи ул.А.Шерипова	57	57	0,600
39	с.Гехи 1й пер.Буденного	57	57	0,420
40	с.Гехи 2й пер.Буденного	57	57	0,480
41	с.Гехи ул.Кольцевая	57	57	0,820
42	с.Гехи пер.Северный	57	57	0,250
43	с.Гехи ул.Спортивная	57	57	0,075
44	с.Гехи ул.Речная	57	57	0,280
45	с.Гехи пер.Куйбышева	57	57	0,370
46	с.Гехи ул.Кольцевая	57	57	0,450
47	с.Гехи ул.Ц.Усадьба	57	57	0,720
48	с.Гехи ул.Советская	57	57	0,250
49	с.Гехи ул.Больничная	57	57	0,279
50	с.Гехи ул.Надечная	40	57	0,050
51	с.Гехи ул.Степная	40	57	0,290
52	с.Гехи ул.Кавказская	40	57	0,305
53	с.Гехи ул.Титова	40	57	0,050
54	с.Гехи пер.Кирова	32	57	0,110

55	с.Гехи ул.Надречная	32	57	0,060
56	с.Гехи ул.Спортивная	32	57	0,090
57	с.Гехи ул.Гагарина	32	57	0,170
58	с.Гехи ул.М.Горького	32	57	0,060
59	с.Гехи ул.Титова	32	57	0,045
60	с.Гехи пер.Кавказский	25	57	0,040
61	с.Гехи пер.Толстого	25	57	0,020
62	с.Гехи пер.Гехинский	25	57	0,050
63	с.Гехи ул. Кирова	25	57	0,050
64	с.Гехи ул.Кирова	25	57	0,040
65	с.Гехи ул.Первомайская	25	57	0,005
66	с.Гехи ул.Буденного	25	57	0,040
67	с.Гехи ул.Ц.Усадьба	25	57	0,300
68	с.Гехи пер.Северный	25	57	0,040
69	с.Гехи Кирова (тупик)	25	57	0,230
70	с.Гехи ул.Х.Нурадилова	25	57	0,100
71	с.Гехи ул.Надречная	20	57	0,040
72	с.Гехи пер.Толстого	20	57	0,020
73	с.Гехи пер.Шевченко	20	57	0,040
74	с.Гехи ул.Степная	20	57	2,140
75	с.Гехи ул.Гвардейская	20	57	0,040
76	с.Гехи ул.Гагарина	20	57	0,130
77	с.Гехи ул.Гагарина	20	57	0,025
78	с.Гехи ул.Титова	20	57	0,060
79	с.Гехи ул.Победы	20	57	0,040
80	с.Гехи ул.Кавказская	20	57	0,060
81	с.Гехи ул.Титова	20	57	0,020
82	с.Гехи ул.Ц.Усадьба	20	57	0,090
83	с.Гехи ул.А.Шерипова	20	57	0,050
	ИТОГО			37,099

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024г. филиала "Урус Мартановский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	г.Урус-Мартан ул.Советская, Кутузова	57	75	0,015
2	г.Урус-Мартан от ул.1-я А.Шерип. по ул.Некрас. до 2-й Шерип. до ул.Толстого	57	75	0,016
3	г.Урус-Мартан ул.Советская	57	75	0,027
4	г.Урус-Мартан ул.Пионерская	57	75	0,016
5	с.Алхан-Юрт пер.Кирова	57	75	0,024
6	г.Урус-Мартан ул.Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	114	125	0,115
7	г.Урус-Мартан ул.Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	114	125	0,035
8	г.Урус-Мартан ул.Советская	114	125	0,025
9	г.Урус-Мартан ул.Гвардейская	114	125	0,015
10	г.Урус-Мартан ул.Спортивная- Микояна	114	125	0,176
11	г.Урус-Мартан ул.Кутузова	114	125	0,010
12	г.Урус-Мартан ул.Некрасова от дома №2-12	114	125	0,020
13	г.Урус-Мартан ул.Ломоносова	114	125	0,083
14	г.Урус-Мартан ул.А.Шерипова	114	125	0,046

15	г. Урус-Мартан ул. Андреева-А-Шерипова-Гвардейская.-Красноармейская	159	180	0,043
16	с. Алхан-Юрт вдоль трассы перед мечетью	159	180	0,184
17	с. Алхан-Юрт ул. Шоссейная	57	57	0,118
18	с. Алхан-Юрт ул. Лермонтова	102	102	0,102
19	г. Урус-Мартан от ул. 1-я А. Шерип. по ул. Некрас. до 2-й Шерип. до ул. Толстого	114	114	0,021
20	г. Урус-Мартан ул. Андреева от дома №72-80	114	114	0,019
21	г. Урус-Мартан г/д (к с/совету) ул. Кадырова	114	114	0,026
22	г. Урус-Мартан ул. Красноармейская	114	114	0,018
23	г. Урус-Мартан ул. Больничная-Толстого	114	114	0,012
24	г. Урус-Мартан ул. Спортивная -Советская	114	114	0,016
25	г. Урус-Мартан ул. Первомайская, Красноармейская, С. Бадусва	114	114	0,093
26	г. Урус-Мартан ул. 2-я А. Шерипова	114	114	0,020
27	г. Урус-Мартан ул. С. Бадиева	114	114	0,016
28	с. А-Ю ул. 60 лет Октября пер. Орджоник. по ул. Почтовая	114	114	0,082
29	с. Алхан-Юрт ул. К. Маркса, Пролетарская, Ленина	114	114	0,011
30	с. Алхан-Юрт ул. Шоссейная	114	114	0,015
31	с. Алхан-Юрт с/х Красноармейский	114	114	0,109
32	с. Алхан-Юрт г/д к котельной СШ №2	114	114	0,030
33	с. Рошни-Чу Переход через реку	159	180	0,446
	ИТОГО			2,004
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Урус-Мартановский"				200,754

План мероприятий по реконструкции и строительству объектов газораспределения Чеченской Республики на 2020-2024 гг. филиала "Ачхой-Мартановский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
Реконструкция 2020 г.				
1	Межпоселковый г-д Самашки-Ачхой-Мартан	325	315	2,796
2	Межпоселковый г-д Самашки-Ачхой-Мартан	273	315	5,956
3	Межпоселковый г-д Самашки-Ачхой-Мартан	219	315	0,929
4	Ачхой-Мартановский район, с. Янди	219	180	1,45
5	Ачхой-Мартановский район, с. Янди	219	200	2,2
6	Ачхой-Мартановский район, с. Валерик	219	250	4,2
7	Ачхой-Мартановский район, с. Кагар-Юрт	219	250	6,6
8	Ачхой-Мартановский район, с. Ачхой-Мартан-Бамут	159	200	8
	Итого:			32,131
Реконструкция 2020 г.				
9	Шаами-Юрт, ул. Лорсанова	57	180	1,768
10	Шаами-Юрт, ул. Совхозная Мазаева	57	180	1,29
11	Шаами-Юрт, пер. Абубакарова	57	180	1,75
12	Шаами-Юрт, пер. Кадырова	57	125	1,055
13	Шаами-Юрт, ул. Абубакарова	108	180	2,065

14	Шаами-Юрт, ул. Школьная	108	180	1,5
15	Шаами-Юрт, ул. Тихая-Интернациональная	108	180	2,272
16	Шаами-Юрт, ул. Победы	108	180	1,037
17	Шаами-Юрт, ул. Висаитова	108	125	0,4
18	Шаами-Юрт, ул. Мамакаева	108	180	1,276
19	Шаами-Юрт, ул. Степная	108	180	1,306
20	Шаами-Юрт, ул. Интернациональная	108	180	1,3
21	Шаами-Юрт, ул. Шерипова-Советская	108	180	1,032
22	Шаами-Юрт, ул. Тихая	57	180	2,453
23	Шаами-Юрт, ул. Дружбы	57	90	0,349
24	Валерик, ул. Шерипова	57	90	0,27
25	Валерик, ул. Степная	57	180	5,27
26	Валерик, пер. Гайрбекова	57	125	1,07
27	Валерик, ул. Гайрбекова	57	125	0,85
28	Валерик, ул. Нурадилова	57	125	0,79
29	Валерик, пер. Гайрбекова	57	89	0,5
30	Катар-Юрт, 1-пер Овражный	57	180	3,8
31	Катар-Юрт, ул. Мельничная	57	89	0,4
32	Катар-Юрт, пер Ахархо	57	125	0,96
33	Катар-Юрт, ул. Зеленая	20	63	0,2
34	Катар-Юрт, ул. Чапаева	108	180	0,7
35	Катар-Юрт, ул. Школьная	89	180	0,8
36	Ачхой-Мартановский район с. Самашки	325	315	16,200
37	Ачхой-Мартановский район с. Самашки-Ачхой-Мартан	325	315	1,048
38	Ачхой-Мартановский район с. Самашки-Ачхой-Мартан	273	250	4,666
39	Ачхой-Мартановский район с. Самашки-Ачхой-Мартан	219	200	0,424
40	Ачхой-Мартановский район с. Давыденко ул. Восточная	159	140	0,022
41	Ачхой-Мартановский район с. Ачхой-Мартан ул. Мамакаева	219	200	0,761
	Итого:			59,584
	Реконструкция 2021 г.			
42	Самашки ул. Садовая	57	180	1,09
43	Самашки ул. 2-я Садовая	57	89	0,58
44	Самашки ул. Дайская	57	89	0,495
45	Самашки ул. Зумсоевского	57	90	0,299
46	Самашки ул. Советская	57	125	0,632
47	Самашки ул. Чеченского	57	125	0,648
48	Самашки ул. Мира	57	180	1,242
49	Самашки ул. Магомадова-Акуева	57	180	2,1
50	Самашки ул. Ахматовой	57	180	0,946
51	Самашки ул. Восточная	57	180	1,73
52	Самашки ул. Гайрбекова-Кулаева	57	125	1,22
53	Самашки ул. Сайханова	40	125	1,201
54	Давыденко ул. Садовая	57	89	0,44
55	Давыденко ул. Степная	40	89	0,448
56	Давыденко ул. Мира	40	180	1,28
57	Давыденко ул. Кирова	40	125	0,73
58	Давыденко ул. Есенина	40	125	0,862
59	Давыденко ул. Шерипова	40	180	1,18
60	Давыденко ул. Мамакаева	40	90	0,36
61	Давыденко ул. Садовая-Восточная	40	90	0,353
62	Новый-Шарой, ул. Заправочная	40	63	0,184
63	Новый-Шарой, ул. Лорсанова	40	125	0,72

64	Новый-Шарой, ул.Кадырова	40	90	0,202
65	Новый-Шарой, ул.Висантова	40	125	0,71
66	Новый-Шарой, ул.Хрущева-Исаева	40	125	0,97
67	Новый-Шарой, ул.Эсамбаева	40	90	0,378
68	Новый-Шарой, ул.Айдамирова	40	90	0,399
69	Новый-Шарой, ул.Бадиева	40	125	0,775
70	Новый-Шарой, ул.Лорсанова пер.	40	90	0,395
71	Новый-Шарой, ул.Ц/ Усадьба	40	89	0,675
	Итого:			23,244
	Реконструкция 2022 г.			
72	Ачхой-Мартан пер.Винсовхозная	40	125	1,721
73	Ачхой-Мартан ул. Нурадилова	40	125	1,737
74	Ачхой-Мартан ул. Кадырова	40	90	0,405
75	Ачхой-Мартан ул. Чапаева	40	125	1,976
76	Ачхой-Мартан ул. Павлова	40	125	1,863
77	Ачхой-Мартан ул. Винсовхозная	40	125	1,913
78	Ачхой-Мартан ул. Кадырова	40	89	0,801
79	Ачхой-Мартан ул. Шерипова	40	125	1,541
80	Ачхой-Мартан ул. Колхозная	40	125	1,713
81	Ачхой-Мартан ул. Горького	40	125	3,201
82	Ачхой-Мартан ул. Матросова-Грозненская	40	90	0,541
83	Ачхой-Мартан ул. Колхозная	40	90	0,418
84	Ачхой-Мартан ул. Кадырова	40	125	2,213
85	Ачхой-Мартан ул. Кадырова-Кунтаева	76	125	2,246
86	Ачхой-Мартан ул. Орехова	57	180	3,193
87	Ачхой-Мартан ул. В.Набережная	57	180	1,548
88	Янди ул. Полевая	57	125	1,21
	Итого:			28,240
	Реконструкция 2024 г.			
89	Хамби-Ирзи ул. Шоссейная	108	180	0,84
90	Хамби-Ирзи ул. Ленина	108	180	1,22
91	Хамби-Ирзи ул. Вахаева	57	125	1,185
92	Хамби-Ирзи ул. Кадырова	57	125	1,175
93	Хамби-Ирзи ул. Шерипова	108	125	1,14
94	Хамби-Ирзи ул. Дружбы	108	125	0,875
95	Хамби-Ирзи ул. Шонпова	108	180	1,784
96	Хамби-Ирзи ул. Мельничная	89	125	0,95
97	Хамби-Ирзи ул. Шоссейная	89	125	1,3
98	Хамби-Ирзи пер. Нудадиллова	57	125	0,605
99	Хамби-Ирзи ул. Гагарина	57	180	1,828
100	Хамби-Ирзи ул. Мамакаева	57	90	0,316
101	Хамби-Ирзи ул.Складская	40	125	1,72
102	Хамби-Ирзи ул. Чеченского	40	125	2,276
103	Хамби-Ирзи ул.Речная	40	90	0,45
104	Хамби-Ирзи ул. Нурадилова	108	180	2,419
105	Закан-Юрт ул. Школьная	89	125	1,252
106	Закан-Юрт ул. Речная	57	90	0,417
107	Закан-Юрт ул. Полевая	57	125	1,232
108	Закан-Юрт ул. Исаева	40	125	0,643
109	Закан-Юрт ул. Димаева	40	125	0,682
110	Закан-Юрт ул. Центральная	40	125	1,25
111	Закан-Юрт ул. Лесная	40	125	0,864
112	Закан-Юрт ул. Айдамирова	40	125	0,832
113	Закан-Юрт ул. Сайгадинова	40	180	1,43
114	Закан-Юрт ул. Мира	40	125	0,725
115	Закан-Юрт ул. Сайгадинова-Дадаева	40	125	0,764
116	Закан-Юрт ул. Победы	40	125	1,057

117	Закан-Юрт пер. Сайгадинова	76	125	1,496
	Итого:			32,727
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Ачхой-Мартановский"				175,926

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных надземных газопроводов на 2020-2022г. филиала "Сунженский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	ул. Горького	76	76	0,043
2	ул. Горького	80	80	0,040
3	ул. Школьная	114	114	0,615
4	ул. Главная	114	114	0,241
5	Межп. Серноводск-Ассиновск	219	219	2,688
	ИТОГО			3,627
I. Реконструкция на 2020г.				
1	ул. Лермонтова	57	57	0,006
2	от ГРП № 1 до ж/домов	89	89	0,938
3	ул. Земельная	102	102	0,159
4	ул. Лермонтова	108	108	0,751
5	от ГРП № 1 к котельной	108	108	0,425
6	от Гол. ГРП до ж/домов	159	159	0,317
7	от Гол. ГРП и котельной	219	219	0,229
8	ул. Земельная, Лермонтова	219	219	2,063
	ИТОГО			4,888
Реконструкция на 2021г.				
1	ул. Рухлина	114	114	0,398
2	к Госхозу	57	57	0,020
3	ул. Грозненская	76	76	0,138
4	к Госхозу	89	89	0,528
5	ул. Д-Бедного	89	89	0,246
6	к ж/поселку с-за Ассиновский	114	114	0,609
7	к Госхозу	114	114	0,221
8	ул. Заводская	57	57	0,160
9	ул. Заводская	76	76	0,475
10	ул. Заводская	114	114	0,180
	ИТОГО			2,975
Реконструкция на 2022г.				
1	ул. Н-Асуева	57	57	0,120
2	ул. Первомайская	57	57	0,080
3	к Столовой СХТ	57	57	0,016
4	ул. Ассиновская	57	57	0,094
5	ул. Советская	57	57	0,032
6	ул. Фрунзе	57	57	0,105
7	ул. Ленина № 2-32, № 1-37	57	57	0,155
8	ул. Школьная	57	57	0,198
9	ул. Мичурина	57	57	0,073
10	ул. Советская	57	57	0,180
11	ул. Октябрьская	57	57	0,029
12	ул. Октябрьская	57	57	0,000
13	ул. Ленина	57	57	0,160

14	ул. Д-Бедного	57	57	0,095
15	ул. Октябрьская	57	57	0,113
16	ул. Больничная	57	57	0,034
17	ул. Совхозная жилой квартал совхоза	57	57	0,552
18	ул. Свердлова	57	57	0,100
19	ул. Свердлова	57	57	0,038
20	Мельница Альтемирова	57	57	0,725
21	ул. Школьная	57	57	0,502
22	ул. Кирова № 21	57	57	0,055
23	ул. Ремесленная	57	57	0,225
24	ул. Школьная	57	57	0,025
25	ул. Фрунзе, А-Шарипова	57	57	0,164
26	ул. Куйбашева № 1-15	57	57	0,186
27	ул. Назрановская	57	57	0,114
28	ул. Крупская	57	57	0,030
29	ул. Больничная № 2	57	57	0,140
30	ул. Горького	76	76	1,329
31	ул. Советская	76	76	0,130
32	ул. Первомайская	76	76	0,725
33	ул. Гикало	76	76	0,386
34	ул. Октябрьская	76	76	0,160
35	ул. Курортная №12	76	76	0,315
36	ул. Степная	76	76	0,288
37	ул. Красина	76	76	0,277
38	ул. Мазаева	76	76	0,572
39	ул. Мичурина	76	76	0,270
40	ул. Калинина, Совет., Мира, 1.2 Чапаева	76	76	1,912
41	ул. Рухлина	76	76	0,143
42	ул. Грозненская	76	76	0,406
43	ул. Назрановская	76	76	0,529
44	ул. Мичурина	76	76	0,255
45	ул. М-Горького	89	89	0,050
46	ул. Первомайская № 12,16,21,77	89	89	0,169
47	ул. Назрановская	89	89	0,104
48	ул. Первомайская № 37-52	89	89	0,470
49	ул. Н-Асуева	89	89	0,601
50	ул. Школьная	89	89	0,670
51	ул. Школьная	89	89	0,013
52	ул. Ленина № 2-32, № 1-37	89	89	0,012
53	ул. Первомайская	89	89	0,152
54	ул. Советская	89	89	0,094
55	ул. Ассиновская	89	89	0,487
56	ул. Ассиновская	89	89	0,012
57	к/з "Ленина"	89	89	0,292
58	к/з "Ленина"	89	89	0,003
59	ул. Д-Бедного	89	89	0,140
60	ул. Совхозная	89	89	0,040
61	ул. Мичурина 2 переулок	89	89	0,090
62	ул. Назрановская	89	89	0,164
63	ул. Октябрьская	102	102	0,294
64	ул. Исаева № 3-237, 2-26	102	102	1,500
65	к/з "Ленина"	102	102	0,003
66	ул. Мазаева	102	102	0,705
67	НТЧ-5	102	102	0,324
68	ул. Ленина	102	102	0,433
69	ул. Фрунзе, А-Шарипова	102	102	0,128
70	ул. Куйбашева № 2-26	102	102	0,380
71	ул. Советская	108	108	0,229

72	ул. Ленина	108	108	0,707
73	ул. Н-Асуева	108	108	0,500
74	ул. Московская	108	108	0,170
75	ул. Д-Бедного	108	108	0,350
76	ул. Н-Асуева	108	108	0,180
77	ул. А-Шарипова № 33-39	108	108	0,117
78	ул. Совхозная	108	108	0,180
79	Банная-Комс., Красина, Школьная	108	108	1,058
80	ул. Киевская	108	108	0,195
81	ул. Крупская	108	108	0,625
82	ул. Н-Асуева Первомайская	114	114	0,134
83	ул. Шарипова	114	114	0,042
84	ул. Дом № 22-52	114	114	0,453
85	ул. ССШ № 4	114	114	0,099
86	ул. Горького дом № 20-30	114	114	0,015
87	дом № 20-30	114	114	0,100
88	к Школе № 3	114	114	1,040
89	ул. Советская	114	114	0,195
90	дом ул. Горького № 11-27	114	114	0,172
91	ул. Горького	114	114	0,195
92	ул. М-Горького	114	114	0,006
93	ул. М-Горького № 37-77	114	114	0,267
94	ул. Кирова № 35-43	114	114	0,067
95	Школа № 4	114	114	0,099
96	ул. Д-Бедного № 27-33, 34-40	114	114	0,110
97	ул. Первомайская № 12-41	114	114	0,011
98	ул. Школьная	114	114	0,018
99	ул. Вокзальная, Лермонт, Советская	114	114	0,059
100	ул. Школьная, Лермонтова	114	114	0,247
101	ул. Лермонтова, Первомайская	114	114	0,549
102	ул. Ленина № 2-32, № 1-37	114	114	1,014
103	ул. Куталова	114	114	0,086
104	ул. Куталова	114	114	1,040
105	ул. Куталова № 2-34, №1-37	114	114	0,038
106	ул. Рухлина	114	114	0,347
107	72-х кв. ж/д курорта	114	114	0,120
108	ул. Свердлова	114	114	0,280
109	ул. Свердлова	114	114	0,041
110	ул. Кирова	114	114	0,177
111	ул. Мичурина 2 переулок	114	114	0,130
112	ул. Рухлина Назр., Мира 14 ст.	114	114	0,430
113	ул. А-Шарипова № 1-23	114	114	0,308
114	ул. Ленина - Первая	114	114	0,247
115	ул. Школьная № 2-14	114	114	0,530
116	ул. Больничная	133	133	0,247
117	НТЧ	133	133	0,039
118	к ж/д НТЧ-5	133	133	0,064
119	ул. Шарипова	159	159	0,003
120	к Курорту "Кавказ"	159	159	2,111
121	к ж/д. с/з Сернов. ул. Совхозная	159	159	0,040
122	72-х кв. ж/д курорта	159	159	0,106
123	ул. Свердлова	159	159	0,080
124	ул. Свердлова	159	159	0,012
125	г/д ж/д НГЧ-5	159	159	0,083
126	ул. Больничная № 14-24	159	159	0,200
127	ул. Куйбышева № 2-26	159	159	0,164
128	ул. Назрановская	159	159	0,125
129	2-я Чапаева., Набер. Совет. Нурад.	219	219	0,963

130	пер. Заводская	57	57	0,090
131	к 22-х кв. ж/д Госхоза	57	57	0,012
132	к 22-х кварт. дому совхоза	57	57	0,010
133	ул. Международная	57	57	0,086
134	ул. Рабочая	57	57	0,136
135	ул. Рабочая № 36-44	57	57	0,078
136	ул. Рабочая	57	57	0,094
137	ул. Советская, 50-л. Окт., П-Мус.	57	57	0,193
138	ул. Краснопартизанская № 6-8-33	57	57	0,204
139	ул. Рабочая № 20-26	57	57	0,076
140	ул. Краснопар. № 53,77,66,90	57	57	0,170
141	ул. Бакиной № 29-33	57	57	0,066
142	ул. Мира	76	76	0,674
143	ул. Заводская, Рабочая, пер. Огородная	76	76	0,817
144	ул. 50-лет Октября	76	76	0,187
145	ул. Пер. Заводской	76	76	0,250
146	ул. П-Мусорова	76	76	0,100
147	ул. 50-лет Октября	76	76	0,036
148	ул. 50-лет Октября № 45-59	76	76	0,156
149	ул. П-Мусорова- Советская	76	76	0,231
150	ул. Первомайская-Краснопарт.	76	76	0,218
151	ул. Севостоп. № 1-19, Первом. д 22	76	76	0,268
152	ул. Стрелковая № 2-32	76	76	0,423
153	ул. Бакиной № 5-18	76	76	0,120
154	ул. Стрелковая, 50-лет Октября № 10-23	76	76	0,155
155	ул. Международная № 51-73	76	76	0,220
156	ул. Краснопарт. № 53,77,66,90	76	76	0,015
157	ул. Комсомольская пер. Пионерский	76	76	0,129
158	ул. Д-Бедного, Берщанского № 64-110	76	76	0,061
159	ул. Международная № 33-43	76	76	0,094
160	ул. Красноарм.	76	76	0,170
161	ул. Мира, Заводская	89	89	0,160
162	ул. Заводская	89	89	0,075
163	к 22-х кварт. дому совхоза	89	89	0,110
164	ул. Рабочая	89	89	0,180
165	ул. Комсомольская № 1-13	89	89	0,210
166	ул. Комсомольская № 15-31	89	89	0,086
167	ул. Комсомольская № 37-61	89	89	0,218
168	ул. Международная	89	89	0,373
169	ул. 50-лет Октября	89	89	0,103
170	ул. Первом. Красноарм.	89	89	0,264
171	ул. Советская № 13-24	89	89	0,162
172	ул. Берщанская	89	89	0,155
173	ул. Ленина	89	89	0,211
174	ул. Берщанская	89	89	0,155
175	ул. Рабочая	102	102	0,010
176	ул. Советская	102	102	0,265
177	ул. 50-лет Октября	102	102	0,122
178	ул. Первомайская	102	102	0,546
179	ул. Стрелковая № 2-32	102	102	0,115
180	ул. Международная-Набережная	102	102	0,125
181	ул. Краснопарт.-Бакиной №25-147-114	102	102	0,500
182	ул. Ленина	102	102	0,320
183	от ул. Ленины до ул. Бакиной	108	108	0,273
184	ул. Международная	108	108	0,396
185	ул. Заводская	114	114	0,240
186	ул. Заводская, Мира	114	114	0,050
187	к 22 кв. ж/д с-за Ассинский	114	114	0,156

188	пер. Огородный, Рабочая, Завод.	114	114	0,248
189	ул. Мира № 1-25	114	114	0,395
190	к 22 кв. ж/д с-за Ассинский	114	114	0,102
191	ул. Первомайская	114	114	0,870
192	ул. Международная	114	114	0,170
193	к котельной школы № 4	114	114	0,090
194	ул. Первом. №2-24, Калинина № 9-13	114	114	0,019
195	ул. Рабочая	114	114	0,352
196	ул. Ленина № 13-а	114	114	0,263
197	ул. Колинино № 19-31	114	114	0,238
198	ул. П-Мусорова № 1-10	114	114	0,184
199	ул. Первом. №2-24, Калинина № 9-13	114	114	0,492
200	ул. Севостопольская	114	114	0,430
201	от Междунар. до П-Мус., Д-Бедного	114	114	0,284
202	ул. Калинина № 26-50	114	114	0,211
203	ул. Народная-Берщанская № 14-23,6-86	114	114	0,164
204	ул. Краснопарт. № 66-90,93-77	114	114	0,224
205	ул. Международная	114	114	0,100
206	ул. Международная	114	114	0,323
207	ул. Берщанская, Красноарм. № 64-110	114	114	0,077
208	ул. Берщанская, Красноарм	114	114	0,103
209	ул. Краснопартизанская	114	114	0,750
210	ул. Бакиной	114	114	0,420
211	ул. Дьякова (закольцовка)	133	133	0,350
212	ул. Первомайская	133	133	0,171
213	ул.Комсомольская	133	133	0,294
214	от Первомайской до Пкон. Армин.	133	133	0,326
215	от ул.Ленина до ул. Бакиной	133	133	0,186
216	ул. Комсомольская	133	133	0,230
217	ул. Советская	133	133	0,294
218	ул. Дьякова	133	133	0,410
219	ул. 50-лет Октября	133	133	0,011
220	ул. 50-лет Октября	133	133	0,320
221	ул. Заводская	159	159	0,477
222	ул. Первомайская	159	159	0,710
223	ул. Советская	159	159	0,130
224	ул. Камсом. Первомайская	159	159	0,273
225	ул. Советская	159	159	0,724
226	ул. 50-лет Октября	159	159	1,013
227	ул. Дьякова	159	159	0,630
228	от ул. Красноарм. До колхоза	159	159	0,180
229	ул. Бакиной	159	159	0,396
230	ул. Ленина-Бакиной	159	159	0,400
231	от ул. Конной до Степной	159	159	0,076
232	ул. 50-лет Октября	159	159	0,370
233	ул. Краснопартизанская	159	159	0,136
234	ул. Лермонтова	159	159	0,021
235	ул. Д-Бедного., Калинина № 4-8, 61-89,71-77	159	159	0,090
236	ул. Советская	159	159	0,124
237	ул. Международная от дома № 16-86	159	159	0,018
238	ул. Бакиной № 16-22	159	159	0,080
239	ул.Калинина, Д-Бедного, Бакиной№61-89	159	159	0,316
240	ул. Д-Бедного	159	159	0,338
241	ул. Д-Бедного, Берщанского № 64-110	159	159	0,094
242	ул. Берщанская, Красноарм. № 64-110	159	159	0,316
243	ул. Международная	159	159	0,350
244	ул. Международная	159	159	1,000

245	ул. Бакиной-Краснопарт.	159	159	0,450
246	ул. Первомайская, Дьякова	219	219	0,005
247	от Гол. ГРП до ГРП-1 ул. Первомайская	219	219	0,630
248	ул. Ленина-Бакиной	219	219	0,181
249	ул. Ленина	219	219	0,184
250	ул. Ленина	219	219	0,423
251	ул. Ленина, от Красноарм. До Стрелковой	219	219	0,485
252	ул. Д-Бедного	219	219	0,082
	ИТОГО			67,503

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Сунженский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (м.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	с.Серноводское ул.Горького	57	57	0,029
2	с.Серноводское ул. Н-Асуева	57	57	0,017
3	с.Серноводское ул. Первомайская	57	57	0,030
4	с.Серноводское ул. Больничная	57	57	0,011
5	с.Серноводское ул. Первомайская	76	76	0,035
6	с.Серноводское ул. М-Горького	89	89	0,014
7	с.Серноводское Школа № 4	89	89	0,012
8	с.Серноводское ул. Кургания	89	89	0,018
9	с.Серноводское ул. Первомайское	89	89	0,028
10	с.Серноводское ул. Н-Асуева	89	89	0,060
11	с.Серноводское ул. Н-Асуева № 48-66, 59-127	89	89	0,120
12	с.Серноводское ул. М-Горького	89	89	0,134
13	с.Серноводское ул. Н-Асуева Первомайская	114	114	0,018
14	с.Серноводское к Ж/Д ул. Школьная	114	114	0,079
15	с.Серноводское к Ж/Д ул. Школьная	114	114	0,041
16	с.Серноводское к Школе № 3 на 320м	114	114	0,275
17	с.Серноводское ул. Горького	114	114	0,023
18	с.Серноводское ул. М-Горького	114	114	0,043
19	с.Серноводское Школа № 4	114	114	0,095
20	с.Серноводское ул. Д-Бедного	114	114	0,060
21	с.Серноводское ул. Первомайская	114	114	0,017
22	с.Серноводское 72-х кв. ж/д курорта	114	114	0,120
23	с.Серноводское к Курорту "Кавказ"	159	159	0,336
24	с.Серноводское Школа № 4	159	159	0,012
25	с.Серноводское 72-х кв. ж/д курорта	159	159	0,106
26	с.Серноводское к котельной СХТ	219	219	2,484
27	ст.Ассиновская ул. Заводская	89	89	0,041
28	ст.Ассиновская ул. Калинина № 57	102	102	0,400
29	ст.Ассиновская ул. Лермонтова	114	114	0,882
30	ст.Ассиновская к ВОСУ	114	114	0,032
31	ст.Ассиновская ул. Заводская, Мира	114	114	0,025
32	ст.Ассиновская к м 22-х кв. ж/д Совхоза	114	114	0,025
33	ст.Ассиновская ул. Мира	114	114	0,028
34	ст.Ассиновская ул. Заводская до ул. Первомайской	114	114	0,014
35	ст.Ассиновская ул. Дьякова № 1-23	114	114	0,200

36	ст.Ассиновская ул. Комсомольская № 91-107	114	114	0,225
37	ст.Ассиновская ул. Красноармейская	133	133	0,013
38	ст.Ассиновская ул. Лермонтова	159	159	0,071
39	ст.Ассиновская ул. Первомайская	159	159	0,530
40	ст.Ассиновская от ГРП-1 до Грп-2 ул. Первомайская	159	159	1,209
41	Межп. Серноводск-Ассиновск	219	219	7,131
42	ст.Ассиновская ул. Лермонтова	219	219	0,229
43	ст.Ассиновская от места врезки до Гол. ГРП	219	219	0,504
ИТОГО				15,776
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Сунженский"				94,769

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных надземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Наурский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	ст. Ищерская, От ГРС до ГРП	159	180	0,017
2	ст. Ищерская, От ГРС до ГРП	219	225	0,295
3	Алпатово-Чернокозово	273	315	11,638
4	Чернокозово- Мекенская	159	180	1,635
5	Чернокозово- Мекенская	219	225	1,746
6	Чернокозово-Наурская	219	225	2,547
ст. Ищёрская				
7	ул. Комсомольская	57	63	0,549
8	ул. Комсомольская	76	90	0,868
9	ул. Комсомольская	89	110	0,436
10	ул. Комсомольская	102	125	0,664
11	ул. Комсомольская	114	125	0,385
12	ул. Первомайская	57	63	0,467
13	ул. Первомайская	60	63	0,429
14	ул. Первомайская	76	63	0,256
15	ул. Первомайская	76	125	0,043
16	ул. Первомайская	89	90	0,579
17	ул. Первомайская	89	125	0,021
18	ул. Первомайская	114	125	0,234
19	ул. Школьная	57	63	0,059
20	ул. Школьная	89	63	0,278
21	ул. Гагарина	57	125	0,116
22	ул. Гагарина	76	63	0,122
23	ул. Комарова	57	125	0,104
24	ул. Комарова	76	63	0,028
25	ул. Сафонова	57	63	0,360
26	ул. Сафонова	76	110	0,212
27	ул. Набережная	57	125	0,121
28	ул. Набережная	76	90	0,682
29	ул. Набережная	89	110	0,541
30	ул. Набережная	89	180	0,031
31	ул. Набережная	114	110	0,307
32	пер. Невский	57	63	0,083
33	ул. Теречная	57	63	0,118

34	ул. Теречная	60	63	0,029
35	ул. Теречная	76	90	0,164
36	ул. Теречная	89	90	0,061
37	ул. Теречная	108	125	0,068
38	ул. Теречная	108	125	0,027
39	ул. Теречная	114	125	0,096
40	ул. Выездная	57	90	0,010
41	ул. Выездная	89	110	0,252
42	ул. Выездная	114	125	0,136
43	ул. Лермонтова	57	63	0,124
44	ул. Лермонтова	76		0,132
45	ул. Лермонтова	89	110	0,050
46	ул. Лермонтова	114	125	0,218
47	ул. Южная	76		0,215
48	ул. Садовая	57	63	0,546
49	ул. Садовая	76		0,240
50	ул. Садовая	89	110	0,012
51	ул. Базарная	57	63	0,183
52	ул. Базарная	89	110	0,084
53	ул. Базарная	102	110	0,100
54	пер. Кузнечный	57	63	0,058
55	пер. Кузнечный	114	125	0,102
56	ул. Пионерская	57	63	0,064
57	ул. Пионерская	76	125	0,268
58	ул. Пионерская	89	125	0,080
59	ул. Пионерская	108	125	0,053
60	ул. Пионерская	114	125	0,293
61	ул. Заводская	57	63	0,074
62	ул. Заводская	114	125	0,542
63	ул. Заводская	114	125	0,054
64	ул. Голикова	57	63	0,082
65	ул. Голикова	60	63	0,040
66	пер. Комсомольский	57	63	0,064
67	пер. Комсомольский	60	63	0,070
68	ул. Бригадная	60	63	0,073
69	ул. Бригадная	76	90	0,048
70	ул. Бригадная	89	110	0,153
71	ул. Бригадная	89	110	0,034
72	ул. Бригадная	108	125	0,084
73	ул. Бригадная	114	125	0,130
74	ул. Бригадная	159	180	0,394
75	ул. Бригадная	159	180	0,053
76	ул. Московская	57	63	0,094
77	ул. Московская	76	90	0,050
78	пер. Ростовский	60	63	0,068
79	ул. Советская	57	63	0,085
80	ул. Советская	60	63	0,129
81	ул. Советская	76	90	0,084
82	ул. Советская	89	110	0,427
83	ул. Советская	89	110	0,020
84	ул. Советская	114	125	1,045
85	ул. Советская	159	180	1,625
86	ул. Советская	159	180	0,226
87	ул. Пушкина	57	63	0,046
88	ул. Пушкина	60	63	0,289
89	ул. Пушкина	76	90	0,232
90	ул. Пушкина	89	110	0,010
91	ул. Восточная	76	90	0,147

92	ул. Революционная	114	125	0,039
93	ул. Августовская	57	63	0,392
94	ул. Августовская	60	63	0,108
95	ул. Августовская	76	90	0,080
96	ул. Августовская	89	110	0,184
97	ул. 20-ти Танкистов	57	63	0,146
98	ул. 20-ти Танкистов	60	63	0,081
99	ул. 20-ти Танкистов	76	90	0,144
100	ул. 20-ти Танкистов	89	110	0,069
101	ул. 20-ти Танкистов	89	110	0,029
102	ул. 20-ти Танкистов	102	110	0,311
103	ул. Пугачева	57	63	0,469
104	Подводящий к ГРУ кирпич.з-да	89	110	0,075
105	Подводящий к ГРУ кирпич.з-да	108	125	0,050
106	Подводящий к ГРУ кирпич.з-да	114	125	0,600
107	ул. Молодежная	57	63	0,222
108	ул. Кирова	57	63	0,018
109	ул. Кирова	60	63	0,164
110	ул. Кирова	76	90	0,134
111	ул. Кирова	102	110	0,214
112	ул. Кирова	108	125	0,045
113	ул. Кирова	114	125	0,074
114	ул. Речная	57	63	0,194
115	ул. Речная	76	125	0,126
116	ул. Речная	89	110	0,046
1	От ст. Мекенская до ст. Савельевская	273	315	11,123
2	От ст. Савельевской до ст. Калиновской	325	315	8,484
3	От ст. Савельевской до ст. Калиновской	273	315	2,965
	ст. Савельевская			
4	по ст. Савельевской	219	225	1,146
5	по ст. Савельевской	159	180	0,715
6	по ст. Савельевской	89	110	0,183
7	по ст. Савельевской	57	63	0,075
8	ул. Виноградная	108	125	0,084
9	ул. Виноградная	89	110	0,215
10	ул. Виноградная	76	90	0,175
11	ул. Виноградная	76	90	0,070
12	ул. Виноградная	60	63	0,100
13	ул. Октябрьская	159	180	0,072
14	ул. Октябрьская	108	125	1,422
15	ул. Октябрьская	76	90	0,115
16	ул. Октябрьская	57	63	0,040
17	ул. Советская	108	125	0,497
18	ул. Советская	89	110	0,542
19	ул. Советская	76	90	0,416
20	ул. Советская	76	90	0,072
21	ул. Космонавтов	219	225	0,201
22	ул. Космонавтов	89	110	0,110
23	ул. Космонавтов	76	90	0,395
24	ул. Комсомольская	57	63	0,233
25	ул. Кирова	108	125	0,222
26	ул. Кирова	89	110	0,449
27	ул. Пионерская	57	63	0,128
28	ул. 30 лет Победы	57	63	0,057
29	ул. 30 лет Победы	76	90	0,109
30	ул. Дзержинского	89	110	0,180
31	ул. Дзержинского	57	63	0,148
32	ул. Комсомольская	76	90	0,097

33	ул. Комсомольская	57	63	0,340
34	ул. Ленина	57	63	0,348
35	ул. Ленина	76	90	0,142
36	ул. Горького	57	63	0,340
37	ул. Первомайская	57	63	0,492
38	ул. Бектамирова	57	63	0,114
39	ул. Бектамирова	89	110	0,157
40	ул. Бектамирова	108	125	0,100
41	ул. Шерипова	57	63	0,182
42	ул. Шерипова	89	110	0,063
43	ул. Шерипова	76	90	0,054
44	ул. Шерипова	108	125	0,368
45	ул. Суворовская	57	63	0,266
46	ул. Суворовская	76	90	0,105
47	ул. Суворовская	108	125	0,025
48	ул. Калинина	76	90	0,644
49	ул. Ленина	57	63	0,657
50	ул. Мира	57	63	0,657
51	ул. Кирова	89	110	0,358
52	ул. Никитина	57	63	0,083
53	ул. Никитина	76	90	0,164
54	ул. Никитина	89	110	0,128
55	ул. Никитина	108	125	0,127
	ИТОГО			76,876
	I. Реконструкция на 2020г.			
	ст. Ищёрская			
1	ул. Революционная	57	75	0,102
2	ул. Революционная	57	75	0,025
3	ул. Революционная	60	75	0,220
4	ул. Революционная	76	90	0,172
5	ул. Революционная	89	110	0,194
6	ул. Революционная	89	110	0,031
7	ул. Революционная	114	125	0,322
8	ул. Октябрьская	57	75	0,010
9	ул. Октябрьская	60	75	0,104
10	ул. Октябрьская	76	90	0,440
11	ул. Октябрьская	102	110	0,080
12	ул. Октябрьская	114	125	0,070
13	ул. Вокзальная	60	75	0,127
14	ул. Вокзальная	89	110	0,002
15	ул. Вокзальная	102	110	0,170
16	ул. Вокзальная	114	125	0,124
17	Ж/д поселок	57	75	0,222
18	Ж/д поселок	60	75	0,250
19	Ж/д поселок	76	90	0,040
20	Ж/д поселок	89	110	0,121
21	Ж/д поселок	114	125	0,058
22	Ж/д поселок	159	180	0,182
23	ул. Колхозная	57	75	0,018
24	ул. Колхозная	159	180	0,450
25	ул. Колхозная	159	180	0,049
26	Подводящий к Ищерскому ДЭУ	57	75	0,010
27	Подводящий к Ищерскому ДЭУ	114	125	0,016
28	Подводящий к Ищерскому ДЭУ	140	160	0,252
29	Подводящий к Ищерскому ДЭУ	159	180	1,165
30	Подводящий к Ищерскому ДЭУ	159	180	0,028
31	Подводящий к Ищерскому ДЭУ	168	180	0,514
32	ул. Школьная к ШРП	57	75	0,147

33	пер. Солнечный	140	160	0,167
34	пер. Солнечный	57	75	0,110
35	пер. Солнечный	76	90	0,032
36	пер. Солнечный	89	110	0,131
37	ул. Солнечная	76	90	0,114
38	ул. Солнечная	89	110	0,181
39	ул. Солнечная	102	125	0,293
40	ул. Солнечная	108	125	0,021
41	ул. Парашютно-Десантная	89	110	0,188
42	ул. Парашютно-Десантная	102	110	0,182
43	ул. Парашютно-Десантная	114	125	0,044
44	ул. Кучугуры	57	75	0,220
45	ул. Озерная	57	75	0,088
46	ул. Озерная	60	75	0,034
47	ул. Озерная	76	90	0,084
48	ул. Озерная	89	110	0,042
49	ул. Озерная	114	125	0,096
50	ул. Озерная	219	225	0,194
51	ул. Пролетарская	57	75	0,100
52	ул. Пролетарская	57	75	0,027
53	ул. Пролетарская	60	75	0,396
54	ул. Пролетарская	76	90	0,268
55	ул. Пролетарская	89	110	0,393
56	ул. Пролетарская	219	225	1,170
57	ул. Пролетарская	114	125	1,460
	с. Рубежное			
58	ул. Мира	57	75	0,279
59	ул. Мира	60	75	0,056
60	ул. Мира	76	90	0,122
61	ул. Мира	89	110	0,365
62	ул. Мира	102	110	0,364
63	ул. Мира	108	125	0,044
64	ул. Мира	114	125	0,087
65	ул. Школьная	60	75	0,188
66	ул. Школьная	159	180	0,567
67	ул. Школьная	159	180	0,021
68	ул. Школьная	168	180	0,106
69	ул. Волгоградская	89	110	0,020
70	ул. Волгоградская	102	110	0,156
71	ул. Волгоградская	114	125	0,330
72	ул. Волгоградская	159	180	0,456
73	ул. Гекало	76	90	0,052
74	ул. Гекало	114	125	0,170
75	ул. Гекало	159	180	0,606
76	ул. Виноградная	57	75	0,186
77	ул. Виноградная	60	75	0,316
78	ул. Виноградная	102	110	0,412
79	ул. Виноградная	108	125	0,023
80	ул. Дружбы	60	75	0,022
81	ул. Дружбы	102	125	0,288
82	ул. Комсомольская	60	75	0,074
83	ул. Комсомольская	76	90	0,022
84	ул. Комсомольская	89	110	0,428
85	ул. Победа	57	75	0,399
86	ул. Терская	89	110	0,270
87	ул. Наурская	89	110	0,152
88	ул. Наурская	114	125	0,202
89	ул. Ленина	60	75	0,024

90	ул. Ленина	89	110	0,302
91	ул. Ленина	114	125	0,020
92	ул. Ленина	133	125	0,058
93	ул. Ленина	159	180	0,024
94	ул. Ленина	168	180	0,007
95	ул. Ленина	219	225	0,880
96	ул. Советская	57	75	0,226
97	ул. Советская	89	110	0,208
98	ул. Багратиона	76	90	0,290
99	ул. Багратиона	89	110	0,398
100	ул. Багратиона	114	125	0,011
101	ул. Ахриева	89	110	0,140
102	ул. Садовая	57	75	0,036
103	ул. Садовая	89	110	0,640
104	ул. Садовая	114	125	0,186
105	ул. Комарова	48	75	0,266
106	ул. Комарова	57	75	0,258
107	ул. Матросова	57	75	0,182
108	ул. Моздокская	89	110	0,676
109	ул. Моздокская	89	110	0,023
110	ул. Х. Нурадилова	48	75	0,182
111	ул. Х. Нурадилова	89	110	0,297
112	ул. Х. Нурадилова	102	110	0,117
113	ул. Х. Нурадилова	114	125	0,210
114	ул. Х. Нурадилова	133	125	0,355
115	ул. 3. Космодемьянской	48	75	0,082
116	ул. 3. Космодемьянской	57	75	0,260
117	ул. Свердлова	48	75	0,212
118	ул. Орджоникидзе	89	110	0,634
119	ул. Орджоникидзе	89	110	0,019
120	ул. Орджоникидзе	102	125	0,006
121	ул. Орджоникидзе	114	125	0,212
122	ул. Шерипова	76	90	1,728
123	ул. Шерипова	89	110	0,021
124	от ГРП к ул. Шерипова, Моздокской	102	110	0,225
125	от ГРП к ул. Шерипова, Моздокской	114	125	0,118
126	от ШРП на 1-е отделение	57	75	0,244
127	от ШРП на 1-е отделение	76	90	0,322
128	от ШРП к ул. Ленина	89	110	0,126
129	на 2-е отделение	57	75	0,102
130	на 2-е отделение	60	75	0,639
131	к Мехотряду	89	110	0,022
132	к МТФ	60	75	0,014
133	к МТФ	76	90	0,026
134	к МТФ	114	125	0,188
135	к МТФ	133	160	0,174
136	к трудовому лагерю	60	75	0,184
137	к трудовому лагерю	76	90	0,462
138	к трудовому лагерю	89	90	0,086
139	от ГРП к ул. Наурской, Х.Нурадилова	114	125	0,118
140	Подводящий к ГРП ул. Ленина	159	180	0,338
141	Подводящий к ГРП ул. Ленина	168	180	0,350
	с. Чернокозово			
142	ул. Молодежная	89	110	0,242
143	от ШРП до Молодежной	89	110	0,070
144	ул. Садовая	60	75	0,125
145	ул. Садовая	76	90	0,272
146	ул. Крайняя	57	75	0,136

147	ул. Крайняя	76	90	0,137
148	ул. Крайняя	89	110	0,041
149	пер. Трудовой	114	125	0,162
150	ул. Клубная	60	75	0,200
151	ул. Клубная	89	110	0,044
152	ул. Клубная	114	125	0,344
153	ул. Мира (переулок ПМК)	60	75	0,126
154	ул. Мира (переулок ПМК)	89	110	0,475
155	ул. Мира (переулок ПМК)	114	125	0,012
156	ул. Мира	57	75	0,064
157	ул. Мира	89	110	0,023
158	ул. Мира	76	90	0,159
159	ул. Гаражная	57	75	0,140
160	ул. Гаражная	76	90	0,049
161	ул. Рабочая	114	125	0,360
162	ул. Дзержинского	89	110	0,792
163	ул. Заводская	89	110	0,290
164	ул. Спортивная	89	110	0,133
165	ул. Спортивная	114	125	0,315
166	ул. Ревазова (РПРЭО)	57	75	0,136
167	ул. Ревазова (ПМК-4)	76	90	0,052
168	ул. Ревазова (ПМК-4)	114	125	0,024
169	ул. Ревазова (ПМК-4)	133	160	0,036
170	пер. Спортивный	57	75	0,101
171	пер. Спортивный	102	110	0,210
172	ул. Строителей	76	90	0,070
173	ул. Школьная	76	90	0,130
174	ул. Школьная	89	110	0,154
175	ул. Степная - 1	89	110	0,326
176	ул. Степная - 2	89	110	0,293
177	к ГРПШ15-ИНУ1, ул. Спортивная	114	125	0,203
178	к ГРПШ13-ИНУ1, пер. Новый	114	125	0,132
179	Подвод. к ШРП ул. Садовой и ГРПШ13-ИНУ1 пер. Трудового, УБАВИЛ 168м	89	110	0,383
180	Подвод. к ШРП ул. Садовой и ГРПШ13-ИНУ1 пер. Трудового	159	180	0,431
181	к ГРПШ15-ИНУ1 ул. Рабочая, ШРП кот. ПМК-4	108	125	0,479
182	к ГРПШ15-ИНУ1 ул. Рабочая, ШРП кот. ПМК-4	114	125	0,040
1	До ст. Калиновской	219	225	4,112
2	До ст. Калиновской	159	180	1,867
	ст. Калиновская			
3	к РДНК-50/400 ул. Нурадилова	108	125	0,554
4	ул. В. Котика	114	125	1,400
5	ул. В. Котика	219	225	1,230
6	ул. Исламская	108	125	0,102
7	ул. Северная	108	125	0,474
8	ул. Северная	89	110	0,145
9	ул. Молодогвардейцев	89	110	0,080
10	ул. Молодогвардейцев	57	63	0,110
11	ул. Красная	108	125	0,275
12	ул. Красная	89	110	0,433
13	ул. Красная	57	63	0,128
14	ул. Исламская	102	125	0,422
15	ул. Нурадилова	108	125	0,453
16	ул. Нурадилова	89	110	0,330
17	ул. Нурадилова	57	63	0,886

18	ул. Теречная	108	125	1,407
19	ул. Теречная	57	63	0,581
20	ул. Первомайская	89	110	1,460
21	ул. Первомайская	57	63	0,159
22	ул. Гагарина	57	63	0,240
23	ул. Красная	108	125	0,033
24	ул. Красная	108	125	0,549
25	ул. Красная	57	63	0,057
26	ул. Филатова	57	63	0,003
27	ул. Филатова	89	110	0,086
28	ул. Филатова	108	125	0,160
29	ул. Филатова	57	63	0,251
30	ул. Красная	57	63	0,274
31	ул. Кочубея	108	125	0,702
32	ул. Кочубея	108	125	1,451
33	ул. Кочубея	89	110	0,440
34	ул. Кочубея	57	63	1,179
35	ул. Ленина	108	125	1,236
36	ул. Ленина	89	110	0,602
37	ул. Ленина	57	63	0,218
38	городок училище	89	110	0,446
39	городок училище	76	90	0,475
40	городок училище	57	63	0,390
41	ул. Кирова	108	125	0,110
42	ул. Кирова	89	110	0,340
43	ул. Кирова	57	63	0,480
44	ул. Кирова	108	125	0,022
45	ул. Кирова	108	125	0,368
46	ул. Кирова	89	110	0,227
47	ул. Кирова	57	63	0,065
48	ул. Октябрьская	108	125	0,136
49	ул. Октябрьская	89	110	0,680
50	ул. Октябрьская	57	63	0,080
51	ул. Пролетарская	108	125	0,120
52	ул. Пролетарская	57	63	0,499
53	ул. Красная	159	180	0,020
54	ул. Красная	159	180	0,364
55	ул. Красная	108	125	0,113
56	ул. Грозненская	108	125	0,415
57	ул. Западная	108	125	0,197
58	ул. Северная	108	125	1,356
59	ул. Северная	57	63	0,303
60	ул. Красная	108	125	0,244
61	ул. Красная	57	63	0,020
62	ул. Теречная	108	125	0,136
63	ул. Пролетарская	108	125	0,242
64	ул. Пролетарская	108	125	0,346
65	ул. Пролетарская	57	63	0,380
66	пер. Школьный	57	63	0,145
67	ул. Первомайская	108	125	0,012
68	ул. Первомайская	108	125	0,373
69	ул. Ростовская	108	125	0,265
70	ул. Ростовская	57	63	0,265
71	ул. Пролетарская	108	125	0,161
72	ул. Ростовская	108	125	0,241
73	ул. Колхозная	57	63	0,161
74	ул. Пушкина	57	63	0,129
75	ул. Красноармейская	108	125	0,121

76	ул. Красноармейская	57	63	0,065
77	ул. Ленина	108	125	1,039
78	ул. Ленина	57	63	0,040
79	ул. Западная	108	125	0,130
80	ул. Партизанская	108	125	0,463
81	ул. Партизанская	57	63	0,060
82	ул. Базарная	108	125	0,100
83	ул. Базарная	57	63	0,167
84	ул. З. Космодемьянской	57	63	0,150
85	ул. Советская	57	63	0,060
86	ул. Теречная	57	63	0,060
87	ул. Пролетарская	108	125	0,393
88	ул. Пролетарская	57	63	0,161
89	ул. Лермонтова	108	125	0,100
90	ул. Пушкина	108	125	0,289
91	ул. Пятигорская	108	125	0,159
92	ул. Красноармейская	57	63	0,140
93	ул. Украинская	108	125	0,618
94	ул. Украинская	57	63	0,130
95	ул. В. Котика	108	125	0,125
96	ул. В. Котика	57	63	0,095
97	ул. Ленина	57	63	0,119
98	ул. Ленина	89	110	0,610
99	ул. Ростовская	57	63	0,100
100	ул. Ростовская	89	110	0,020
101	ул. Орджоникидзе	57	63	0,254
102	ул. Лермонтова	57	63	0,142
103	ул. Пятигорская	108	125	0,094
104	ул. Пятигорская	57	63	0,280
105	ул. Октябрьская	89	110	1,550
106	ул. Октябрьская	108	125	0,453
107	ул. Октябрьская	57	63	0,100
108	ул. Коопертивная	108	125	0,283
109	ул. Коопертивная	57	63	0,037
110	ул. Красноармейская	89	110	0,088
111	ул. Красноармейская	57	63	0,040
112	ул. Колхозная	89	110	0,124
113	ул. Колхозная	57	63	0,022
114	пер. Школьный	89	110	0,106
				82,874
I. Реконструкция на 2021г.				
с. Алпатово				
1	ул. Зеленая (3-е отдел.)	57	75	0,114
2	ул. Зеленая (3-е отдел.)	76	90	0,242
3	ул. Зеленая (3-е отдел.)	114	125	0,446
4	ул. Спортивная	76	90	0,246
5	ул. Комарова	76	90	0,237
6	ул. Набережная	76	90	0,519
7	ул. Набережная	89	110	0,599
8	ул. Набережная	114	125	0,176
9	ул. Садовая	57	75	0,060
10	ул. Садовая	76	90	1,024
11	ул. Садовая	89	110	0,603
12	ул. Садовая	89	110	0,024
13	ул. Садовая	102	110	0,337
14	ул. Садовая	108	125	0,079
15	ул. Садовая	114	125	0,004
16	ул. Садовая	114	125	0,020

17	ул. Садовая	133	160	0,498
18	ул. Садовая	159	180	0,202
19	ул. Интернациональная	89	110	1,188
20	ул. Вокзальная	76	90	0,140
21	ул. Гагарина	57	75	0,278
22	ул. Гагарина	60	75	0,136
23	ул. Новая	76	90	0,152
24	ул. Новая	114	125	0,716
25	ул. Короткая	48	75	0,130
26	ул. Короткая	60	75	0,100
27	ул. Короткая	76	90	0,282
28	ул. Короткая	89	110	0,206
29	ул. Степная	76	110	0,062
30	ул. Степная	108	125	1,290
31	пер. Механизаторов (2-е отдел.)	57	75	0,106
32	ул. Механизаторов	57	75	0,302
33	ул. Механизаторов	76	90	0,538
34	ул. Механизаторов	114	125	0,120
35	ул. Озерная	76	90	0,410
36	ул. Озерная	114	125	0,094
37	Пер. Озерный	57	75	0,173
38	ул. Первомайская	60	75	0,170
39	ул. Первомайская	89	110	0,320
40	ул. Первомайская	114	125	0,204
41	ул. Красноармейская	76	90	0,434
42	пер. Северо-Восточный	89	125	0,376
43	пер. Восточный	114	125	0,332
44	пер. Дружбы	57	75	0,126
45	пер. Дружбы	114	125	0,206
46	ул. Дружбы	57	75	0,162
47	ул. Дружбы	60	75	0,154
48	ул. Дружбы	76	90	0,462
49	ул. Дружбы	89	125	0,160
50	ул. Дружбы	114	125	0,572
51	ул. Моздокская	57	75	0,238
52	ул. Моздокская	76	90	0,296
53	ул. Моздокская	89	110	0,470
54	ул. Советская	76	90	0,270
55	ул. Советская	89	110	0,428
56	ул. Советская	102	125	0,212
57	ул. Ленина	76	90	0,104
58	ул. Ленина	89	110	0,313
59	ул. Ленина	102	110	0,136
60	ул. Ленина	219	225	0,418
61	ул. Ленина	219	225	0,048
62	ул. Октябрьская	57	75	0,376
63	ул. Октябрьская	89	110	0,118
64	ул. Октябрьская	102	110	0,012
65	ул. Комсомольская	48	75	0,112
66	ул. Комсомольская	57	75	0,286
67	ул. Комсомольская	60	75	0,056
68	ул. Комсомольская	76	90	0,198
69	пер. Первомайский	48	75	0,086
70	ул. Южная	57	75	0,426
71	ул. Южная	76	90	0,042
72	пер. Вокзальный	76	90	0,066
73	пер. Вокзальный	89	110	0,206
74	ул. Терская (1-е отделение)	57	75	0,020

75	ул. Терская (1-е отделение)	102	110	0,367
76	ул. Партизанская	76	90	0,144
77	ул. Наурская	76	90	0,044
78	ул. Наурская	89	110	0,158
79	ул. Наурская	102	110	0,295
80	ул. Наурская	114	125	0,142
81	ул. Наурская	219	250	0,205
82	ул. Центральная	57	75	0,094
83	ул. Центральная	76	90	0,228
84	ул. Центральная	89	110	0,182
85	ул. Мира	48	75	0,204
86	ул. Мира	57	75	0,076
87	ул. Мира	60	75	0,184
88	ул. Мира	76	90	0,094
89	ул. Мира	89	110	0,069
90	ул. Виноградная	114	125	0,220
91	ул. Ясная	57	75	0,020
92	ул. Ясная	76	90	0,143
93	ул. Ясная	102	110	0,180
94	ул. Ясная	114	125	0,043
95	ул. Полевая	89	110	0,376
96	ул. Полевая	102	110	0,202
97	ул. Полевая	114	125	0,198
98	ул. Кооперативная	57	75	0,120
99	ул. Кооперативная	76	90	0,273
100	Ж/д поселок	57	75	0,270
101	Ж/д поселок	76	110	0,073
102	ул. Вокзальная (2-е отд.)	57	75	0,758
103	ул. Вокзальная (2-е отд.)	76	90	0,158
104	ул. Вокзальная (2-е отд.)	89	110	0,244
105	ул. Клубная	76	90	0,017
106	ул. Клубная	102	110	0,122
107	ул. Клубная	168	180	0,465
108	ул. Механизаторов (к Д/комб.)	76	90	0,245
109	ул. Школьная	89	125	0,120
110	ул. Школьная	57	75	0,108
111	ул. Школьная	76	90	0,147
112	ул. Школьная	114	125	0,124
113	ул. Школьная	168	180	0,292
114	ул. Школьная	219	225	0,165
115	ул. Школьная к ГРП	57	75	0,009
116	ул. Школьная к ГРП	114	125	0,005
117	ул. Школьная к ГРП	168	180	1,695
118	ул. Школьная к ГРП	159	180	0,252
119	1-е отделение к ГРПП-15-1НУ	102	110	0,855
120	1-е отделение к ГРПП-15-1НУ	108	125	0,227
121	От ст. Калиновской до с. Новотерское	273	315	2,067
122	До с. Новотерское	219	225	0,397
123	До с. Ульяновское	159	180	3,578
124	До с. Ульяновское	219	180	0,559
125	От с. Новотерское до с. Левобережное	325	315	2,674
126	От с. Левобережное до отвода на межпоселковый газопровод Фрунзенское-Новосолкушино	273	315	4,118
127	До с. Юбилейное	219	180	1,657
с. Новотерское				
8	ул. Ленина	159	180	1,430
9	ул. Ленина	57	63	0,420

10	ул. Ленина	108	125	0,100
11	ул. Новошароевская	57	63	0,030
12	ул. Новошароевская	57	63	0,343
13	ул. Дружбы	159	180	0,738
14	ул. Дружбы	108	125	0,068
15	ул. Дружбы	89	110	0,048
16	ул. Дружбы	57	63	0,354
17	ул. Дружбы	42	63	0,144
18	ул. Мира	108	125	1,740
19	ул. Батукаева	108	125	0,173
20	ул. Батукаева	89	110	0,352
21	ул. Батукаева	76	90	0,278
22	ул. Батукаева	57	63	0,110
23	ул. Батукаева	48	63	0,493
24	ул. Заводская	89	110	0,860
25	ул. Заводская	108	125	0,144
26	ул. Заводская	48	63	0,070
27	ул. Заводская	57	63	0,020
28	ул. Майская	89	110	0,022
29	ул. Майская	89	110	0,573
30	пер. Школьный	114	125	0,307
31	пер. Школьный	89	110	0,068
32	ул. Терская	89	110	0,142
33	ул. Терская	76	90	0,023
34	ул. Терская	57	90	0,078
35	ул. Терская	48	63	0,151
36	пер. Терский	57	63	0,150
37	ул. Гагарина	89	110	0,634
38	ул. Озерная	89	110	0,066
39	ул. Озерная	76	90	0,067
40	ул. Озерная	57	63	0,062
41	ул. Строительная	89	110	0,014
42	ул. Строительная	48	63	0,323
43	ул. Кирова	76	90	0,019
44	ул. Кирова	57	63	0,252
45	ул. К. Маркса	57	63	0,146
46	ул. Энгельса	57	63	0,271
47	ул. Спортивная	89	110	0,224
48	ул. Спортивная	57	63	0,185
49	пер. Спортивный	89	110	0,243
50	пер. Победы	89	110	0,127
51	пер. Победы	57	63	0,112
52	ул. Закрива	89	110	0,164
53	ул. Закрива	76	90	0,095
54	ул. Закрива	57	63	0,726
55	ул. Колхозная	89	110	0,109
56	пер. Вишневый	89	110	0,200
57	ул. К.Маркса	89	110	0,129
58	ул. К.Маркса	76	90	0,026
59	ул. К.Маркса	57	63	0,459
	с. Ульяновское			
60	ул. Виноградная	108	125	0,100
61	ул. Дружбы	108	125	0,650
62	ул. Дружбы	76	110	0,150
63	ул. Нурадилова	108	125	0,250
64	ул. Нурадилова	76	110	0,250
65	ул. Школьная	108	125	0,650
66	ул. Школьная	57	63	0,140

67	ул. Свободы	76	110	0,300
68	ул. 40 лет Победы	76	110	0,300
69	ул. Комсомольская	108	125	0,530
70	ул. Комсомольская	76	110	0,080
71	ул. Восточная	89	125	0,350
72	ул. Восточная	76	110	0,160
73	ул. Дружбы	89	125	0,430
74	ул. Нурадилова	108	125	0,500
75	ул. Нурадилова	76	110	0,350
76	ул. Ленина	89	125	0,700
77	ул. Свободы	76	110	0,350
78	ул. Виноградная	108	125	0,540
	с. Юбилейное			
79	К котельной ср. школы	57	63	0,006
80	К котельной ср. школы	40	63	0,455
81	ул. Школьная	108	125	0,321
82	ул. Школьная	76	90	0,080
83	ул. Школьная	219	180	0,149
84	ул. Школьная	57	90	0,025
85	ул. Школьная	108	125	0,015
86	ул. Въездная	89	125	0,054
87	ул. Въездная	108	125	0,201
88	ул. Въездная	57	125	0,484
89	ул. Центральная	108	125	0,364
90	ул. Центральная	89	125	0,169
91	ул. Центральная	76	125	0,049
92	ул. Лесная	89	125	0,014
93	ул. Лесная	76	125	0,040
94	ул. Лесная	57	125	0,252
95	ул. Восточная	76	125	0,032
96	ул. Восточная	57	125	0,771
97	ул. Х. Нурадилова	89	125	0,354
98	ул. Х. Нурадилова	57	125	0,326
	ИТОГО			71,153
	I. Реконструкция на 2022г.			
	сг. Наурская			
1	к ГРП ул. Московская	273	315	0,077
2	к ГРП ул. Московская	219	225	0,882
3	от ГРП Московск. до ГРПШ13-ИНУ Грозненской	159	180	0,202
4	от ГРП Московск. до ГРПШ13-ИНУ Грозненской	219	225	0,878
5	от ГРПШ15-ИНУ1 ул. Ленина до ГРПШ16-ИНУ1, ул. Б.Куна	159	180	0,271
6	от ГРПШ15-ИНУ1 ул. Ленина до ГРПШ16-ИНУ1, ул. Б.Куна	159	180	0,669
7	к Ц/котельной ул.Ленна	76	90	0,100
8	к котельной ср.школы № 2	76	90	0,120
9	к котельной ср.школы № 2	102	110	0,144
10	к котельной ср.школы № 2	114	125	0,222
11	к котельной ср.школы № 2	159	180	0,444
12	к Филиалу "Наурский"	57	75	0,090
13	к Филиалу "Наурский"	76	90	0,242
14	к Филиалу "Наурский"	114	110	0,364
15	к ГРПШ13-ИНУ1, сем.лаборатории	102	110	0,032
16	к котельной ср.школы № 1	76	90	0,154
17	к котельной ср.школы № 1	89	110	0,048
18	к котельной ср.школы № 1	108	110	0,210

19	к ШРП РУЭС ул. Московская	57	75	0,066
20	ул. Юбилейная-Кадырова	57	75	0,093
21	ул. Юбилейная-Кадырова	60	75	0,278
22	ул. Юбилейная-Кадырова	76	90	0,309
23	ул. Юбилейная-Кадырова	89	110	0,014
24	ул. Юбилейная-Кадырова	102	125	0,032
25	ул. Юбилейная-Кадырова	108	125	0,046
26	ул. Юбилейная-Кадырова	114	125	0,388
27	ул. Юбилейная-Кадырова	133	160	0,440
28	ул. Юбилейная-Кадырова	159	180	0,864
29	ул. Юбилейная-Кадырова	159	180	0,271
30	ул. 50 лет ВЛКСМ	57	75	0,412
31	ул. 50 лет ВЛКСМ	60	75	0,140
32	ул. 50 лет ВЛКСМ	76	90	1,264
33	ул. 50 лет ВЛКСМ	89	110	0,253
34	ул. 50 лет ВЛКСМ	102	125	0,009
35	ул. 50 лет ВЛКСМ	114	125	0,119
36	ул. 50 лет ВЛКСМ	159	180	0,067
37	ул. Красная	89	110	0,648
38	ул. Красная	89	110	0,043
39	ул. Красная	102	125	0,048
40	ул. Красная	114	125	0,259
41	ул. Красная	114	125	0,041
42	ул. Московская-Дугучиева	57	75	0,210
43	ул. Московская-Дугучиева	60	75	0,432
44	ул. Московская-Дугучиева	76	90	0,166
45	ул. Московская-Дугучиева	89	110	0,242
46	ул. Московская-Дугучиева	108	125	0,068
47	ул. Московская-Дугучиева	114	125	0,217
48	ул. Московская-Дугучиева	159	180	0,614
49	ул. Московская-Дугучиева	219	225	0,020
50	ул. Московская-Дугучиева	219	225	0,408
51	ул. Московская-Дугучиева	273	315	0,077
52	ул. Почтовая-Мутиева	57	75	0,088
53	ул. Почтовая-Мутиева	60	75	0,040
54	ул. Почтовая-Мутиева	76	90	0,070
55	ул. Почтовая-Мутиева	89	110	0,167
56	ул. Почтовая-Мутиева	133	160	0,221
57	ул. Октябрьская	57	75	0,129
58	ул. Октябрьская	60	75	0,395
59	ул. Октябрьская	76	90	0,207
60	ул. Октябрьская	89	110	0,085
61	ул. Октябрьская	108	125	0,050
62	ул. Октябрьская	114	125	0,056
63	ул. Октябрьская	133	160	0,120
64	ул. Октябрьская	159	180	0,282
65	ул. Ищерская	60	75	0,084
66	ул. Ищерская	76	90	0,016
67	ул. Ищерская	89	110	0,172
68	ул. Ищерская	108	125	0,116
69	ул. Ищерская	114	125	0,415
70	ул. Южная	57	75	0,089
71	ул. Южная	60	75	0,140
72	ул. Южная	76	90	0,085
73	пер. Дальний	60	110	0,222
74	ул. В. Сергеевой	89	110	0,540
75	ул. Кирова	57	75	0,216
76	ул. Кирова	60	75	0,125

77	ул. Кирова	76	110	0,106
78	ул. Кирова	89	110	0,430
79	ул. Кирова	114	125	0,092
80	ул. Пушкина	57	75	0,032
81	ул. Пушкина	60	75	0,298
82	ул. Пушкина	76	90	0,289
83	ул. Пушкина	89	110	0,386
84	ул. Пушкина	102	125	0,097
85	ул. Пушкина	114	125	0,195
86	ул. Аэропортовая	60	75	0,020
87	ул. Аэропортовая	108	125	0,178
88	пер. Мирный	57	75	0,232
89	пер. Мирный	60	75	0,032
90	пер. Мирный	133	160	0,152
91	пер. Трудовой	57	75	0,035
92	пер. Трудовой	133	160	0,204
93	пер. Трудовой	159	180	0,277
94	ул. Урицкого	89	110	0,010
95	ул. Урицкого	114	125	0,004
96	ул. Урицкого	133	160	0,343
97	ул. Урицкого	159	180	0,129
98	ул. Данилова	57	75	0,100
99	ул. Данилова	60	75	0,125
100	ул. Данилова	76	90	0,138
101	ул. Данилова	89	125	0,215
102	ул. Данилова	102	125	0,025
103	ул. Садовая	57	75	0,432
104	ул. Садовая	60	75	0,266
105	ул. Садовая	76	90	0,296
106	ул. Садовая	89	110	0,224
107	ул. Садовая	108	125	0,108
108	ул. Садовая	114	125	0,084
109	пер. Виноградный	57	75	0,011
110	пер. Виноградный	60	75	0,052
111	пер. Виноградный	76	110	0,028
112	пер. Виноградный	89	110	0,192
113	ул. Ильинская	57	75	0,203
114	ул. Ильинская	60	75	0,049
115	ул. Ильинская	76	90	0,084
116	ул. Ильинская	89	110	0,030
117	ул. Ильинская	133	160	0,162
118	ул. Ильинская	159	180	0,090
119	ул. Гражданская	57	75	0,220
120	ул. Гражданская	60	75	0,157
121	ул. Гражданская	76	90	0,198
122	ул. Гражданская	89	110	0,195
123	ул. Гражданская	108	125	0,056
124	ул. Гражданская	114	125	0,078
125	ул. Гражданская	108	125	0,030
126	ул. Лермонтова	57	75	0,183
127	ул. Лермонтова	60	75	0,027
128	ул. Лермонтова	76	90	0,236
129	ул. Лермонтова	89	110	0,278
130	ул. Лермонтова	114	125	0,117
131	ул. Лермонтова	159	180	0,385
132	ул. Б. Куна	57	75	0,024
133	ул. Б. Куна	60	75	0,034
134	ул. Б. Куна	76	90	0,109

135	ул. Б. Куна	89	110	0,373
136	ул. Б. Куна	102	125	0,058
137	ул. Б. Куна	159	180	0,222
138	ул. Б. Куна	219	225	0,534
139	ул. Лесная	76	90	0,153
140	ул. Лесная	89	110	0,002
141	ул. Лесная	114	125	0,253
142	ул. Лесная	219	225	0,061
143	ул. Пугачева	76	90	0,198
144	ул. Пионерская	57	75	0,073
145	ул. Пионерская	60	75	0,053
146	ул. Пионерская	76	90	0,068
147	ул. Притеречная	57	75	0,197
148	ул. Притеречная	60	75	0,029
149	ул. Притеречная	76	90	0,108
150	ул. Притеречная	89	110	0,239
151	ул. Притеречная	102	125	0,096
152	ул. Притеречная	108	125	0,395
153	ул. Притеречная	114	125	0,091
154	ул. Притеречная	159	180	0,569
155	ул. Моздокская	57	75	0,018
156	ул. Моздокская	60	75	0,102
157	ул. Моздокская	76	90	0,122
158	ул. Моздокская	89	110	0,611
159	ул. Моздокская	114	125	0,460
160	ул. Моздокская	159	180	0,357
161	пос. АТП	57	75	0,030
162	пос. АТП	60	75	0,072
163	пос. АТП	89	110	0,058
164	пос. АТП	102	125	0,042
165	ул. Энергетиков	57	75	0,112
166	ул. Энергетиков	60	75	0,096
167	ул. Энергетиков	89	110	0,156
168	пос. Калинина	60	75	0,061
169	пос. Калинина	76	90	0,444
170	пос. Калинина	89	110	0,313
171	пос. Калинина	108	125	0,223
172	ул. Гейфмана	57	75	0,052
173	ул. Гейфмана	60	75	0,107
174	ул. Гейфмана	76	90	0,333
175	ул. Гейфмана	89	110	0,072
176	ул. Гейфмана	102	125	0,110
177	ул. Гейфмана	219	225	0,343
178	ул. Пролетарская	57	75	0,305
179	ул. Пролетарская	60	75	0,094
180	ул. Пролетарская	76	90	0,173
181	ул. Пролетарская	76	90	0,094
182	ул. Пролетарская	89	110	0,603
183	ул. Пролетарская	102	125	0,044
184	ул. Пролетарская	108	125	0,005
185	ул. Пролетарская	108	125	0,129
186	ул. Пролетарская	114	125	0,187
187	ул. Мопровская	57	75	0,172
188	ул. Мопровская	60	75	0,015
189	ул. Мопровская	76	90	0,197
190	ул. Мопровская	89	110	0,273
191	ул. Мопровская	102	125	0,042
192	ул. Мопровская	108	125	0,046

193	ул. Мопровская	114	125	0,240
194	ул. Мопровская	159	180	0,632
195	ул. Советская	57	75	0,094
196	ул. Советская	57	75	0,033
197	ул. Советская	76	90	0,253
198	ул. Советская	76	90	0,210
199	ул. Советская	89	110	0,745
200	ул. Советская	108	125	0,006
201	ул. Советская	114	125	0,142
202	пер. Свободы	76	90	0,169
203	пер. Свободы	89	110	0,097
204	пер. Свободы	102	125	0,022
205	пер. Свободы	108	125	0,029
206	пер. Свободы	114	125	0,275
207	к пос.Калинина 2-е отделение	159	180	0,258
208	ул. Ленина	57	75	0,024
209	ул. Ленина	60	75	0,408
210	ул. Ленина	76	90	0,135
211	ул. Ленина	76	90	0,137
212	ул. Ленина	89	110	0,431
213	ул. Ленина	114	125	0,020
214	ул. Ленина	219	225	0,490
215	До с. Левобережное	219	180	1,112
216	От ГРС "Фрунзенская" до межпоселкового газопровода Новотерское- Левобережное	325	315	3,179
217	От ГРС "Фрунзенская" до межпоселкового газопровода Новотерское- Левобережное	273	315	3,537
218	От ГРС "Фрунзенская" до межпоселкового газопровода Новотерское- Левобережное	219	315	4,869
219	с. Новосолкушино, к ГРП ул. Школьная	159	180	0,020
220	с. Новосолкушино, к РДНК-50/1000 ул. Советская	89	90	0,010
221	с. Новосолкушино, к РДНК-50/1000 ул. К. Маркса	57	63	0,045
с. Левобережное				
5	ул. Комсомольская	219	225	0,449
6	ул. Пролетарская	219	225	1,261
7	ул. Пролетарская	159	180	0,665
8	ул. Ленина	108	125	0,496
9	ул. Ленина	89	110	0,327
10	ул. Ленина	76	90	0,663
11	ул. Октябрьская	108	125	1,525
12	ул. Октябрьская	159	180	0,042
13	ул. Октябрьская	89	110	0,130
14	ул. Октябрьская	76	90	0,140
15	ул. Гагарина	108	125	0,548
16	ул. Гагарина	89	110	0,423
17	ул. Гагарина	76	90	0,130
18	ул. Гагарина	57	90	0,050
19	ул. Кооперативная	108	125	0,030
20	ул. Кооперативная	76	90	0,237
21	ул. Кооперативная	48	90	0,173
22	пер. Новый	76	90	0,080
23	пер. Новый	60	90	0,110
24	пер. Новый	48	90	0,138

25	ул. Виноградная		89	110	0,347
26	ул. Терская		89	110	0,456
27	ул. Надтеречная		76	90	0,436
28	ул. Р. Люксембург		57	90	0,476
29	ул. Терешковой		108	125	0,395
30	ул. Терешковой		57	90	0,465
31	ул. К. Маркса		76	90	0,018
32	ул. К. Маркса		57	90	0,210
33	ул. Шерипова		76	90	0,264
34	ул. Титова		76	90	0,384
35	ул. Х. Нурадилова		76	90	0,557
36	ул. Первомайская		57	90	0,273
37	ул. Гаражная		48	90	0,452
	с. Новосолкушино				
38	к РДНК-400 дет. Сад		57	63	0,240
39	По пер. Дружбы до ул. Дружбы	ул. Дружбы	108	125	0,125
40	По пер. Дружбы до ул. Дружбы	ул. Дружбы	159	110	0,231
41	По пер. Дружбы до ул. Дружбы	ул. Дружбы	57	90	0,019
42	ул. Школьная,	к средней школе	57	90	0,236
43	ул. Победы		159	90	0,555
44	ул. Победы		108	125	0,102
45	ул. Победы		76	90	0,048
46	ул. Победы		57	90	0,251
47	ул. Шамсуева		89	110	0,020
48	ул. Шамсуева		57	90	0,274
49	ул. Школьная		159	180	0,780
50	ул. Школьная		89	110	0,070
51	ул. Школьная		108	125	0,034
52	ул. Школьная		57	90	0,375
53	ул. Мира		76	90	0,040
54	ул. Мира		57	90	0,524
55	ул. Советская		76	90	1,160
56	ул. Советская		108	125	0,132
57	ул. Садовая		57	90	0,380
58	ул. Шерипова		89	110	0,018
59	ул. Шерипова		57	90	0,362
60	ул. Шерипова		40	90	0,180
61	ул. Дружбы		108	125	0,114
62	ул. Дружбы		89	110	0,140
63	ул. Дружбы		57	75	0,080
64	ул. Рабочая		57	75	0,384
65	ул. Ленина		108	125	0,164
66	ул. Ленина		57	90	0,268
67	ул. Терешковой		57	90	0,428
68	ул. Виноградная		57	90	0,344
69	ул. К. Маркса		57	90	0,300
70	пер. Футбольный		57	90	0,176
71	ул. Октябрьская		76	90	0,196
72	ул. Западная		57	75	0,210
73	ул. Безымянная		159	180	0,155
74	ул. Безымянная		108	125	0,266
75	ул. 22 Паргсъезда		57	75	0,717
76	ул. Ленина		57	75	0,614
77	ул. Ленина		108	125	0,388
78	ул. Ленина		89	110	0,036
79	ул. Первомайская		159	90	0,226
80	ул. Первомайская		57	90	0,978

81	ул. Орджоникидзе	57	90	0,988
82	ул. Веденская	57	90	0,978
83	ул. Лесная	57	90	0,318
84	ул. Строительная	89	110	0,240
85	ул. Строительная	76	90	0,114
86	ул. Строительная	57	90	0,034
	ИТОГО			82,048
	I. Реконструкция на 2024г.			
	ст. Наурская			
1	ул. Терская	57	75	0,529
3	ул. Терская	60	75	0,135
4	ул. Терская	76	90	0,175
5	ул. Терская	102	125	0,346
6	ул. Терская	108	125	0,079
7	ул. Терская	114	125	0,211
8	ул. Терская	219	225	0,124
9	ул. 40 лет Октября	57	75	0,316
10	ул. 40 лет Октября	60	75	0,237
11	ул. 40 лет Октября	76	90	0,360
12	ул. 40 лет Октября	89	110	0,052
13	ул. 40 лет Октября	102	125	0,031
14	ул. 40 лет Октября	108	125	0,076
15	ул. 40 лет Октября	114	125	0,324
16	ул. Д. Рида	57	75	0,265
17	ул. Д. Рида	60	75	0,262
18	ул. Д. Рида	76	90	0,142
19	ул. Д. Рида	89	110	0,640
20	ул. Д. Рида	102	125	0,198
21	ул. Д. Рида	114	125	0,068
22	ул. Алленова	57	75	0,016
23	ул. Алленова	60	75	0,307
24	ул. Алленова	76	90	0,141
25	ул. Алленова	89	110	0,064
26	ул. Алленова	89	110	0,008
27	ул. Алленова	102	125	0,018
28	ул. Алленова	114	125	0,344
29	ул. Алленова	159	180	0,155
30	ул. Алленова	159	180	0,180
31	ул. Алленова	168	180	0,240
32	ул. Лобанева	76	90	0,003
33	ул. Лобанева	89	110	0,073
34	ул. Лобанева	108	125	0,149
35	ул. Лобанева	114	125	0,165
36	1-е отд. г/х "Калинина"	57	75	0,018
37	1-е отд. г/х "Калинина"	60	75	0,074
38	1-е отд. г/х "Калинина"	108	125	0,108
39	1-е отд. г/х "Калинина"	114	125	0,388
40	ул. Молодежная	89	110	0,704
41	ул. Грозненская	57	75	0,175
42	ул. Грозненская	76	90	0,596
43	ул. Грозненская	89	110	0,141
44	ул. Грозненская	89	110	0,210
45	ул. Грозненская	102	125	0,201
46	ул. Грозненская	108	125	0,060
47	ул. Грозненская	108	125	0,115
48	ул. Грозненская	133	160	0,448
49	ул. Шерипова	57	75	0,301
50	ул. Шерипова	76	90	0,603

51	ул. Шерипова	89	110	0,352
52	ул. Шерипова	114	125	0,070
53	ул. Восточная	57	75	0,180
	ст. Мекенская			
54	ул. Ленина	57	75	0,220
55	ул. Ленина	60	75	0,266
56	ул. Ленина	76	90	0,691
57	ул. Ленина	89	110	0,378
58	ул. Широкая	57	75	0,593
59	ул. Широкая	60	75	0,008
60	ул. Широкая	89	110	0,082
61	ул. Широкая	102	125	0,052
62	ул. Широкая	114	125	0,374
63	ул. Широкая	159	180	1,392
64	ул. Россия	57	75	0,040
65	ул. Россия	76	90	0,040
66	ул. Огородняя	57	75	0,740
67	ул. Огородняя	76	110	0,240
68	ул. Огородняя	89	110	0,006
69	ул. Кирова	57	75	0,188
70	ул. Кирова	76	90	0,022
71	ул. Кирова	89	110	0,024
72	ул. Кирова	159	180	0,034
73	ул. Кирова	273	315	0,607
74	ул. Пушкина	57	75	0,028
75	ул. Пушкина	60	75	0,030
76	ул. Пушкина	89	110	0,146
77	ул. Карпова	57	75	0,181
78	ул. Карпова	60	75	0,111
79	ул. Карпова	76	110	0,222
80	ул. Карпова	89	110	0,020
81	ул. Карпова	114	125	0,324
82	ул. Северная	60	75	0,016
83	ул. Северная	76	90	0,070
84	ул. Северная	89	110	0,126
85	ул. Северная	102	125	0,136
86	ул. Северная	159	180	3,293
87	ул. Северная	108	125	0,252
88	ул. Батарейная	57	75	0,311
89	ул. Батарейная	60	75	0,036
90	ул. Батарейная	76	90	0,216
91	ул. Батарейная	89	110	0,183
92	ул. Батарейная	114	125	0,018
93	ул. Маяк	60	75	0,018
94	ул. Маяк	76	90	0,021
95	ул. Маяк	89	110	1,189
96	ул. Маяк	114	125	0,014
97	ул. Бригадная	57	75	0,220
98	ул. Бригадная	89	110	0,208
99	ул. Бригадная	108	125	0,184
100	ул. Бригадная	114	125	0,016
101	ул. Советская	57	75	0,120
102	ул. Советская	60	75	0,095
103	ул. Советская	76	110	0,131
104	ул. Советская	89	110	0,310
105	ул. Советская	114	125	0,076
106	ул. Школьная	57	75	0,224
107	ул. Школьная	60	75	0,383

108	ул. Школьная	76	90	0,022
109	ул. Школьная	159		0,016
110	ул. Лермонтова	57	75	0,200
111	ул. Лермонтова	60	75	0,153
112	ул. Лермонтова	76	90	0,066
113	ул. Лермонтова	89	110	0,483
114	ул. Лермонтова	102	125	0,009
115	ул. Лермонтова	159	180	0,065
116	ул. Колхозная	57	75	0,229
117	ул. Колхозная	60	75	0,170
118	ул. Колхозная	76	90	0,361
119	ул. Колхозная	89	110	0,274
120	ул. Колхозная	102	125	0,541
121	ул. Колхозная	108	125	0,076
122	ул. Колхозная	114	125	0,333
123	ул. Кочубея	57	75	0,020
124	ул. Кочубея	60	75	0,032
125	ул. Кочубея	76	90	0,145
126	ул. Кочубея	89	110	0,451
127	ул. Кочубея	102	125	0,078
128	ул. Кочубея	114	125	0,014
129	ул. Кооперативная	57	75	0,377
130	ул. Кооперативная	60	75	0,076
131	ул. Кооперативная	76	90	0,016
132	ул. Кооперативная	89	110	1,175
133	ул. Кооперативная	102	125	0,042
134	ул. Кооперативная	114	125	0,575
	с. Новотерское			
135	ул. Батукаева	57	75	0,527
136	ул. Батукаева	76	90	0,116
137	ул. Железнодорожная	108	125	1,099
138	ул. Победы	57	75	0,474
139	ул. Победы	89	110	0,139
140	ул. Гаражная	57	75	0,115
141	ул. Школьная	57	75	0,495
142	ул. Энгельса	57	75	0,130
143	ул. Энгельса	57	75	0,466
144	ул. Садовая	57	75	0,677
145	ул. К. Маркса	57	75	0,437
146	ул. К. Маркса	57	75	0,113
147	вдоль ж/д дороги	108	125	0,462
148	ул. Заводская	89	110	0,267
149	ул. Заводская	108	125	0,191
150	ул. Строительная	89	110	0,049
151	ул. Строительная	76	90	0,230
152	ул. А-Х Кадырова	76	90	0,659
153	ул. А-Х Кадырова	57	75	0,106
154	вдоль ж/д дор. пер. Школьный	108	125	0,692
	ст. Савельевская			
155	ул. Ленина	89	110	0,620
	с. Новосолкушино			
156	ул. Строительная	108	125	1,135
157	ул. Западная	57	75	0,193
158	ул. Западная	76	90	0,155
	с. Фрунзенское			
159	ул. Садовая	108	125	0,111
160	ул. Западная	108	125	0,617
161	ул. Южная	108	125	0,238

162	ул. Садовая-Северная	57	75	0,261
163	ул. Школьная	76	90	0,411
164	с. Фрунзенское, к ГРПШ-15 ул. Школьная	159	180	0,609
165	До ст. Николаевской	159	180	10,301
166	ул. Восточная	159	180	0,086
167	ул. Восточная	89	180	0,217
168	ул. Восточная	57	63	0,022
169	ул. Х. Нурадилова	40	110	0,340
170	ул. Х. Нурадилова	57	110	0,152
171	ул. Садовая	89	180	0,481
172	ул. Садовая	76	180	0,022
173	ул. Западная	76	110	0,052
174	ул. Западная	57	110	0,460
175	ул. Буденного	40	110	0,414
176	ул. Буденного	57	110	0,492
177	ул. Гагарина	32	110	0,172
178	ул. Гагарина	40	110	0,246
179	ул. Гагарина	57	110	0,459
180	ул. Гагарина	76	110	0,026
181	ул. Школьная	108	125	0,244
182	ул. Школьная	57	110	0,036
183	ул. Южная	108	110	0,136
184	ул. Южная	89	110	0,284
185	ул. Южная	57	110	0,113
186	ул. Южная	42	110	0,104
187	ул. Северная	57	110	0,408
	ст. Николаевская			
188	К РДНК-50/1000 ул. Свободы	57	63	0,130
189	до ул. Краснознамённая	108	125	1,013
190	ул. Чехова	108	125	0,575
191	ул. Чехова	57	63	0,016
192	ул. Комсомольская	57	110	1,504
193	ул. Комсомольская	57	110	0,821
194	ул. Комсомольская	57	110	0,771
195	ул. Советская	57	110	0,695
196	ул. Советская	57	110	0,601
197	ул. Х. Нурадилова	57	90	0,497
198	ул. Краснознаменная	57	125	1,086
199	ул. Краснознаменная	57	125	1,223
200	К котельной ср. школы	57	63	0,064
201	К котельной мечети	57	63	0,066
202	ул. Мира	57	110	0,520
203	ул. Мира	57	110	0,090
204	ул. Свободы	57	90	0,268
205	ул. Молодежная	57	90	0,456
206	ул. Левандовского	57	110	0,023
207	ул. Левандовского	57	110	1,198
208	ул. Левандовского	57	110	0,187
209	ул. Шоссейная	76	90	0,340
210	ул. Шоссейная	57	90	0,085
211	ул. Чехова	108	63	0,112
212	ул. Чехова	57	63	0,050
213	ул. Пролетарская	57	140	1,972
214	ул. Горького	57	125	0,991
215	ул. Ленина	57	160	1,978
216	ул. Ленина	108	125	0,112
	с. Свободное			

217	к х. Свободный	57	63	1,264
218	ул. Центральная	42	90	0,169
219	ул. Центральная	57	90	0,152
220	ул. Центральная	76	90	0,712
с. Капустино				
221	к с. Капустино	89	76	0,022
222	ул. Шоссейная	57	63	0,318
223	ул. Шоссейная	89	110	0,132
224	ул. Шоссейная	114	125	0,197
225	ул. Школьная	89	110	0,427
226	ул. Школьная	57	63	0,175
227	ул. Северная	89	110	0,482
228	ул. Крайняя	60	90	0,462
ст. Ищерская				
229	ННП "Ищёрский"	57	63	2,328
230	ННП "Ищёрский"	57	76	1,350
с. Чернокозово				
231	Посёлок ХПП "Наурский"	57	90	0,405
232	Посёлок ХПП "Наурский"	57	63	0,653
233	Ж/д поселок	89	110	0,353
234	ГРС "Ищёрская"-с.Алпатово	325	355	0,909
ИТОГО				87,116
ВСЕГО				398,211

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024г. филиала "Наурский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (м.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	Алпатово-Чернокозово	273	280	0,021
ст. Ищёрская				
2	ул. Комсомольская	57	63	0,073
3	ул. Комсомольская	89	90	0,016
4	ул. Комсомольская	102	110	0,019
5	ул. Комсомольская	108	125	0,020
6	ул. Комсомольская	114	125	0,054
7	ул. Первомайская	57	63	0,014
8	ул. Первомайская	60	63	0,022
9	ул. Набережная	57	63	0,012
10	ул. Набережная	114	125	0,024
11	ул. Базарная	42	50	0,015
12	пер. Кузнечный	114	125	0,010
13	ул. Заводская	114	125	0,074
14	ул. Советская	57	63	0,057
15	ул. Советская	60	63	0,046
16	ул. Советская	114	125	0,174
17	ул. Пушкина	60	63	0,024
18	ул. Пушкина	108	125	0,018
19	ул. 20-ти Танкистов	57	63	0,016
20	ул. 20-ти Танкистов	60	63	0,007
21	ул. 20-ти Танкистов	102	110	0,010
22	Подводящий к ГРУ кирпич.з-да	108	125	0,035
23	ул. Вокзальная	89	90	0,022

24	ул. Вокзальная	102	110	0,020
25	Подводящий к Ищерскому ДЭУ	159	180	0,082
26	пер. Солнечный	102	110	0,028
27	ул. Парашютно-Десантная	102	110	0,012
28	ул. Кучугуры	219	225	0,052
29	ул. Пролетарская	219	225	0,269
	с. Рубежное			0,000
30	ул. Школьная	48	50	0,011
31	ул. Ленина	219	225	0,021
32	на 2-е отделение	60	63	0,020
33	к Мехотряду	89	90	0,044
34	к Мехотряду	76	90	0,024
35	к трудовому лагерю	60	63	0,010
36	к трудовому лагерю	89	90	0,020
	с. Алпатово			
37	ул. Вокзальная	57	63	0,050
38	ул. Вокзальная	102	125	0,022
39	ул. Вокзальная	114	125	0,022
40	ул. Первомайская	76	90	0,013
41	ул. Первомайская	114	125	0,049
42	ул. Красноармейская	76	90	0,025
43	ул. Красноармейская	89	90	0,030
44	ул. Дружбы	102	125	0,022
45	ул. Дружбы	114	125	0,020
46	ул. Моздокская	89	90	0,018
1	с. Алпатово-х. Свободный	89	110	5,400
	ИТОГО			7,067
	I. Реконструкция на 2020г.			
	с. Алпатово			
1	ул. Ленина	57	63	0,036
2	ул. Ленина	76	90	0,016
3	ул. Ленина	219	225	0,033
4	ул. Мира	108	125	0,074
5	Жд поселок	89	90	0,058
6	ул. Клубная	102	125	0,018
7	ул. Клубная	168	180	0,054
8	ул. Механизаторов (к Д/комб.)	76	90	0,036
9	ул. Школьная	89	90	0,045
10	ул. Школьная	114	125	0,032
11	ул. Школьная	168	180	0,058
12	1-е отделение к ГРПШ-15-1НУ	102	125	0,107
	ст. Мекенская			
13	ул. Северная	159	160	0,030
	с. Чернокозово			
14	от ШРП до Молодежной	114	125	0,015
15	ул. Мира (переулок ПМК)	89	90	0,017
16	ул. Мира (переулок ПМК)	114	125	0,018
17	ул. Рабочая	114	125	0,022
18	Подвод. к ГРПШ13-1НУ ул. Садовой и ГРПШ13-1НУ пер. Трудового	159	180	0,076
19	к ГРПШ15-1НУ ул. Рабочая, ШРП кот. ПМК-4	108	125	0,020
	ст. Наурская			
20	от ГРПШ16-2НУ Московская до ГРПШ13-1НУ Грозненской	159	180	0,096
21	от ГРПШ16-2НУ Московская до ГРПШ13-1НУ Грозненской	219	225	0,024

22	от ГРПШ15-1НУ ул. Ленина до ГРПШ16-1НУ, ул. Б.Куна	159	180	0,211
23	к Филиалу "Наурский"	57	63	0,032
24	к Филиалу "Наурский"	108	125	0,026
25	к Филиалу "Наурский"	114	125	0,040
26	к котельной ср.школы № 1	108	125	0,052
27	ул. Юбилейная-Кадырова	60	63	0,033
28	ул. Юбилейная-Кадырова	89	90	0,059
29	ул. Юбилейная-Кадырова	159	180	0,162
30	ул. 50 лет ВЛКСМ	57	63	0,031
31	ул. 50 лет ВЛКСМ	60	63	0,026
32	ул. 50 лет ВЛКСМ	76	90	0,026
33	ул. 50 лет ВЛКСМ	89	90	0,034
34	ул. 50 лет ВЛКСМ	114	125	0,020
35	ул. 50 лет ВЛКСМ	159	180	0,010
36	ул. Красная	114	125	0,014
37	ул. Красная	89	90	0,028
38	х. Свободный - с. Капустино	89	110	6,397
39	Ищерская-Алпатово	325	355	12,491
	ИТОГО			20,577
	Реконструкция на 2021г.			
	ст. Наурская			
1	ул. Московская-Дугучнева	60	63	0,036
2	ул. Московская-Дугучнева	89	90	0,030
3	ул. Московская-Дугучнева	159	180	0,063
4	ул. Почтовая-Мутнева	57	63	0,011
5	ул. Почтовая-Мутнева	60	63	0,008
6	ул. Октябрьская	60	63	0,037
7	ул. Октябрьская	76	90	0,019
8	ул. Октябрьская	89	90	0,022
9	ул. Октябрьская	102	125	0,016
10	ул. Октябрьская	108	125	0,027
11	ул. Октябрьская	114	125	0,018
12	ул. Октябрьская	159	180	0,034
13	ул. Ищерская	60	63	0,018
14	ул. Ищерская	89	90	0,014
15	ул. Ищерская	108	125	0,039
16	ул. Ищерская	114	125	0,020
17	ул. Южная	57	63	0,022
18	ул. Южная	60	63	0,024
19	ул. Кирова	48	50	0,022
20	ул. Кирова	60	63	0,014
21	ул. Кирова	89	90	0,028
22	ул. Кирова	102	125	0,018
23	ул. Пушкина	57	63	0,024
24	ул. Пушкина	60	63	0,014
25	ул. Пушкина	89	90	0,012
26	ул. Пушкина	108	125	0,036
27	пер. Мирный	114	125	0,016
28	пер. Трудовой	48	50	0,021
29	пер. Трудовой	57	63	0,028
30	пер. Трудовой	60	63	0,035
31	пер. Трудовой	76	90	0,009
32	пер. Трудовой	133	140	0,024
33	пер. Трудовой	159	180	0,039
34	ул. Урицкого	60	63	0,019
35	ул. Урицкого	114	125	0,016
36	ул. Урицкого	133	140	0,048

37	ул. Урицкого	159	180	0,012
38	ул. Данилова	57	63	0,019
39	ул. Данилова	60	63	0,018
40	ул. Данилова	89	90	0,036
41	ул. Данилова	102	125	0,034
42	ул. Ильинская	57	63	0,009
43	ул. Ильинская	60	63	0,016
44	ул. Ильинская	89	90	0,014
45	ул. Ильинская	133	140	0,007
46	ул. Гражданская	108	125	0,015
47	ул. Лермонтова	57	63	0,053
48	ул. Лермонтова	60	63	0,022
49	ул. Лермонтова	89	90	0,082
50	ул. Лермонтова	159	180	0,030
51	ул. Б. Куна	159	180	0,065
52	ул. Б. Куна	219	225	0,094
53	ул. Лесная	57	63	0,015
54	ул. Лесная	76	90	0,012
55	ул. Лесная	89	90	0,013
56	ул. Лесная	114	125	0,014
57	ул. Лесная	219	225	0,015
58	ул. Притеречная	57	63	0,103
59	ул. Притеречная	76	90	0,074
60	ул. Притеречная	108	125	0,028
61	ул. Притеречная	159	180	0,062
62	От ГРС "Фрунзенская" до межпоселкового газопровода Новотерское- Левобережное	219	225	0,148
	ИТОГО			1,891
	Реконструкция на 2022г.			
1	ул. Моздокская	57	63	0,034
3	ул. Моздокская	60	63	0,028
4	ул. Моздокская	89	90	0,022
5	ул. Моздокская	108	125	0,046
6	ул. Моздокская	159	180	0,042
7	пос. Калинина	114	125	0,030
8	ул. Гейфмана	57	63	0,029
9	ул. Гейфмана	60	63	0,018
10	ул. Гейфмана	76	90	0,011
11	ул. Пролетарская	89	90	0,018
12	ул. Мопровская	60	63	0,060
13	ул. Мопровская	114	125	0,075
14	ул. Мопровская	159	180	0,131
15	ул. Советская	89	90	0,046
16	ул. Советская	108	125	0,013
17	ул. Советская	114	125	0,016
18	пер. Свободы	57	63	0,022
19	пер. Свободы	60	63	0,024
20	пер. Свободы	108	125	0,019
21	пер. Свободы	114	125	0,020
22	ул. Ленина	60	63	0,031
23	ул. Ленина	89	90	0,025
24	ул. Ленина	219	225	0,034
25	ул. Терская	57	63	0,066
26	ул. Терская	89	90	0,015
27	ул. Терская	102	110	0,038
28	ул. Терская	108	125	0,029
29	ул. Терская	114	125	0,126

30	ул. 40 лет Октября	57	63	0,053
31	ул. 40 лет Октября	60	63	0,017
32	ул. 40 лет Октября	89	90	0,024
33	ул. 40 лет Октября	108	125	0,022
34	ул. Д. Рида	60	63	0,063
35	ул. Д. Рида	89	90	0,044
36	ул. Д. Рида	102	110	0,025
37	ул. Д. Рида	114	125	0,100
38	ул. Алленова	57	63	0,044
39	ул. Алленова	60	63	0,050
40	ул. Алленова	114	125	0,049
41	ул. Алленова	159	180	0,032
42	1-е отд. г/х "Калинина"	114	125	0,060
43	ул. Шерипова	89	90	0,022
	с. Новосолкушино			
44	ул. Безымянная	159	180	0,012
45	ул. Безымянная	108	125	0,030
46	ул. Ленина	108	125	0,017
47	ул. Первомайская	159	180	0,011
	с. Юбилейное			
48	ул. Центральная	108	125	0,044
	ИТОГО			1,787
	Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Наурский"			431,369

Определение потребности в реконструкции линейной части филиала "Надтеречный" ООО "Газпром газораспределение Грозный" на период 2020-2024 гг.

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
	Реконструкция на 2020г.			
1	с.Гвардейское, пер.А-Шерипова	76	75	0,043
2	с.Гвардейское, пер.А-Шерипова	89	90	0,070
3	с.Гвардейское, пер.Калинина в/с "Новогорский"	57	63	0,050
4	с.Гвардейское, пер.Калинина в/с "Новогорский"	76	75	0,100
5	с.Гвардейское, ул.Али-юртовская	76	75	0,090
6	с.Гвардейское, ул.Али-юртовская	89	90	0,150
7	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	20	63	0,014
8	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	25	63	0,063
9	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	40	63	0,367
10	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	57	63	0,160
11	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	76	75	0,249
12	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	89	90	0,363
13	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	108	110	0,242
14	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	114	125	0,064
15	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	159	160	0,352
16	с.Гвардейское, ул.Базарная	57	63	0,374
17	с.Гвардейское, ул.Базарная	89	90	0,010
18	с.Гвардейское, ул.Базарная	114	125	0,090
19	с.Гвардейское, ул.Базарная	159	160	0,012
20	с.Гвардейское, ул.Верхняя	40	63	0,014
21	с.Гвардейское, ул.Верхняя	114	125	0,459
22	с.Гвардейское, ул.Восточная	40	63	0,040

23	с.Гвардейское, ул.Восточная	57	63	0,340
24	с.Гвардейское, ул.Восточная	76	75	0,867
25	с.Гвардейское, ул.Гагарина	57	63	0,390
26	с.Гвардейское, ул.Гагарина	76	75	0,190
27	с.Гвардейское, ул.Гагарина	89	90	0,177
28	с.Гвардейское, ул.Гвардейская	20	63	0,022
29	с.Гвардейское, ул.Гвардейская	25	63	0,117
30	с.Гвардейское, ул.Гвардейская	57	63	0,223
31	с.Гвардейское, ул.Гвардейская	76	75	0,922
32	с.Гвардейское, ул.Гвардейская к ж/домам	100	110	0,185
33	с.Гвардейское, ул.Гикало	76	75	0,190
34	с.Гвардейское, ул.Гикало	89	90	0,450
35	с.Гвардейское, ул.Гикало	100	110	0,105
36	с.Гвардейское, ул.Горная	25	63	0,083
37	с.Гвардейское, ул.Горная	25	63	0,482
38	с.Гвардейское, ул.Горная	40	63	0,060
39	с.Гвардейское, ул.Горная	40	63	0,323
40	с.Гвардейское, ул.Горная	57	63	0,362
41	с.Гвардейское, ул.Горная	57	63	0,211
42	с.Гвардейское, ул.Горная	57	63	0,010
43	с.Гвардейское, ул.Горная	76	75	0,828
44	с.Гвардейское, ул.Горная	89	90	0,474
45	с.Гвардейское, ул.Горная	114	125	0,130
46	с.Гвардейское, ул.Горная	133	125	0,300
47	с.Гвардейское, ул.Горная	159	160	0,400
48	с.Гвардейское, ул.Грейдерная	89	90	0,567
49	с.Гвардейское, ул.Грейдерная	102	110	0,453
50	с.Гвардейское, ул.Грейдерная.Нурадилова	76	75	0,595
51	с.Гвардейское, ул.Грейдерная.Нурадилова	133	125	0,837
52	с.Гвардейское, ул.Д.Согласная	114	125	0,030
53	с.Гвардейское, ул.Дальняя	57	63	0,177
54	с.Гвардейское, ул.Дальняя	76	75	0,405
55	с.Гвардейское, ул.Дальняя	100	110	0,310
56	с.Гвардейское, ул.Дальняя	108	110	0,950
57	с.Гвардейское, ул.Дальняя/Ленина	57	63	0,467
58	с.Гвардейское, ул.Дальняя/Ленина	89	90	1,672
59	с.Гвардейское, ул.Доброго согласия	57	63	0,437
60	с.Гвардейское, ул.Доброго согласия	76	75	0,099
61	с.Гвардейское, ул.Доброго согласия	100	110	0,068
62	с.Гвардейское, ул.Доброго согласия	102	110	0,620
63	с.Гвардейское, ул.Дружбы	57	63	0,120
64	с.Гвардейское, ул.Дружбы	76	75	0,079
65	с.Гвардейское, ул.Дружбы	89	90	0,260
66	с.Гвардейское, ул.Дружбы	114	125	0,756
67	с.Гвардейское, ул.Западная	76	75	0,270
68	с.Гвардейское, ул.К.Маркса	89	90	0,064
69	с.Гвардейское, ул.К.Маркса	102	110	0,434
70	с.Гвардейское, ул.Калинина	40	63	0,202
71	с.Гвардейское, ул.Калинина	57	63	0,770
72	с.Гвардейское, ул.Калинина	76	75	0,304
73	с.Гвардейское, ул.Калинина	133	125	0,275
74	с.Гвардейское, ул.Кирова	76	75	0,160
75	с.Гвардейское, ул.Кирова	89	90	0,606
76	с.Гвардейское, ул.К-Маркса	57	63	0,333
77	с.Гвардейское, ул.Ленина	57	63	0,330
78	с.Гвардейское, ул.Ленина	76	75	0,650
79	с.Гвардейское, ул.Лесная	25	63	0,050
80	с.Гвардейское, ул.Лесная	40	63	0,134

81	с.Гвардейское, ул.Лесная	57	63	0,193
82	с.Гвардейское, ул.Лесная	57	63	0,279
83	с.Гвардейское, ул.Лесная	76	75	0,975
84	с.Гвардейское, ул.Мира	25	63	0,062
85	с.Гвардейское, ул.Мира	40	63	0,026
86	с.Гвардейское, ул.Мира	57	63	0,102
87	с.Гвардейское, ул.Мира	76	75	0,540
88	с.Гвардейское, ул.Мира	89	90	0,235
89	с.Гвардейское, ул.Мира	100	110	0,081
90	с.Гвардейское, ул.Мира	114	125	0,714
91	с.Гвардейское, ул.Молодежная	40	63	0,067
92	с.Гвардейское, ул.Молодежная	57	63	0,300
93	с.Гвардейское, ул.Молодежная	76	75	0,150
94	с.Гвардейское, ул.Набережная	25	63	0,051
95	с.Гвардейское, ул.Набережная	40	63	0,013
96	с.Гвардейское, ул.Набережная	57	63	0,136
97	с.Гвардейское, ул.Набережная	76	75	0,140
98	с.Гвардейское, ул.Набережная	114	125	0,057
99	с.Гвардейское, ул.Набережная	133	125	0,034
100	с.Гвардейское, ул.Нурадилова	20	63	0,104
101	с.Гвардейское, ул.Нурадилова	40	63	0,261
102	с.Гвардейское, ул.Нурадилова	57	63	0,240
103	с.Гвардейское, ул.Нурадилова	108	110	0,135
104	с.Гвардейское, ул.Первомайская	76	75	0,017
105	с.Гвардейское, ул.Первомайская	89	90	0,475
106	с.Гвардейское, ул.Победы	25	63	0,103
107	с.Гвардейское, ул.Победы	40	63	0,085
108	с.Гвардейское, ул.Победы	57	63	0,013
109	с.Гвардейское, ул.Победы	76	75	0,056
110	с.Гвардейское, ул.Победы	89	90	0,390
111	с.Гвардейское, ул.Победы	114	125	0,036
112	с.Гвардейское, ул.Пролетарская	57	63	0,160
113	с.Гвардейское, ул.Пролетарская	76	75	0,350
114	с.Гвардейское, ул.Пролетарская	100	110	0,130
115	с.Гвардейское, ул.Речная/Пролетарская	89	90	0,476
116	с.Гвардейское, ул.Речная/Пролетарская	159	160	0,240
117	с.Гвардейское, ул.Советская	89	90	0,246
118	с.Гвардейское, ул.Советская	159	160	0,919
119	с.Гвардейское, ул.Стахановская	40	63	0,175
120	с.Гвардейское, ул.Стахановская	159	160	0,365
121	с.Гвардейское, ул.Степная	20	63	0,320
122	с.Гвардейское, ул.Степная	25	63	0,190
123	с.Гвардейское, ул.Степная	40	63	0,080
124	с.Гвардейское, ул.Степная	57	63	0,295
125	с.Гвардейское, ул.Степная	76	75	0,800
126	с.Гвардейское, ул.Степная	89	90	0,165
127	с.Гвардейское, ул.Степная	100	110	0,150
128	с.Гвардейское, ул.Терская	25	63	0,237
129	с.Гвардейское, ул.Терская	76	75	0,365
130	с.Гвардейское, ул.Терская	89	90	0,290
131	с.Гвардейское, ул.Тихая	76	75	0,225
132	с.Гвардейское, ул.Торговая	89	90	0,340
133	с.Гвардейское, ул.Торговая	168	160	0,215
134	с.Гвардейское, ул.Торговая/Базарная	76	75	0,655
135	с.Гвардейское, ул.Торговая/Базарная	159	160	0,226
136	с.Гвардейское, ул.Торговая/Базарная	168	160	0,349
137	с.Гвардейское, ул.Торговая/Пролетарская	76	75	0,424
138	с.Гвардейское, ул.Центральная	20	63	0,285

139	с.Гвардейское, ул.Центральная	25	63	0,100
140	с.Гвардейское, ул.Центральная	40	63	0,372
141	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаГвардейская	25	63	0,426
142	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаГвардейская	57	63	1,168
143	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаГвардейская	76	75	0,173
144	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаГвардейская	89	90	1,009
145	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаГвардейская	114	125	0,119
146	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаНовогорская	40	63	0,159
147	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаНовогорская	100	110	0,377
148	с.Гвардейское, ул.Школьная	57	63	0,021
149	с.Гвардейское, ул.Школьная	76	75	0,135
150	с.Гвардейское, ул.Школьная	89	90	0,737
151	с.Гвардейское, ул.Школьная	100	110	0,251
152	с.Гвардейское, ул.Школьная	133	125	0,253
153	с.Гвардейское, ул.Шоссейная	76	75	0,385
154	с.Гвардейское, ул.Юбилейная	40	63	0,159
155	с.Гвардейское, ул.Юбилейная	57	63	0,415
156	с.Гвардейское, ул.Юбилейная	76	75	0,400
157	с.Гвардейское, ул.Юбилейная	89	90	0,092
158	с.Гвардейское, ул.Юбилейная	100	110	0,328
159	с.Гвардейское, ул.Южная	25	63	0,120
160	с.Гвардейское, ул.Южная	40	63	0,053
161	с.Гвардейское, ул.Южная	57	63	0,017
162	с.Гвардейское, ул.Южная	89	90	0,260
163	с.Гвардейское, ул.Тихая	76	75	0,220
164	с.Гвардейское, ул.Тихая	100	110	0,180
165	с.Гвардейское, ул.Тихая	102	110	0,160
166	с.В-Наур, пер.Ленина	76	75	0,134
167	с.В-Наур, пер.Садовая	76	75	0,394
168	с.В-Наур, пер.Садовая	89	90	0,174
169	с.В-Наур, ул.40-лет Победы	57	63	0,234
170	с.В-Наур, ул.40-лет Победы	89	90	0,623
171	с.В-Наур, ул.А.Шерипова	114	125	0,630
172	с.В-Наур, ул.А-Х.Кадырова	57	63	0,272
173	с.В-Наур, ул.А-Х.Кадырова	89	90	0,728
174	с.В-Наур, ул.А-Х.Кадырова	100	110	0,513
175	с.В-Наур, ул.Чапаева	89	90	0,100
176	с.В-Наур, ул.Восточная	25	63	0,526
177	с.В-Наур, ул.Восточная	76	75	0,680
178	с.В-Наур, ул.Восточная	89	90	0,241
179	с.В-Наур, ул.Восточная	133	125	0,526
180	с.В-Наур, ул.Грейдерная	57	63	0,270
181	с.Гвардейское ул.Новая	32	63	0,098
182	с.Гвардейское ул.Базарная	57	63	0,381
183	с.Гвардейское ул.9-мая	76	75	0,050
184	с.Гвардейское ул.9-мая	89	90	0,230
185	с.Гвардейское ул.Октябрьская	57	63	0,460
186	с.Гвардейское ул.Полевая	89	90	0,050
187	с.Гвардейское ул.Тихая	76	75	0,145
188	с.Гвардейское ул.Элеваторная	32	63	1,500
189	с.Гвардейское ул.Элеваторная	76	75	0,238

190	с.Гвардейское ул.Элеваторная	100	110	0,052
191	с.Гвардейское ул.Элеваторная	76	75	0,614
192	с.Гвардейское ул.Чеченская	100	110	0,450
193	с.Гвардейское ул.Западная	76	75	0,210
194	с.Гвардейское ул.Западная	76	75	0,012
195	с.Гвардейское ул.Полевая	89	90	0,310
196	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	57	63	0,591
197	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	40	63	0,081
198	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	32	63	0,702
199	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	32	63	0,031
200	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	25	63	0,014
201	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	20	63	0,123
202	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	20	63	0,042
203	с.Гвардейское ул.Новая	114	125	2,262
204	с.Гвардейское ул.Новая	76	75	0,028
205	с.Гвардейское ул.Западная	32	63	0,046
206	с.Гвардейское ул.Западная	40	63	0,160
207	с.Гвардейское ул.Западная	57	63	0,140
208	с.Гвардейское ул.Али-юртовская	40	63	0,029
209	с.Гвардейское ул.Али-юртовская	57	63	0,420
210	с.Гвардейское ул.1 Мая	20	63	0,036
211	с.Гвардейское ул.1 Мая	40	63	0,072
212	с.Гвардейское ул.1 Мая	57	63	0,070
213	с.Гвардейское ул.1 Мая	89	90	0,918
214	с.Гвардейское ул.Новая	20	63	0,200
215	с.Гвардейское ул.Новая	25	63	0,270
216	с.Гвардейское ул.Новая	57	63	0,340
217	с.Гвардейское ул.Конечная	32	63	0,046
218	с.Гвардейское ул.Конечная	40	63	0,090
219	с.Гвардейское ул.Конечная	57	63	0,110
220	с.Гвардейское ул.Конечная	76	75	0,240
221	с.Гвардейское ул.Конечная	89	90	0,110
222	с.Гвардейское ул.Дикалу	57	63	0,181
223	с.Гвардейское ул.Дикалу	76	75	0,100
224	с.Гвардейское ул.Грозненская	40	63	0,025
225	с.Гвардейское ул.Грозненская	57	63	0,035
226	с.Гвардейское ул.Грозненская	114	125	0,265
227	с.Гвардейское ул.Тепсуева	20	63	0,092
228	с.Гвардейское ул.Тепсуева	32	63	0,320
229	с.Гвардейское ул.Тепсуева	57	63	0,190
230	с.Гвардейское ул.Дадаева	20	63	0,007
231	с.Гвардейское ул.Дадаева	25	63	0,020
232	с.Гвардейское ул.Дадаева	32	63	0,145
233	с.Гвардейское ул.Дадаева	57	63	0,080
234	с.Гвардейское ул.Дадаева	114	125	0,645
235	с.Гвардейское ул.Цакаева	20	63	0,015
236	с.Гвардейское ул.Цакаева	25	63	0,032
237	с.Гвардейское ул.Цакаева	32	63	0,085
238	с.Гвардейское ул.Цакаева	40	63	0,180
239	с.Гвардейское ул.Цакаева	57	63	0,239
240	с.Гвардейское ул.Титова	32	63	0,302
241	с.Гвардейское ул.Титова	57	63	0,120
242	с.Гвардейское ул.Нагорная	20	63	0,020
243	с.Гвардейское ул.Нагорная	57	63	0,557
244	с.Гвардейское ул.Сугаипова	20	63	0,049
245	с.Гвардейское ул.Сугаипова	32	63	0,085
246	с.Гвардейское ул.Сугаипова	40	63	0,045
247	с.Гвардейское ул.Сугаипова	57	63	0,070

248	с.Гвардейское ул.Энтузиастов	20	63	0,045
249	с.Гвардейское ул.Энтузиастов	25	63	0,079
250	с.Гвардейское ул.Энтузиастов	40	63	0,071
251	с.Гвардейское ул.Энтузиастов	76	75	0,218
252	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	32	63	0,146
253	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	40	63	0,276
254	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	57	63	0,478
255	с.Гвардейское ул.Юбилейная	20	63	0,073
256	с.Гвардейское ул.Юбилейная	32	63	0,196
257	с.Гвардейское ул.Юбилейная	40	63	0,217
258	с.Гвардейское ул.Юбилейная	57	63	0,261
259	с.Гвардейское ул.Юбилейная	76	75	0,147
260	с.Гвардейское ул.Юбилейная	100	110	1,099
261	с.Гвардейское ул.Ленина	40	63	0,234
262	с.Гвардейское ул.Ленина	57	63	0,621
263	с.Гвардейское ул.Ленина	76	75	0,519
264	с.Гвардейское ул.Лесная	40	63	0,026
265	с.Гвардейское ул.Лесная	57	63	0,123
266	с.Гвардейское ул.Лесная	76	75	0,253
267	с.Гвардейское ул. Кирова	32	63	0,028
268	с.Гвардейское ул. Кирова	40	63	0,169
269	с.Гвардейское ул. Кирова	57	63	0,190
270	с.Гвардейское ул. Кирова	76	75	0,241
271	с.Гвардейское ул. Кирова	89	90	0,294
272	с.Гвардейское ул.Арсанова	40	63	0,016
273	с.Гвардейское ул.Арсанова	76	75	0,612
274	с.Гвардейское ул.Гикало	20	63	0,026
275	с.Гвардейское ул.Гикало	25	63	0,058
276	с.Гвардейское ул.Гикало	32	63	0,152
277	с.Гвардейское ул.Гикало	57	63	0,214
278	с.Гвардейское ул.Гикало	89	90	0,074
279	с.Гвардейское ул.Гикало	100	110	0,112
280	с.Гвардейское ул.Школьная	20	63	0,008
	ИТОГО			76,728
	Реконструкция на 2020г.			
1	с.В-Наур, ул.Кирова	40	63	0,160
2	с.В-Наур, ул.Кирова	57	63	0,025
3	с.В-Наур, ул.Кирова	100	110	0,910
4	с.В-Наур, ул.Кирова	114	125	0,622
5	с.В-Наур, ул.Красная	40	63	0,369
6	с.В-Наур, ул.Красная	57	63	0,516
7	с.В-Наур, ул.Красная	76	75	0,286
8	с.В-Наур, ул.Красная	89	90	1,715
9	с.В-Наур, ул.Красная	100	110	0,070
10	с.В-Наур, ул.Красная	159	160	0,356
11	с.В-Наур, ул.Ленина	40	63	0,226
12	с.В-Наур, ул.Ленина	57	63	0,347
13	с.В-Наур, ул.Ленина	76	75	0,529
14	с.В-Наур, ул.Ленина	114	125	0,318
15	с.В-Наур, ул.Ленина	159	160	1,002
16	с.В-Наур, ул.Молодежная	32	63	0,164
17	с.В-Наур, ул.Молодежная	40	63	0,272
18	с.В-Наур, ул.Молодежная	57	63	1,047
19	с.В-Наур, ул.Озерная	76	75	0,346
20	с.В-Наур, ул.Октябрьская	76	75	0,868
21	с.В-Наур, ул.Октябрьская	89	90	0,224
22	с.В-Наур, ул.Подгорная	40	63	0,157
23	с.В-Наур, ул.Подгорная	76	75	0,383

24	с.В-Наур, ул.Подгорная	89	90	0,390
25	с.В-Наур, ул.Подгорная	114	125	0,469
26	с.В-Наур, ул.Подгорная	76	75	0,587
27	с.В-Наур, ул.Подгорная	159	160	0,592
28	с.В-Наур, ул.Садовая	76	75	0,808
29	с.В-Наур, ул.Садовая	89	90	0,908
30	с.В-Наур, ул.Торговая	57	63	0,022
31	с.В-Наур, ул.Торговая	76	75	0,670
32	с.В-Наур, ул.Торговая	89	90	0,380
33	с.В-Наур, ул.Торговая	100	110	0,466
34	с.В-Наур, ул.Торговая	114	125	0,471
35	с.В-Наур, ул.Торговая	159	160	1,260
36	с.В-Наур, ул.Трудовая	76	75	0,444
37	с.В-Наур, ул.Трудовая	89	90	0,924
38	с.В-Наур, ул.Трудовая	114	125	0,432
39	с.В-Наур, ул.Трудовая	159	160	0,104
40	с.В-Наур, ул.Шерипова	89	90	0,608
41	с.В-Наур, ул.Школьная/Кирова	114	125	1,010
42	с.Братское от ГРП №1 до ГРП №2	108	110	0,820
43	с.Братское от ГРП №1 до ГРП №2	76	75	0,900
44	с.Братское ул.А.Кадырова	32	63	0,056
45	с.Братское ул.Дружбы	100	110	0,150
46	с.Братское, от ГРП до котель. пересекая ул.Центр./Калинина,	168	160	0,810
47	с.Братское, от ГРП до Мех. Мастерских	57	63	0,052
48	с.Братское, ул.А.Вахабова	57	63	0,573
49	с.Братское, ул.А.Шерипова	32	63	0,190
50	с.Братское, ул.А.Шерипова	40	63	0,560
51	с.Братское, ул.А.Шерипова	57	63	0,800
52	с.Братское, ул.А.Шерипова	89	90	0,500
53	с.Братское, ул.А.Шерипова/Южная	57	63	0,234
54	с.Братское, ул.А.Шерипова/Южная	114	125	0,137
55	с.Братское, ул.Авторханова	25	63	0,030
56	с.Братское, ул.Авторханова	40	63	0,220
57	с.Братское, ул.Авторханова	114	125	0,700
58	с.Братское, ул.Артезианская	32	63	0,085
59	с.Братское, ул.Артезианская	114	125	0,320
60	с.Братское, ул.А-Х.Кадырова	57	63	0,690
61	с.Братское, ул.Береговая	57	63	0,460
62	с.Братское, ул.Береговая	76	75	0,480
63	с.Братское, ул.Береговая	108	110	0,200
64	с.Братское, ул.Гагарина	89	90	0,460
65	с.Братское, ул.Гагарина	114	125	0,380
66	с.Братское, ул.Гагарина	159	160	0,480
67	с.Братское, ул.Гикало	57	63	0,560
68	с.Братское, ул.Гикало	76	75	0,300
69	с.Братское, ул.Гикало	100	110	0,500
70	с.Братское, ул.Дружбы	57	63	0,520
71	с.Братское, ул.Дружбы	89	90	0,200
72	с.Братское, ул.Кадырова/Гагарина	159	160	0,110
73	с.Братское, ул.Кадырова/Гагарина	168	160	0,212
74	с.Братское, ул.Лаудаева	76	75	0,400
75	с.Братское, ул.Лаудаева	168	160	0,350
76	с.Братское, ул.Лаудаева (Калинина)	32	63	0,120
77	с.Братское, ул.Лаудаева (Калинина)	40	63	0,070
78	с.Братское, ул.Лаудаева (Калинина)	57	63	0,380
79	с.Братское, ул.Лесная	40	63	0,210
80	с.Братское, ул.М.Висайтова	32	63	0,140

81	с.Братское, ул.М.Висаитова	40	63	0,210
82	с.Братское, ул.Макаева	32	63	0,225
83	с.Братское, ул.Макаева	40	63	0,120
84	с.Братское, ул.Макаева	57	63	0,400
85	с.Братское, ул.Макаева	89	90	0,580
86	с.Братское, ул.Мамакаева	32	63	0,280
87	с.Братское, ул.Мамакаева	40	63	0,210
88	с.Братское, ул.Мамакаева	89	90	0,730
89	с.Братское, ул.Мамакаева	108	110	0,450
90	с.Братское, ул.Мира	32	63	0,100
91	с.Братское, ул.Мира	57	63	0,430
92	с.Братское, ул.Мира	76	75	0,550
93	с.Братское, ул.Мира	100	110	0,600
94	с.Братское, ул.Мира	159	160	0,025
95	с.Братское, ул.Молодежная	20	63	0,030
96	с.Братское, ул.Молодежная	25	63	0,034
97	с.Братское, ул.Молодежная	32	63	0,115
98	с.Братское, ул.Нурадилова	100	110	1,400
99	с.Братское, ул.Нурадилова/Школьная/Калинина	57	63	0,606
100	с.Братское, ул.Нурадилова/Школьная/Калинина	159	160	1,240
101	с.Братское, ул.Первомайская	32	63	0,030
102	с.Братское, ул.Первомайская	57	63	0,520
103	с.Братское, ул.Первомайская	100	110	0,570
104	с.Братское, ул.Рабочая	57	63	0,040
105	с.Братское, ул.Сатуева (Ломоносова)	57	63	0,295
106	с.Братское, ул.Сатуева(Ломоносова)	108	110	0,220
107	с.Братское, ул.Советская	57	63	0,317
108	с.Братское, ул.Советская	76	75	0,200
109	с.Братское, ул.Советская/Центральная	57	63	0,220
110	с.Братское, ул.Сулим-Хаджи	57	63	0,541
111	с.Братское, ул.Тихая	57	63	0,630
112	с.Братское, ул.Тихая	159	160	0,540
113	с.Братское, ул.Х.Нурадилова	57	63	0,660
114	с.Братское, ул.Хасиева	32	63	0,040
115	с.Братское, ул.Хасиева	159	160	0,565
116	с.Братское, ул.Хуси-Муллы	32	63	0,190
117	с.Братское, ул.Хуси-Муллы	40	63	0,320
118	с.Братское, ул.Центральная	89	90	0,100
119	с.Братское, ул.Центральная	159	160	0,404
120	с.Братское, ул.Шанпова	25	63	0,425
121	с.Братское, ул.Шанпова	32	63	0,110
122	с.Братское, ул.Шанпова	89	90	0,110
123	с.Братское, ул.Шанпова	100	110	0,300
124	с.Братское, ул.Шанпова	159	160	0,275
125	с.Братское, ул.Шейха-Бахья	108	110	0,800
126	с.Братское, ул.Шейха-Бахья (Кирова)	57	63	0,570
127	с.Братское, ул.Шейха-Мани	25	63	0,073
128	с.Братское, ул.Школьная	114	125	0,090
129	с.Братское, ул.Шоссейная	114	125	0,235
130	с.Братское, ул.Шоссейная	159	160	0,335
131	с.Братское, ул.Эльбуздук-Муллы	32	63	0,025
132	с.Братское, ул.Южная	40	63	0,170
133	с.Братское, ул.Южная	57	63	0,360
134	с.Братское, ул.Южная	89	90	0,800
135	с.Знаменское ул.Гаражная	100	110	0,100
136	с.Знаменское, ул.Гаражная	57	63	0,130

137	с.Знаменское, ул.Гаражная	76	75	0,347
138	с.Знаменское, ул.Гаражная	159	160	1,260
139	с.Знаменское, ул.Завгаева	76	75	0,306
140	с.Знаменское, ул.Закаева	32	63	0,017
141	с.Знаменское, ул.Закаева	57	63	0,546
142	с.Знаменское, ул.Лермонтова	40	63	0,180
143	с.Знаменское, ул.Лермонтова	76	75	0,240
144	с.Знаменское, ул.Лермонтова	89	90	0,085
145	с.Знаменское, ул.Лермонтова	100	110	0,270
146	с.Знаменское, ул.Центральная	76	75	0,168
147	с.Знаменское, ул.Центральная	100	110	0,159
148	с.Знаменское, ул.Центральная	159	160	0,199
149	с.Знаменское, ул.Центральная	219	225	1,096
150	с.Знаменское, ул.Южная	40	63	0,107
151	с.Знаменское, г/пр к Ветлечебнице	25	63	0,015
152	с.Знаменское, г/пр к Ветлечебнице	32	63	0,024
153	с.Знаменское, г/пр к Ветлечебнице	40	63	0,080
154	с.Знаменское, г/пр к Ветлечебнице	76	75	0,510
155	с.Знаменское, г/пр. к 16-ти кв. жилым домам	57	63	0,121
156	с.Знаменское, г/пр. к 16-ти кв. жилым домам	89	90	0,002
157	с.Знаменское, г/пр. к 2-х этаж. Домам	57	63	0,372
158	с.Знаменское, г/пр. к 2-х этаж. Домам	76	75	0,026
159	с.Знаменское, г/пр. к 4-х кв. жилым домам	32	63	0,042
160	с.Знаменское, г/пр. к 4-х кв. жилым домам	57	63	0,061
161	с.Знаменское, г/пр. к жилым домам	57	63	0,156
162	с.Знаменское, г/пр. к Школе№10	89	90	0,075
163	с.Знаменское, г/пр. по А/тр Знаменск-Ищерское	32	63	0,746
164	с.Знаменское, г/пр. по А/тр Знаменск-Ищерское	40	63	0,213
165	с.Знаменское, г/пр. по А/тр Знаменск-Ищерское	57	63	0,716
166	с.Знаменское, г/пр.от газ колодца до ГРП Центральная	100	110	0,926
167	с.Знаменское, от "Энергосеть" до асфальтного завода	32	63	0,346
168	с.Знаменское, от "Энергосеть" до асфальтного завода	40	63	0,257
169	с.Знаменское, от "Энергосеть" до асфальтного завода	57	63	0,497
170	с.Знаменское, от "Энергосеть" до асфальтного завода	133	125	0,556
171	с.Знаменское, от ГРП №9 до ул.Энтузиастов/Московская	57	63	0,100
172	с.Знаменское, от ГРП №9 до ул.Энтузиастов/Московская	89	90	0,584
173	с.Знаменское, от ГРП №9 до ул.Энтузиастов/Московская	100	110	0,193
174	с.Знаменское, ул.Закаева	40	63	0,085
175	с.Знаменское, ул.Закаева	57	63	0,067
176	с.Знаменское, ул.Закаева	76	75	0,120
177	с.Знаменское, ул.Закаева	100	110	0,100
178	с.Знаменское, пер.Дзержинского	57	63	0,133

179	с.Знаменское, ПМК-2, от АГРС "Знам." до "ЭнергоСеть"	219	225	1,983
180	с.Знаменское, ул.А.Шерипова	32	63	0,080
181	с.Гвардейское ул.Школьная	32	63	0,012
182	с.Гвардейское ул.Школьная	57	63	0,026
183	с.Гвардейское ул.Школьная	76	75	0,018
184	с.Гвардейское ул.Школьная	89	90	0,034
185	с.Гвардейское ул.Тихая	76	75	0,196
186	с.Гвардейское ул.Тихая	100	110	0,200
187	с.Гвардейское ул.К-Маркса	89	90	0,042
188	с.Гвардейское ул.К-Маркса	100	110	0,060
189	с.Гвардейское ул.Гагарина	20	63	0,048
190	с.Гвардейское ул.Гагарина	57	63	0,095
191	с.Гвардейское ул.Гагарина	76	75	0,145
192	с.Гвардейское ул.Гагарина	89	90	0,180
193	с.Гвардейское ул.Южная	57	63	0,010
194	с.Гвардейское ул.Южная	89	90	0,018
195	с.Гвардейское ул.Южная	114	125	0,142
196	с.Гвардейское ул.Чеченская	40	63	0,010
197	с.Гвардейское ул.Чеченская	76	75	0,176
198	с.Гвардейское ул.Вахабова	89	90	0,752
199	с.Гвардейское ул.Вахабова	76	75	0,580
200	с.Гвардейское а/тр. Знаменск-Моздок	32	63	0,075
201	с.Гвардейское а/тр. Знаменск-Моздок	57	63	0,184
202	с.Гвардейское а/тр. Знаменск-Моздок	76	75	0,211
203	с.Гвардейское ул.Победы	76	75	0,104
204	с.Гвардейское ул.Победы	89	90	0,040
205	с.Гвардейское ул.Терская	32	63	0,048
206	с.Гвардейское ул.Терская	57	63	0,108
207	с.Гвардейское ул.Терская	76	75	0,044
208	с.Гвардейское ул.Набережная	57	63	0,045
209	с.Гвардейское ул.Набережная	32	63	0,035
210	с.Гвардейское ул.9-мая	76	75	0,036
211	с.Гвардейское ул.9-мая	89	90	0,210
212	с.Гвардейское ул.Нуредилова	32	63	0,058
213	с.Гвардейское ул.Нуредилова	40	63	0,050
214	с.Гвардейское ул.Степная	89	90	0,126
215	с.Гвардейское ул.Степная	76	75	0,074
216	с.Гвардейское ул.Титова	100	110	0,100
217	с.Гвардейское ул.Титова	57	63	0,040
218	с.Верхний-Наур ул.Айдамирова	40	63	0,282
219	с.Верхний-Наур ул.Шейха-Набасова	40	63	0,234
220	с.Верхний-Наур ул.Ш-Мансура	40	63	0,552
221	с.Верхний-Наур ул.Лермонтова	100	110	0,580
222	с.Верхний-Наур ул.Магаша-Мазаева	32	63	0,386
223	с.Верхний-Наур а/тр Знаменск-В-наур	76	75	0,950
224	с.Верхний-Наур а/тр Знаменск-В-наур	76	75	0,010
225	с.Верхний-Наур ул.Сатаева	100	110	0,224
226	с.Верхний-Наур ул.Сатаева	100	110	0,671
227	с.Верхний-Наур ул.Джамалая	25	63	0,138
228	с.Верхний-Наур а/тр Знаменск-В-наур	76	75	0,852
229	с.Верхний-Наур г/пр к ж/д Калаев Х.	40	63	0,230
230	с.Верхний-Наур г/пр к ж/д Абдулмуслимова Р.	40	63	0,150
231	с.Верхний-Наур г/пр к ж/д Балатмурзаев М	57	63	0,150
232	с.Верхний-Наур г/пр к ж/д Дукаевы	57	63	0,300
233	с.Верхний-Наур ул.Лермонтова	76	75	0,100

234	с.Верхний-Наур ул.Виноградная	57	63	0,087
235	с.Верхний-Наур ул.Мазаева(Пушкина)	76	75	0,015
236	с.Верхний-Наур ул.Мазаева(Пушкина)	76	75	0,150
237	с.Верхний-Наур ул.40-лет Победы	57	63	0,100
238	с.Верхний-Наур ул.40-лет Победы	100	110	0,055
239	с.Верхний-Наур ул.40-лет Победы	40	63	0,100
240	с.Верхний-Наур ул.40-лет Победы	32	63	0,080
241	с.Верхний-Наур ул.Победы	76	75	0,360
242	с.В-Наур ул. Чеченская	25	63	0,208
243	с.В-Наур ул. Чеченская	40	63	0,080
244	с.В-Наур ул.Пушкина	40	63	0,166
245	с.В-Наур ул.Пушкина	57	63	0,861
246	с.В-Наур ул.Висантова	40	63	0,048
247	с.В-Наур ул.Висантова	76	75	0,386
248	с.В-Наур ул.Висантова	159	160	0,286
249	с.В-Наур ул.Виноградная	40	63	0,425
250	с.В-Наур ул.Виноградная	57	63	0,443
251	с.В-Наур а/тр Знаменск-В-Наур	57	63	0,103
252	с.В-Наур а/тр Знаменск-В-Наур	76	75	0,089
253	с.В-Наур ул.Новая	25	63	0,039
254	с.В-Наур ул.Новая	32	63	0,265
255	с.В-Наур ул.Новая	40	63	0,469
256	с.В-Наур ул.Новая	57	63	0,566
257	с.В-Наур ул.Эмсоли	40	63	0,078
258	с.В-Наур ул.Эмсоли	57	63	0,124
259	с.В-Наур ул.Эмсоли	89	90	0,312
260	с.В-Наур ул.Эмсоли	100	110	0,456
261	с.Верхний-Наур г/пр к теплицам Ибрагимова Х. , ангары Ижаев В.	57	63	0,202
262	с.Верхний-Наур г/пр к теплицам Ибрагимова Х. , ангары Ижаев В.	76	75	0,296
263	с.В-Наур к Махаевым	89	90	0,250
264	с.В-Наур ул.Восточная	89	90	0,660
265	с.В-Наур ул.Восточная	57	63	0,360
266	с.Братское ул. Сатуева	76	75	0,190
267	с.Братское ул.Южная	57	63	0,140
268	с.Братское ул. Дружбы	89	90	0,270
269	с.Братское а/тр Знаменск-Моздок ул. Х-Нурадилова	57	63	0,415
270	с.Братское ул.Школьная	76	75	0,230
271	с.Братское ул.Школьная	89	90	0,150
272	с.Братское ул.Шерипова	57	63	0,365
273	с.Братское ул.Шерипова	76	75	0,345
274	с.Братское ул.Нурадилова	57	63	0,314
275	с.Братское ул.Нурадилова	76	75	0,451
276	с.Братское ул.Нурадилова	100	110	0,235
277	с.Братское ул.1 Мая	32	63	0,142
278	с.Братское ул.1 Мая	76	75	0,079
279	с.Братское ул.1 Мая	89	90	0,278
280	с.Братское ул.1 Мая	100	110	0,121
	ИТОГО			91,612
	Реконструкция 2021год			
1	с.Знаменское, ул.А.Шерипова	40	63	0,120
2	с.Знаменское, ул.А.Шерипова	57	63	0,092
3	с.Знаменское, ул.А.Шерипова	76	75	0,069
4	с.Знаменское, ул.А.Шерипова	76	75	0,700
5	с.Знаменское, ул.Абаст-Хаджи	76	75	0,060
6	с.Знаменское, ул.Абаст-Хаджи	100	110	0,020

7	с. Знаменское, ул. Абаст-Хаджи	159	160	0,210
8	с. Знаменское, ул. Айдамирова	100	110	0,350
9	с. Знаменское, ул. Артезианская	40	63	0,194
10	с. Знаменское, ул. Артезианская	57	63	0,022
11	с. Знаменское, ул. Артезианская	89	90	0,174
12	с. Знаменское, ул. Артезианская	89	90	0,060
13	с. Знаменское, ул. Артезианская	114	125	0,182
14	с. Знаменское, ул. Артезианская	133	125	0,125
15	с. Знаменское, ул. Артезианская	159	160	0,241
16	с. Знаменское, ул. А-Х.Кадырова	40	63	0,287
17	с. Знаменское, ул. А-Х.Кадырова	57	63	0,072
18	с. Знаменское, ул. А-Х.Кадырова	89	90	0,113
19	с. Знаменское, ул. А-Х.Кадырова	159	160	0,088
20	с. Знаменское, ул. Б.Арсанова	76	75	0,060
21	с. Знаменское, ул. Б.Арсанова	100	110	0,230
22	с. Знаменское, ул. б/н	40	63	0,108
23	с. Знаменское, ул. Береговая	76	75	0,250
24	с. Знаменское, ул. Береговая	100	110	0,030
25	с. Знаменское, ул. Висантова	32	63	0,167
26	с. Знаменское, ул. Висантова	32	63	0,035
27	с. Знаменское, ул. Висантова	32	63	0,071
28	с. Знаменское, ул. Висантова	40	63	0,098
29	с. Знаменское, ул. Висантова	57	63	0,353
30	с. Знаменское, ул. Висантова	57	63	0,058
31	с. Знаменское, ул. Висантова	76	75	0,029
32	с. Знаменское, ул. Висантова	76	75	0,880
33	с. Знаменское, ул. Висантова	100	110	0,227
34	с. Знаменское, ул. Гагарина	40	63	0,066
35	с. Знаменское, ул. Гагарина	57	63	0,085
36	с. Знаменское, ул. Гагарина	76	75	0,320
37	с. Знаменское, ул. Гагарина	100	110	1,190
38	с. Знаменское, ул. Гаражная	57	63	0,747
39	с. Знаменское, ул. Гаражная	89	90	0,683
40	с. Знаменское, ул. Держинского	89	90	0,038
41	с. Знаменское, ул. Заводская	219	225	0,288
42	с. Знаменское, ул. Калинина	32	63	0,085
43	с. Знаменское, ул. Калинина	40	63	0,012
44	с. Знаменское, ул. Калинина	57	63	0,139
45	с. Знаменское, ул. Калинина	57	63	0,467
46	с. Знаменское, ул. Калинина/А.Шерипова	57	63	0,086
47	с. Знаменское, ул. Калинина/А.Шерипова	89	90	0,170
48	с. Знаменское, ул. Кирова	32	63	0,136
49	с. Знаменское, ул. Кирова	32	63	0,030
50	с. Знаменское, ул. Кирова	57	63	0,250
51	с. Знаменское, ул. Кирова	57	63	0,030
52	с. Знаменское, ул. Кирова	89	90	0,320
53	с. Знаменское, ул. Кирова/Лесная	76	75	0,227
54	с. Знаменское, ул. Кирова/Южная	76	75	0,168
55	с. Знаменское, ул. Кирова/Южная	89	90	0,347
56	с. Знаменское, ул. Ленина	40	63	0,190
57	с. Знаменское, ул. Ленина	76	75	0,516
58	с. Знаменское, ул. Ленина	100	110	1,500
59	с. Знаменское, ул. Ленина	219	225	0,739
60	с. Знаменское, ул. Лесная	32	63	0,038
61	с. Знаменское, ул. Лесная	40	63	0,098
62	с. Знаменское, ул. Лесная	57	63	0,352
63	с. Знаменское, ул. Лесная	76	75	0,150
64	с. Знаменское, ул. Лесная	89	90	0,030

65	с.Знаменское, ул.Луговая	76	75	0,550
66	с.Знаменское, ул.Луговая	133	125	0,454
67	с.Знаменское, ул.Мамакаева	159	160	0,847
68	с.Знаменское, ул.Маяковского	32	63	0,022
69	с.Знаменское, ул.Маяковского	32	63	0,049
70	с.Знаменское, ул.Маяковского	40	63	0,020
71	с.Знаменское, ул.Маяковского	40	63	0,029
72	с.Знаменское, ул.Маяковского	76	75	0,020
73	с.Знаменское, ул.Маяковского	89	90	0,240
74	с.Знаменское, ул.Маяковского	89	90	0,385
75	с.Знаменское, ул.Маяковского/Первомайская/Артезианская	32	63	0,021
76	с.Знаменское, ул.Маяковского/Первомайская/Артезианская	40	63	0,031
77	с.Знаменское, ул.Маяковского/Первомайская/Артезианская	57	63	0,081
78	с.Знаменское, ул.Маяковского/Первомайская/Артезианская	76	75	0,043
79	с.Знаменское, ул.Маяковского/Первомайская/Артезианская	89	90	0,840
80	с.Знаменское, ул.Маяковского/Первомайская/Артезианская	108	110	0,136
81	с.Знаменское, ул.Молодежная	159	160	0,482
82	с.Знаменское, ул.Московская от ГРПШ №23	57	63	0,319
83	с.Знаменское, ул.Октябрьская	32	63	0,097
84	с.Знаменское, ул.Октябрьская	89	90	0,340
85	с.Знаменское, ул.Первомайская	89	90	0,122
86	с.Знаменское, ул.Почтовая	40	63	0,130
87	с.Знаменское, ул.Почтовая	40	63	0,059
88	с.Знаменское, ул.Почтовая	40	63	0,086
89	с.Знаменское, ул.Почтовая	40	63	0,088
90	с.Знаменское, ул.Почтовая	57	63	0,119
91	с.Знаменское, ул.Почтовая	57	63	0,120
92	с.Знаменское, ул.Почтовая	57	63	0,289
93	с.Знаменское, ул.Почтовая	57	63	0,483
94	с.Знаменское, ул.Почтовая	76	75	0,227
95	с.Знаменское, ул.Почтовая	89	90	0,283
96	с.Знаменское, ул.Почтовая	89	90	0,275
97	с.Знаменское, ул.Промышленная	57	63	0,193
98	с.Знаменское, ул.Свободы	76	75	0,250
99	с.Знаменское, ул.Свободы	100	110	0,180
100	с.Знаменское, ул.Северная	40	63	0,349
101	с.Знаменское, ул.Северная	57	63	0,400
102	с.Знаменское, ул.Северная	76	75	0,020
103	с.Знаменское, ул.Северная	89	90	0,220
104	с.Знаменское, ул.Строительная	40	63	0,060
105	с.Знаменское, ул.Строительная	57	63	0,731
106	с.Знаменское, ул.Умеева	40	63	0,020
107	с.Знаменское, ул.Умеева	40	63	0,382
108	с.Знаменское, ул.Умеева	57	63	0,077
109	с.Знаменское, ул.Умеева	89	90	0,390

110	с.Знаменское, ул.Умеева	100	110	0,200
111	с.Знаменское, ул.Центральная	76	75	0,230
112	с.Знаменское, ул.Центральная	89	90	0,061
113	с.Знаменское, ул.Центральная	114	125	0,140
114	с.Знаменское, ул.Центральная	159	160	0,184
115	с.Знаменское, ул.Шейха-Мани	32	63	0,114
116	с.Знаменское, ул.Шейха-Мани	40	63	0,040
117	с.Знаменское, ул.Шейха-Мани	114	125	0,860
118	с.Знаменское, ул.Энтузиастов	57	63	0,110
119	с.Знаменское, ул.Энтузиастов	76	75	0,080
120	с.Знаменское, ул.Энтузиастов	159	160	0,271
121	с.Знаменское, ул.Южная	76	75	0,160
122	с.Знаменское, ул.Южная	89	90	0,190
123	п.Горагорск, а/трасса Грозный-Знаменское	219	225	0,274
124	п.Горагорск, а/трасса Грозный-Знаменское	273	315	2,195
125	п.Горагорск, г/пр до дома №2,	57	63	0,200
126	п.Горагорск, г/пр до дома №5;3	57	63	0,045
127	п.Горагорск, г/пр до дома №5;3	76	75	0,015
128	п.Горагорск, г/пр до дома №9;8	76	75	0,070
129	п.Горагорск, г/пр до жилых домов №10;11;12	57	63	0,115
130	п.Горагорск, г/пр до жилых домов №10;11;12	89	90	0,060
131	п.Горагорск, г/пр до жилых домов №10;11;12	100	110	0,120
132	п.Горагорск, от гаража НГДУ до ШП №33	100	110	2,821
133	п.Горагорск, от ул.Пионерская до жил.дома	100	110	0,071
134	п.Горагорск, пер.Комарова	100	110	0,300
135	п.Горагорск, ул.А-Х.Кадырова	89	90	0,200
136	п.Горагорск, ул.Восточная	57	63	0,250
137	п.Горагорск, ул.Восточная	100	110	0,078
138	п.Горагорск, ул.Дачная	100	110	0,120
139	п.Горагорск, ул.Комарова	100	110	0,100
140	п.Горагорск, ул.Комарова/Нурадилова	57	63	0,040
141	п.Горагорск, ул.Комарова/Нурадилова	100	110	0,235
142	п.Горагорск, ул.Нефтяников	100	110	0,135
143	п.Горагорск, ул.Орджоникидзе	100	110	0,140
144	п.Горагорск, ул.Пионерская	114	125	0,300
145	п.Горагорск, ул.Рабочая	100	110	0,250
146	п.Горагорск, ул.Рабочая,Западная,Глухая,Грейдерная	40	63	0,020
147	п.Горагорск, ул.Рабочая,Западная,Глухая,Грейдерная	57	63	0,450
148	п.Горагорск, ул.Рабочая,Западная,Глухая,Грейдерная	76	75	0,050
149	п.Горагорск, ул.Рабочая,Западная,Глухая,Грейдерная	89	90	0,200
150	п.Горагорск, ул.Рабочая,Западная,Глухая.	100	110	1,120
151	п.Горагорск, ул.Садовая	25	63	0,055
152	п.Горагорск, ул.Садовая	32	63	0,187
153	п.Горагорск, ул.Садовая	40	63	0,040
154	п.Горагорск, ул.Садовая	57	63	1,179
155	п.Горагорск, ул.Садовая	76	75	0,467
156	п.Горагорск, ул.Садовая	100	110	0,710

157	п.Горагорск, ул.Севашская	57	63	0,350
158	п.Горагорск, ул.Северная	57	63	1,321
159	п.Горагорск, ул.Северная	76	75	0,095
160	п.Горагорск, ул.Северная	100	110	0,100
161	п.Горагорск, ул.Центральный городок	57	63	0,383
162	п.Горагорск, ул.Южная	40	63	0,670
163	п.Горагорск, ул.Южная	57	63	0,547
164	п.Горагорск, ул.Южная	76	75	0,436
165	п.Горагорск, ул.Южная	89	90	0,351
166	п.Горагорск, ул.Южная	159	160	0,650
167	п.Горагорск, ул.Южный городок	32	63	0,025
168	п.Горагорск, ул.Южный городок	40	63	0,262
169	п.Горагорск, ул.Южный городок	57	63	1,490
170	с.Калаус, ул.Южная	89	90	0,450
171	с.Калаус, ул.Южная	100	110	0,250
172	с.Комарово, ул.А.Шерипова	57	63	0,400
173	с.Комарово, ул.А.Шерипова	76	75	0,050
174	с.Комарово, ул.А-Х.Кадырова	89	90	0,070
175	с.Комарово, ул.А-Х.Кадырова	100	110	0,550
176	с.Комарово, ул.А-Х.Кадырова	159	160	0,550
177	с.Комарово, ул.Грейдерная	40	63	0,120
178	с.Комарово, ул.Грейдерная	57	63	0,050
179	с.Комарово, ул.Грейдерная	273	315	0,170
180	с.Комарово, ул.Знаменская	100	110	0,750
181	с.Братское ул.Шаипова ул.Гагарина	57	63	0,459
182	с.Братское ул.Шаипова ул.Гагарина	32	63	0,163
183	с.Братское ул.Кадырова	114	125	1,714
184	с.Братское ул.Кадырова	89	90	0,207
185	с.Братское ул.Кадырова	76	75	0,156
186	с.Братское ул.Кадырова	57	63	0,133
187	с.Братское ул.Макаева	25	63	0,058
188	с.Братское ул.Макаева	57	63	0,045
189	с.Братское ул.Макаева	89	90	0,367
190	с.Братское ул.Макаева	76	75	0,080
191	с.Братское ул.Гикало	57	63	0,445
192	с.Братское ул.Гикало	159	160	0,215
193	с.Братское ул.Кадырова ул. Эльбуздук-Муллы	32	63	0,265
194	с.Братское ул.Кадырова ул. Эльбуздук-Муллы	76	75	0,255
195	с.Братское ул.Тихая	76	75	0,145
196	с.Братское ул.Тихая	100	110	0,287
197	с.Братское ул.Тихая	108	125	0,248
198	с.Братское ул.Береговая	32	63	0,159
199	с.Братское ул.Береговая	40	63	0,249
200	с.Братское ул.Береговая	57	63	0,598
201	с.Братское ул.Береговая	100	110	0,581
202	с.Братское ул.Шейха-Мансура	57	63	0,064
203	с.Братское ул.Шейха-Мансура	100	110	0,286
204	с.Знаменское ул.Первая	32	63	0,261
205	с.Знаменское ул.Хасанова	40	63	0,280
206	с.Знаменское г/пр от подз. D-219 к инкубатору	32	63	0,240
207	с.Знаменское ул.Абаста -Хаджи	76	75	0,140
208	с.Знаменское от г/пр d-219 к "Птицеферме"	76	75	0,460
209	с.Знаменское ул.Садовая	76	75	0,195
210	с.Знаменское ул.Виноградная	40	63	0,362

211	с.Знаменское от г/пр d-219 к магазину автозапчастн	25	63	0,040
212	с.Знаменское ул.Исаева	57	63	0,210
213	с.Знаменское ул.Грузинская	40	63	0,130
214	с.Знаменское ул.Мазаева	57	63	0,400
215	с.Знаменское ул.Р.Кадырова	100	110	0,090
216	с.Знаменское ул.Садовая	57	63	0,120
217	с.Знаменское ул.Баймурзаева	32	63	0,280
218	с.Знаменское ул.Мирная	32	63	0,090
219	с.Знаменское ул.Исаева	76	75	0,170
220	с.Знаменское ул. Сулим-Хаджи	76	75	0,545
221	с.Знаменское ул.Терская	32	63	0,074
222	с.Знаменское ул.Терская	40	63	0,145
223	с.Знаменское ул.Терская	57	63	0,214
224	с.Знаменское ул.Терская	76	75	0,237
225	с.Знаменское ул.Хасанова	20	63	0,096
226	с.Знаменское ул.Хасанова	32	63	0,124
227	с.Знаменское ул.Хасанова	76	75	0,400
228	с.Знаменское Таксопарк,Автопарк	25	63	0,189
229	с.Знаменское Таксопарк,Автопарк	32	63	0,411
230	с.Знаменское ул.Новая	40	63	0,129
231	с.Знаменское ул.Новая	57	63	0,231
232	с.Знаменское ул.Кооперативная	32	63	0,014
233	с.Знаменское ул.Кооперативная	40	63	0,082
234	с.Знаменское ул.Кооперативная	57	63	0,245
235	с.Знаменское ул.Кооперативная	76	75	0,221
236	с.Знаменское ул.Кооперативная	100	110	0,242
237	с.Знаменское ул.Базарная	20	63	0,024
238	с.Знаменское ул.Базарная	40	63	0,248
239	с.Знаменское ул.Чеченская	25	63	0,056
240	с.Знаменское ул.Чеченская	57	63	0,256
241	с.Знаменское ул.Чеченская	32	63	0,321
242	с.Знаменское ул.Торговая	76	75	0,541
243	с.Знаменское ул.Озерная	89	90	0,412
244	с.Знаменское ул.Озерная	100	110	0,564
245	с.Знаменское г/пр к жилым домам	32	63	0,254
246	с.Знаменское г/пр к жилым домам	40	63	0,364
247	с.Знаменское ул.Грузинская, а/тр. Знаменск-В-Наур	32	63	0,045
248	с.Знаменское ул.Грузинская, а/тр. Знаменск-В-Наур	40	63	0,098
249	с.Знаменское ул.Грузинская, а/тр. Знаменск-В-Наур	57	63	0,057
250	с.Знаменское ул.Сулим-Хаджи	57	63	0,152
251	с.Знаменское ул.Сулим-Хаджи	100	110	0,105
252	с.Знаменское ул.Грузинская	20	63	0,028
253	с.Знаменское ул.Грузинская	57	63	0,264
254	с.Знаменское ул.Сулим-Хаджи	32	63	0,034
255	с.Знаменское ул.Сулим-Хаджи	76	75	0,289
256	с.Знаменское ул.Абаста -Хаджи	57	63	0,314
257	с.Знаменское ул.Автурханова	100	110	0,346
258	с.Знаменское ул.Мазаева	25	63	0,029
259	с.Знаменское ул.Мазаева	32	63	0,186
260	с.Знаменское ул.Сулим-Хаджи	76	75	0,214
261	с.Знаменское ул.Полевая	100	110	0,256
262	с.Знаменское ул.Калинина	32	63	0,285
263	с.Знаменское ул.Полевая	25	63	0,085
264	с.Знаменское ул.Полевая	76	75	0,480

265	с. Знаменское ул. Сулим-Хаджи	100	110	0,425
266	с. Знаменское ул. Абаста -Хаджи	40	63	0,026
267	с. Знаменское ул. Абаста -Хаджи	76	75	0,124
268	с. Знаменское ул. Полевая	100	110	0,140
269	с. Знаменское ул. Тихая	32	63	0,236
270	с. Знаменское ул. Тихая	57	63	0,669
271	с. Знаменское ул. Грузинская	25	63	0,034
272	с. Знаменское ул. Грузинская	40	63	0,111
273	с. Знаменское ул. Мирная	57	63	0,196
274	с. Знаменское ул. Мирная	76	75	0,379
275	с. Знаменское а/тр Знаменск-В-Наур	57	63	0,065
276	с. Знаменское а/тр Знаменск-В-Наур	76	75	0,330
277	с. Знаменское ул. Кабардинская	25	63	0,031
278	с. Знаменское ул. Кабардинская	32	63	0,065
279	с. Знаменское ул. Кабардинская	57	63	0,148
280	с. Знаменское ул. Кабардинская	76	75	0,059
	ИТОГО			74,764
	Реконструкция на 2022г.			
1	с. Комарово, ул. Знаменская	159	160	0,200
2	с. Комарово, ул. Озерная	57	63	0,230
3	с. Комарово, ул. Озерная	76	75	0,600
4	с. Комарово, ул. Озерная	89	90	0,100
5	с. Комарово, ул. Озерная	100	110	0,070
6	с. Комарово, ул. Подгорная	57	63	0,200
7	с. Комарово, ул. Подгорная	76	75	0,200
8	с. Комарово, ул. Строительная	57	63	0,260
9	с. Комарово, ул. Строительная	89	90	0,360
10	с. Комарово, ул. Строительная	100	110	0,400
11	с. Комарово, ул. Строительная	100	110	0,400
12	с. Комарово, ул. Х.Нурадилова	76	75	0,100
13	с. Комарово, ул. Х.Нурадилова	100	110	1,100
14	с. Комарово, ул. Центральная	89	90	0,160
15	с. Комарово, ул. Центральная	100	110	0,180
16	с. Комарово, ул. Центральная	114	125	0,050
17	с. Комарово, ул. Центральная	159	160	0,260
18	с. Комарово, ул. Шаптукаева	57	63	0,200
19	с. Комарово, ул. Шаптукаева	100	110	0,500
20	с. Комарово, ул. Шаптукаева	100	110	0,900
21	с. Комарово, ул. Шаптукаева	273	315	0,220
22	с. Комарово, ул. Школьная	57	63	0,100
23	с. Комарово, ул. Школьная	76	75	0,150
24	с. Комарово, ул. Школьная	89	90	0,150
25	с. Комарово, ул. Школьная	100	110	0,100
26	с. Комарово, ул. Школьная	159	160	0,350
27	с. Орлиное	76	75	0,355
28	с. Орлиное	100	110	0,095
29	с. Орлиное	57	63	0,150
30	с. Подгорное, 1-й переулок	114	125	0,114
31	с. Подгорное, 2-й переулок	100	110	0,090
32	с. Подгорное, 2-й переулок	114	125	0,439
33	с. Подгорное, 3-й переулок	76	75	0,146
34	с. Подгорное, 3-й переулок	114	125	0,146
35	с. Подгорное, 4-й переулок	57	63	0,087
36	с. Подгорное, 4-й переулок	89	90	0,109
37	с. Подгорное, г/пр на старое ШП	76	75	0,221
38	с. Подгорное, г/пр от ГРП№21	89	90	0,534
39	с. Подгорное, г/пр от ГРП№21	100	110	0,544
40	с. Подгорное, пер. Дружбы	57	63	0,528

41	с.Подгорное, пер.Мустапаева	57	63	0,238
42	с.Подгорное, пер.Мустапаева	89	90	0,165
43	с.Подгорное, пер.Мустапаева	89	90	0,189
44	с.Подгорное, ул.Кадырова	57	63	1,333
45	с.Подгорное, ул.Кадырова	76	75	0,671
46	с.Подгорное, ул.Кадырова	100	110	0,811
47	с.Подгорное, ул.Мира	89	90	0,184
48	с.Подгорное, ул.Мира	100	110	0,906
49	с.Подгорное, ул.Молодежная	57	63	0,248
50	с.Подгорное, ул.Молодежная	100	110	0,369
51	с.Подгорное, ул.Нурадилова	76	75	0,402
52	с.Подгорное, ул.Октябрьская	89	90	0,622
53	с.Подгорное, ул.Пролетарская	57	63	0,376
54	с.Подгорное, ул.Шерипова	76	75	0,849
55	с.Бено-юрт, Магомадова	219	225	0,660
56	с.Бено-юрт, Магомадова	57	63	1,708
57	с.Бено-юрт, Магомадова	76	75	0,450
58	с.Бено-юрт, Магомадова	89	90	1,070
59	с.Бено-юрт, Магомадова	100	110	0,505
60	с.Бено-юрт, Магомадова	100	110	0,045
61	с.Бено-юрт, пер.Загаева А.Г.	76	75	0,100
62	с.Бено-юрт, пер.Загаева А.Г.	89	90	0,080
63	с.Бено-юрт, пер.Шамаева	100	110	0,316
64	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	57	63	0,121
65	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	76	75	0,350
66	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	89	90	0,754
67	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	114	125	0,697
68	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	219	225	0,187
69	с.Бено-юрт, ул.Абдулаева	57	63	0,336
70	с.Бено-юрт, ул.Абдулаева	76	75	0,867
71	с.Бено-юрт, ул.Абдулаева	89	90	1,359
72	с.Бено-юрт, ул.Абдулаева	100	110	0,132
73	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	57	63	1,144
74	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	76	75	0,561
75	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	89	90	1,148
76	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	100	110	0,583
77	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	219	225	0,161
78	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г.(Первомайская)	57	63	0,100
79	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г.(Первомайская)	76	75	0,155
80	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г.(Первомайская)	100	110	1,714
81	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г.(Первомайская)	133	125	0,366
82	с.Бено-юрт, ул.Завгаева С.А.	57	63	0,870
83	с.Бено-юрт, ул.Завгаева С.А.	89	90	0,664
84	с.Бено-юрт, ул.Завгаева С.А.	219	225	0,190
85	с.Бено-юрт, ул.Завгаева С.А.	76	75	0,092
86	с.Бено-юрт, ул.Завгаева С.А.	114	125	0,085
87	с.Бено-юрт, ул.Завгаева С.А.	159	160	1,087
88	с.Бено-юрт, ул.Исаева	57	63	0,129
89	с.Бено-юрт, ул.Исаева	76	75	0,340
90	с.Бено-юрт, ул.Исаева	114	125	0,470
91	с.Бено-юрт, ул.Исаева	219	225	0,463
92	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	159	160	0,085
93	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	57	63	1,191
94	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	76	75	1,447

95	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	89	90	0,898
96	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	100	110	0,645
97	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	108	125	0,180
98	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	114	125	1,195
99	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	133	125	0,300
100	с.Бено-юрт, ул.Мусаева	57	63	0,397
101	с.Бено-юрт, ул.Мусаева	89	90	1,962
102	с.Бено-юрт, ул.Мусаева	108	125	0,309
103	с.Бено-юрт, ул.Мусаева	159	160	0,220
104	с.Бено-юрт, ул.Х-Нурадилова	76	75	0,255
105	с.Бено-юрт, ул.Х-Нурадилова	57	63	0,392
106	с.Бено-юрт, ул.Х-Нурадилова	76	75	0,255
107	с.Бено-юрт, ул.Х-Нурадилова	89	90	0,120
108	с.Бено-юрт, ул.Х-Нурадилова	133	125	0,574
109	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	89	90	0,912
110	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	100	110	0,170
111	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	57	63	1,132
112	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	108	125	0,027
113	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	114	125	0,550
114	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	159	160	0,500
115	с.Бено-юрт, ул.Шахбиева	57	63	0,190
116	с.Бено-юрт, ул.Шахбиева	76	75	0,326
117	с.Бено-юрт, ул.Шахбиева	89	90	0,049
118	с.Бено-юрт, ул.Шахбиева	114	125	0,340
119	с.Мекен-юрт, пер.Победы	100	110	0,537
120	с.Мекен-юрт, ул. Артезианская	89	90	0,180
121	с.Мекен-юрт, ул. Артезианская	100	110	0,045
122	с.Мекен-юрт, ул. А-Х. Кадырова	89	90	0,050
123	с.Мекен-юрт, ул. А-Х. Кадырова	100	110	0,410
124	с.Мекен-юрт, ул. А-Х. Кадырова	114	125	0,570
125	с.Мекен-юрт, ул. А-Х. Кадырова	133	125	0,360
126	с.Мекен-юрт, ул. А-Шерипова	57	63	0,116
127	с.Мекен-юрт, ул. А-Шерипова	76	75	0,104
128	с.Мекен-юрт, ул. А-Шерипова	100	110	0,193
129	с.Мекен-юрт, ул.Гаражная	89	90	0,287
130	с.Мекен-юрт, ул.Гаражная	100	110	0,200
131	с.Мекен-юрт, ул.Гаражная	133	125	0,213
132	с.Мекен-юрт, ул. Д.Байсуркаева	76	75	0,145
133	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	57	63	0,172
134	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	76	75	0,170
135	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	89	90	0,092
136	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	100	110	0,110
137	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	114	125	0,110
138	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	133	125	0,200
139	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	133	125	0,100
140	с.Мекен-юрт, ул. Датуева	159	160	0,572
141	с.Мекен-юрт, ул. Дружбы	57	63	0,346
142	с.Мекен-юрт, ул. Дружбы	76	75	0,172
143	с.Мекен-юрт, ул. Дружбы	89	90	0,100
144	с.Мекен-юрт, ул. Дружбы	100	110	0,292
145	с.Мекен-юрт, ул. Западная	57	63	0,380
146	с.Мекен-юрт, ул. Комсомольская	57	63	0,061
147	с.Мекен-юрт, ул. Комсомольская	76	75	0,030
148	с.Мекен-юрт, ул. Комсомольская	100	110	0,188
149	с.Мекен-юрт, ул. М. Сусханова	57	63	0,067
150	с.Мекен-юрт, ул. М. Сусханова	76	75	0,300
151	с. Знаменское ул. Кабардинская	100	110	0,119
152	с. Знаменское ул. Кабардинская	159	160	0,411

153	с.Знаменское ул.Гаражная	32	63	0,065
154	с.Знаменское ул.Гаражная	57	63	0,158
155	с.Знаменское ул.Садовая	100	110	0,355
156	с.Знаменское ул.Новая	76	75	0,165
157	с.Знаменское ул.Новая	100	110	0,089
158	с.Знаменское ул.Новая	57	63	0,062
159	с.Знаменское ул.Мирная	76	75	0,123
160	с.Знаменское ул.Мирная	100	110	0,300
161	с.Знаменское ул.Нурадилова	57	63	0,351
162	с.Знаменское ул.Нурадилова	32	63	0,249
163	с.Знаменское ул.Садовая	20	63	0,058
164	с.Знаменское ул.Садовая	25	63	0,010
165	с.Знаменское ул.Садовая	100	110	0,437
166	с.Знаменское ул.Новая	32	63	0,036
167	с.Знаменское ул.Новая	57	63	0,169
168	с.Знаменское ул.Новая	76	75	0,100
169	с.Знаменское ул.Бисултанова	25	63	0,063
170	с.Знаменское ул.Бисултанова	100	110	0,470
171	п.Горагорск ул.Центральная	57	63	0,445
172	п.Горагорск ул.Шерипова	32	63	0,030
173	п.Горагорск ул.Бульварная, Н-Городок	25	63	0,138
174	п.Горагорск ул.Транспортная	89	90	0,290
175	п.Горагорск ул.Терская	32	63	0,100
176	п.Горагорск ул.Горская	40	63	0,280
177	п.Горагорск ул.Дачная	20	63	0,012
178	п.Горагорск ул.Дачная	32	63	0,135
179	п.Горагорск ул.Новая	20	63	0,011
180	п.Горагорск ул.Новая	25	63	0,026
181	п.Горагорск ул.Новая	32	63	0,054
182	п.Горагорск ул.Новая	76	75	0,034
183	п.Горагорск а/тр Грозный -Знаменск	32	63	0,022
184	п.Горагорск а/тр Грозный -Знаменск	57	63	0,098
185	п.Горагорск а/тр Грозный -Знаменск ул.Шоссейная	20	63	0,023
186	п.Горагорск а/тр Грозный -Знаменск ул.Шоссейная	32	63	0,079
187	п.Горагорск а/тр Грозный -Знаменск ул.Шоссейная	76	75	0,148
188	п.Горагорск ул.Нурадилова	20	63	0,026
189	п.Горагорск ул.Нурадилова	32	63	0,054
190	п.Горагорск ул.Бульварная	40	63	0,076
191	п.Горагорск ул.Бульварная	57	63	0,015
192	п.Горагорск ул.Майская	76	75	0,155
193	п.Горагорск ул.Кадырова	40	63	0,040
194	п.Горагорск ул.Орджаникидзе	57	63	0,046
195	п.Горагорск ул.Шерипова	40	63	0,008
196	п.Горагорск ул.Шерипова	57	63	0,074
197	п.Горагорск ул.Мутаева	89	90	0,026
198	п.Горагорск ул.Мутаева	100	110	0,060
199	п.Горагорск ул.Дачная	25	63	0,032
200	п.Горагорск ул.Дачная	57	63	0,110
201	п.Горагорск ул.Грозненская	57	63	0,015
202	п.Горагорск ул.Бульварная	57	63	0,021
203	п.Горагорск ул.Бульварная	76	75	0,046
204	п.Горагорск ул.Горская	32	63	0,159
205	п.Горагорск ул.Горская	57	63	0,094
206	п.Горагорск ул.Горская	76	75	0,101
207	п.Горагорск ул.Горская	25	63	0,036

208	п.Горагорск ул.Надтеречная	20	63	0,022
209	п.Горагорск ул.Надтеречная	57	63	0,435
210	п.Горагорск ул.Степная	25	63	0,045
211	п.Горагорск ул.Степная	32	63	0,120
212	п.Горагорск ул.Степная	57	63	0,361
213	п.Горагорск ул.Степная	89	90	0,177
214	п.Горагорск ул.Транспортная	20	63	0,015
215	п.Горагорск ул.Транспортная	32	63	0,054
216	п.Горагорск ул.Транспортная	57	63	0,072
217	п.Горагорск ул.Транспортная	89	90	0,084
218	п.Горагорск ул.Нефтяников	89	90	0,023
219	п.Горагорск ул.Нефтяников	32	63	0,031
220	п.Горагорск ул.Нефтяников	25	63	0,016
221	п.Горагорск ул.Комарово	20	63	0,011
222	п.Горагорск ул.Комарово	25	63	0,016
223	п.Горагорск ул.Комарово	32	63	0,026
224	п.Горагорск ул.Комарово	57	63	0,049
225	п.Горагорск ул.Кадырова	57	63	0,026
226	п.Горагорск ул.Кадырова	76	75	0,029
227	п.Горагорск ул.Кадырова	32	63	0,045
228	п.Горагорск ул.Дачная	25	63	0,028
229	п.Горагорск ул.Дачная	32	63	0,031
230	п.Горагорск ул.Дачная	40	63	0,025
231	п.Горагорск ул.Дачная	57	63	0,039
232	п.Горагорск ул.Дачная	76	75	0,058
233	п.Горагорск ул.Дачная	89	90	0,072
234	п.Горагорск ул.Сунженская	32	63	0,081
235	п.Горагорск ул.Сунженская	57	63	0,056
236	п.Горагорск ул.Сунженская	89	90	0,007
237	п.Горагорск ул.Грозненская	20	63	0,023
238	п.Горагорск ул.Грозненская	40	63	0,059
239	п.Горагорск ул.Грозненская	76	75	0,097
240	п.Горагорск ул.Грозненская	89	90	0,263
241	п.Горагорск ул.Сунженская	20	63	0,015
242	п.Горагорск ул.Сунженская	76	75	0,282
243	п.Горагорск ул.Терская	25	63	0,010
244	п.Горагорск ул.Терская	76	75	0,334
245	п.Горагорск до кошары	100	110	2,151
246	п.Горагорск до кошары	40	63	0,155
247	п.Горагорск до кошары	20	63	0,144
248	п.Горагорск от с.Орлиное до кошары	20	63	0,642
249	п.Горагорск от с.Орлиное до кошары	25	63	1,302
250	п.Горагорск до с.Орлиное	40	63	0,010
	ИТОГО			74,463
	Реконструкция на 2024г.			
1	с.Мекен-юрт, ул.М.Сусханова	89	90	0,726
2	с.Мекен-юрт, ул.М.Сусханова	100	110	1,043
3	с.Мекен-юрт, ул.Мира	40	63	0,050
4	с.Мекен-юрт, ул.Мира	57	63	0,330
5	с.Мекен-юрт, ул.Мира	76	75	0,236
6	с.Мекен-юрт, ул.Молодежная	40	63	0,280
7	с.Мекен-юрт, ул.Молодежная	76	75	0,200
8	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	40	63	0,185
9	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	57	63	0,030
10	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	76	75	0,330
11	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	89	90	0,016
12	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	89	90	0,381
13	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	100	110	0,405

14	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	114	125	0,356
15	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	133	125	0,090
16	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	159	160	1,484
17	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	159	160	0,220
18	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	219	225	0,659
19	с.Мекен-юрт, ул.Первомайская	114	125	0,289
20	с.Мекен-юрт, ул.Первомайская	133	125	0,425
21	с.Мекен-юрт, ул.Победы	40	63	0,033
22	с.Мекен-юрт, ул.Победы	57	63	0,264
23	с.Мекен-юрт, ул.Победы	76	75	0,090
24	с.Мекен-юрт, ул.Победы	100	110	0,658
25	с.Мекен-юрт, ул.Победы	114	125	0,226
26	с.Мекен-юрт, ул.Победы	133	125	0,570
27	с.Мекен-юрт, ул.Подгорная	57	63	0,100
28	с.Мекен-юрт, ул.Подгорная	76	75	0,065
29	с.Мекен-юрт, ул.Подгорная	100	110	0,300
30	с.Мекен-юрт, ул.Речная	57	63	0,695
31	с.Мекен-юрт, ул.Речная	100	110	0,066
32	с.Мекен-юрт, ул.Садовая	57	63	0,135
33	с.Мекен-юрт, ул.Садовая	89	90	0,624
34	с.Мекен-юрт, ул.Строительная	57	63	0,045
35	с.Мекен-юрт, ул.Строительная	89	90	0,060
36	с.Мекен-юрт, ул.Строительная	100	110	0,100
37	с.Мекен-юрт, ул.Центральная	57	63	0,030
38	с.Мекен-юрт, ул.Центральная	76	75	0,299
39	с.Мекен-юрт, ул.Центральная	100	110	0,315
40	с.Надтеречное, г/п. к Школе	89	90	0,083
41	с.Надтеречное, ул.Азамова	76	75	0,137
42	с.Надтеречное, ул.А-Х.Кадырова	32	63	0,231
43	с.Надтеречное, ул.А-Х.Кадырова	40	63	0,450
44	с.Надтеречное, ул.А-Х.Кадырова	100	110	0,080
45	с.Надтеречное, ул.А-Х.Кадырова	114	125	0,422
46	с.Надтеречное, ул.А-Шерипова	40	63	0,023
47	с.Надтеречное, ул.А-Шерипова	76	75	1,023
48	с.Надтеречное, ул.Больничная	40	63	0,070
49	с.Надтеречное, ул.Больничная	57	63	0,267
50	с.Надтеречное, ул.Больничная	76	75	0,351
51	с.Надтеречное, ул.Больничная	89	90	0,713
52	с.Надтеречное, ул.Больничная	108	110	0,213
53	с.Надтеречное, ул.Братская	57	63	0,220
54	с.Надтеречное, ул.Братская	76	75	0,377
55	с.Надтеречное, ул.Братская	89	90	0,300
56	с.Надтеречное, ул.Висаитова	89	90	0,878
57	с.Надтеречное, ул.Висаитова	100	110	0,155
58	с.Надтеречное, ул.Висаитова	57	63	0,608
59	с.Надтеречное, ул.Висаитова	76	75	0,450
60	с.Надтеречное, ул.Висаитова	114	125	0,476
61	с.Надтеречное, ул.Висаитова	133	125	0,150
62	с.Надтеречное, ул.Восточная	40	63	0,360
63	с.Надтеречное, ул.Восточная	40	63	0,112
64	с.Надтеречное, ул.Восточная	57	63	0,400
65	с.Надтеречное, ул.Восточная	76	75	0,428
66	с.Надтеречное, ул.Восточная	89	90	0,079
67	с.Надтеречное, ул.Восточная	114	125	0,300
68	с.Надтеречное, ул.Восточная	159	160	0,338
69	с.Надтеречное, ул.Восточная	57	63	0,358
70	с.Надтеречное, ул.Восточная	76	75	0,274
71	с.Надтеречное, ул.Восточная	133	125	0,076

72	с.Надтеречное, ул.Восточная	133	125	0,372
73	с.Надтеречное, ул.Восточная	133	125	0,223
74	с.Надтеречное, ул.Восточная	159	160	0,369
75	с.Надтеречное, ул.Гагарина	57	63	0,438
76	с.Надтеречное, ул.Гагарина	76	75	0,320
77	с.Надтеречное, ул.Гагарина	89	90	0,368
78	с.Надтеречное, ул.Гагарина	100	110	0,370
79	с.Надтеречное, ул.Гагарина	100	110	0,300
80	с.Надтеречное, ул.Гагарина	108	110	0,214
81	с.Надтеречное, ул.Гагарина	159	160	0,395
82	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	57	63	0,098
83	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	89	90	0,203
84	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	100	110	0,022
85	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	133	125	0,173
86	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	133	125	0,256
87	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	76	75	0,708
88	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	114	125	0,470
89	с.Надтеречное, ул.Дружбы(Усмана-Хаджи)	57	63	0,062
90	с.Надтеречное, ул.Дружбы(Усмана-Хаджи)	76	75	0,783
91	с.Надтеречное, ул.Дружбы(Усмана-Хаджи)	89	90	0,277
92	с.Надтеречное, ул.Дружбы(Усмана-Хаджи)	100	110	0,198
93	с.Надтеречное, ул.Заводская №1	108	110	0,188
94	с.Надтеречное, ул.Заводская №2	57	63	0,088
95	с.Надтеречное, ул.Заводская №2	89	90	0,127
96	с.Надтеречное, ул.Западная	32	63	0,086
97	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	57	63	0,148
98	с.Надтеречное, ул.Западная	76	75	0,030
99	с.Надтеречное, ул.Западная	89	90	0,115
100	с.Надтеречное, ул.Западная	100	110	0,220
101	с.Надтеречное, ул.Кирова	159	160	0,226
102	с.Надтеречное, ул.Кирова	40	63	0,050
103	с.Надтеречное, ул.Кирова	57	63	0,158
104	с.Надтеречное, ул.Кирова	76	75	0,785
105	с.Надтеречное, ул.Кирова	89	90	0,055
106	с.Надтеречное, ул.Кирова	133	125	0,150
107	с.Надтеречное, ул.Кооперативная	57	63	0,142
108	с.Надтеречное, ул.Кооперативная	76	75	0,397
109	с.Надтеречное, ул.Кооперативная	100	110	0,560
110	с.Надтеречное, ул.Кооперативная	159	160	0,016
111	с.Надтеречное, ул.Красноармейская	100	110	0,030
112	с.Надтеречное, ул.Красноармейская	57	63	0,262
113	с.Надтеречное, ул.Красноармейская	76	75	0,128
114	с.Надтеречное, ул.Красноармейская	159	160	1,142
115	с.Надтеречное, ул.Кутузова	57	63	0,049
116	с.Надтеречное, ул.Кутузова	76	75	0,299
117	с.Надтеречное, ул.Ленина	57	63	0,225
118	с.Надтеречное, ул.Ленина	76	75	0,550
119	с.Надтеречное, ул.Ленина	89	90	0,571
120	с.Надтеречное, ул.Ленина	100	110	0,424
121	с.Надтеречное, ул.Ленина	133	125	0,103
122	с.Надтеречное, ул.Ленина	159	160	1,369
123	с.Надтеречное, ул.Мамакаева	57	63	0,120
124	с.Надтеречное, ул.Мамакаева	76	75	0,390
125	с.Надтеречное, ул.Мамакаева	89	90	0,710

126	с.Надтеречное, ул.Мамакаева	114	125	0,220
127	с.Надтеречное, ул.Мамакаева	159	160	0,080
128	с.Надтеречное, ул.Маяковского	159	160	0,884
129	с.Надтеречное, ул.Маяковского	57	63	0,139
130	с.Надтеречное, ул.Маяковского	76	75	0,146
131	с.Надтеречное, ул.Маяковского	89	90	0,038
132	с.Надтеречное, ул.Набережная	57	63	0,518
133	с.Надтеречное, ул.Набережная	76	75	0,637
134	с.Надтеречное, ул.Набережная	89	90	0,200
135	с.Надтеречное, ул.Набережная	100	110	0,030
136	с.Надтеречное, ул.Наурская	57	63	0,241
137	с.Надтеречное, ул.Наурская	76	75	0,080
138	с.Надтеречное, ул.Наурская	100	110	0,080
139	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	40	63	0,100
140	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	76	75	1,094
141	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	89	90	0,313
142	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	108	110	0,500
143	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	159	160	0,943
144	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	159	160	0,181
145	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	57	63	0,148
146	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	76	75	0,014
147	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	89	90	0,070
148	с.Надтеречное, ул.Первомайская	40	63	0,035
149	с.Надтеречное, ул.Первомайская	57	63	0,310
150	с.Надтеречное, ул.Первомайская	76	75	0,404
151	с.Надтеречное, ул.Первомайская	89	90	0,150
152	с.Надтеречное, ул.Первомайская	100	110	0,012
153	с.Надтеречное, ул.Первомайская	159	160	0,867
154	с.Надтеречное, ул.Пионерская	57	63	0,544
155	с.Надтеречное, ул.Пионерская	76	75	0,298
156	с.Надтеречное, ул.Пионерская	89	90	0,132
157	с.Надтеречное, ул.Пионерская	159	160	0,660
158	с.Надтеречное, ул.Рабочая №1	76	75	0,671
159	с.Надтеречное, ул.Рабочая №2	57	63	0,184
160	с.Надтеречное, ул.Рабочая №2	76	75	0,288
161	с.Надтеречное, ул.Рабочая №2	108	110	0,229
162	с.Надтеречное, ул.Рабочая №3	89	90	0,090
163	с.Надтеречное, ул.Рабочая №3	76	75	0,272
164	с.Надтеречное, ул.Садовая	57	63	0,235
165	с.Надтеречное, ул.Садовая	76	75	0,160
166	с.Надтеречное, ул.Садовая	89	90	0,543
167	с.Надтеречное, ул.Садовая	100	110	0,803
168	с.Надтеречное, ул.Садовая	114	125	0,737
169	с.Надтеречное, ул.Садовая	159	160	0,327
170	с.Надтеречное, ул.Садовая	168	160	0,790
171	с.Надтеречное, ул.Советская	76	75	0,266
172	с.Надтеречное, ул.Советская	89	90	0,412
173	с.Надтеречное, ул.Советская	100	110	0,640
174	с.Надтеречное, ул.Советская	40	63	0,026
175	с.Надтеречное, ул.Советская	57	63	0,147
176	с.Надтеречное, ул.Солтуханова(Орджоникидзе)	114	125	0,830
177	с.Надтеречное, ул.Солтуханова(Орджоникидзе)	89	90	0,117
178	с.Надтеречное, ул.Солтуханова(Орджоникидзе)	100	110	0,356
179	с.Надтеречное, ул.Солтуханова(Орджоникидзе)	159	160	0,269

180	с.Надтеречное, ул.Спортивная	57	63	0,228
181	с.Надтеречное, ул.Такаева	57	63	0,150
182	с.Надтеречное, ул.Такаева	76	75	0,740
183	с.Надтеречное, ул.Такаева	89	90	0,220
184	с.Надтеречное, ул.Такаева	108	110	0,030
185	с.Надтеречное, ул.Терская	57	63	0,083
186	с.Надтеречное, ул.Терская	89	90	0,938
187	с.Надтеречное, ул.Чапаева	57	63	0,691
188	с.Надтеречное, ул.Чапаева	76	75	1,260
189	с.Надтеречное, ул.Чапаева	89	90	0,400
190	п.Горагорск до с.Орлиное	76	75	0,229
191	п.Горагорск до с.Орлиное	100	110	0,354
192	п.Горагорск до с.Орлиное	114	125	0,456
193	п.Горагорск до с.Орлиное	219	225	0,665
194	п.Горагорск до с.Орлиное	159	160	0,586
195	с.Калаус ул.Цамаева	219	225	1,428
196	с.Калаус ул.Цамаева	159	160	0,361
197	с.Калаус ул.Цамаева	219	225	0,900
198	с.Калаус ул.Насуханова	100	110	0,970
199	с.Калаус ул.Расуева	57	63	0,420
200	с.Калаус ул.Расуева	100	110	0,040
201	с.Калаус от ГРС "Банки-юрт" до с.Калаус	159	160	0,691
202	с.Подгорное ул. 2 переулок	114	125	0,070
203	с.Подгорное от а/тр до ГРП №20	114	125	0,823
204	с.Подгорное 4-й переулок	57	63	0,331
205	с.Подгорное пер. Октябрьский	57	63	0,201
206	с.Подгорное ул.Победы	25	63	0,026
207	с.Подгорное ул.Победы	32	63	0,039
208	с.Подгорное ул.Победы	40	63	0,065
209	с.Подгорное ул.Победы	76	75	0,259
210	с.Подгорное ул.Победы	89	90	0,689
211	с.Подгорное ул.Победы	108	125	0,781
212	с.Подгорное ул.Победы	114	125	0,309
213	с.Подгорное от ГРП № 20 до конца улицы	76	75	0,200
214	с.Подгорное от ГРП № 20 до конца улицы	114	125	0,450
215	с.Подгорное г/пр к ж.д. Назиров	20	63	0,015
216	с.Подгорное г/пр к ж.д. Назиров	40	63	0,035
217	с.Подгорное г/пр к ж.д. Назиров	100	110	0,060
218	с.Подгорное ул. Победы	25	63	0,095
219	с.Подгорное ул. Победы	32	63	0,165
220	с.Подгорное ул. Победы	40	63	0,096
221	с.Подгорное ул. Победы	57	63	0,452
222	с.Подгорное ул. Победы	76	75	0,387
223	с.Подгорное ул. Победы	89	90	0,401
224	с.Подгорное ул. Победы	100	110	1,099
225	с.Подгорное г/пр к ж.д. Газимов,Хасиев	25	63	0,017
226	с.Подгорное г/пр к ж.д. Газимов,Хасиев	114	125	0,320
227	с.Подгорное ул. Терская	20	63	0,107
228	с.Подгорное ул. Мира	32	63	0,149
229	с.Подгорное ул. Мира	40	63	0,426
230	с.Подгорное ул. Мира	57	63	0,674
231	с.Подгорное ул.Шерипова	57	63	0,065
232	с.Подгорное ул.Шерипова	76	75	0,215
233	с.Подгорное г/пр к ж.д. Узаевы	40	63	0,008
234	с.Подгорное г/пр к ж.д. Узаевы	76	75	0,090
235	с.Подгорное ул. А.Х.Кадырова	32	63	0,033
236	с.Подгорное ул. А.Х.Кадырова	40	63	0,125
237	с.Подгорное ул. А.Х.Кадырова	57	63	0,211

238	с.Подгорное ул.А.Х.Кадырова	76	75	0,174
239	с.Подгорное ул.А.Х.Кадырова	100	110	0,140
240	с.Подгорное ул.Молодежная	20	63	0,025
241	с.Подгорное ул.Молодежная	40	63	0,152
242	с.Подгорное ул.Молодежная	57	63	0,228
243	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 12 линия	76	75	0,460
244	с.Бено-юрт ул.Завгаева С.А.	57	63	0,350
245	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 1 линия	76	75	0,415
246	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 2 линия	57	63	0,205
247	с.Бено-юрт ул.Кадырова	57	63	0,354
248	с.Бено-юрт ул.Мусаева	40	63	0,344
249	с.Бено-юрт ул.Мусаева на ул.Терская через дворы	57	63	0,546
250	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 5 линия	25	63	0,017
251	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 5 линия	32	63	0,016
252	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 5 линия	40	63	0,010
253	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 5 линия	76	75	0,096
254	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 5 линия	100	110	0,329
255	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 6 линия	25	63	0,038
256	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 6 линия	32	63	0,147
257	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 6 линия	40	63	0,353
258	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 7 линия	25	63	0,028
259	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 7 линия	32	63	0,056
260	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 7 линия	40	63	0,156
261	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 8 линия	25	63	0,041
262	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 8 линия	32	63	0,025
263	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 8 линия	57	63	0,063
264	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 8 линия	114	125	0,371
265	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 11 линия	25	63	0,016
266	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 11 линия	32	63	0,095
267	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 11 линия	40	63	0,299
268	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 13 линия	20	63	0,006
269	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 13 линия	25	63	0,031
270	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 13 линия	32	63	0,054
271	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 13 линия	100	110	0,275
272	с.Бено-юрт ул.Гантаева	32	63	0,010
273	с.Бено-юрт ул.Гантаева	76	75	0,410
274	с.Бено-юрт ул.Бугаева	40	63	0,062
275	с.Бено-юрт ул.Бугаева	57	63	0,458
276	с.Бено-юрт ул.Эльбазурова	20	63	0,015
277	с.Бено-юрт ул.Эльбазурова	25	63	0,021
278	с.Бено-юрт ул.Эльбазурова	40	63	0,142
279	с.Бено-юрт ул.Эльбазурова	76	75	0,362
280	с.Бено-юрт ул.Хасуева	32	63	0,361
281	с.Бено-юрт ул.Хасуева	40	63	0,457
282	с.Бено-юрт ул.Хасуева	57	63	0,482
283	с.Бено-юрт пер.Завгаева	40	63	0,070
284	с.Бено-юрт пер.Завгаева	100	110	0,330
285	с.Бено-юрт ул.Хажбиева	40	63	0,070
286	с.Бено-юрт ул.Хажбиева	57	63	0,070
287	с.Бено-юрт ул.Хажбиева	100	110	0,656
288	с.Бено-юрт ул.Исаева	57	63	0,163
289	с.Бено-юрт ул.Исаева	76	75	0,091
290	с.Бено-юрт ул.Хатуева (переулок 2)	20	63	0,147
291	с.Бено-юрт ул.Хатуева (переулок 2)	25	63	0,183
292	с.Бено-юрт ул.Хатуева (переулок 4)	20	63	0,014
293	с.Бено-юрт ул.Хатуева (переулок 4)	25	63	0,036
294	с.Бено-юрт ул.Хатуева (переулок 4)	40	63	0,145

295	с.Бено-юрт ул.Хатуева (переулок 4)	57	63	0,530
296	с.Бено-юрт ул.Хачукаева	32	63	0,063
297	с.Бено-юрт ул.Хачукаева	40	63	0,045
298	с.Бено-юрт ул.Хачукаева	57	63	0,147
299	с.Бено-юрт ул.Хачукаева	76	75	0,192
300	с.Бено-юрт ул.Хачукаева	89	90	0,233
301	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 3 линия	32	63	0,014
302	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 3 линия	40	63	0,023
303	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 3 линия	57	63	0,016
304	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 3 линия	76	75	0,014
305	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 3 линия	89	90	0,279
306	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 3 линия	100	110	0,324
307	с.Мекен-юрт пер.Победы ул.Шерипова	57	63	0,150
308	с.Мекен-юрт пер.Гаражная ул.Шаптукаева	40	63	0,340
309	с.Мекен-юрт ул.Артезианская	32	63	0,100
310	с.Мекен-юрт ул.Зебiryюртовская	32	63	0,104
311	с.Надтеречное ул.Сулеменова	114	125	0,629
312	с.Надтеречное ул.Одесская	100	110	0,210
313	с.Надтеречное ул.Айсханова	32	63	0,520
314	с.Надтеречное ул.Сулаева	32	63	0,178
315	с.Надтеречное ул.Киевская	40	63	0,240
316	с.Надтеречное ул.Московская	76	75	0,491
317	с.Надтеречное ул.Комарово	32	63	0,138
318	с.Надтеречное ул.Нигдарова	57	63	0,292
319	с.Надтеречное ул.Мазаева	89	90	0,060
320	с.Надтеречное ул.Идрисова	57	63	0,135
321	с.Надтеречное ул.Эсембаева	57	63	0,100
322	с.Надтеречное ул.Гагарина	32	63	0,075
323	с.Надтеречное ул.Новая	32	63	0,083
324	с.Надтеречное ул.Базакова	76	75	0,147
325	с.Надтеречное ул.Бибулатова	32	63	0,260
326	с.Надтеречное ул.Садовая	57	63	0,110
327	с.Надтеречное ул.Дзуцаева	32	63	0,100
328	с.Надтеречное ул. Титова	32	63	0,300
329	с.Надтеречное ул. Новая	32	63	0,055
330	с.Надтеречное ул.Мазаева	76	75	0,307
331	с.Надтеречное ул. Джабраилова	89	90	0,151
332	с.Надтеречное ул. Джабраилова	57	63	0,090
333	с.Надтеречное ул. Джабраилова	108	125	0,150
334	с.Надтеречное ул.Южная	108	125	0,319
335	с.Надтеречное ул.Южная	89	90	0,120
336	с.Надтеречное ул.Южная	76	75	0,037
337	с.Надтеречное ул.Виноградная	32	63	0,010
338	с.Надтеречное ул.Виноградная	57	63	0,066
339	с.Надтеречное ул.Виноградная	76	75	0,729
340	с.Надтеречное ул.Такаева	57	63	0,097
341	с.Надтеречное ул.Такаева	100	110	0,390
342	с.Надтеречное ул.Зацуева	32	63	0,400
343	с.Надтеречное ул.Зацуева	76	75	0,639
344	с.Надтеречное ул.Тасуева	76	75	0,064
345	с.Надтеречное ул.Тасуева	100	110	0,112
346	с.Надтеречное ул.Тасуева	159	160	0,687
347	с.Надтеречное ул.Минская	57	63	0,114
348	с.Надтеречное ул.Минская	100	110	0,657
349	с.Надтеречное ул.Курская	32	63	0,026
350	с.Надтеречное ул.Курская	40	63	0,154
351	с.Надтеречное ул.Курская	100	110	0,259

352	с.Надтеречное ул.Севастопольская	40	63	0,189
353	с.Надтеречное ул.Севастопольская	57	63	0,299
354	с.Надтеречное ул.Кадырова	20	63	0,021
355	с.Надтеречное ул.Кадырова	32	63	0,064
356	с.Надтеречное ул.Кадырова	57	63	0,284
357	с.Надтеречное ул.Дучиева	25	63	0,231
358	с.Надтеречное ул.Дучиева	32	63	0,179
359	с.Надтеречное ул.Титова	32	63	0,231
360	с.Надтеречное ул.Титова	76	75	0,568
361	с.Надтеречное ул.Бейбулатова	32	63	0,048
362	с.Надтеречное ул.Бейбулатова	57	63	0,110
363	с.Надтеречное ул.Димаева	57	63	0,239
364	с.Надтеречное ул.Димаева	100	110	0,248
365	с.Надтеречное ул.Ахтаева	25	63	0,213
366	с.Надтеречное ул.Ахтаева	32	63	0,240
367	с.Надтеречное ул.Братская	76	75	0,142
368	с.Надтеречное ул.Братская	100	110	0,173
369	с.Надтеречное ул.Захарова	25	63	0,136
370	с.Надтеречное ул.Захарова	57	63	0,298
371	с.Надтеречное ул.Супаева	20	63	0,068
372	с.Надтеречное ул.Супаева	32	63	0,222
373	с.Надтеречное от ул.А.Х.Кадырова до ГРП № 18	159	160	1,033
374	с.Надтеречное от ул.А.Х.Кадырова до ГРП № 18	219	225	0,785
375	с.Надтеречное от ГРП №18 до ул. Восточная	219	225	0,068
376	с.Надтеречное от ГРП №18 до ул. Восточная	273	315	0,100
377	с.Гвардейское межпоселковый г/пр	159	160	4,080
378	с.Знаменское газопровод отвод	159	160	2,000
379	с.Бено-юрт межпоселковый г/пр	159	160	6,000
	ИТОГО			120,346

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024г. филиала "Надтеречный" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (м.)
1	2	3	4	5
	Реконструкция на 2020г.			
1	с.Надтеречное межпоселковый г/пр	219	225	7,000
2	от ГРС "Знаменская"	220	225	4,770
	ИТОГО			11,770
	Реконструкция на 2020г.			
1	Надтеречный р-н, с.Бено-Юрт от межпосел. До ул.Шамаева	159	160	0,106
2	Надтеречный р-н,с. Знаменское, от ГРП №9 до ул. Энгузиастова, ул. Московская	159	160	0,721
3	Надтеречный р-н, с. Братское от ГРП до мех. Мастерской	108	125	0,106
4	Надтеречный р-н, от с.Надтеречное до ГРП №17	219	225	0,232
1	с.В-Наур межпоселковый г/пр	219	225	12,000
2	с.Мекен-юрт межпоселковый г/пр	219	225	5,000
	ИТОГО			18,165

Реконструкция на 2021г.				
1	п.Горагорск, от ГРС "Горская" до ГРП №26	159	160	3,535
2	п.Горагорск, а/трасса Грозный-Знаменское	273	280	1,251
3	до с.Зебир-Юрта	159	140	10,128
ИТОГО				14,914
Реконструкция на 2022г.				
1	с.Гвардейское, от ГРП№5 до ул.Калинина	133	140	0,032
2	с.Гвардейское, от ГРП№5 до ул.Калинина	168	180	0,032
3	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	89	110	0,016
4	с.Гвардейское, ул.А-Шерипова	114	125	0,012
5	с.Гвардейское, ул.Базарная	57	75	0,036
6	с.Гвардейское, ул.Восточная	76	75	0,020
7	с.Гвардейское, ул.Гагарина	57	63	0,080
8	с.Гвардейское, ул.Гвардейская	20	20	0,021
9	с.Гвардейское, ул.Гвардейская	57	63	0,042
10	с.Гвардейское, ул.Гвардейская	76	75	0,026
11	с.Гвардейское, ул.Гикало	76	75	0,006
12	с.Гвардейское, ул.Гикало	89	90	0,012
13	с.Гвардейское, ул.Горная	57	63	0,006
14	с.Гвардейское, ул.Горная	89	90	0,028
15	с.Гвардейское, ул.Горная	114	125	0,130
16	с.Гвардейское, ул.Грейдерная	89	90	0,026
17	с.Гвардейское, ул.Грейдерная	102	110	0,012
18	с.Гвардейское, ул.Грейдерная,Нурадилова	76	75	0,040
19	с.Гвардейское, ул.Д.Согласная	57	63	0,083
20	с.Гвардейское, ул.Дальняя	40	40	0,272
21	с.Гвардейское, ул.Дальняя	76	75	0,033
22	с.Гвардейское, ул.Дальняя/Ленина	57	63	0,054
23	с.Гвардейское, ул.Западная	76	75	0,013
24	с.Гвардейское, ул.К.Маркса	102	110	0,018
25	с.Гвардейское, ул.Кадырова	159	160	0,200
26	с.Гвардейское, ул.Калинина	40	40	0,008
27	с.Гвардейское, ул.Кирова	76	75	0,013
28	с.Гвардейское, ул.Кирова	89	90	0,025
29	с.Гвардейское, ул.К-Маркса	57	63	0,043
30	с.Гвардейское, ул.Ленина	76	75	0,030
31	с.Гвардейское, ул.Лесная	57	63	0,071
32	с.Гвардейское, ул.Мира	40	40	0,018
33	с.Гвардейское, ул.Мира	57	63	0,018
34	с.Гвардейское, ул.Мира	76	75	0,039
35	с.Гвардейское, ул.Мира	114	125	0,013
36	с.Гвардейское, ул.Молодежная	40	40	0,008
37	с.Гвардейское, ул.Набережная	32	32	0,041
38	с.Гвардейское, ул.Набережная	57	63	0,010
39	с.Гвардейское, ул.Набережная	114	125	0,011
40	с.Гвардейское, ул.Победы	32	32	0,039
41	с.Гвардейское, ул.Победы	57	63	0,061
42	с.Гвардейское, ул.Пролетарская	76	75	0,006
43	с.Гвардейское, ул.Речная	100	110	0,015
44	с.Гвардейское, ул.Советская	89	90	0,016
45	с.Гвардейское, ул.Советская	159	160	0,069
46	с.Гвардейское, ул.Стахановская	40	40	0,010
47	с.Гвардейское, ул.Терская	76	75	0,033
48	с.Гвардейское, ул.Торговая	76	75	0,015
49	с.Гвардейское, ул.Торговая	89	90	0,018

50	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаГвардейская	57	63	0,018
51	с.Гвардейское, ул.Ц-УсадьбаГвардейская	89	90	0,065
52	с.Гвардейское, ул.Школьная	57	63	0,032
53	с.Гвардейское, ул.Шоссейная	76	75	0,080
54	с.Гвардейское, ул.Тихая	76	75	0,048
55	с.В-Наур, ул.А.Шерипова	114	125	0,016
56	с.В-Наур, ул.А-Х.Кадырова	133	140	0,020
57	с.В-Наур, ул.А-Х.Кадырова	159	160	0,102
58	с.В-Наур, ул.Восточная	32	32	0,038
59	с.В-Наур, ул.Красная	40	40	0,016
60	с.В-Наур, ул.Красная	89	90	0,059
61	с.В-Наур, ул.Ленина	114	125	0,015
62	с.В-Наур, ул.Молодежная	57	63	0,014
63	с.В-Наур, ул.Молодежная	89	90	0,038
64	с.В-Наур, ул.Подгорная	89	90	0,046
65	с.В-Наур, ул.Подгорная	114	125	0,026
66	с.В-Наур, ул.Подгорная	159	160	0,015
67	с.В-Наур, ул.Садовая	89	90	0,016
68	с.В-Наур, ул.Торговая	89	90	0,019
69	с.В-Наур, ул.Торговая	159	160	0,020
70	с.В-Наур, ул.Трудовая	114	125	0,020
71	с.В-Наур, ул.Школьная/Кирова	114	125	0,040
72	с.Братское, от ГРП до Мех. Мастерских	57	63	0,007
73	с.Братское, ул.А-Х.Кадырова	57	63	0,015
74	с.Братское, ул.Гагарина	25	25	0,040
75	с.Братское, ул.Гагарина	40	40	0,160
76	с.Братское, ул.Нурядилова/Школьная/Калинина	168	180	0,021
77	с.Братское, ул.Центральная	159	160	0,024
78	с.Братское, ул.Шаипова	57	63	0,040
79	с.Братское, ул.Шаипова	159	160	0,075
80	с.Братское, ул.Шоссейная	114	125	0,020
81	с.Знаменское, ул.Гаражная	76	75	0,012
82	с.Знаменское, ул.Гаражная	100	110	0,014
83	с.Знаменское, ул.Завгаева	76	75	0,017
84	с.Знаменское, ул.Закаева	57	63	0,105
85	с.Знаменское, ул.Лермонтова	40	40	0,015
86	с.Знаменское, ул.Лермонтова	57	63	0,065
87	с.Знаменское, ул.Лермонтова	76	75	0,050
88	с.Знаменское, ул.Лермонтова	100	110	0,030
89	с.Знаменское, ул.Центральная	159	160	0,017
90	с.Знаменское, ул.Центральная	219	225	0,077
91	с.Знаменское, г/пр к Ветлечебнице	114	125	0,053
92	с.Знаменское, г/пр к котельной Визавода	100	110	0,055
93	с.Знаменское, г/пр к котельной Визавода	159	160	0,368
94	с.Знаменское, г/пр. к жилым домам	57	63	0,001
95	с.Знаменское, г/пр.от газ колодца до ГРП Центральная	100	110	0,022
96	с.Знаменское, от "Энергосеть" до асфальтного завода	32	32	0,072
97	с.Знаменское, от "Энергосеть" до асфальтного завода	76	75	0,060
98	с.Знаменское, от "Энергосеть" до асфальтного завода	89	90	0,030
99	с.Знаменское, ул.Закаева	76	75	0,010
100	с.Знаменское, ул.А.Шерипова	32	32	0,073

101	с. Знаменское, ул. А.Шерипова	40	40	0,025
102	с. Знаменское, ул. А.Шерипова	57	63	0,018
103	с. Знаменское, ул. А.Шерипова	76	75	0,033
104	с. Знаменское, ул. А.Шерипова	100	110	0,016
105	с. Знаменское, ул. Артезианская	32	32	0,082
106	с. Знаменское, ул. Артезианская	40	40	0,040
107	с. Знаменское, ул. Артезианская	57	63	0,015
108	с. Знаменское, ул. Артезианская	57	63	0,030
109	с. Знаменское, ул. Артезианская	57	63	0,057
110	с. Знаменское, ул. Артезианская	114	125	0,013
111	с. Знаменское, ул. А-Х.Кадырова	89	90	0,031
112	с. Знаменское, ул. Береговая	57	63	0,012
113	с. Знаменское, ул. Висантова	40	40	0,015
114	с. Знаменское, ул. Висантова	89	90	0,015
115	с. Знаменское, ул. Гагарина	40	40	0,039
116	с. Знаменское, ул. Гагарина	57	63	0,157
117	с. Знаменское, ул. Гагарина	100	110	0,012
118	с. Знаменское, ул. Гаражная	89	90	0,010
119	с. Знаменское, ул. Заводская	100	110	0,071
120	с. Знаменское, ул. Заводская	159	160	0,507
121	с. Знаменское, ул. Калинина	57	63	0,047
122	с. Знаменское, ул. Кирова	40	40	0,199
123	с. Знаменское, ул. Кирова	57	63	0,013
124	с. Знаменское, ул. Кирова	114	125	0,014
125	с. Знаменское, ул. Ленина	40	40	0,040
126	с. Знаменское, ул. Ленина	100	110	0,064
127	с. Знаменское, ул. Ленина	219	225	0,010
128	с. Знаменское, ул. Лесная	40	40	0,015
129	с. Знаменское, ул. Лесная	100	110	0,094
130	с. Знаменское, ул. Маяковского	32	32	0,016
131	с. Знаменское, ул. Маяковского	40	40	0,018
132	с. Знаменское, ул. Маяковского	57	63	0,021
133	с. Знаменское, ул. Молодежная	76	75	0,025
134	с. Знаменское, ул. Молодежная	159	160	0,028
135	с. Знаменское, ул. Октябрьская	57	63	0,009
136	с. Знаменское, ул. Октябрьская	76	75	0,020
137	с. Знаменское, ул. Почтовая	32	32	0,020
138	с. Знаменское, ул. Почтовая	32	32	0,025
139	с. Знаменское, ул. Почтовая	40	40	0,022
140	с. Знаменское, ул. Почтовая	57	63	0,037
141	с. Знаменское, ул. Почтовая	89	90	0,138
142	с. Знаменское, ул. Почтовая	89	90	0,016
143	с. Знаменское, ул. Почтовая	102	110	0,012
144	с. Знаменское, ул. Почтовая	114	125	0,016
145	с. Знаменское, ул. Северная	32	32	0,016
146	с. Знаменское, ул. Северная	40	40	0,016
147	с. Знаменское, ул. Северная	57	63	0,030
148	с. Знаменское, ул. Строительная	57	63	0,020
149	с. Знаменское, ул. Строительная	100	110	0,130
150	с. Знаменское, ул. Умеева	32	32	0,015
151	с. Знаменское, ул. Умеева	40	40	0,012
152	с. Знаменское, ул. Умеева	57	63	0,013
153	с. Знаменское, ул. Центральная	159	160	0,012
154	с. Знаменское, ул. Шейха-Мани	32	32	0,069
155	с. Знаменское, ул. Шейха-Мани	40	40	0,013
156	с. Знаменское, ул. Шейха-Мани	57	63	0,036
157	с. Знаменское, ул. Южная	40	40	0,018

158	п.Горагорск, а/трасса Грозный-Знаменское	219	225	0,015
159	п.Горагорск, г/пр до дома №5;3	57	63	0,025
160	п.Горагорск, г/пр до дома №5;3	100	110	0,250
161	п.Горагорск, г/пр до дома №9;8	89	90	0,035
162	п.Горагорск, г/пр до дома №9;8	100	110	0,120
163	п.Горагорск, от газ.колодца до ГРУ№28	100	110	0,140
164	п.Горагорск, от ул.Пионерская до жил.дома	100	110	0,039
165	п.Горагорск, ул.Новая	100	110	0,921
166	п.Горагорск, ул.Садовая	57	63	0,028
167	п.Горагорск, ул.Садовая	76	75	0,090
168	п.Горагорск, ул.Садовая	100	110	0,077
169	п.Горагорск, ул.Южная	40	40	0,020
170	п.Горагорск, ул.Южная	76	75	0,050
171	п.Горагорск, ул.Южная	100	110	0,027
172	с.Подгорное, ул.Кадырова	57	63	0,145
173	с.Бено-юрт, Магомадова	25	25	0,015
174	с.Бено-юрт, Магомадова	32	32	0,015
175	с.Бено-юрт, Магомадова	40	40	0,045
176	с.Бено-юрт, Магомадова	57	63	0,055
177	с.Бено-юрт, Магомадова	76	75	0,015
178	с.Бено-юрт, Магомадова	89	90	0,030
179	с.Бено-юрт, Магомадова	219	225	0,020
180	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	57	63	0,072
181	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	25	25	0,051
182	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	32	32	0,024
183	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	40	40	0,012
184	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	89	90	0,034
185	с.Бено-юрт, ул.А.Шерипова	114	125	0,019
186	с.Бено-юрт, ул.Абдулаева	89	90	0,017
187	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	32	32	0,072
188	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	57	63	0,072
189	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	76	75	0,015
190	с.Бено-юрт, ул.А-Х. Кадырова	219	225	0,027
191	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г(Первомайская)	57	63	0,090
192	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г(Первомайская)	76	75	0,040
193	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г(Первомайская)	89	90	0,020
194	с.Бено-юрт, ул.Завгаева А.Г(Первомайская)	100	110	0,102
195	с.Бено-юрт, ул.Завгаева С.А.	89	90	0,064
196	с.Бено-юрт, ул.Исаева	219	225	0,072
197	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	25	25	0,026
198	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	32	32	0,012
199	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	40	40	0,058
200	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	57	63	0,175
201	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	76	75	0,101
202	с.Бено-юрт, ул.Минцаева	89	90	0,030
203	с.Бено-юрт, ул.Х-Нурадилова	40	40	0,015
204	с.Бено-юрт, ул.Х-Нурадилова	89	90	0,028
205	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	25	25	0,010
206	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	32	32	0,074
207	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	40	40	0,105
208	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	57	63	0,064
209	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	76	75	0,102

210	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	89	90	0,060
211	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	114	125	0,016
212	с.Бено-юрт, ул.Шамаева	159	160	0,029
213	с.Бено-юрт, ул.Шахбиева	57	63	0,039
214	с.Мекен-юрт, ул.Артезианская	25	25	0,015
215	с.Мекен-юрт, ул.Артезианская	89	90	0,015
216	с.Мекен-юрт, ул.Артезианская	100	110	0,015
217	с.Мекен-юрт, ул.А-Х. Кадырова	114	125	0,015
218	с.Мекен-юрт, ул.А-Шерипова	40	40	0,014
219	с.Мекен-юрт, ул.А-Шерипова	76	75	0,014
220	с.Мекен-юрт, ул.Гаражная	32	32	0,018
221	с.Мекен-юрт, ул.Дружбы	57	63	0,015
222	с.Мекен-юрт, ул.Комсомольская	76	75	0,013
223	с.Мекен-юрт, ул.М.Сусханова	57	63	0,139
224	с.Мекен-юрт, ул.Мира	57	63	0,030
225	с.Мекен-юрт, ул.Мира	76	75	0,015
226	с.Мекен-юрт, ул.Молодежная	25	25	0,028
227	с.Мекен-юрт, ул.Молодежная	32	32	0,014
228	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	159	160	0,016
229	с.Мекен-юрт, ул.Октябрьская	219	225	0,016
230	с.Мекен-юрт, ул.Первомайская	40	40	0,015
231	с.Мекен-юрт, ул.Первомайская	100	110	0,014
232	с.Мекен-юрт, ул.Первомайская	114	125	0,015
233	с.Мекен-юрт, ул.Первомайская	133	140	0,015
234	с.Мекен-юрт, ул.Победы	32	32	0,018
235	с.Мекен-юрт, ул.Победы	100	110	0,018
236	с.Мекен-юрт, ул.Победы	114	125	0,016
237	с.Мекен-юрт, ул.Садовая	32	32	0,015
238	с.Мекен-юрт, ул.Садовая	57	63	0,015
239	с.Мекен-юрт, ул.Садовая	133	140	0,120
240	с.Мекен-юрт, ул.Центральная	57	63	0,012
241	с.Мекен-юрт, ул.Центральная	76	75	0,015
242	с.Мекен-юрт, ул.Центральная	100	110	0,015
243	с.Надтеречное, г/п. к Школе	114	125	0,100
244	с.Надтеречное, ул.Азамова	76	75	0,013
245	с.Надтеречное, ул.А-Шерипова	76	75	0,080
246	с.Надтеречное, ул.Больничная	57	63	0,015
247	с.Надтеречное, ул.Больничная	108	125	0,036
248	с.Надтеречное, ул.Братская	40	40	0,052
249	с.Надтеречное, ул.Братская	57	63	0,020
250	с.Надтеречное, ул.Братская	76	75	0,030
251	с.Надтеречное, ул.Висаитова	57	63	0,015
252	с.Надтеречное, ул.Висаитова	76	75	0,138
253	с.Надтеречное, ул.Висаитова	89	90	0,065
254	с.Надтеречное, ул.Восточная	76	75	0,020
255	с.Надтеречное, ул.Восточная	89	90	0,020
256	с.Надтеречное, ул.Восточная	159	160	0,020
257	с.Надтеречное, ул.Восточная	76	75	0,030
258	с.Надтеречное, ул.Гагарина	76	75	0,043
259	с.Надтеречное, ул.Гагарина	89	90	0,019
260	с.Надтеречное, ул.Гагарина	100	110	0,020
261	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	76	75	0,012
262	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	100	110	0,010
263	с.Надтеречное, ул.Дзержинского	114	125	0,026
264	с.Надтеречное, ул.Дружбы(Усмана-Хаджи)	76	75	0,020
265	с.Надтеречное, ул.Заводская №2	57	63	0,018
266	с.Надтеречное, ул.Западная	89	90	0,012

267	с.Надтеречное, ул.Западная	100	110	0,012
268	с.Надтеречное, ул.Кирова	57	63	0,015
269	с.Надтеречное, ул.Кирова	89	90	0,010
270	с.Надтеречное, ул.Кирова	100	110	0,028
271	с.Надтеречное, ул.Кирова	159	160	0,020
272	с.Надтеречное, ул.Кооперативная	76	75	0,016
273	с.Надтеречное, ул.Красноармейская	159	160	0,111
274	с.Надтеречное, ул.Ленина	159	160	0,145
275	с.Надтеречное, ул.Маяковского	100	110	0,030
276	с.Надтеречное, ул.Маяковского	57	63	0,079
277	с.Надтеречное, ул.Маяковского	89	90	0,020
278	с.Надтеречное, ул.Набережная	76	75	0,031
279	с.Надтеречное, ул.Набережная	100	110	0,020
280	с.Надтеречное, ул.Наурская	57	63	0,094
281	с.Надтеречное, ул.Наурская	76	75	0,047
282	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	76	75	0,150
283	с.Надтеречное, ул.Октябрьская	89	90	0,023
284	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	40	40	0,026
285	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	40	40	0,050
286	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	57	63	0,036
287	с.Надтеречное, ул.Олимпийская	108	125	0,014
288	с.Надтеречное, ул.Первомайская	89	90	0,039
289	с.Надтеречное, ул.Первомайская	159	160	0,012
290	с.Надтеречное, ул.Пионерская	57	63	0,072
291	с.Надтеречное, ул.Пионерская	159	160	0,017
292	с.Надтеречное, ул.Рабочая №2	108	125	0,014
293	с.Надтеречное, ул.Садовая	57	63	0,036
294	с.Надтеречное, ул.Садовая	159	160	0,012
295	с.Надтеречное, ул.Садовая	168	180	0,012
296	с.Надтеречное, ул.Солтуханова(Орджоникидзе)	100	110	0,014
297	с.Надтеречное, ул.Солтуханова(Орджоникидзе)	114	125	0,039
298	с.Надтеречное, ул.Такаева	76	75	0,015
299	с.Надтеречное, ул.Терская	57	63	0,016
300	с.Надтеречное, ул.Чапаева	57	63	0,020
301	с.Надтеречное, ул.Чапаева	76	75	0,080
302	с.Надтеречное, ул.Чапаева	89	90	0,020
303	с.Гвардейское ул.Октябрьская	57	63	0,009
304	с.Гвардейское ул.Д-Согласия	57	63	0,016
305	с.Верхний-Наур кафе "ОАЗИС"	57	63	0,085
306	с.Верхний-Наур ул.Лермонтова	76	75	0,025
307	с.Верхний-Наур ул.40-лет Победы	57	63	0,020
308	п.Горагорск ул.Грозненская	76	75	0,030
309	п.Горагорск ул.Сунженская	76	75	0,045
310	с.Подгорное ул.Нурадилова	57	63	0,041
311	с.Бено-юрт ул.Шоссейная 5 линия	57	63	0,049
312	с.Надтеречное ул.Кооперативная	57	63	0,050
	ИТОГО			13,926
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Надтеречный"				497,853

**Определение потребности в реконструкции линейной части стальных газопроводов на 2020-2024 гг.
филиала "Шелковской" ООО "Газпром газораспределение Грозный"**

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Диаметр фактический	Диаметр проектируемый	Протяженность,
-------	-----------------------------	------------------------	--------------------------	----------------

№ п/п	адрес объекта реконструкции	фактически, мм	перспективный, мм	км
Реконструкция на 2020г.				
1	с. Харьковское, ул. Советская	57	57	0,989
2	с. Харьковское, ул. Новая	57	57	0,111
3	с. Харьковское, ул. Новая	114	114	0,975
4	с. Харьковское, ул. Новая	57	57	0,726
5	с. Харьковское, ул. Школьная	57	57	0,515
1	ст. Шелковская, ул. Гагарина, ул.Строительная	57	57	1,267
2	ст. Шелковская, ул. Косова	57	57	0,176
3	ст. Шелковская, ул. Шаповалова, объезд г/п квартирных домов	57	57	0,348
4	ст. Шелкозаводская, межпоселковый г/п	159	159	1,800
5	ст. Гребенская, межпоселковый г/п	250	250	0,266
6	ст. Гребенская, межпоселковый подводный г/п	100	100	0,250
7	ст. Гребенская, ул. Орджоникидзе	57	57	0,412
8	ст. Гребенская, ул. Орджоникидзе	100	100	0,220
9	ст. Гребенская, ул. Мира	100	100	0,210
10	ст. Гребенская, ул. Мира	159	159	0,157
11	ст. Гребенская, ул. Мира	200	200	0,680
12	ст. Гребенская, ул. Революционная	57	57	0,670
13	ст. Гребенская, ул. Школьная	57	57	0,360
14	ст. Гребенская, ул. Школьная	100	100	0,260
15	ст. Гребенская, ул. Октябрьская	57	57	0,330
16	ст. Гребенская, ул. Октябрьская	100	100	0,155
17	ст. Гребенская, ул. Выгонная	57	57	0,155
18	ст. Гребенская, ул. Выгонная	100	100	0,175
19	ст. Гребенская, ул. Молодёжная	57	57	0,840
20	ст. Гребенская, ул. Садовая	57	57	0,095
21	ст. Гребенская, ул. Садовая	89	89	0,032
22	ст. Гребенская, ул. Л. Толстого	250	250	0,495
23	ст. Гребенская, ул. Рабочая	57	57	0,580
24	ст. Гребенская, ул. Дагестанская	89	89	0,480
25	ст. Гребенская, ул. Новая	57	57	0,960
26	ст. Гребенская, ул. Пионерская	57	57	0,360
27	ст. Гребенская, ул. Пионерская	100	100	0,220
28	ст. Гребенская, ул. Гикало	57	57	0,640
29	ст. Гребенская, ул. Гикало	100	100	0,180
30	ст. Гребенская, новые планы	57	57	0,950
31	ст. Гребенская, новые планы	89	89	1,440
32	ст. Гребенская, новые планы	100	100	0,052
33	ст. Гребенская, ул. Притеречная	57	57	0,540
34	ст. Гребенская, ул. Джимхаева	57	57	2,160
35	ст. Гребенская, ул. Джимхаева	89	89	1,360
36	ст. Гребенская, ул. Восточная	57	57	0,775
37	ст. Гребенская, ул. Восточная	100	100	0,095
38	ст. Гребенская, ул. Кирова	89	89	0,330
39	ст. Гребенская, ул. Кирова	100	100	0,195
40	ст. Гребенская, ул. Лермонтова	57	57	1,030
41	ст. Гребенская, ул. Лермонтова	89	89	0,375
42	ст. Гребенская, ул. Лермонтова	159	159	0,122
43	ст. Гребенская, ул. Центральная	57	57	0,400
44	ст. Гребенская, ул. Центральная	89	89	0,465
45	ст. Гребенская, ул. Первомайская	57	57	0,300
46	ст. Гребенская, ул. Первомайская	89	89	0,550
47	ст. Гребенская, ул. Первомайская	100	100	0,070

48	ст. Гребенская, ул. Советская	57	57	0,500
49	ст. Гребенская, ул. Советская	89	89	0,370
50	ст. Гребенская, ул. Комсомольская	57	57	0,590
51	ст. Гребенская, ул. Комсомольская	89	89	1,420
52	ст. Гребенская, ул. Степная	57	57	0,320
53	ст. Гребенская, ул. Степная	89	89	0,560
54	ст. Гребенская, ул. Степная	100	100	0,420
55	ст. Гребенская, ул. Степная	200	200	0,868
56	с. Харьковское, ул. Советская	57	57	0,271
57	с. Харьковское, ул. Новая	57	57	0,545
58	с. Харьковское, пер. Советский	57	57	0,450
59	с. Харьковское, ул. Советская	57	57	0,770
60	с. Харьковское, пер. Советский	89	89	0,500
	ИТОГО			34,882
	I. Реконструкция на 2020г.			
1	с. Сары-су, ул. Первомайская	57	89	0,180
2	с. Харьковское, ул. Школьная	57	114	0,571
3	с. Коби, ул. Дагестанская-Молодёжная до ул. Степная	114	114	0,221
4	с. Коби, ул. Новая	76	76	0,060
5	с. Коби, ул. Хетагурова	57	57	2,300
6	с. Коби, ул. Шоссейная-Гагарина	57	57	2,034
7	с. Коби, ул. Хетагурова от ГРП №1 до ШП №2	159	159	0,800
8	с. Коби, от Хетагурова до ул. Молодёжная	159	159	1,016
9	с. Коби, от ШП №1 ул. Дагестанская до ул. Новая	159	159	1,064
10	с. Коби, новые планы	159	159	1,700
11	от ШП №3 до ул. Степная	159	159	0,355
12	с. Коби, от ШП №3 до ул. Степная	159	159	1,250
13	с. Парабоч, ул. Лермонтова	57	57	0,565
14	с. Парабоч, ул. Вайнахская	57	57	0,250
15	с. Парабоч, ул. Кавказская	57	57	0,100
16	ст. Шелковская, ул. Приозёрная	57	57	0,400
17	ст. Шелковская, ул. Приозёрная	40	57	0,060
18	ст. Шелковская, ул. Привокзальная	57	57	0,320
19	ст. Шелковская, ул. Привокзальная	89	89	0,720
20	ст. Шелковская, ул. Привокзальная	40	57	0,016
21	ст. Шелковская, ул. Комсомольская	100	100	0,200
22	ст. Шелковская, ул. Озёрная	159	159	0,900
23	ст. Шелковская, ул. Первомайская	219	219	0,350
24	ст. Шелковская, ул. Косая	57	57	0,620
25	ст. Червлённая ул. Чапаева	57	57	1,098
26	ст. Червлённая ул. Лермонтова	57	57	0,128
27	ст. Червлённая ул. Буденного	57	57	0,078
28	ст. Червлённая. ХПП	100	100	0,192
29	ст. Червлённая-Узловая, ул. Комарова	57	57	0,850
30	ст. Червлённая-Узловая, ул. Комарова	159	159	1,500
31	ст. Червлённая-Узловая, ул. Пушкина	57	57	0,890
32	ст. Червлённая-Узловая, ул. Гагарина	57	57	0,860
33	ст. Червлённая-Узловая, ул. Маяковского	57	57	0,885
34	ст. Червлённая-Узловая, ул. Ленина	57	57	0,825
35	ст. Червлённая-Узловая, межпоселковый гп	219	219	12,000
36	ст. Старощедринская, ул. Молодёжная	57	57	0,200
37	ст. Старощедринская, ул. Молодёжная	20-40	57	0,240
38	ст. Старощедринская, ул. Мира	89	89	0,040
39	ст. Старощедринская, ул. Мира	57	57	0,198

40	ст. Старощедринская, ул. Мира	20-40	57	0,102
41	ст. Старощедринская, ул. Пролетарская	57	57	0,206
42	ст. Старощедринская, ул. Пролетарская	20-40	57	0,233
43	ст. Старощедринская, ул. Николаева	57	57	0,107
44	ст. Старощедринская, ул. Николаева	20-40	57	0,255
45	ст. Старощедринская, ул. Ленина	89	89	0,028
46	ст. Старощедринская, ул. Ленина	57	57	0,287
47	ст. Старощедринская, ул. Ленина	20-40	57	0,401
48	ст. Старощедринская, ул. Советская	89	89	0,090
49	ст. Старощедринская, ул. Советская	57	57	0,069
50	ст. Старощедринская, ул. Советская	20-40	57	0,259
51	ст. Старощедринская, ул. Капчерина	89	89	0,055
52	ст. Старощедринская, ул. Капчерина	57	57	0,092
53	ст. Старощедринская, ул. Капчерина	20-40	57	0,195
54	ст. Старощедринская, ул. Энгельса	89	89	0,020
55	ст. Старощедринская, ул. Энгельса	57	57	0,105
56	ст. Старощедринская, ул. Энгельса	20-40	57	0,085
57	ст. Шелкозаводская, ул. Степная	57	57	0,100
58	ст. Шелкозаводская, ул. Новая	100	100	0,315
59	ст. Шелкозаводская, ул. Новая	20-40	57	0,090
60	ст. Шелкозаводская, ул. Степная	100	100	0,290
61	ст. Шелкозаводская, ул. Степная	89	89	0,165
62	ст. Шелкозаводская, ул. Степная	20-40	57	0,215
63	ст. Шелкозаводская, ул. Озёрная	159	159	0,258
64	ст. Шелкозаводская, ул. Озёрная	20-40	57	0,470
65	ст. Шелкозаводская, ул. Почтовая	100	100	0,280
66	ст. Шелкозаводская, ул. Почтовая	89	89	0,150
67	ст. Шелкозаводская, ул. Почтовая	20-40	57	0,105
68	ст. Шелкозаводская, ул. Маркелова	89	89	0,212
69	ст. Шелкозаводская, ул. Маркелова	57	57	0,160
70	ст. Шелкозаводская, ул. Маркелова	20-40	57	0,320
71	ст. Шелкозаводская, ул. Садовая	100	100	0,415
72	ст. Шелкозаводская, ул. Садовая	89	89	0,169
73	ст. Шелкозаводская, ул. Садовая	20-40	57	0,045
74	ст. Шелкозаводская, ул. Школьная	200	200	0,300
75	ст. Шелкозаводская, ул. Лесная	200	200	0,500
76	ст. Шелкозаводская, ул. Бильтинская	159	159	0,125
77	ст. Шелкозаводская, ул. Бильтинская	20-40	57	0,270
78	ст. Червлённая газопроводная-Узловая-ст. Червлённая, м/п подземный	219	225	0,700
79	ст. Червлённая межпоселковый подземный газопровод	273	280	8,600
ИТОГО				52,879
1.Реконструкция на 2021 г.				
1	ст. Гребенская, ул. Сельская	57	89	0,242
2	ст. Шелковская, ул. Кадырова	57	114	0,802
3	ст. Шелковская ул. Шаповалова от ГРП-1 до ГРП-2	159	159	1,450
4	ул. Шаповалова от ГРП-1 до ГРП-2	114	114	1,590
5	ст. Шелковская, ул. Шаповалова	219	219	1,425
6	ст. Шелковская, ул. Шаповалова	159	159	1,590
7	ст. Шелковская, ул. Комарова - Лесная	89	89	0,735
8	ст. Шелковская, ул. Комарова, ул. Мажатова	89	89	1,000
9	ст. Шелковская, ул. Лесная	159	159	0,503
10	ст. Шелковская, ул. Калинина	114	114	0,800
11	ст. Шелковская, ул. Эльмурзаева	114	114	0,099
12	ст. Шелковская, ул. Калинина	89	89	0,400

13	ст. Шелковская, ул. Комарова - Лесная	57	57	1,775
14	ул. Почтовая – Лесная	57	57	1,100
15	ст. Шелковская, ул. Долгополова	57	57	0,155
16	ст. Шелковская, ул. Шаповалова- пер. Озерная	57	57	0,900
17	ст. Шелковская, ул. Кооперативная	57	57	0,500
18	ст. Шелковская, ул. Озерная	57	57	0,294
19	ст. Шелковская, ул. Калининна – Железнодорожная	57	57	0,371
20	ст. Шелковская, ул. Грейдерная	57	57	0,181
21	ст. Шелковская, ул. Эльмурзаева	57	57	0,580
22	ст. Шелковская, ул. Шерипова	57	57	0,350
23	ст. Шелковская, ул. Почтовая	57	57	0,160
24	ст. Шелковская, ул. Косова	57	57	0,317
25	ст. Шелковская, ул. Партизанская	57	57	0,180
26	ст. Шелковская, ул. Молодежная – Степная	57	57	2,000
27	ст. Шелковская, ул. Шаповалова от ГРП-1 до 2-х кв. ж.д.	57	57	0,491
28	ст. Шелковская, ул. Почтовая	57	57	0,07
29	ст. Шелковская, ул. Коммунальная	57	57	1,449
30	ст. Шелковская, ул. Озерная	57	57	1,956
31	ст. Шелковская, ул. Калининна – Железнодорожная	57	57	1,025
32	ст. Шелковская, ул. Грейдерная	57	57	0,304
33	ст. Шелковская, ул. Косова	57	57	1,612
34	ст. Шелковская, ул. Молодежная – Степная	57	57	0,360
35	ст. Шелковская, ул. Комарова - Лесная	57	57	0,577
36	с. Ораз-аул, ул. Садовая-Эсмухамбетова	219	219	0,720
37	с. Ораз-аул, ул. Садовая-Мира-Эсмухамбетова	102	102	1,600
38	с. Ораз-аул, ул. Мира-Садовая-Эсмухамбетова	57	57	0,500
39	с. Коби, ул. Гагарина	57	57	1,260
40	с. Коби, ул. Степная	20-40	57	0,430
41	с. Коби, ул. Аргунская	20-40	57	0,380
42	с. Коби, ул. Грозненская	20-40	57	0,330
43	с. Каршига-аул, ул. Аджигельдиева	100	100	0,342
44	с. Каршига-аул, ул. Аджигельдиева	89	89	0,032
45	с. Каршига-аул, ул. Аджигельдиева	76	76	1,016
46	с. Каршига-аул, ул. Аджигельдиева	20-40	57	0,056
47	с. Каршига-аул, ул. Емакишиева	76	76	0,538
48	с. Каршига-аул, ул. Емакишиева	57	57	0,204
49	с. Каршига-аул, ул. Аджигельдиева	76	76	0,294
50	с. Каршига-аул, ул. Кумыкова	76	76	0,680
51	с. Каршига-аул, ул. Медетова	76	76	0,870
52	с. Каршига-аул, ул. Медетова	57	57	0,510
53	с. Каршига-аул, ул. Медетова	20-40	57	0,054
54	с. Каршига-аул, ул. Мамбетова	76	76	0,442
55	с. Каршига-аул, ул. Мамбетова	20-40	57	0,036
56	с. Каршига-аул, ул. Школьная	76	76	0,164
57	с. Каршига-аул, ул. Школьная	20-40	57	0,036
58	с. Каршига-аул, межпоселковый	100	100	13,562
59	с. Воскресеновское, ул. Комарова	76	76	0,080
60	с. Воскресеновское, ул. Комарова	20-40	57	0,120
61	с. Воскресеновское, ул. Южная	76	76	0,340
62	с. Воскресеновское, ул. Южная	57	57	0,030

63	с. Воскресеновское, ул. Южная	20-40	57	0,200
64	с. Воскресеновское, ул. Ленина	76	76	0,120
65	с. Воскресеновское, ул. Ленина	57	57	0,040
66	с. Воскресеновское, ул. Ленина	20-40	57	0,100
67	с. Воскресеновское, ул. Школьная	57	57	0,030
68	с. Воскресеновское, ул. Школьная	20-40	57	0,180
69	с. Воскресеновское, ул. Лесная	20-40	57	0,340
70	с. Воскресеновское, ул. Пятилетки	76	76	0,060
71	с. Воскресеновское, ул. Пятилетки	20-40	57	0,410
72	с. Воскресеновское, ул. Новосёлов	20-40	57	0,310
73	с. Воскресеновское, ул. Совхозов	57	57	0,312
74	с. Воскресеновское, ул. Совхозов	20-40	57	0,188
75	с. Воскресеновское, межпоселковый	89	89	2,751
76	с. Воскресеновское, межпоселковый	100	100	2,400
77	ст. Старогладовская, ул. Калинка	100	100	0,070
78	ст. Старогладовская, ул. Калинка	76	76	0,058
79	ст. Старогладовская, ул. Калинка	57	57	0,180
80	ст. Старогладовская, ул. Калинка	20-40	57	0,108
81	ст. Старогладовская, ул. Гагарина	100	100	0,228
82	ст. Старогладовская, ул. Гагарина	76	76	0,601
83	ст. Старогладовская, ул. Партизанская	76	76	0,640
84	ст. Старогладовская, ул. Партизанская	57	57	0,160
85	ст. Старогладовская, ул. Братьев Морозовыз	57	57	0,601
86	ст. Старогладовская, ул. Ленина	57	57	0,275
87	ст. Старогладовская, ул. Ленина	20-40	57	0,094
88	ст. Старогладовская, ул. Ворошилова	57	57	0,290
89	ст. Старогладовская, ул. Ворошилова	40	57	0,124
90	ст. Старогладовская, ул. Красноармейская	76	76	0,140
91	ст. Старогладовская, ул. Первомайская	57	57	0,157
92	ст. Старогладовская, ул. Первомайская	20-40	57	0,123
93	ст. Старогладовская, ул. Красная	76	76	0,284
94	ст. Старогладовская, ул. Красная	20-40	57	0,040
95	ст. Старогладовская, ул. Мажарова	57	57	0,100
96	ст. Старогладовская, ул. Мажарова	20-40	57	0,570
97	ст. Старогладовская, ул. Билтинская	57	57	0,297
98	ст. Старогладовская, ул. Билтинская	20-40	57	0,100
99	ст. Старогладовская, ул. Алханская	57	57	0,331
100	ст. Старогладовская, ул. Бенойская	57	57	0,300
101	ст. Старогладовская, ул. Садовая	57	57	0,801
102	ст. Старогладовская, ул. Комсомольская	57	57	0,062
103	ст. Старогладовская, ул. Комсомольская	20-40	57	0,084
104	ст. Старогладовская, ул. Школьная	57	57	0,040
105	ст. Старогладовская, ул. Школьная	20-40	57	0,260
106	ст. Старогладовская, ул. Л. Толстого	57	57	0,268
107	ст. Старогладовская, ул. Л. Толстого	20-40	57	0,040
108	ст. Старогладовская, ул. Советская	57	57	0,125
109	ст. Старогладовская, ул. Советская	20-40	57	0,100
110	ст. Старогладовская, ул. Молодёжная	57	57	0,330
111	ст. Старогладовская, ул. Молодёжная	20-40	57	0,029
112	ст. Старогладовская, ул. Новая	100	100	0,200
113	ст. Старогладовская, ул. Новая	57	57	0,100
114	ст. Старогладовская, ул. Новая	20-40	57	0,050
115	ст. Старогладовская, ул. Менжинского	76	76	0,170
116	ст. Старогладовская, ул. Менжинского	57	57	0,220
117	ст. Старогладовская, ул. Менжинского	20-40	57	0,145
118	ст. Старогладовская, ул. Шоссейная	159	159	0,250

119	ст. Старогладовская, ул. Шоссейная	100	100	1,624
120	ст. Старогладовская, ул. Шоссейная	76	76	0,090
121	ст. Старогладовская, ул. Шоссейная	57	57	0,175
122	ст. Старогладовская, ул. Шоссейная	20-40	57	0,402
123	ст. Старогладовская, межпоселковый г \п	89	89	4,217
124	ст. Старогладовская, межпоселковый г \п	100	100	3,601
125	ст. Старогладовская, межпоселковый г \п	159	159	0,270
126	с. Парабоч, ул. Лесная	57	57	0,395
127	с. Парабоч, ул. Теречная	57	57	0,315
128	с. Парабоч, ул. Лермонтова	57	57	0,360
129	с. Парабоч, ул. Вайнакская	57	57	0,120
130	с. Парабоч, ул. Кавказская	57	57	0,160
131	с. Парабоч, межпоселковый г\п	159	159	1,000
132	ст. Бороздиновская, межпоселковый г\п	89	89	3,840
133	с. Ораз-аул, межпоселковый подземный г\п	114	110	5,750
ИТОГО				90,874
Реконструкция на 2022 г.				
1	ст. Новошедринская, ул. Советская	159	159	0,350
2	ст. Новошедринская, ул. Ленина	159	159	0,120
3	ст. Новошедринская, ул. Советская от ШП №1 до ШП №2	108	108	0,980
4	ст. Новошедринская, ул. Советская	108	108	0,210
5	ст. Новошедринская, ул. Ленина	102	102	0,470
6	ст. Новошедринская, ул. Советская от ШП №1 до ШП №2	89	89	2,800
7	ст. Новошедринская, ул. Ленина	89	89	1,630
8	ст. Новошедринская, ул. Вокзальная-Пушкина	89	89	0,760
9	ст. Новошедринская, ул. Советская, Вокзальная от ШП №2 до ШП №3	89	89	1,150
10	ст. Новошедринская, ул. Советская	57	57	1,250
11	ст. Новошедринская, ул. Ленина	57	57	2,640
12	ст. Новошедринская, ул. Гагарина	57	57	0,600
13	ст. Новошедринская, ул. Интернациональная	57	57	2,950
14	ст. Новошедринская, ул. Вокзальная	57	57	1,330
15	ст. Новошедринская, ул. Молодёжная	57	57	0,730
16	ст. Старошедринская, ул. Мира	159	159	0,550
17	ст. Старошедринская, ул. Пролетарская	159	159	0,630
18	ст. Старошедринская, ул. Николаева	159	159	0,480
19	ст. Старошедринская, ул. Ленина	159	159	0,240
20	ст. Старошедринская, ул. Советская	159	159	0,900
21	ст. Старошедринская, ул. Октябрьская	114	114	0,650
22	ст. Старошедринская, ул. Молодёжная	114	114	0,950
23	ст. Старошедринская, ул. Мира	114	114	0,960
24	ст. Старошедринская, ул. Пролетарская	114	114	1,050
25	ст. Старошедринская, ул. Николаева	114	114	1,105
26	ст. Старошедринская, ул. Ленина	114	114	1,150
27	ст. Старошедринская, ул. Советская	114	114	0,900
28	ст. Старошедринская, ул. Капчерина	114	114	0,970
29	ст. Старошедринская, ул. Энгельса	114	114	1,265
30	с. Каршига-аул, ул. Аджигельдиева	57	57	0,032
31	с. Каршига-аул, ул. Шаршева	57	57	0,078
32	с. Каршига-аул, ул. Кумыкова	57	57	0,450
33	с. Каршига-аул, ул. Школьная	57	57	0,040
34	с. Воскресеновское, ул. Олимпийская	57	57	0,140
35	с. Воскресеновское, ул. Северная	57	57	0,671

36	с. Воскресеновское, ул. Ленина	57	57	0,319
37	с. Воскресеновское, ул. Комарова	57	57	0,400
38	с. Воскресеновское, ул. Лесная	57	57	0,108
39	ст. Старогладовская, ул. Красная	57	57	0,874
40	ст. Старогладовская, ул. Красноармейская	57	57	0,550
41	ст. Старогладовская, ул. Комсомольская	57	57	0,076
42	п. Бурунный	57	57	0,307
43	п. Бурунный	89	89	0,314
44	п. Бурунный	40	57	0,060
45	п. Бурунный	89	89	0,416
46	с. Сары-су, ул. Горького	89	89	0,340
47	с. Сары-су, ул. Болжановой	57	57	0,240
48	с. Сары-су, ул. Кирова	57	57	0,800
49	с. Сары-су, ул. Кадырова	159	159	0,360
50	с. Сары-су, ул. Шерипова	100	100	1,880
51	с. Сары-су, ул. Шерипова	76	76	0,080
52	с. Сары-су, ул. Шерипова	89	89	0,400
53	с. Сары-су, ул. Ленина	89	89	0,340
54	с. Сары-су, ул. Ленина	57	57	0,580
55	с. Сары-су, ул. Советская	57	57	0,250
56	с. Сары-су, ул. Школьная	57	57	0,070
57	с. Сары-су, ул. Октябрьская	57	57	0,500
58	с. Сары-су, ул. Первомайская	57	57	0,700
59	с. Сары-су, ул. Кумукова	57	57	1,220
60	с. Сары-су, ул. Гагарина	57	57	0,990
61	с. Сары-су, ул. Пушкина	57	57	0,890
62	с. Сары-су, межпоселковый гп	159	159	12,631
63	с. Восход, ул. Висантова	76	76	2,022
64	с. Восход, ул. Висантова	20-40	57	0,400
65	с. Восход, ул. Мира	76	76	0,400
66	с. Восход, ул. Мира	20-40	57	0,400
67	с. Восход, межпоселковый гп	76	76	1,808
68	с. Мирный ул. Джанибекова	57	57	0,250
69	с. Мирный ул. Советская	76	76	0,056
70	с. Мирный ул. Советская	57	57	0,714
71	с. Мирный ул. Школьная	57	57	0,200
72	с. Мирный ул. Темирбулатова	57	57	0,360
73	с. Мирный, переулок	100	100	0,306
74	с. Мирный, межпоселковый гп	76	76	0,372
75	ст. Дубовская, ул. Д. Бедного	76	76	0,050
76	ст. Дубовская, ул. Д. Бедного	57	57	0,097
77	ст. Дубовская, ул. Д. Бедного	20-40	57	0,050
78	ст. Дубовская, ул. Колхозная	100	100	0,650
79	ст. Дубовская, ул. Колхозная	57	57	0,594
80	ст. Дубовская, ул. Колхозная	20-40	57	0,552
81	ст. Дубовская, ул. Советская	57	57	0,234
82	ст. Дубовская, ул. Горького	57	57	0,158
83	ст. Дубовская, п. Почтовый	57	57	0,018
84	ст. Дубовская, п. Почтовый	20-40	57	0,132
85	ст. Дубовская, ул. Садовая	100	100	0,450
86	ст. Дубовская, ул. Садовая	76	76	0,100
87	ст. Дубовская, ул. Садовая	57	57	0,200
88	ст. Дубовская, ул. Садовая	20-40	57	0,100
89	ст. Дубовская, ул. Октябрьская	89	89	0,160
90	ст. Дубовская, ул. Октябрьская	57	57	0,450
91	ст. Дубовская, ул. Октябрьская	20-40	57	0,220
92	ст. Дубовская, ул. Лесная	20-40	57	0,335

93	ст. Дубовская, ул. Крайняя	57	57	0,650
94	ст. Дубовская, ул. Крайняя	20-40	57	0,120
95	ст. Дубовская, ул. Мира	57	57	0,470
96	ст. Дубовская, ул. Л. Толстого	57	57	0,296
97	ст. Дубовская, ул. Л. Толстого	20-40	57	0,200
98	ст. Дубовская, ул. Кр. Октября	159	159	0,630
99	ст. Дубовская, ул. Кр. Октября	100	100	0,370
100	ст. Дубовская, ул. Южная	100	100	0,102
101	ст. Дубовская, ул. Южная	20-40	57	0,050
102	ст. Дубовская, ул. Клубная	100	100	0,068
103	ст. Дубовская, ул. Клубная	57	57	0,036
104	ст. Дубовская, ул. Клубная	20-40	57	0,090
105	ст. Дубовская, ул. Станиславского	57	57	0,384
106	ст. Дубовская, ул. Станиславского	20-40	57	0,150
107	ст. Дубовская, ул. Короткая	76	76	0,109
108	ст. Дубовская, ул. Короткая	57	57	0,152
109	ст. Дубовская, ул. Короткая	20-40	57	0,025
110	ст. Дубовская, ул. Новая	57	57	0,460
111	ст. Дубовская, ул. Новая	20-40	57	0,180
112	ст. Дубовская, ул. Дорожная	100	100	0,180
113	ст. Дубовская, ул. Дорожная	57	57	0,680
114	ст. Дубовская, ул. Дорожная	20-40	57	0,120
115	ст. Дубовская, ул. Дружбы	100	100	0,400
116	ст. Дубовская, ул. Дружбы	57	57	0,260
117	ст. Дубовская, ул. Ленина	100	100	0,540
118	ст. Дубовская, ул. Ленина	57	57	0,420
119	ст. Дубовская, ул. Ленина	20-40	57	0,142
120	ст. Дубовская, межпоселковый гп	159	159	8,724
121	ст. Бороздиновская, ул. Колхозная	57	57	0,880
122	ст. Бороздиновская, ул. Орджоникидзе	57	57	1,028
123	ст. Бороздиновская, пер. Орджоникидзе	57	57	0,097
124	ст. Бороздиновская, ул. Глухая	57	57	0,495
125	ст. Бороздиновская, ул. Мичурина	57	57	1,351
126	ст. Бороздиновская, ул. Короткая	57	57	0,450
127	ст. Бороздиновская, ул. Короткая	57	57	1,416
128	ст. Бороздиновская, ул. Набережная	89	89	0,440
129	ст. Бороздиновская, ул. Садовая	57	57	1,862
130	ст. Бороздиновская, ул. Садовая	89	89	0,160
131	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	57	57	0,675
132	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	89	89	0,322
133	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	114	114	0,094
134	ст. Бороздиновская, ул. Курганная	57	57	0,093
135	ст. Бороздиновская, ул. Маяковского	57	57	0,297
136	ст. Бороздиновская, ул. Мичурина	89	89	0,214
137	ст. Бороздиновская, ул. Мичурина	89	89	0,336
138	ст. Бороздиновская, ул. Мичурина	57	57	0,042
139	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	159	159	0,130
140	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	108	108	0,500
141	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	89	89	0,240
142	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	57	57	1,232
143	ст. Бороздиновская, ул. Ленина	57	57	0,226
144	ст. Бороздиновская, ул. Колхозная	57	57	0,398
145	ст. Бороздиновская, ул. Дорожная	57	57	0,163
146	ст. Бороздиновская, ул. Маяковского	89	89	0,817
147	ст. Бороздиновская, ул. Маяковского	57	57	0,986
148	с. Бурунское, мп подземный газопровод	114	110	17,100
	ИТОГО			116,766
	I. Реконструкция на 2024г.			

1	ст. Шелкозаводская, ул. Новая	57	57	0,330
2	ст. Шелкозаводская, ул. Озёрная	57	57	0,030
3	ст. Шелкозаводская, ул. Почтовая(Ш. Мансура)	57	57	0,205
4	ст. Шелкозаводская, ул. Маркелова	57	57	0,335
5	ст. Шелкозаводская, ул. Садовая	57	57	0,180
6	ст. Шелкозаводская, ул. Бильтинская	57	57	0,105
7	ст. Червлённая, ул. Живодарова	273	273	0,035
8	ст. Червлённая, ул. К. Маркса	273	273	0,035
9	ст. Червлённая, ул. К. Маркса	273	273	0,030
10	ст. Червлённая, ул. Курганная	219	219	0,240
11	ст. Червлённая, ул. Живодарова	219	219	0,260
12	ст. Червлённая, ул. Озерная	219	219	0,270
13	ст. Червлённая, ул. Д. Бедного	219	219	0,245
14	ст. Червлённая, ул. Революционная	219	219	0,115
15	ст. Червлённая, ул. Красина -Живодарова	219	219	0,060
16	ст. Червлённая, ул. Пионерская	219	219	0,064
17	ст. Червлённая, ул. Красная	219	219	0,100
18	ст. Червлённая, ул. К. Маркса	159	159	0,435
19	ст. Червлённая, ул. Свободная	159	159	0,410
20	ул. Грозненская -Октябрьская	159	159	0,195
21	ст. Червлённая, ул. Свободная	159	159	0,075
22	ст. Червлённая, ул. Свободная	159	159	0,055
23	ст. Червлённая, ул. Свободная	102	102	0,290
24	ст. Червлённая, ул. Революционная	102	102	0,360
25	ст. Червалённая, ул. Пионерская	102	102	0,345
26	ст. Червлённая, ул. Северная	102	102	0,415
27	ст. Червлённая, ул. Свободная Революционная	102	102	1,052
28	ст. Червлённая, ул. Южная –А. Кадырова	102	102	0,400
29	ст. Червлённая, ул. Лермонтова	102	102	0,275
30	ст. Червлённая, ул. Широкова -Калинина	102	102	0,500
31	ст. Червлённая, ул. Пионерская	102	102	0,460
32	ст. Червлённая, ул. Комсомольская - Лермонтова	102	102	0,415
33	ст. Червлённая, ул. Кирова	102	102	0,660
34	ст. Червлённая, ул. Калинина	102	102	0,675
35	ст. Червлённая, ул. Северная –К. Маркса	102	102	0,845
36	ст. Червлённая, ул. Школьная	102	102	0,860
37	ст. Червлённая, ул. Коммунальная -Белова	102	102	0,915
38	ст. Червлённая, ул. Живодарова Калинина	102	102	0,616
39	ст. Червлённая, ул. Свободная	89	89	0,160
40	ст. Червлённая, ул. Свободная	89	89	0,090
41	ст. Червлённая, ул. Д. Бедного	89	89	0,145
42	ст. Червлённая, ул. Лермонтова	89	89	0,090
43	ст. Червлённая, ул. Коммунальная	89	89	0,103
44	ст. Червлённая, ул. Пионерская	89	89	0,255
45	ст. Червлённая, ул. Широкова	89	89	0,186
46	ст. Червлённая, ул. Красина	89	89	0,106
47	ст. Червлённая, ул. Горького	89	89	0,143
48	ст. Червлённая, ул. Школьная	89	89	0,275
49	ст. Червлённая, ул. Фрунзе	89	89	0,080
50	ст. Червлённая, ул. Грибоедова	76	76	0,090
51	ст. Червлённая, ул. Лермонтова	76	76	0,170
52	ст. Червлённая, ул. Калинина	76	76	0,130
53	ст. Червлённая, ул. Северная	76	76	0,285
54	ст. Червлённая, ул. Д. Бедного	76	76	0,115
55	ст. Червлённая, ул. Широкова	76	76	0,070

56	ст. Червлённая ул.Октябрьская	76	76	0,130
57	ст. Червлённая ул.Озерная	76	76	0,105
58	ст. Червлённая ул.Революционная	76	76	0,070
59	ст. Червлённая ул.Грозненская -Широкого	76	76	0,100
60	ст. Червлённая ул.Комсомольская	76	76	0,130
61	ст. Червлённая ул.Школьная -Революционная	100	100	1,200
62	ст. Червлённая ул.Белова	57	57	0,230
63	ст. Червлённая ул.Рабочая	57	57	1,025
64	ст. Червлённая ул.Октябрьская	57	57	0,975
65	ст. Червлённая ул.Широкова	57	57	0,890
66	ст. Червлённая ул.Свободная	57	57	0,920
67	ст. Червлённая ул.Грибоедова	57	57	0,800
68	ст. Червлённая ул.К.Маркса	57	57	0,890
69	ст. Червлённая ул.Фрунзе	57	57	1,020
70	ст. Червлённая ул.Ленина	57	57	0,780
71	ст. Червлённая ул.Перепада	57	57	0,580
72	Червлённая ул.Кооперативная	57	57	0,780
73	ст. Червлённая, ул.Живодарова	57	57	0,920
74	ст. Червлённая, ул.Кирова	57	57	0,820
75	ст. Червлённая, ул.Красина	57	57	0,680
76	ст. Червлённая, ул.Почтовая	57	57	1,085
77	ст. Червлённая, ул.Д.Бедного	57	57	0,810
78	ст. Червлённая ул.Народная	57	57	0,700
79	ст. Червлённая ул.Виноградная	57	57	0,900
80	ст. Червлённая ул.Цурюпа	57	57	0,820
81	ст. Червлённая ул.Лесная 1	57	57	0,520
82	ст. Червлённая ул.Лесная 2	57	57	0,340
83	ст. Червлённая ул.Вокзальная -Белова	57	57	0,525
84	ст. Червлённая ул.Заводская	57	57	0,765
85	ст. Червлённая ул.Южная	57	57	0,820
86	ст. Червлённая ул.Пионерская -Коммунальная	57	57	1,000
87	ст. Червлённая ул.Революционная	57	57	0,900
88	ст. червлённая, ул.Садовая -Грозненская	57	57	1,000
89	ст. Червлённая ул.Лермонтова –А.Кадырова	57	57	0,820
90	ст. Червлённая ул.Буденного	57	57	0,910
91	ст. Червлённая ул.Горького	57	57	0,840
92	ст. Червлённая ул.Комсомольская	57	57	0,820
93	ст. Червлённая ул.Красная	57	57	0,610
94	ст. Червлённая ул.Озерная -Северная	57	57	1,080
95	ул.Буйнакская	57	57	0,940
96	ст. Червлённая ул.Партизанская	57	57	1,020
97	ул.Калинина	57	57	0,895
98	ст. Червлённая ул.Школьная	57	57	0,910
99	ст. Шелковская, ул. Притеречная	57	57	0,700
100	ст. Шелковская, ул. Грозненская	40	57	0,100
101	ст. Шелковская, ул. Мира	57	57	0,500
102	ст. Шелковская, ул. Кавказская	57	57	0,200
103	ст. Шелковская, ул. Пролетарская	57	57	0,250
104	ст. Шелковская, ул. Вайнахская	57	57	0,200
105	ст. Шелковская, ул. Науманова	57	57	0,380
106	п. Баклашкино	40	57	0,566
107	п. Баклашкино	89	89	1,247
108	ст. Курдюковская, межпоселковый	114	114	0,120
109	с. Ораз-аул, межпоселковый подземный	114	110	0,500

ИТОГО			52,223
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Шелковской"			347,624

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных надземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Шалински" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
Реконструкция на 2020г.				
г.Шали				
1	г-д по ул. Пушкина	76	114	0,323
2	г-д по ул. Мельничная	76	114	0,245
3	г-д по ул. Предгорная	76	114	0,43
4	г-д по ул. II - Паралельная	76	114	0,341
5	г-д по Коммунальная	76	114	0,138
6	г-д по ул. Первомайская	76	114	0,285
7	г-д по ул. Школьная	76	114	0,754
8	г-д по ул. Первома Моздокская-Уральская	76	114	0,176
9	г-д по ул. Грозненская	76	114	0,24
10	г-д по ул. Комсомольская	76	114	0,65
11	г-д по ул. Школьная	76	114	0,759
12	г-д по пер Ленина	76	114	0,286
13	г-д по ул. Суворова	76	114	0,258
14	г-д по ул. Мельничная	76	114	0,19
15	г-д по ул. Безымянная	76	114	0,245
16	г-д по ул. Нурадилова	76	114	0,8
17	г-д по ул. Ивановская	76	114	0,323
18	г-д по ул. Безымянная	76	114	0,1
19	г-д по ул. Осетинская	76	114	0,55
20	г-д по ул. Мельничная	76	114	0,26
21	подпит г-д ул. Советская	76	114	0,206
22	г-д по ул. Рязанская-Горького - Горная	76	114	0,52
23	г-д по новые планы ул. Курганная	76	114	0,552
24	г-д по ул. Новочечен -Иванов новые. пл.	76	114	0,55
25	г-д по ул. Военная	76	114	0,161
26	г-д по ул. Выгонная	57	76	0,431
27	г-д по ул. Аэродромная	57	89	0,543
28	г-д по ул. Первома Моздокская-Уральская	57	89	0,4
29	г-д по ул. Крайняя-Некрасова - Кавказская	57	89	0,638
30	г-д по ул. Лесная-Февральская	57	89	0,541
31	г-д по ул. Тургенная-Тенистая	57	89	0,52
32	г-д по ул. Моздокская -Подлесная	57	89	0,7
33	г-д по ул. Первомайская	57	89	0,65
34	подпит г-д ул. Советская	57	89	0,521
35	г-д по ул. Дагестанская	57	76	0,46
36	г-д по ул. Выгонная	89	114	0,566
37	г-д по ул. I - Паралельная	89	114	0,374
38	г-д по ул. Моздокская	89	114	0,264
39	г-д по ул. III - Паралельная	89	114	0,324
40	г-д по пер. незаметный	89	114	0,342
41	г-д по ул. Октябрьская	89	114	0,541

42	г-д по ул. Первома Моздокская-Уральская	89	114	0,314
43	г-д по ул. Южная	89	114	0,56
44	г-д по ул. Моздокская	89	114	0,186
45	г-д по ул. Выгонная	89	114	0,13
46	г-д по ул. Аэродромная	89	114	0,38
47	г-д по ул. Речная	89	114	0,187
48	г-д по ул. Моздокская АТП	89	114	0,782
49	г-д по ул. Гагарина	89	114	0,169
50	г-д по ул. Новочеченская	89	114	0,324
51	г-д по ул. Майская	89	114	0,392
52	г-д по ул Моздокская -Февралькая	89	114	0,2
53	г-д по ул. Советская-Школьная	89	114	0,24
54	г-д по ул. Суворова	89	114	0,85
55	г-д по ул Кирова- Калужская	89	114	0,42
56	г-д по ул. Заречная	57	89	0,57
	г.Шали			0
1	г-д по ул. Курганная	57	100	2,186
2	г-д по ул. Луговая	57	100	2,078
3	г-д по ул. Горького	57	100	0,863
5	г-д по ул. Счастливая	57	100	1
	Итого			28,988
І. Реконструкция на 2020г.				
с.Новые-Атаги				
1	г-д по ул. Горького Гомаргаев	76	114	0,182
2	г-д по на село	76	114	0,241
3	г-д по ул. Орджоникидзе	76	114	0,594
4	г-д по ул. Ворошилова	76	114	0,25
5	г-д по ул. Пушкина	76	114	0,113
6	г-д по ул. Горная	76	114	0,227
7	г-д по ул. Ленина	76	114	0,5
8	г-д по ул. Ленина	76	114	1
9	г-д по ул. Пушкина	76	114	0,346
10	г-д по ул. Клубная	76	114	0,166
11	г-д по ул. Пролетарная	57	100	0,7
12	г-д от ул. Горная на новые планы	57	100	0,6
13	г-д от ул. Горная на новые планы	57	100	0,626
14	г-д по ул. Орджоникидзе	76	114	0,594
15	г-д на село -ул.Ленина	89	114	1,248
16	г-д на село -ул.Ленина	89	114	1,248
17	г-д по ул. Ленина	76	114	0,5
18	г-д по ул. Ленина	76	114	1
19	г-д по ул. Ленина	89	114	1
20	г-д на село	102	159	0,554
	г.Шали			
21	г-д по ул. Речная	76	100	0,24
22	г-д по Кирова	76	100	0,414
	с.Чирч-Юрт			
23	г-д по ул. К. Маркса	76	100	0,402
	с.Герменчук			
24	г-д по ул.Заречная-Сайханова	76	114	0,609
25	г-д по ул.Гагарина	76	114	0,312
26	г-д по ул.Спортивная	76	114	0,14
27	г-д по ул.Терская-пер.Восточная	76	114	0,6
28	г-д по ул.Ленина-Гагарина	76	114	0,382
29	г-д по ул.Матросова -Ленина-Комарова	76	114	0,258
30	г-д по пер№1,2,3	76	114	0,119
	с.Новые-Атаги			

1	г-д по ул.Ш. Али-Митаева	57	114	1,04
	Итого			16,205
I. Реконструкция на 2021г.				
с.Дуба-Юрт				
1	г-д по ул.Берег-Кавказ-Аргун-Лермонтова	76	114	7,325
2	г-д по ул.Нурадилова-Подгорная-Шарипова	89	114	4,94
с.Герменчук				
3	г-д по ул.Заречная-Сайханова	76	100	0,609
4	г-д от ГРС до ГРП с. Герменчук	108	159	0,253
5	г-д от ГРС до ГРП с.Герменчук	114	159	1,577
6	г-д от ГРС до ГРП с.Герменчук	159	219	1,14
7	г-д по ул.Терская-Беляева -Комарова	57	100	1,037
8	г-д по ул.Нурадилова	57	100	0,88
9	г-д по ул.Ленина-Лермонтова-Мичурина	89	114	0,476
10	г-д по ул.Терская-Беляева -Комарова	89	114	0,545
11	г-д по ул.Нурадилова	89	114	0,28
12	г-д по ул.Спортивная	89	114	0,204
13	г-д по ул.Нурадилова	89	114	0,36
14	г-д по пер№1,2,3	89	114	0,407
15	г-д на Новые планы	89	114	0,305
16	г-д по ул.Матросова -Ленина-Комарова	57	100	1,29
17	г-д по 2му пер.Ленина	57	100	0,601
	Итого			22,229
I. Реконструкция на 2022г.				
с.Белгатой				
1	г-д по ул. Ленина-Чапаева-Бригадная-Кирова	57	100	1,37
2	г-д по ул. Ленина-Чапаева-Бригадная-Кирова	89	114	1,802
3	г-д по ул. Кирова-Мельн-Ленина-Гагарина	89	114	0,36
4	г-д на новый поселок	89	114	0,15
5	г-д по ул. Ленина-Чапаева-Бригадная-Кирова	57	100	2,962
6	г-д по ул. Бригадная	57	100	0,754
7	г-д по ул. Кирова-Мельн-Ленина-Гагарина	57	100	0,58
8	г-д по ул. Кирова-Мельн-Ленина-Гагарина	57	100	0,728
с.Мескер-Юрт				
9	г-д по ул. Партизанская	76	114	0,583
10	г-д на село	159	219	0,147
11	г-д на село	159	219	1,5
12	г-д по ул. Дзержинского	89	114	0,16
13	г-д по ул. Ленина	89	114	0,08
14	г-д по ул. Чехов - Ленин-Горьк-Пушк-Грознен	89	114	0,245
15	г-д по ул. Дзержинского	89	114	0,18
16	г-д по ул. Набережная	89	114	0,17
17	г-д по ул. Степная	89	114	0,376
18	г-д по ул. Нурадилова	76	114	0,19
19	г-д по ул. Дзержинского	76	114	0,276
20	г-д по ул. Школьная - Чапаева	76	114	0,15
21	г-д по ул. Горная новые планы	76	114	0,26
22	г-д по ул. Партизанская	76	100	0,583
23	г-д по ул. Шерип - Терешк-Киров-Октябрьск	108	159	1,219
24	г-д по ул. Терешкова	114	159	0,809
25	г-д по ул. Терешкова	102	159	2,127
26	г-д по ул. Нурадилова - Московская	108	159	0,564

27	г-д по ул. Нурадилова новые планы	57	100	0,55
1	г-д по ул. Комсомольская	40	100	0,586
				19,461
I. Реконструкция на 2024г.				
г.Шали				
1	г-д на Кирпичный завод	159	219	2,643
2	г-д по ул. Рязанская-Горького - Горная	114	159	2,3
3	г-д по ул. Южная-Горная	114	159	1,456
4	г-д по ул. Первом-Мичурина	114	159	1,1
5	г-д Белгагой - Шали	273	325	6,295
с.Автуры				
9	г-д по ул. Заречная-Мамакаева	76	114	1,139
10	г-д на Новые планы по ул. Шалинская	76	114	0,42
11	г-д по ул. Заречная-Мамакаева	76	114	1,139
12	г-д по ул.Комсомольская	57	100	0,56
13	г-д по ул.Шалинская	57	100	0,818
14	г-д на Новые планы по ул. Мельничная	57	100	0,6
15	г-д по ул. Заречная-Мамакаева	89	114	0,297
16	г-д по ул. Заречная-Мамакаева	89	114	0,644
17	г-д по ул.Титова	89	114	0,82
18	г-д по ул.Мира	89	114	0,197
19	г-д по ул.(Ленина) - Бамат-Гири-Хаджи	89	114	0,519
20	г-д по ул. Черкесская	89	114	0,383
21	г-д по ул. Ордженикидзе	89	114	1,17
22	г-д по ул.Терешковой	89	114	0,39
23	г-д по ул.Садовая	89	114	0,236
24	г-д по ул. Арсанова	89	114	0,466
25	г-д пер. Советский	89	114	0,336
26	г-д по ул.Гагарина	89	114	0,365
27	г-д по ул.Гагарина	89	114	0,645
28	г-д по ул.Гагарина	89	114	0,705
29	г-д по ул.Гагарина	89	114	0,425
30	г-д по ул.Комсомольская	89	114	0,778
31	г-д по ул.Кооперативная	89	114	0,76
32	г-д по ул.Школьная	89	114	0,365
33	г-д по ул.Набережная	89	114	0,105
34	г-д по ул.Почтовая-Интернациональная	89	114	0,396
35	г-д по ул.Почтовая-Интернациональная	89	114	0,22
36	г-д по ул.Интернациональная	89	114	0,145
37	г-д по ул.Шалинская	89	114	0,337
38	г-д по ул.Альгамирова	89	114	0,195
39	г-д пер. Короткий	89	114	0,295
40	г-д по ул.Новая	89	114	0,155
41	г-д по ул.Тупиковая	89	114	0,301
42	г-д на Новые планы по ул. Шалинская	89	114	0,58
1	г-д по ул.Подгорная	40	100	0,34
2	г-д по пер.Речная	57	100	0,657
	Итого			31,697
	Всего			118,58

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (м.)
1	2	3	4	5
I. Реконструкция на 2020г.				
1	г-д по ул. Ивановская	168	180	0,395

2	г-д от трассы с.Новые-Атаги-г.Грозный до ГРП в.д.Цемязавода	325	355	10,540
3	г-д от ГРС Гойт-Корт до ГРП г. Аргун	273	315	6,000
4	г-д от ГРС Гойт-Корт до трассы с.Новые-Атаги-г.Грозный	530	560	8,140
1	г-д на АБЗ	114	125	0,161
	ИТОГО			25,236
I. Реконструкция на 2020г.				
1	г-д на Пивзавод	159	180	0,710
2	г-д по ул. Кирова	168	180	1,240
3	г-д на в/ч d -219	219	250	6,500
4	г-д к цемзаводу	426	450	0,691
5	г-д от ГРС до ГРП с. Герменчук	108	125	0,253
	ИТОГО			9,394
I. Реконструкция на 2021г.				
1	г-д к ГПП по ул Курганная	219	250	0,375
2	г-д к домам ПТФ	108	125	0,538
3	г-д к домам ПТФ	57	63	0,055
4	г-д к трубной базе	219	250	2,773
1	г-д на Ведено	325	355	5,251
	ИТОГО			8,992
I. Реконструкция на 2022г.				
1	г-д по ул. Дружбы - Чкалова	159	180	0,296
2	г-д по ул. Дружбы - Чкалова	159	160	0,047
3	г-д на СКБ ПТФ	219	250	15,370
4	г-д от ГРП в/д до котельной	219	250	1,749
1	г-д на Цемязавод	325	355	1,900
1	Распределительный газопровод от ГРС с.Мескер-Юрт	273	315	3,300
2	Распределительный газопровод от ГРС с.Мескер-Юрт	530	560	3,330
	ИТОГО			25,992
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Шалинский"				188,194

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных надземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Курчалоевский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
Реконструкция на 2020г.				
1	газопровод с.Центарой ул.З.Х.Ахмадова сред/д.надзем.,Ф108мм \625м	108	108	0,220
2	газопровод с.Аллерой ул. Переулок старый базар сред/д. надзем., ф-114мм L-300	114	114	0,300
3	газопровод с.Аллерой ул. Переулок старый базар сред/д. надзем., ф-76мм L-400	76	76	0,400
4	газопровод с.Аллерой ул. Пушкина сред/д.надзем.,Ф57мм \250м	57	89	0,250
5	газопровод с.Аллерой ул. Толстого сред/д.надзем.,Ф89мм \150м	89	89	0,150
6	газопровод с.Аллерой ул. Толстого сред/д.надзем.,Ф76мм \700м	76	108	0,700

7	газопровод с.Аллерой ул. Абуева (пер.Ленна 1) сред/д.надзем.,Ф76мм \250м	76	76	0,250
8	газопровод с.Аллерой ул. Пушкина сред/д.надзем.,Ф127мм \650м	127	108	0,650
1	газопровод с.Центарой,ул. М.М.Вайханова (Заречная-2), ф-57мм./600м.	57	108	0,600
2	газопровод с.Центарой,ул. А.Вайханова, ф-57мм./275м.	57	108	0,275
3	газопровод с.Центарой,ул. З.Мацуева (Речная), ф-57мм. /200м.	57	108	0,200
4	газопровод с.Центарой,ул.А.Х.Хизриева, ф-40мм./250м.	40	108	0,250
5	газопровод с.Центарой,ул.А.А.Вайханова, ф-40мм./118м.	40	108	0,118
6	газопровод с.Центарой,ул. Тухугова, ф-57мм./9м.	57	57	0,009
7	газопровод с.Центарой,ул. Тухугова, ф-100мм./222м.	100	100	0,368
8	газопровод с.Центарой, ул. Насуханова, ф-100мм./97м.	100	100	0,097
9	газопровод с.Центарой,ул. Х.Т.Джабраилова, ф-100мм./196м.	100	100	0,196
10	газопровод с.Центарой,ул. О.М.Эдилгириева, ф-159мм./244м.	159	159	0,244
11	газопровод с.Центарой,ул. О.М.Эдилгириева, ф-76мм./22м.	76	76	0,022
12	газопровод с.Центарой,ул. Чучхаджиева, ф-89мм./890м.	89	89	0,014
13	газопровод с.Центарой,ул. б/н-1, ф-89мм./850м.	89	89	0,174
14	газопровод с.Центарой,ул. б/н-2, ф-76мм./253м.	76	76	0,027
15	газопровод с.Центарой,ул. И.А.Касумова, ф-159мм./450м.	159	159	0,028
16	газопровод с.Центарой,ул. С.Л.Эдильгириев, ф-76мм./747м.	76	76	0,022
17	газопровод с.Центарой,ул.Ю.Сакказова, ф-159мм./6450м.	159	159	0,586
18	газопровод с.Центарой,ул.Ю.В.Сакказова, ф-76мм./43м.	76	76	0,043
19	газопровод с.Центарой,ул. З.Мацуева (Речная), ф-89мм./1136м.	89	100	0,507
20	газопровод с.Центарой,ул. М.М.Вайханова (Заречная-2), ф-100мм./700м.	100	100	0,139
21	газопровод с.Центарой,ул.С-А.Ж.Эдилгириева (Садовая), ф-159мм./ 1582м.	159	159	0,326
22	газопровод с.Центарой,ул. Хазбулатова, ф-100мм./545м.	100	100	0,072
23	газопровод с.Центарой,ул. Хазбулатова, ф-89мм./650м.	89	89	0,074
24	газопровод с.Центарой,ул.Р. А.Кадырова, ф-108мм./620м.	100	108	0,013
25	газопровод с.Центарой,ул.Р. А.Кадырова, ф-159мм./800м.	159	159	0,222
26	газопровод с.Центарой,ул.Идрисова, ф-76мм./23м.	76	76	0,023

27	газопровод с.Центарой,ул.Вайханов, ф-57мм./23м.	57	57	0,023
28	газопровод с.Центарой,ул.Элимханов, ф-100мм./105м.	100	100	0,105
29	газопровод с.Центарой,ул.б/н-3, ф-89мм./36м.	89	89	0,036
30	газопровод с.Центарой,ул.И.А.Косумова, ф-57мм./8м.	57	57	0,008
31	газопровод с.Центарой,ул.Тагирова, ф-100мм./18м.	100	100	0,018
32	газопровод с.Центарой,ул.Тагирова, ф-89мм./9м.	89	89	0,009
33	газопровод с.Центарой,ул.З.А.Кадырова, ф-89мм./48м.	89	89	0,048
34	газопровод с.Центарой ул.Восточная на МТФ, ф-219мм./1817м.	219	219	0,189
35	газопровод с.Центарой,ул.Восточная от ГРП№3, ф-159мм./700м.	159	159	0,087
36	газопровод с.Центарой,ул. б/н-3, ф-57мм./230м.	57	57	0,017
37	газопровод с.Центарой ул.Хизриева, ф-159мм./50м.	159	159	0,050
38	газопровод с.Центарой ул.Хизриева, ф-76мм.46м.	76	76	0,046
39	газопровод с.Центарой ул.А.Ш.Кадырова, ф-159мм.90м.	159	159	0,090
40	газопровод с.Центарой ул.Р.С.Кадырова ф-76мм.105м.	76	76	0,105
41	газопровод с.Центарой,ул.Западная (Лесополоса), ф-159мм./1000м.	159	159	0,086
42	газопровод с.Аллерой,ул. Новая, ф-57мм./200м.	57	57	0,200
43	газопровод с.Аллерой,ул. Пушкина, ф-76мм./300м.	76	76	0,300
44	газопровод с.Аллерой,ул. Пушкина -1, ф-76мм./350м.	76	76	0,350
45	газопровод с.Аллерой,ул. Новая-2, ф-108мм./320м.	108	108	0,320
46	газопровод с.Аллерой,ул. Новая-3, ф-76мм./350м.	76	76	0,350
47	газопровод с.Аллерой,ул. Речная (тупик), ф-108мм./120м.	108	108	0,120
48	газопровод с.Аллерой,ул Майская, 108мм./300м.	108	108	0,300
Реконструкция на 2020г.				
1	газопровод с.Цацан-юрт ул.Турко-Алиева сред/д.надзем.,Ф57мм \670м	57	108	0,670
2	газопровод с.Цацан-юрт ул.Нахаева сред/д.надзем.,Ф57мм \630м	57	108	0,630
3	газопровод с.Цацан-юрт ул. Р. Кадырова (Советская)низк/д.надзем.,Ф57мм \1 250м	57	108	1,250
4	газопровод с.Цацан-юрт ул. Мусаева (Грозненская)сред/д.надзем.,Ф57мм \460м	57	108	0,460
5	газопровод с.Цацан-юрт ул. Речная сред/д.надзем.,Ф57мм \220м	57	108	0,220
6	газопровод с.Цацан-юрт ул.Кирова сред/д.надзем.,Ф57мм \2520м	57	108	2,520

7	газопровод с.Цацан-юрт,ул.Али Митаева сред/д.надзем.,Ф57мм\1020м	57	108	0,902
8	газопровод с.Цацан-юрт ул.Шерипова сред/д.надзем.,Ф57мм\640м	57	108	0,710
9	газопровод с.Цацан-юрт ул.Ленина,сред/д.надзем.,Ф57мм\500м	57	108	0,500
10	газопровод с.Цацан-юрт ул.Степная сред/д.надзем.,Ф57мм\964м	57	108	0,964
11	газопровод с.Цацан-юрт ул.Гагарина сред/д.надзем.,Ф57мм\315м	57	108	0,315
12	газопровод с.Цацан-юрт ул.Степная от ГРС до ГРП 1с.сред/д.надзем.,Ф219мм\913м	219	225	0,913
13	газопровод с.Цацан-юрт ул.Шерипова сред/д.надзем.,Ф57мм\710,3м	57	108	0,710
14	газопровод с.Цацан-юрт,ул.Али Митаева сред/д.надзем.,Ф57мм\902,2м	57	108	0,902
15	газопровод с.Цацан-юрт ул.Кирова сред/д.надзем.,Ф57мм\3284,7м .	57	108	3,285
16	газопровод с.Цацан-юрт ул.Кирова сред/д.надзем.,Ф89мм/302,7м	89	108	0,303
17	газопровод с Гелдиген ул.Пионерская сред/д.надзем.,Ф89мм\450м	89	108	0,450
18	газопровод с Гелдиген ул.Пионерская сред/д.надзем.,Ф108мм\750м	108	108	0,750
19	газопровод с Гелдиген ул.Северная сред/д.надзем.,Ф89мм\537м	89	108	0,537
20	газопровод с Гелдиген ул.Шерипова сред/д.надзем.,Ф76мм\600м	76	108	0,600
21	газопровод с Гелдиген ул.Минкаева сред/д.надзем.,Ф57мм\1015м (200м)	57	108	0,200
22	газопровод с Гелдиген ул.Баматгери-Хаджи (Школьная) сред/д.надзем.,Ф108мм\1 730м (630м)	108	108	0,630
23	газопровод с Гелдиген ул.Пушкина сред/д.надзем.,Ф76мм\1 770м	57	159	1,770
24	газопровод с Гелдиген ул.Шерипова сред/д.надзем.,Ф57мм\226м	57	108	0,226
25	газопровод с Гелдиген от Мельницы до Госхоза сред/д.надзем.,Ф57мм\700м	57	122	0,700
1	газопровод с.Курчалой, ул. Восточная -3, ф- 40мм./300м.	40	108	0,300
2	газопровод с.Курчалой,перееулк Западный 1, ф- 57мм./200м.	57	108	0,200
3	газопровод с.Курчалой,ул. Р. Кадырова с перееулками (Мира), ф-40мм./250м.	40	108	0,250
4	газопровод с.Курчалой,перееулк Гикало, ф- 57мм./200м	57	108	0,200
5	газопровод с.Курчалой,ул.Яхьяева , ф- 40мм./950м	40	108	0,950
6	газопровод с.Курчалой,ул.Абубакарова, ф- 32мм./270м	32	108	0,270
7	газопровод с.Курчалой,ул.З.Окунчаева, ф- 57мм./228м	57	108	0,228
8	газопровод с.Курчалой,ул.Ш.Денильханова, ф- 32мм./407м	32	108	0,407

9	газопровод с.Курчалой,ул.Курчалоевская-1(тупик), ф-57мм.155м	57	108	0,155
10	газопровод с.Курчалой,ул.Дубаева, ф-57мм.307м	57	108	0,307
11	газопровод с.Курчалой,ул.Молодежная, ф-57мм.747м	57	108	0,747
12	газопровод с.Курчалой,ул.Родниковая, ф-57мм.379м	57	108	0,379
13	газопровод с.Курчалой,ул.Аргунская , ф-57мм.213м	57	108	0,213
14	газопровод с.Курчалой,ул.Кирова, ф-57мм.300м	57	108	0,300
15	газопровод с.Курчалой,ул.Говдаева, ф-57мм.267м	57	108	0,267
16	газопровод с.Курчалой,ул.А.-Х.Кадырова ф-32мм./96м	32	108	0,096
17	газопровод с.Майртуп, ул. Шарипова , ф-32мм./370м.	32	108	0,370
18	газопровод с.Майртуп, ул. Шарипова (тупик), ф-76мм./125м.	76	108	0,125
19	газопровод с.Майртуп, ул. Шарипова (тупик), ф-57мм./350м.	57	108	0,350
20	газопровод с.Майртуп, ул. Шарипова , ф-25мм./380м.	25	108	0,380
21	газопровод с.Майртуп, ул. Трудовая, ф-57мм./100м.	57	108	0,100
22	газопровод с.Майртуп, ул. Свободы, ф-100мм./500м.	100	108	0,500
23	газопровод с.Майртуп, ул. Майская, ф-57мм./250м.	57	108	0,250
24	газопровод с.Майртуп, ул. Дружбы, ф-159мм./600м.	159	108	0,600
25	газопровод с.Майртуп, ул. Горького, ф-40мм./400м.	40	108	0,400
26	газопровод с.Майртуп, ул. Спортивная, ф-57мм./200м.	57	108	0,200
27	газопровод с.Майртуп, ул. Колхозная, ф-57мм./300м.	57	108	0,300
28	газопровод с.Майртуп, ул. Кавказская 1, ф-32мм./300м.	32	108	0,300
29	газопровод с.Майртуп, ул. Ахъядова, ф-57мм./250м.	57	108	0,250
30	газопровод с.Майртуп, ул. Кавказская 2, ф-76мм./560м.	76	108	0,560
31	газопровод с.Майртуп, ул. Кавказская 3, ф-76мм./700м.	76	108	0,700
32	газопровод с.Майртуп, ул. Кавказская 4, ф-76мм./562м.	76	108	0,562
33	газопровод с.Майртуп, ул. Кавказская тупик, ф-57мм./160м.	57	108	0,160
34	газопровод с.Майртуп, ул. Южная 1, ф-57мм./210м.	57	108	0,210
35	газопровод с.Майртуп, ул. Южная 2, ф-32мм./450м.	32	108	0,450
36	газопровод с.Майртуп, ул. Западная, ф-57мм./300м.	57	108	0,300
37	газопровод с.Майртуп, ул. Мельничная, ф-108мм./400м.	108	108	0,400

38	газопровод с.Майртуп, ул. А-Х. Кадырова, ф-57мм./300м.	57	108	0,300
39	газопровод с.Майртуп, ул. Школьная, ф-40мм./300м.	40	108	0,300
40	газопровод с.Майртуп, ул. З.А. Кадырова, ф-40мм./150м.	40	108	0,150
41	газопровод с.Майртуп, ул. Школьная-3, ф-40мм./300м.	40	108	0,300
42	газопровод с.Майртуп, пер. Нурадилова, ф-89мм./280м.	89	108	0,280
43	газопровод с.Майртуп, ул. Эльжуркаева, ф-57мм./370м.	57	108	0,370
44	газопровод с.Майртуп, ул. Эльжуркаева, ф-32мм./100м.	32	108	0,100
45	газопровод с.Майртуп, ул. Кристальная-2, ф-159мм./450м.	159	108	0,450
46	газопровод с.Майртуп, ул. Хамидова, ф-40мм./459м.	40	108	0,459
I. Реконструкция на 2021г.				
1	газопровод с.Курчалой пер. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 76мм \228м	76	108	0,228
2	газопровод с.Курчалой пер. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 57мм \12м	57	108	0,012
3	газопровод с.Курчалой пер. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 76мм \50м	76	108	0,050
4	газопровод с.Курчалой ул. Д.Алиева сред/д.надзем., Ф 76мм \96м	76	108	0,096
5	газопровод с.Курчалой ул.Нурадилова сред/д.надзем., Ф-40мм \50м	40	108	0,050
6	газопровод с.Курчалой ул. Дохтукаева сред/д.надзем., Ф 76мм \440м	76	108	0,440
7	газопровод с.Курчалой ул.Р.Кадырова сред/д.надзем., Ф 76мм \680м	76	108	0,680
8	газопровод с.Курчалой ул.Шагаева сред/д.надзем., Ф 76мм \1110м	76	108	1,110
9	газопровод с.Курчалой ул. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 57мм \337м	57	108	0,337
10	газопровод с.Курчалой пос.МРО сред/д.надзем., Ф 57мм \223м	57	108	0,223
11	газопровод с.Курчалой пер. Бишиева сред/д.надзем., Ф 57мм \223м	57	108	0,223
12	газопровод с.Курчалой пер. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 57мм \12м	57	108	0,012
13	газопровод с.Курчалой пер. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 76мм \236м	76	108	0,236
14	газопровод с.Курчалой пер. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 57мм \201м	57	108	0,201
15	газопровод с.Курчалой пер. Дохтукаева Ю. сред/д.надзем., Ф 76 мм \219м	76	108	0,219
16	газопровод с.Курчалой пер. Дружбы сред/д.надзем., Ф 57мм \270м	57	108	0,270
17	газопровод с.Курчалой пос. Молодежный сред/д.надзем., Ф 57мм \318м	57	108	0,318
18	газопровод с.Курчалой ул. Д.Алиева сред/д.надзем., Ф 57мм \209м	57	108	0,209
19	газопровод с.Курчалой ул. Т.Асхабова сред/д.надзем., Ф 57мм \287м	57	108	0,287

20	газопровод с.Курчалой ул.М.Асхабова сред/д.надзем.,Ф 57мм \269м	57	108	0,269
21	газопровод с.Курчалой ул.А.-Х.Бисиева сред/д.надзем.,Ф 57мм \250м	57	108	0,250
22	газопровод с.Курчалой ул.Садовая с переулками сред/д.надзем.,Ф 57мм \460м	57	108	0,460
23	газопровод с.Курчалой ул.А.-Х.Кадырова сред/д.надзем.,Ф 57мм \250м	57	108	0,250
24	газопровод с.Курчалой ул.Муслуева,сред/д.надзем.,ф 57мм \760м	57	108	0,760
25	газопровод с.Курчалой ул.Муслуева,сред/д.надзем.,ф 76мм \400м	76	108	0,400
26	газопровод с.Курчалой ул.Денилханова сред/д.надзем.,Ф 76мм \553м	76	108	0,553
27	газопровод с.Курчалой ул.Денилханова сред/д.надзем.,Ф 57мм \296м	57	108	0,296
28	газопровод с.Курчалой Курчалоевская сред/д.надзем.,Ф 57мм \339м	57	108	0,339
29	газопровод с.Курчалой ул.Нурадилова сред/д.надзем.,Ф 76мм \379м	76	108	0,379
30	газопровод с.Курчалой ул.Гагарина с переулком сред/д.надзем.,Ф 57мм \826м	57	108	0,826
31	газопровод с.Курчалой ул.Речная сред/д.надзем.,Ф 57мм \1 110м	57	108	1,110
32	газопровод с.Курчалой пос.Молодежный сред/д.надзем.,Ф 57мм \230м	57	108	0,230
33	газопровод с.Курчалой ул.Родниковая сред/д.надзем.,Ф 57мм \312м	57	108	0,312
34	газопровод с.Курчалой ул.А-Х.Кадырова сред/д.надзем.,Ф 57 мм \225м	57	108	0,225
35	газопровод с.Курчалой ул.Р.Кадырова сред/д.надзем.,Ф 57 мм \55м	57	108	0,055
36	газопровод с.Курчалой Южная 5 сред/д.надзем.,Ф 57мм \311м	57	108	0,311
37	газопровод с.Курчалой пос.Молодежный сред/д.надзем.,Ф 57мм \118м	57	108	0,118
38	газопровод с.Курчалой ул.Говдаева сред/д.надзем.,Ф 57мм \270м	57	108	0,270
39	газопровод с.Курчалой ул.Шатаева (Орджонекидзе) сред/д.надзем.,Ф 76мм \249м	76	108	0,249
40	газопровод с.Курчалой пер.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 76мм \228м	76	108	0,228
41	газопровод с.Курчалой пер.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 57мм \12м	57	108	0,012
42	газопровод с.Курчалой пер.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 76мм \50м	76	108	0,050
43	газопровод с.Курчалой ул.Д.Алиева сред/д.надзем.,Ф 76мм \96м	76	108	0,096
44	газопровод с.Курчалой ул.Нурадилова сред/д.надзем.,Ф-40мм \50м	40	108	0,050
45	газопровод с.Курчалой ул.Р.Кадырова сред/д.надзем.,Ф 76мм \680м	76	108	0,680
46	газопровод с.Курчалой ул.Шатаева,сред/д.надзем.,Ф 76мм \1 110м	76	108	1,110
47	газопровод с.Курчалой ул.Дохтукаева сред/д.надзем.,Ф 76мм \440м	76	108	0,440

48	газопровод с.Курчалой ул.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 57мм \337м	57	108	0,337
49	газопровод с.Курчалой пос.МРО сред/д.надзем.,Ф 57мм \223м	57	108	0,223
50	газопровод с.Курчалой пер.Бишнева сред/д.надзем.,Ф 57мм \223м	57	108	0,223
51	газопровод с.Курчалой пер.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 57мм \12м	76	108	0,012
52	газопровод с.Курчалой пер.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 76мм \236м	76	108	0,236
53	газопровод с.Курчалой пер.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 57мм \201м	57	108	0,201
54	газопровод с.Курчалой пер.Дохтукаева Ю. сред/д.надзем.,Ф 76 мм \219м	76	108	0,219
55	газопровод с.Курчалой пер.Дружбы сред/д.надзем.,Ф 57мм \270м	57	108	0,270
56	газопровод с.Курчалой пос.Молодежный сред/д.надзем.,Ф 57мм \318м	57	108	0,318
57	газопровод с.Курчалой ул.Д.Алиева сред/д.надзем.,Ф 57мм \209м	57	108	0,209
58	газопровод с.Курчалой ул.Т.Асхабова сред/д.надзем.,Ф 57мм \287м	57	108	0,287
59	газопровод с.Курчалой ул.М.Асхабова сред/д.надзем.,Ф 57мм \269м	57	108	0,269
60	газопровод с.Курчалой ул.А.-Х.Бисиева сред/д.надзем.,Ф 57мм \250м	57	108	0,250
61	газопровод с.Курчалой ул.Садовая с переулками сред/д.надзем.,Ф 57мм \460м	57	108	0,460
62	газопровод с.Курчалой ул.А.-Х.Кадырова сред/д.надзем.,Ф 57мм \250м	57	108	0,250
63	газопровод с.Курчалой ул.Муслуева,сред/д.надзем.,ф 57мм \760м	57	108	0,760
64	газопровод с.Курчалой ул.Муслуева,сред/д.надзем.,ф 76мм \400м	76	108	0,400
65	газопровод с.Курчалой ул.Денильханова сред/д.надзем.,Ф 76мм \553м	76	108	0,553
66	газопровод с.Курчалой ул.Денилханова сред/д.надзем.,Ф 57мм \296м	57	108	0,296
67	газопровод с.Курчалой Курчалоевская сред/д.надзем.,Ф 57мм \339м	57	108	0,339
68	газопровод с.Курчалой ул.Нурадилова сред/д.надзем.,Ф 76мм \379м	76	108	0,379
69	газопровод с.Курчалой ул.Гагарина с переулком сред/д.надзем.,Ф 57мм \826м	57	108	0,826
70	газопровод с.Курчалой ул.Речная сред/д.надзем.,Ф 57мм \1 110м	57	108	1,110
71	газопровод с.Курчалой пос.Молодежный сред/д.надзем.,Ф 57мм \230м	57	108	0,230
72	газопровод с.Курчалой ул.Орджоникидзе сред/д.надзем.,Ф 76мм \249м	76	108	0,249
73	газопровод с.Курчалой ул.Родниковая сред/д.надзем.,Ф 57мм \312м	57	108	0,312
74	газопровод с.Курчалой ул.А-Х.Кадырова сред/д.надзем.,Ф 57мм \225м	57	108	0,225
75	газопровод с.Курчалой ул.Р.Кадырова сред/д.надзем.,Ф 57 мм \55м	57	108	0,055
76	газопровод с.Курчалой Южная 5 сред/д.надзем.,Ф 57мм \311м	57	108	0,311

77	газопровод с.Курчалой ул.Говдаева сред/д.надзем., Ф 57мм \270м	57	108	0,270
78	газопровод Илсхан-юрт- Майртуп .d-160мм ПЭ, L-287м, (подв. переход)	159	159	0,287
1	газопровод с.Бачи-Юрт, ул. Доватора. ф- 76мм./200м.	76	108	0,200
2	газопровод с.Бачи-Юрт, ул.Братская, ф- 108мм./500м.	108	108	0,500
3	газопровод с.Бачи-Юрт, ул. Садовая, ф- 108мм./550м.	108	108	0,550
4	газопровод с.Бачи-Юрт, ул. Крайняя, ф- 108мм./600м.	108	108	0,600
5	газопровод с.Бачи-Юрт, ул. Тупиковая-2, ф- 108мм./590м.	108	108	0,590
6	газопровод с.Бачи-Юрт, ул. Мусаева М., ф- 57мм./300м.	57	108	0,300
7	газопровод с.Бачи-Юрт, ул. Юсупова Х., ф- 57мм./400м.	57	108	0,400
8	газопровод с.Бачи-Юрт, ул.Магомадова, ф- 76мм./150м.	76	108	0,150
9	газопровод с.Бачи-Юрт, ул.Магомадова, ф- 57мм./250м.	57	108	0,250
10	газопровод с.Бачи-Юрт, ул.Мусхаджиева, ф- 57мм./250м.	57	108	0,250
Реконструкция на 2022г.				
1	газопровод с.Бачи-Юрт ул. от ГРП №1 сред/д. надзем., ф-219мм L-663	219	219	0,663
2	газопровод с.Бачи-юрт ул. Коды сред/д.надзем., Ф-89мм \304м	89	89	0,304
3	газопровод с.Бачи-юрт ул. Коды сред/д.надзем., Ф-57мм \143м	57	57	0,143
4	газопровод с.Бачи-юрт ул. Коды сред/д.надзем., Ф-76мм \163м	76	76	0,163
5	газопровод с.Бачи-юрт ул. Степная сред/д.надзем., Ф89мм \382м	89	89	0,382
6	газопровод с.Бачи-юрт ул. Степная сред/д.надзем., Ф76мм \188м	76	76	0,188
7	газопровод с.Бачи-юрт ул. Зелимхана сред/д.надзем., Ф76мм \1163м	76	108	1,163
8	газопровод с.Бачи-юрт ул. А.Х.Кадырова сред/д.надзем., Ф159мм \3 650м	159	159	2,600
9	газопровод с.Бачи-юрт пер. Степная сред/д.надзем., Ф114мм \600м	114	114	0,600
10	газопровод с.Бачи-юрт ул. Степная сред/д.надзем., Ф108мм \522м	108	108	0,522
11	газопровод с.Бачи-юрт ул. Салманьева (Учительская) сред/д.надзем., Ф108мм \700м	108	108	0,700
12	газопровод с.Бачи-юрт пер. Х. Нурадилова сред/д.надзем., Ф89мм \332м	89	89	0,332
13	газопровод с.Бачи-юрт ул. Х.Закриева (Л.Толстого) сред/д.надзем., Ф89мм \706м	89	108	0,706
14	газопровод с.Бачи-юрт ул. Речная сред/д.надзем., Ф76мм \400м	76	108	0,400
15	газопровод с.Бачи-юрт ул.Профессорская сред/д.надзем., Ф76мм \300м	76	76	0,300
16	газопровод с.Бачи-Юрт ул. от ГРП №1 сред/д. надзем., ф-219мм L-663	219	219	0,663

17	газопровод с.Бачи-юрт ул. Коды сред/д.надзем.,Ф-89мм \304м	89	108	0,304
18	газопровод с.Бачи-юрт ул. Коды сред/д.надзем.,Ф-57мм \143м	57	108	0,143
19	газопровод с.Бачи-юрт ул. Коды сред/д.надзем.,Ф-76мм \163м	76	108	0,163
20	газопровод с.Бачи-юрт ул. Степная сред/д.надзем.,Ф89мм \382м	89	108	0,382
21	газопровод с.Бачи-юрт ул. Степная сред/д.надзем.,Ф76мм \188м	76	108	0,188
22	газопровод с.Бачи-юрт ул. Зелимханова сред/д.надзем.,Ф76мм \1163м	76	108	1,163
23	газопровод с.Бачи-юрт ул.А-Х. Кадырова Ленина сред/д.надзем.,Ф159мм \1 606м	159	159	1,606
24	газопровод с.Бачи-юрт ул. Билал М. сред/д.надзем.,Ф159мм \550м	159	159	0,550
25	газопровод с.Бачи-юрт ул. Комсомольская сред/д.надзем.,Ф114мм \450м	114	114	0,450
26	газопровод с.Бачи-юрт ул. Коды сред/д.надзем.,Ф114мм \119м	114	114	0,119
27	газопровод с.Бачи-юрт пер. Степная сред/д.надзем.,Ф114мм \600м	114	114	0,600
28	газопровод с.Бачи-юрт ул. Степная сред/д.надзем.,Ф108мм \522м	108	108	0,522
29	газопровод с.Бачи-юрт ул. Салманиева (Учительская) сред/д.надзем.,Ф108мм \700м	108	108	0,700
30	газопровод с.Бачи-юрт ул. Зелимхана сред/д.надзем.,Ф159мм \491м	159	159	0,491
31	газопровод с.Бачи-юрт ул. Почтовая сред/д.надзем.,Ф100мм \400м	100	100	0,400
32	газопровод с.Бачи-юрт ул. Заречная сред/д.надзем.,Ф159мм \478м	159	159	0,478
33	газопровод с.Бачи-юрт ул. Молодежная сред/д.надзем.,Ф-100мм \478м	100	108	0,478
34	газопровод с.Бачи-юрт ул.Басаева И.И.сред/д.надзем.,Ф-89мм \304м	89	108	0,304
35	газопровод с.Бачи-юрт ул. № 6 Каратаева сред/д.надзем.,Ф108мм \438м	108	108	0,438
36	газопровод с.Бачи-юрт ул. Эльмурзаева (Горького) сред/д.надзем.,Ф89мм \479м	89	108	0,479
37	газопровод с.Бачи-юрт ул. Дудаева (Степная) сред/д.надзем.,Ф89мм \367м	89	108	0,367
38	газопровод с.Бачи-юрт ул. Саидова (Чехова) сред/д.надзем.,Ф89мм \450м	89	108	0,450
39	газопровод с.Бачи-юрт пер. Х. Нурадлова сред/д.надзем.,Ф89мм \332м	89	108	0,332
40	газопровод с.Бачи-юрт ул. Х.Закриева (Л.Толстова) сред/д.надзем.,Ф89мм \706м	89	108	0,706
41	газопровод с.Бачи-юрт ул. Конторская сред/д.надзем.,Ф76мм \649м	76	108	0,649
42	газопровод с.Бачи-юрт ул. Устарханова сред/д.надзем.,Ф76мм \552м	76	108	0,552
43	газопровод с.Бачи-юрт ул. Шевченко сред/д.надзем.,Ф76мм \150м	76	108	0,150
44	газопровод с.Бачи-юрт ул. Речная сред/д.надзем.,Ф76мм \400м	76	108	0,400

45	газопровод с.Бачи-юрт пер.Махмудова (Х.Нурадилова) сред/д.надзем., Ф100мм \294м	100	108	0,294
46	газопровод с.Бачи-юрт ул.Профессорская сред/д.надзем., Ф76мм \300м	76	108	0,300
47	газопровод с.Бачи-юрт ул. Идрисова сред/д.надзем., Ф159мм \89м	159	159	0,089
1	газопровод с.Джугурты, ф-57мм./4600м.	57	108	2,600
2	газопровод Ахкинчу-Барзой, ф-57мм.800м.	57	108	0,600
3	газопровод Ялхой -Мохк, ф-57мм.9630м.	57	108	4,500
4	газопровод с.Бельгы, ф-100мм.1600м.	100	108	1,600
5	газопровод с.Бельгы, ф-89мм.60м.	89	108	0,060
6	газопровод с.Бельгы, ф-57мм.3325м.	57	108	3,325
7	газопровод с.Эникали, ф-57мм.500м.	57	108	0,500
8	газопровод с.Ники-Хита, ф-40мм.980м.	40	108	0,980
9	газопровод с.Джагларги, ф-32мм.400м.	32	108	0,400
10	газопровод с.Джагларги, ф-25мм.300м.	25	108	0,300
11	газопровод с.Ачерешки, ф-25мм.670м.	25	108	0,670
12	газопровод с.Корен-Беной, ф-25мм.450м.	25	108	0,450
13	газопровод с.Хиди-Хутор, ф-57мм.450м.	57	108	0,450
14	газопровод с.Хиди-Хутор, ф-32мм.1200м.	32	108	1,200
15	газопровод с.Хиди-Хутор, ф-25мм.670м.	25	108	0,670
16	газопровод с.Марзой-Мохк, ф-76мм.820м.	76	108	0,820
Реконструкция на 2024г.				
1	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Х. Нахаева, ф-57мм./1070м.	57	108	1,070
2	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Набережная, ф-40мм./670м.	40	108	0,670
3	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Октябрьская, ф-57мм./200м.	57	108	0,200
4	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Октябрьская, ф-100мм./300м.	100	108	0,300
5	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Овражная 1,2., ф-57мм./500м.	57	108	0,500
6	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Дебишева, ф-76мм./250м.	76	108	0,250
7	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Овражная 3.4., ф-100мм./740м.	100	108	0,740
8	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Комсомольская, ф-57мм./520м.	57	108	0,520
9	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Нурадилова, ф-100мм./200м.	100	108	0,200
10	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Степная, ф-57мм./200м.	57	108	0,200
11	газопровод с.Цацан-юрт,пос. Восточный, ф-100мм./850м.	100	108	0,850
12	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Баматгери-Хаджи, ф-159мм./700м.	159	108	0,700
13	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Новая-Южная, ф-76мм./400м.	76	108	0,400
14	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Крайняя-Южная, ф-76мм./400м.	76	108	0,400
15	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Хамерзаева -1, ф-100мм./800м.	100	108	0,800
16	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Хамерзаева -2, ф-100мм./600м.	100	108	0,600
17	газопровод с.Цацан-юрт,ул. Хамерзаева -3, ф-100мм./600м.	100	108	0,600

18	газопровод с.Цапан-юрт,ул. Степная, ф-159мм./350м.	159	108	0,350
19	газопровод с.Цапан-юрт ул.Южная 2 сред/д.надзем.,Ф76/348,7м.	76	108	0,349
20	газопровод с.Цапан-юрт ул.Устарханова . сред/д.надзем., Ф-57мм./325,3м.	57	108	0,325
21	газопровод с.Гелдаган,ул. Нурадилова, ф-40мм./250м.	40	108	0,250
22	газопровод с.Гелдаган, ул. А-Х. Кадырова переулок, ф-57мм./370м.	57	108	0,370
23	газопровод с.Гелдаган, ул. А-Х. Кадырова переулок, ф-57мм./400м.	57	108	0,400
24	газопровод с.Гелдаган, ул. А-Х. Кадырова переулок, ф-57мм./220м.	57	108	0,220
25	газопровод с.Гелдаган, ул. Хаджиева, ф-76мм./400м.	76	108	0,400
26	газопровод с.Гелдаган, ул. (Окружная)Межедова, ф-100мм./600м.	100	108	0,600
	ИТОГО			132,138

Определение потребности в реконструкции линейной части стальных подземных газопроводов на 2020-2024 гг. филиала "Курчалоевский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

1	2	3	4	5
Реконструкция на 2020г.				
1	с.Цоци-Юрт-с.Курчалой-с.Майртуп-с.Центарой	325	355	18
	ИТОГО			18
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Курчалоевский"				150,138

План мероприятий по реконструкции и строительству объектов газораспределения Чеченской Республики на 2020-2024 гг. филиала "Ножай-Юртовский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
Реконструкция 2020 г.				
1	Согунты ул.Спортивная	20	63	0,080
2	Согунты ул. Школьная	20	63	0,300
3	Согунты ул.Абдушаидова	25	63	0,200
4	Согунты ул.Абдушаидова	25	63	0,200
5	Согунты ул.Абдушаидова	25	63	0,125
6	Согунты ул.Абдушаидова	25	63	0,200
7	Согунты ул.Горная	25	63	0,600
8	Согунты ул.Абдушаидова	32	63	0,300
9	Согунты ул.Спортивная	32	63	0,300
10	Чечель-Хи, ул. А.Кадырова	57	110	0,750
11	Чурч-Ирзу ул.Лесная	20	63	0,040
12	Чурч-Ирзу ул.	20	63	0,020
13	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	20	63	0,045
14	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	20	63	0,018
15	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	20	63	0,019
16	Чурч-Ирзу ул.	25	63	0,030
17	Чурч-Ирзу ул. Исрапилова	25	63	0,054

18	Чурч-Ирзу ул.Школьная	25	63	0,055
19	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	25	63	0,020
20	Чурч-Ирзу	32	63	0,049
21	Чурч-Ирзу ул. Западная	32	63	0,120
22	Чурч-Ирзу ул.Центральная	32	63	0,232
23	Чурч-Ирзу ул. Хамидова	32	63	0,188
24	Чурч-Ирзу ул.Мира	32	63	0,170
25	Чурч-Ирзу ул.Гадаева	32	63	0,200
26	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	32	63	0,074
27	Чурч-Ирзу ул.А.А.Кадырова	40	63	0,025
28	Чурч-Ирзу ул.Лесная	57	75	0,230
29	Чурч-Ирзу ул. Центральная	57	75	0,030
30	Чурч-Ирзу ул. Хамидова	57	75	0,070
31	Чурч-Ирзу ул. Хамидова	57	110	0,020
32	Чурч-Ирзу ул.Школьная	57	110	0,141
33	Чурч-Ирзу ул.Гадаева	57	110	0,218
34	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	57	63	0,020
35	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	57	110	0,050
36	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	57	75	0,040
37	Чурч-Ирзу ул. А.А.Кадырова	57	75	0,065
38	Аллерой, ул. А. Кадырова	25	63	0,120
39	Аллерой, ул. Умаггериева	25	63	0,070
40	Аллерой, ул. Абдуллаева	25	63	0,050
41	Аллерой, ул. А. Кадырова	25	63	0,100
42	Аллерой, ул. Абдуллаева	57	110	0,600
43	Аллерой, ул. Абдуллаева	76	125	0,350
44	Аллерой, ул. А. Кадырова	100	125	0,600
45	Аллерой, ул. А. Кадырова	100	125	1,000
46	Аллерой, ул. А. Абдуллаева	100	125	2,000
47	Байтарки ул. Нурадилова	25	63	0,130
48	Байтарки	32	63	0,040
49	Байтарки ул. Алибека-Хаджи	40	63	0,050
50	Байтарки ул. Нурадилова	40	63	0,060
51	Байтарки ул. Нурадилова	40	63	0,090
52	Байтарки ул. Нурадилова	89	125	0,745
53	Байтарки ул. Нурадилова	57	110	0,100
54	Байтарки ул. Нурадилова	57	110	0,100
55	с. Балансу	20	63	0,070
56	с. Балансу, ул. Мира	20	63	0,025
57	с. Балансу, ул. 2-ая Короткая	20	63	0,050
58	с. Балансу	25	63	0,080
59	с. Балансу, ул. Байхаджиева	25	63	0,170
60	с. Балансу, ул. 1-ая Короткая	25	63	0,080
61	с. Балансу, ул. Школьная	32	63	0,140
62	с. Балансу	32	63	0,070
63	с. Балансу	32	63	0,030
64	с. Балансу	32	63	0,160
65	с. Балансу, ул. А. Кадырова	32	63	0,150
66	с. Балансу, ул. А. Кадырова	32	63	0,100
67	с. Балансу, ул. А. Кадырова	32	63	0,145
68	с. Балансу	32	63	0,150
69	с. Балансу	32	63	0,100
70	с. Балансу	32	63	0,200
71	с. Балансу	32	63	0,150
72	с. Балансу, ул. Майская	32	63	0,100
73	с. Балансу, ул. Мира	32	63	0,100
74	с. Балансу, ул. Интернациональная	32	63	0,200
75	с. Балансу, ул. Висантова	32	63	0,200

76	с. Балансу, ул. Кулаева	32	63	0,070
77	с. Балансу, ул. 3-ая Короткая	32	63	0,040
78	с. Балансу, ул. 4-ая Короткая	32	63	0,150
79	с. Балансу, ул. 4-ая Короткая	32	63	0,070
80	с. Балансу, ул. Байхаджиева	40	63	0,250
81	с. Балансу, ул. А. Кадырова	57	110	0,150
82	с. Балансу,	57	110	0,025
83	с. Балансу,	57	110	0,050
84	с. Балансу, ул. Байхаджиева	76	110	0,250
85	с. Балансу, ул. Школьная	76	110	0,060
86	с. Балансу, ул. А. Кадырова	89	125	0,900
87	с. Балансу, ул. Гадаева	89	125	0,800
88	с. Балансу	100	125	0,200
89	с. Балансу, ул. Гадаева	100	125	0,800
90	Бас Гордали	89	110	0,800
91	Беной-Ведено	159	180	3,100
92	Беной-Ведено, ул. Северо-Западная	89	125	0,900
93	Ножай-Юрт ул. А. Тагирова	20	63	0,050
94	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	20	63	0,050
95	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	25	63	0,055
96	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	25	63	0,080
97	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	25	63	0,015
98	Ножай-Юрт ул. Ахматханова	25	63	0,088
99	Ножай-Юрт ул. Ахматханова	25	63	0,280
100	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	32	63	0,055
101	Ножай-Юрт ул. А. Тагирова	32	63	0,150
102	Ножай-Юрт ул. Бр. Тесаевых	32	63	0,100
103	Ножай-Юрт ул. Салтаева	32	63	0,140
104	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	32	63	0,090
105	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	32	63	0,035
106	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	32	63	0,095
107	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	32	63	0,070
108	Ножай-Юрт ул. Салтаева	32	63	0,160
109	Ножай-Юрт ул. Догуева	32	63	0,252
110	Ножай-Юрт ул. Догуева	32	63	0,125
111	Ножай-Юрт ул. Ахриева	32	63	0,065
112	Ножай-Юрт ул. Мандараева	32	63	0,644
113	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	32	63	0,151
114	Ножай-Юрт	32	63	0,200
115	Ножай-Юрт ул. Таймиева	32	63	0,068
116	Ножай-Юрт ул. Кадиева	32	63	0,080
117	Ножай-Юрт ул. Кадиева	32	63	0,095
118	Ножай-Юрт ул. Кадиева	32	63	0,355
119	Ножай-Юрт ул. Осмаева	32	63	0,150
120	Ножай-Юрт ул. Осмаева	32	63	0,251
121	Ножай-Юрт ул. Ахматханова	32	63	0,100
122	Ножай-Юрт	32	63	0,070
123	Ножай-Юрт ул. Самбиева	40	63	0,169
124	Ножай-Юрт ул. Самбиева	40	63	0,150
125	Ножай-Юрт	40	63	0,252
126	Ножай-Юрт ул. Т. Чермоева	40	63	0,149
127	Ножай-Юрт ул. Т. Чермоева	40	63	0,173
128	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	40	63	0,074
129	Ножай-Юрт ул. М. Гебертаева	40	63	0,080
130	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	40	63	0,066
131	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	40	63	0,070
132	Ножай-Юрт б/у	40	63	0,060
133	Ножай-Юрт ул. Алиева	40	63	0,260

134	Ножай-Юрт ул. Ахматханова	40	63	0,150
135	Ножай-Юрт ул. Ахриева	40	63	0,140
136	Ножай-Юрт ул. Ахматханова	40	63	0,050
137	Ножай-Юрт ул. Джабраилова	40	63	0,285
138	Ножай-Юрт ул. Самбиева	57	110	0,100
139	Ножай-Юрт ул. Хакимова	57	110	0,065
140	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	57	110	0,150
141	Ножай-Юрт	57	110	0,667
142	Ножай-Юрт	76	125	0,200
143	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	76	125	0,030
144	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	76	125	0,174
145	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	76	125	0,082
146	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	76	125	0,160
147	Ножай-Юрт ул. Джабраилова	76	125	0,600
148	Ножай-Юрт ул. Джабраилова	76	125	0,105
149	Ножай-Юрт-Чурч-Ирзу	89	125	1,450
150	Ножай-Юрт ул. Т. Чермоева	89	125	0,350
151	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	89	125	0,151
152	Ножай-Юрт ул. Авторханова	89	125	0,070
153	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	89	125	0,250
154	Ножай-Юрт ул. Шахтемирова	89	125	0,330
155	Ножай-Юрт ул. Муртазова	89	125	0,650
156	Ножай-Юрт ул. Муртазова	89	125	0,530
157	Ножай-Юрт ул. Нурадилова	89	125	0,950
158	Ножай-Юрт ул. Джабраилова	89	125	0,020
159	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	100	125	0,070
160	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	100	125	0,360
161	Ножай-Юрт ул. Ахриева	100	125	0,894
162	Ножай-Юрт ул. Осмаева	100	125	0,240
163	Ножай-Юрт ул. Осмаева	159	125	0,080
164	Ножай-Юрт ул. Мандараева	219	180	0,800
165	Ножай-Юрт ул. Осмаева	219	180	0,200
166	Ножай-Юрт ул. Усманова	219	180	0,223
167	Ножай-Юрт ул. А. Кадырова	159	180	2,042
	Итого			40,828
	Реконструкция 2020 г.			
168	Распределительные газопроводы с.Зандак	76	180	0,407
169	Распределительные газопроводы с.Зандак	114	125	0,450
170	Распределительные газопроводы с.Зандак	57	125	0,300
171	Распределительные газопроводы с.Зандак	57	110	0,200
172	Распределительные газопроводы с.Бетти-Мохк	114	180	0,375
173	Распределительные газопроводы с.Бетти-Мохк	57	125	0,479
174	Распределительные газопроводы с.Бетти-Мохк	57	110	0,446
175	Распределительные газопроводы с.Бетти-Мохк	89	110	0,250
176	Распределительные газопроводы с.Беной	57	75	0,350
177	с. Бешил-Ирзу	325	125	2,522
178	с. Турты-Хутор	325	220	1,429
179	Саясан	325	220	1,943
180	Айти-Мохк, ул. Бильтинская	25	63	0,205
181	Айти-Мохк, ул. Таймиева	25	63	0,090
182	Айти-Мохк, ул.	25	63	0,220
183	Айти-Мохк, ул. Центральная	25	63	0,200
184	Айти-Мохк, ул. Ахматукаева	25	63	0,255
185	Айти-Мохк, ул. Ахматукаева	25	63	0,090

186	Айти-Мохк, ул. Бакланова	25	63	0,260
187	Айти-Мохк, ул. Бакланова	25	63	0,380
188	Айти-Мохк	159	180	4,000
189	Айти-Мохк, ул. Бакланова	25	63	0,150
190	Айти-Мохк, ул. Бакланова	25	63	0,210
191	Айти-Мохк, ул. Бакланова	25	63	0,600
192	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	25	63	0,200
193	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	25	63	0,080
194	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	25	63	0,180
195	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	25	63	0,215
196	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	25	63	0,430
197	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	25	63	0,120
198	Айти-Мохк, ул.	40	63	0,109
199	Айти-Мохк, ул. Центральная	40	63	0,185
200	Айти-Мохк, ул. Ахматукаева	40	63	0,030
201	Айти-Мохк, ул. Ахматукаева	40	63	0,285
202	Айти-Мохк, ул. Ахматукаева	40	63	0,100
203	Айти-Мохк, ул. Бакланова	57	110	0,165
204	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	57	110	0,305
205	Айти-Мохк, ул. Бильтинская	57	110	0,115
206	Айти-Мохк, ул. Центральная	57	75	0,130
207	Айти-Мохк, ул. Бакланова	57	75	0,250
208	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	57	75	0,120
209	Айти-Мохк, ул.	89	110	0,524
210	Айти-Мохк, ул.	89	110	0,180
211	Айти-Мохк, ул. Центральная	89	110	0,080
212	Айти-Мохк, ул. Бакланова	89	125	0,674
213	Айти-Мохк, ул. Альдебирова	89	125	0,520
214	Айти-Мохк - Рогун-Кажа, ул. А. Кадырова	100	125	1,600
215	Айти-Мохк, ул. Бильтинская	100	125	0,100
216	Айти-Мохк, ул. Ахматукаева	100	125	0,100
217	Айти-Мохк, ул. А. Кадырова	100	125	0,600
218	Ишхой-Хутор ул. Курортная	25	63	0,240
219	Ишхой-Хутор ул. Центральная	25	63	0,080
220	Ишхой-Хутор ул. Центральная	25	63	0,345
221	Ишхой-Хутор ул.А. Кадырова	25	63	0,125
222	Ишхой-Хутор ул.А. Кадырова	25	63	0,160
223	Ишхой-Хутор ул.А. Кадырова	25	63	0,182
224	Ишхой-Хутор ул.А. Кадырова	25	63	0,105
225	Ишхой-Хутор ул.А. Кадырова	25	63	0,304
226	Ишхой-Хутор ул.Центральная	89	110	0,845
227	Ишхой-Хутор ул.Центральная	159	180	1,030
228	Корен-Беной ул. Кадырова	57	110	0,300
229	Корен-Беной ул. Кадырова	76	125	1,600
230	Корен-Беной ул. Кадырова	76	110	0,240
231	Корен-Беной	100	125	0,900
232	Малые Шуани	89	110	0,200
233	Мескеты ул. Верхняя	20	63	0,060
234	Мескеты ул. Агуева	20	63	0,030
235	Мескеты ул. Лесная	20	63	0,030
236	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,350
237	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,270
238	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,100
239	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,130
240	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,080
241	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,130
242	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,200

243	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,250
244	Мескеты ул. Верхняя	25	63	0,150
245	Мескеты ул. Агуева	25	63	0,213
246	Мескеты ул. Лесная	25	63	0,300
247	Мескеты ул. Лесная	25	63	0,400
248	Мескеты ул. Лесная	25	63	0,100
249	Мескеты ул. Лесная	25	63	0,080
250	Мескеты ул. Лесная	25	63	0,068
251	Мескеты ул. Лесная	25	63	0,067
252	Мескеты ул. Гезихаджиева	25	63	0,100
253	Мескеты ул. Гезихаджиева	25	63	0,080
254	Мескеты ул. Гезихаджиева	25	63	0,080
255	Мескеты ул. Хамидова	25	63	0,200
256	Мескеты ул. Хамидова	25	63	0,040
257	Мескеты ул. Хадисова	25	63	0,500
258	Мескеты ул. Эльгериева	25	63	0,170
259	Мескеты ул. Алнева	25	63	0,150
260	Мескеты ул. Назирова	25	63	0,100
261	Мескеты ул. Сайдуллаева	25	63	0,100
262	Мескеты ул. Сайдуллаева	25	63	0,100
263	Мескеты ул. Сайдуллаева	25	63	0,070
264	Мескеты ул. Сайдуллаева	25	63	0,150
265	Мескеты ул. Сайдуллаева	25	63	0,060
266	Мескеты ул. Сайдуллаева	25	63	0,050
267	Мескеты ул. Центральная	25	63	0,070
268	Мескеты ул. А. Кадырова	25	63	0,101
269	Мескеты ул. А. Кадырова	25	63	0,100
270	Мескеты ул. А. Кадырова	25	63	0,150
271	Мескеты ул. Айдамирова	25	63	0,150
272	Мескеты ул. Умарова	25	63	0,200
273	Мескеты ул. Верхняя	32	63	0,100
274	Мескеты ул. Верхняя	32	63	0,200
275	Мескеты ул. Верхняя	32	63	0,130
276	Мескеты ул. Верхняя	32	63	0,200
277	Мескеты ул. Агуева	32	63	0,460
278	Мескеты ул. Агуева	32	63	0,138
279	Мескеты ул. Лесная	32	63	0,200
280	Мескеты ул. Лесная	32	63	0,100
281	Мескеты ул. Хамидова	32	63	0,080
282	Мескеты ул. Хамидова	32	63	0,130
283	Мескеты ул. Хамидова	32	63	0,150
284	Мескеты ул. Хамидова	32	63	0,070
285	Мескеты ул. Хамидова	32	63	0,060
286	Мескеты ул. Алнева	32	63	0,080
287	Мескеты ул. Алнева	32	63	0,130
288	Мескеты ул. Алнева	32	63	0,370
289	Мескеты ул. Горная	32	63	0,170
290	Мескеты ул. Горная	32	63	0,170
291	Мескеты ул. Назирова	32	63	0,050
292	Мескеты ул. Сайдуллаева	32	63	0,150
293	Мескеты ул. А. Кадырова	32	63	0,140
294	Мескеты ул. А. Кадырова	32	63	0,380
295	Мескеты ул. А. Кадырова	32	63	0,400
296	Мескеты ул. А. Кадырова	32	63	0,400
297	Мескеты ул. Айдамирова	32	63	0,140
298	Мескеты ул. Айдамирова	32	63	0,140
299	Мескеты ул. Айдамирова	32	63	0,100
300	Мескеты ул. Айдамирова	32	63	0,250

301	Мескеты ул. Айдамирова	32	63	0,138
302	Мескеты ул. Умарова	32	63	0,100
303	Мескеты ул. Умарова	32	63	0,130
304	Мескеты ул. Умарова	32	63	0,400
305	Мескеты ул. Арсенкова	32	63	0,090
306	Мескеты ул. Арсенкова	32	63	0,430
307	Мескеты ул. Верхняя	40	63	0,200
308	Мескеты ул. Верхняя	40	63	0,100
309	Мескеты ул. Верхняя	40	63	0,050
310	Мескеты ул. Лесная	40	63	0,020
311	Мескеты ул. Лесная	40	63	0,100
312	Мескеты ул. Эльгериева	40	63	0,500
313	Мескеты ул. Эльгериева	40	63	0,300
314	Мескеты ул. Назирова	40	63	0,187
315	Мескеты ул. Сайдуллаева	40	63	0,200
316	Мескеты ул. Айдамирова	40	63	0,150
317	Мескеты ул. Верхняя	57	75	0,110
318	Мескеты ул. Верхняя	57	75	0,068
319	Мескеты ул. Лесная	57	75	0,010
320	Мескеты ул. Гезихаджиева	57	75	0,150
321	Мескеты ул. Алиева	57	75	0,150
322	Мескеты ул. Горная	57	75	0,230
323	Мескеты ул. Сайдуллаева	57	75	0,350
324	Мескеты ул. Сайдуллаева	57	110	0,400
325	Мескеты ул. Сайдуллаева	57	75	0,150
326	Мескеты ул. Центральная	57	110	0,200
327	Мескеты ул. А. Кадырова	57	110	0,200
328	Мескеты ул. Айдамирова	57	110	0,080
329	Мескеты ул. Арсенкова	57	110	0,630
	Итого			46,504
	Реконструкция 2021 г.			
330	с. Гиляны, ул.Нурадилова	89	125	0,030
331	с. Гиляны, ул.Нурадилова	89	180	0,175
332	Бетти-Мохк, ул. А. Кадырова	20	63	0,040
333	Бетти-Мохк, ул. А. Кадырова	25	63	0,025
334	Бетти-Мохк, ул. А. Кадырова	25	63	0,025
335	Бетти-Мохк, ул. А. Кадырова	25	63	0,035
336	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,300
337	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,060
338	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,040
339	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,055
340	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,065
341	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,200
342	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,100
343	Бетти-Мохк, ул. Болотханова	32	63	0,040
344	Бетти-Мохк, ул. Вараева	25	63	0,080
345	Бетти-Мохк, ул. Гайрбекова	100	125	0,110
346	Бетти-Мохк, ул. Идрисова	32	63	0,156
347	Бетти-Мохк, ул. Исмаилова	40	63	0,350
348	Бетти-Мохк, ул. Мадаева	32	63	0,200
349	Бетти-Мохк, ул. Муцьева	25	63	0,180
350	Бетти-Мохк, ул. Муцьева	32	63	0,150
351	Бетти-Мохк, ул. Сайдуллаева	32	63	0,100
352	Бетти-Мохк, б/у	25	63	0,250
353	Бешил-Ирзу, ул. Исмаилова	20	63	0,130
354	Бешил-Ирзу, ул. Исмаилова	25	63	0,100
355	Бешил-Ирзу, ул. Мадарова	20	63	0,150
356	Бешил-Ирзу, ул. А.Кадырова	25	63	0,100

357	Бешил-Ирзу, ул. А.Кадырова	32	63	0,211
358	Бильты, ул. Махтиева	20	63	0,096
359	Бильты, ул. Гадаева	20	63	0,215
360	Бильты, ул. Гадаева	20	63	0,200
361	Бильты, ул. А. Кадырова	40	63	0,033
362	Бильты, ул. Таймиева	40	63	0,180
363	Бильты, ул. А. Кадырова	57	125	3,230
364	Гиляны, ул. Нурадилова	32	63	0,040
365	Гиляны, ул. Школьная	57	110	0,105
366	Гиляны	32	63	0,070
367	Гиляны	32	63	0,100
368	Гиляны, ул. Школьная	57	110	0,200
369	с. Гиляны, ул.Школьная	32	63	0,930
370	Гиляны, ул. А. Кадырова	40	63	0,100
371	Гиляны, ул. Школьная	57	110	0,100
372	Гордали, ул. А. Кадырова	40	63	0,800
373	Гордали, ул. Курбанова	40	63	0,380
374	Гордали, ул. Магамедова	40	63	0,400
375	Гордали, ул. Хатаева	40	63	0,470
376	Гордали, ул. Школьная	76	90	2,700
377	Гуржи-Мохк ул.Кадырова	57	75	0,460
378	Гуржи-Мохк ул.Больничная	76	90	0,950
379	Гуржи-Мохк ул.Больничная	76	90	0,500
380	Гуржи-Мохк ул.	76	90	0,180
381	Гуржи-Мохк ул.Кадырова	159	180	0,700
382	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,200
383	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,070
384	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,100
385	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,050
386	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,100
387	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,150
388	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,130
389	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,200
390	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,230
391	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,350
392	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,060
393	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,150
394	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	40	63	0,054
395	Давлетби-Хутор, ул. А. Кадырова	40	63	0,150
396	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,150
397	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,055
398	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,080
399	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,070
400	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,060
401	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,050
402	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,050
403	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,200
404	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,100
405	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,100
406	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,170
407	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,160
408	Даттах ул.А.А. Кадырова	20	63	0,150
409	Денги-Юрт, ул. Кадырова	32	63	0,220
410	Денги-Юрт, ул. Кадырова	32	63	0,140
411	Денги-Юрт, ул. Кадырова	32	63	0,140
412	Денги-Юрт, ул. Кадырова	57	110	0,330
413	Денги-Юрт, ул. Кадырова	57	110	0,220
414	Денги-Юрт, ул. Кадырова	57	110	0,420

415	Денги-Юрт, ул. Кадырова	57	110	0,220
416	Денги-Юрт, ул. Делимханова	57	110	1,250
417	Денги-Юрт	57	110	0,320
418	Денги-Юрт	57	110	0,220
419	Денги-Юрт, ул. Кадырова	100	125	0,800
420	Денги-Юрт, ул. Кадырова	114	125	0,800
421	Замай-Юрт ул. Найбарханова	20	63	0,040
422	Замай-Юрт ул. Цабаева	20	63	0,100
423	Замай-Юрт ул. Цабаева	20	63	0,080
424	Замай-Юрт ул. Айдамирова	20	63	0,060
425	Замай-Юрт ул. Нагаева	20	63	0,040
426	Замай-Юрт ул.	25	63	0,300
427	Замай-Юрт ул.	25	63	0,200
428	Замай-Юрт ул. Абуева	25	63	0,150
429	Замай-Юрт ул. Найбарханова	25	63	0,200
430	Замай-Юрт ул. Найбарханова	25	63	0,250
431	Замай-Юрт ул. Найбарханова	25	63	0,040
432	Замай-Юрт ул. Цабаева	25	63	0,200
433	Замай-Юрт ул. Айдамирова	25	63	0,200
434	Замай-Юрт ул. Айдамирова	25	63	0,080
435	Замай-Юрт ул. Решидова	25	63	0,170
436	Замай-Юрт ул. Гадаева	25	63	0,100
437	Замай-Юрт ул. Нагаева	25	63	0,200
438	Замай-Юрт ул. А. Кадырова	32	63	0,280
439	Замай-Юрт ул. Найбарханова	32	63	0,158
440	Замай-Юрт ул. Найбарханова	32	63	0,156
441	Замай-Юрт ул. Найбарханова	32	63	1,200
442	Замай-Юрт ул. Цабаева	32	63	0,200
443	Замай-Юрт ул. Цабаева	32	63	0,300
444	Замай-Юрт ул. Таймиева	32	63	1,060
445	Замай-Юрт ул. Шайхнева	32	63	0,128
446	Замай-Юрт ул. Айдамирова	32	63	0,211
447	Замай-Юрт ул. Айдамирова	32	63	0,110
448	Замай-Юрт ул. Айдамирова	32	63	0,065
449	Замай-Юрт ул. Решидова	32	63	0,300
450	Замай-Юрт ул. Гадаева	32	63	0,180
451	Замай-Юрт ул. Гадаева	32	63	0,350
452	Замай-Юрт ул. Гадаева	32	63	0,241
453	Замай-Юрт ул. Гадаева	32	63	0,410
454	Замай-Юрт ул. Нагаева	32	63	0,600
455	Замай-Юрт ул. А. Кадырова	40	63	0,200
456	Замай-Юрт ул. Шайхнева	40	63	0,760
457	Замай-Юрт ул. Шайхнева	40	63	0,618
458	Замай-Юрт ул. Айдамирова	40	63	0,070
459	Замай-Юрт ул. Айдамирова	40	63	0,070
460	Замай-Юрт ул. Решидова	40	63	1,500
461	Замай-Юрт ул. Гадаева	40	63	0,300
462	Замай-Юрт ул. Решидова	100	125	1,000
463	Зандак, ул. Новоселова	25	63	0,100
464	Зандак-Ара ул. А. Кадырова	32	63	0,200
465	Зандак-Ара ул. А. Кадырова	32	63	0,350
466	Зандак-Ара ул. А. Кадырова	32	63	0,500
467	Зандак-Ара ул. Джамирзаева	32	63	0,200
468	Зандак-Ара ул. Джамирзаева	40	63	0,800
469	Зандак-Ара ул. Джамирзаева	40	63	0,450
470	Зандак-Ара ул. Северная	40	63	0,800
471	Зандак-Ара ул. Северная	57	75	0,450
472	Зандак-Ара ул. Центральная	57	75	0,470

473	Зандак-Ара ул. Эльсарова	57	110	0,800
474	Зандак-Ара ул. Эльсарова	57	110	0,750
475	Зандак-Ара ул. Эльсарова	57	125	0,800
476	Зандак-Ара ул. Эльсарова	57	110	0,300
477	Исай-Юрт ул. А. Кадырова	25	63	0,070
478	Мехкешты, ул. А.А. Кадырова	32	63	0,353
479	Мехкешты, ул. А.А. Кадырова	32	63	0,250
480	Новый Замай-Юрт ул. А. Кадырова	25	63	0,060
481	Новый Замай-Юрт ул. А. Кадырова	25	63	0,150
482	Новый Замай-Юрт ул. Лесная	25	63	0,200
483	Новый Замай-Юрт ул. Лесная	25	63	0,400
484	Новый Замай-Юрт ул. Лесная	25	63	0,070
485	Новый Замай-Юрт ул.	25	63	0,030
486	Новый Замай-Юрт ул. Аксайская	25	63	0,030
487	Новый Замай-Юрт ул. Аксайская	25	63	0,050
488	Новый Замай-Юрт ул. А. Кадырова	25	63	0,030
489	Новый Замай-Юрт ул. А. Кадырова	25	63	0,020
490	Новый Замай-Юрт ул. А. Кадырова	25	63	0,020
491	Новый Замай-Юрт ул. Аксайская	25	63	0,050
492	Новый Замай-Юрт	159	180	2,000
	Итого			48,695
	Реконструкция 2022 г.			
493	Распределительные газопроводы с.Бешил-Ирзу	57	180	0,481
494	Распределительные газопроводы с.Бешил-Ирзу	57	125	0,28
495	Распределительные газопроводы с.Бешил-Ирзу	57	110	0,097
496	Распределительные газопроводы с.Бешил-Ирзу	57	110	0,274
497	Распределительные газопроводы с.Гансолчу	57	180	0,53
498	Распределительные газопроводы с.Гансолчу	57	125	1,629
499	Распределительные газопроводы с.Гансолчу	57	110	0,295
500	Гендерген, ул.	32	63	0,2400
501	Гендерген, ул. А. Кадырова	32	63	0,2400
502	Гендерген, ул. А. Кадырова	32	63	0,2300
503	Гендерген, ул. А. Кадырова	40	63	0,2700
504	Гендерген, ул. А. Кадырова	40	63	0,9500
505	Гендерген, ул. А. Кадырова	40	63	0,1400
506	Гендерген, ул. А. Кадырова	57	110	0,3600
507	Гендерген, ул. Абдулкаримова	57	110	0,2000
508	Гендерген, ул. Абдулкаримова	57	110	0,1500
509	Гендерген, ул. Абдулкаримова	57	75	0,8000
510	Гендерген, ул. Восточная	57	75	0,5300
511	Гендерген, ул. Восточная	57	75	0,4500
512	Гендерген, ул. Восточная	100	125	2,1000
513	Гендерген, ул. Крайняя	100	125	2,1300
514	Галайты ул. Молодежная	20	63	0,0700
515	Галайты ул. Молодежная	20	63	0,1100
516	Галайты ул. Молодежная	20	63	0,0700
517	Галайты ул. Межевая	20	63	0,1600
518	Галайты ул. Дукаева	20	63	0,1800
519	Галайты ул. Дукаева	20	63	0,0800
520	Галайты ул. Офицерская	20	63	0,0600
521	Галайты ул. Болотханова	20	63	0,3000

522	Галайты ул. Дадалаева	20	63	0,0700
523	Галайты ул. А. Кадырова	20	63	0,0700
524	Галайты ул. Восточная	25	63	0,2000
525	Галайты ул. Восточная	25	63	0,1000
526	Галайты ул. Крайняя	25	63	0,0700
527	Галайты ул. Вайнахская	25	63	0,2000
528	Галайты ул. Дукаева	25	63	0,0600
529	Галайты ул. Дукаева	25	63	0,1000
530	Галайты ул. Болотханова	25	63	0,1300
531	Галайты ул. А. Кадырова	25	63	0,0800
532	Галайты ул. Лесная	32	63	0,3000
533	Галайты ул. Восточная	76	75	0,4500
534	Галайты ул. Бердукаева	32	63	0,1500
535	Галайты ул. Гаражная	32	63	0,3000
536	Галайты ул. Вайнахская	32	63	0,4000
537	Галайты ул. Дукаева	32	63	0,3000
538	Галайты ул. Болотханова	32	63	0,1100
539	Галайты ул. Дукаева	32	63	0,2100
540	Галайты ул. Дукаева	32	63	0,2000
541	Галайты ул. Марева	32	63	0,1000
542	Галайты ул. Марева	32	63	0,4000
543	Галайты от ул. Марева	32	63	0,1500
544	Галайты ул. Мачиева	32	63	0,2000
545	Галайты ул. А. Элипханова	32	63	0,3500
546	Галайты ул. А. Кадырова	32	63	0,1200
547	Галайты ул. А. Кадырова	32	63	0,0700
548	Галайты ул. Крайняя	32	63	0,2000
549	Галайты ул. Дадалаева	32	63	0,1500
550	Галайты ул. Дадалаева	32	63	0,4000
551	Галайты ул. Механизаторов	32	63	0,1800
552	Галайты ул. А. Кадырова	32	63	0,3000
553	Галайты ул. А. Кадырова	32	63	0,0800
554	Галайты ул. А. Кадырова	32	63	0,1500
555	Галайты ул. Молодежная	40	63	0,2000
556	Галайты ул. Молодежная	40	63	0,3000
557	Галайты ул. Мельничная	40	63	0,4500
558	Галайты ул. Вайнахская	40	63	0,2300
559	Галайты ул. Дукаева	40	63	0,3000
560	Галайты ул. Офицерская	40	63	0,3000
561	Галайты ул. А. Кадырова	40	63	0,1100
562	Галайты ул. Демильханова	40	63	0,4500
563	Галайты ул. Мараева	76	90	0,2500
564	Галайты ул. А. Кадырова	76	90	1,2000
565	Галайты ул. А. Кадырова	20	63	0,1500
566	Галайты ул. Вайнахская	40	63	0,3500
567	Галайты ул. Демильханова	20	63	0,1800
568	Галайты ул. А. Кадырова	20	63	0,1300
569	Галайты ул. А. Кадырова	89	125	0,2000
570	Галайты ул. А. Кадырова	159	180	2,1000
571	Галайты ул. А. Кадырова	219	225	1,0600
572	Ожи-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,2300
573	Ожи-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,5500
574	Ожи-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,1100
575	Ожи-Юрт ул. Кадырова	76	90	0,5000
576	Ожи-Юрт ул. Кадырова	89	110	1,1000
577	Ожи-Юрт ул. Кадырова	100	125	1,5000
578	Оси-Юрт ул. Ахмадова	32	63	0,1150
579	Оси-Юрт ул. Кадырова	32	63	0,1050

580	Оси-Юрт ул. Кадырова	32	63	0,2200
581	Оси-Юрт ул. Кадырова	40	63	0,1700
582	Оси-Юрт ул. Кадырова	40	63	0,2500
583	Оси-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,2500
584	Оси-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,1600
585	Оси-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,3300
586	Оси-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,1600
587	Оси-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,3500
588	Оси-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,3500
589	Оси-Юрт ул. Кадырова	57	75	0,1250
590	Оси-Юрт ул. Кадырова	100	125	1,5920
591	Оси-Юрт ул. Кадырова	100	125	0,6000
592	Пачу, ул. А. Кадырова	32	63	0,2400
593	Пачу, ул. А. Кадырова	32	63	0,1400
594	с. Рогун-Кажа, ул. Школьная	20	63	0,1250
595	с. Рогун-Кажа, ул. А. Кадырова	20	63	0,2000
596	с. Рогун-Кажа, ул. А. Кадырова	20	63	0,1300
597	с. Рогун-Кажа, ул. А. Кадырова	20	63	0,2550
598	с. Рогун-Кажа, ул. А. Кадырова	20	63	0,2000
599	с. Рогун-Кажа, ул. Осмаева	20	63	0,4000
600	с. Рогун-Кажа, ул. Осмаева	76	75	0,9060
601	с. Рогун-Кажа, ул. Баймурадова	20	63	0,6500
602	с. Рогун-Кажа, ул. Школьная	25	63	0,1800
603	с. Рогун-Кажа, ул. А. Кадырова	25	63	0,1000
604	с. Рогун-Кажа, ул. Ферменная	32	63	0,1300
605	с. Рогун-Кажа, ул. Ахаева	40	63	0,0600
	Итого			40,1990
	Реконструкция 2024г.			
606	с. Саясан ул. Мацагова	25	63	0,180
607	с. Саясан, ул.	25	63	0,100
608	с. Саясан, ул.	25	63	0,220
609	с. Саясан, ул. А. Кадырова	40	63	0,130
610	с. Саясан, ул.	40	63	0,080
611	с. Саясан ул. Ибрагимова	57	75	0,090
612	с. Саясан, ул.	57	75	0,040
613	с. Саясан, ул.	57	75	0,180
614	с. Саясан, ул. А. Кадырова	57	125	1,260
615	с. Саясан ул. Хаджимурадова	57	75	0,320
616	с. Саясан ул.	57	75	0,330
617	с. Саясан ул. Бешто	57	75	0,159
618	с. Саясан ул. Бешто	57	75	0,360
619	с. Саясан ул. Ташу-Хаджи	57	75	0,530
620	с. Саясан ул. Мацагова	57	75	0,260
621	с. Саясан ул.	57	75	0,110
622	с. Саясан ул. Ибрагимова	57	75	0,050
623	с. Саясан ул.	57	75	0,090
624	с. Саясан, ул. А. Кадырова	57	75	0,120
625	с. Саясан, ул. А. Кадырова	57	75	0,280
626	с. Саясан, ул. А. Кадырова	57	75	0,070
627	с. Саясан, ул. А. Кадырова	57	110	0,130
628	с. Саясан, ул. А. Оччерхаджиева	57	110	0,700
629	с. Саясан, ул.	57	75	0,060
630	с. Саясан, ул.	57	75	0,240
631	с. Саясан, ул.	57	75	0,200
632	с. Саясан, ул.	57	75	0,320
633	с. Саясан, ул.	57	75	0,110
634	с. Саясан ул.	76	90	0,130
635	с. Саясан ул. Мацагова	100	125	0,330

636	с. Саясан ул. Бешто	100	125	0,100
637	с. Саясан ул. Ибрагимова	100	125	0,130
638	с. Саясан ул. Ибрагимова	100	125	0,070
639	с. Саясан, ул. А. Кадырова	100	125	2,600
640	с. Саясан, ул. А. Кадырова	76	90	0,350
641	с. Саясан, ул. А. Кадырова	100	125	1,200
642	Симсир, ул. Восточная	40	63	0,140
643	Симсир, ул. Левобережная	40	63	0,096
644	Симсир, ул. А. Кадырова	57	75	0,174
645	Симсир, ул. Восточная	57	75	0,080
646	Симсир, ул. Гези-Хаджи	57	110	0,093
647	Симсир, ул. Гези-Хаджи	57	110	0,093
648	Симсир, ул. Гези-Хаджи	57	75	0,094
649	Симсир, ул. Лесная	57	75	0,038
650	Симсир, ул. Алдамова	57	75	0,080
651	Симсир, ул. Гези-Хаджи	57	75	0,092
652	Симсир, ул. Заречная	57	75	0,150
653	Симсир, ул. Молодежная	57	75	0,380
654	Симсир, ул. Предгорная	57	75	0,286
655	Симсир, ул. Западная	57	75	0,150
656	Симсир	159	180	12,300
657	Совраги ул. Кадырова	25	63	0,095
658	Совраги ул. Кадырова	25	63	0,107
659	Совраги ул. Кадырова	25	63	0,040
660	Совраги ул. Кадырова	89	110	0,684
661	Совраги ул. Кадырова	25	63	0,160
662	Совраги ул. Кадырова	40	63	0,045
663	Совраги ул. Кадырова	159	180	0,792
664	Стерч-Керч ул. Межидова	57	110	0,280
665	Стерч-Керч ул. Межидова	57	110	0,400
666	Стерч-Керч ул. Межидова	76	125	0,780
667	Татай-Хутор ул.	20	63	0,050
668	Татай-Хутор ул.	25	63	0,050
669	Татай-Хутор ул. Молодёжная	40	63	0,150
670	Татай-Хутор ул. А. Кадырова	57	75	0,130
671	Татай-Хутор ул. А. Кадырова	57	75	0,110
672	Татай-Хутор ул. Молодёжная	57	75	0,100
673	Татай-Хутор ул. Молодёжная	57	110	0,400
674	Татай-Хутор ул. Гези-Хаджи	57	57	0,150
675	Татай-Хутор ул. А. Кадырова	76	110	0,335
676	Татай-Хутор ул. Гези-Хаджи	76	90	0,200
677	Турты-Хутор	25	63	0,040
678	Турты-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	1,100
679	Турты-Хутор в сторону Гордали	159	180	5,800
680	Турты-Хутор, ул. Школьная	25	63	0,400
681	Турты-Хутор, ул. А. Кадырова	25	63	0,040
682	Хочи-Ара, ул. А. Кадырова	25	63	0,195
683	Хочи-Ара, ул. Речная	32	63	0,250
684	Хочи-Ара, ул. Нурадилова	32	63	1,000
685	Хочи-Ара, ул. Нурадилова	32	63	0,140
686	Хочи-Ара, ул. Нурадилова	32	63	0,240
687	Хочи-Ара, ул. Орцуева	32	63	0,350
688	Хочи-Ара, ул. Орцуева	32	63	0,300
689	Хочи-Ара, ул. А. Кадырова	57	125	1,500
690	Хочи-Ара, ул. А. Кадырова	57	110	0,240
691	Хочи-Ара	89	125	1,400
692	Центарой, ул. А. Кадырова	32	63	0,130
693	Шовхал-Берды, ул. Тракторная	25	63	0,120

694	Шовхал-Берды, ул. Кадырова	25	63	0,200
695	Шовхал-Берды, ул. Бадагова	25	63	0,180
696	Шовхал-Берды, ул.	32	63	0,200
697	Шовхал-Берды, ул. Крайняя	40	63	0,400
698	Шовхал-Берды, ул. Новая	40	63	0,150
699	Шовхал-Берды, ул. Новая	40	63	0,200
700	Шовхал-Берды, ул.	40	63	0,250
701	Шовхал-Берды, ул. Абубакарова	57	110	0,500
702	Шовхал-Берды, ул. Кадырова	57	110	0,600
703	Шовхал-Берды, ул. Кадырова	57	110	0,300
704	Шовхал-Берды, ул. Бадагова	76	110	0,300
705	Шуани, ул. А. Кадырова	76	90	0,900
706	Энгеной, ул. Ильясова	20	63	0,170
707	Энгеной, ул. Ильясова	20	63	0,180
708	Энгеной, ул. Ильясова	20	63	0,110
709	Энгеной, ул. Ильясова	20	63	0,040
710	Энгеной, ул. Ильясова	20	63	0,090
711	Энгеной, ул. Речная	20	63	0,260
712	Энгеной, ул. Речная	20	63	0,095
713	Энгеной, ул. Садовая	20	63	0,110
714	Энгеной, ул. Садовая	20	63	0,110
715	Энгеной, ул. Шейха-Мансура	20	63	0,270
716	Энгеной, ул. Шейха-Мансура	20	63	0,100
717	Энгеной, ул. Шейха-Мансура	25	63	0,115
718	Энгеной, ул. Южная	25	63	0,230
719	Энгеной, ул.А.А.Кадыровва	25	63	0,350
720	Энгеной, ул.А.А.Кадыровва	25	63	0,120
721	Энгеной, ул.А.А.Кадыровва	25	63	0,180
722	Энгеной, ул.А.А.Кадыровва	25	63	0,270
723	Энгеной, ул.А.А.Кадыровва	25	63	0,105
724	Энгеной, ул.А.А.Кадыровва	25	63	0,270
725	Энгеной, ул.Аксайская	25	63	0,240
726	Энгеной, ул.Аксайская	25	63	0,085
727	Энгеной, ул.Аксайская	25	63	0,260
728	Энгеной, ул.Аксайская	25	63	0,230
729	Энгеной, ул.Аксайская	25	63	0,130
730	Энгеной, ул.Аксайская	25	63	0,090
731	Энгеной, ул.Вайнахская	25	63	0,395
732	Энгеной, ул.Вайнахская	25	63	0,615
733	Энгеной, ул.Вайнахская	25	63	0,070
734	Энгеной, ул.Вайнахская	25	63	0,186
735	Энгеной, ул.Вайнахская	25	63	0,356
736	Энгеной, ул.Вайнахская	25	63	0,130
737	Энгеной, ул.Вайнахская	25	63	0,110
738	Энгеной, ул.Горная	32	63	0,105
739	Энгеной, ул.Горная	40	63	0,090
740	Энгеной, ул.Горная	40	63	0,130
741	Энгеной, ул.Горная	40	63	0,060
742	Энгеной, ул.Горная	40	63	0,080
743	Энгеной, ул.Горная	40	63	0,070
744	Энгеной, ул.Западная	57	110	0,087
745	Энгеной, ул.Западная	57	110	0,095
746	Энгеной, ул.Западная	57	110	0,100
747	Энгеной, ул.Западная	57	110	0,305
748	Энгеной, ул.Кавказская	57	90	0,080
749	Энгеной, ул.Кавказская	76	90	0,075
750	Энгеной, ул.Кавказская	76	90	0,080
751	Энгеной, ул.Кавказская	100	125	0,840

752	Энгеной, ул.Кавказская	100	125	0,090
753	Энгеной, ул.Кавказская	159	180	0,640
754	Энгеной, ул.Кавказская	159	180	0,200
755	Энгеной, ул.Кавказская	159	180	0,120
756	Энгеной, ул.Кавказская	159	180	0,060
	Итого			57,737
Всего надземные/подземные газопроводы по филиалу "Ножай-Юртовский"				233,963

План мероприятий по реконструкции и строительству объектов газораспределения Чеченской Республики на 2020-2024 гг. филиала "Веденский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
	Реконструкция 2020 г.			
1	с. Д-Ведено	57	75	0,622
2	с. Д-Ведено	76	90	2,424
3	с. Д-Ведено	89	110	5,069
4	с. Д-Ведено	159	180	2,1
5	с. Д-Ведено	108	125	0,02
6	с. Д-Ведено	102	125	4,229
7	с. Д-Ведено	102	125	7,064
8	с. Д-Ведено	159	180	1,555
9	с. Д-Ведено	102	125	1,33
10	с. Хатгуни	89	110	2,966
11	с. Хатгуни	102	125	31,016
	Итого:			58,395
	Реконструкция 2020 г.			
1	с.Хой	102	125	21,089
2	с. Харачой, ул. б/н	76	90	0,6
3	с. Харачой, ул. б/н	89	110	3,037
4	с. Харачой, ул. б/н	102	125	1,163
5	с. Элистанжи	40	63	0,31
6	с. Элистанжи	57	75	2,261
7	с. Элистанжи	89	110	8,273
8	с. Элистанжи	102	125	7,415
9	с. Элистанжи	159	180	3,997
10	с. Элистанжи	219	225	0,58
	Итого:			48,725
	Реконструкция 2021 г.			0
1	с. Махкеты	89	110	0,05
2	с. Махкеты	102	125	22,13
3	с. Махкеты	159	180	4,971
4	с. Ца-Ведено	40	63	0,301
5	с. Ца-Ведено	57	75	0,816
6	с. Ца-Ведено	76	90	0,346
7	с. Ца-Ведено	89	110	0,076
8	с. Ца-Ведено	108	125	0,53
9	с. Верхнее Ца-Ведено	57	75	0,325
10	с. Верхнее Ца-Ведено	76	90	1,707
11	с. Верхнее Ца-Ведено	89	110	1,148
12	с. Верхатой	89	110	0,285
13	с. Верхатой	102	125	2,38
14	с. Беной	57	75	0,621

15	с. Беной	89	110	0,525
16	с. Беной	159	180	1,049
17	с. Октябрьское	159	180	1,653
18	с. Октябрьское	57	75	0,146
19	с. Октябрьское	76	90	3,222
20	с. Октябрьское	89	110	0,889
21	с. Октябрьское	102	125	1,335
22	с. Октябрьское	159	180	1,167
	Итого:			45,672
	Реконструкция 2022 г.			
1	с. Нефтянка	76	90	1,463
2	с. Нефтянка	89	110	1,1
3	с. Эшилхатой, ул. б/н	76	90	0,747
4	с. Эшилхатой, ул. б/н	89	110	1,309
5	с. Эшилхатой, ул. б/н	108	125	0,962
6	с. Первомайское	57	75	0,352
7	с. Первомайское	76	90	4,963
8	с. Первомайское	89	110	1,592
9	с. Гуни	57	75	0,47
10	с. Гуни	76	90	6,277
11	с. Гуни	89	110	1,153
12	с. Алхазур-Хутор	89	110	0,659
13	с. Алхазур-Хутор	102	125	1,719
	Итого:			22,766
	Реконструкция 2024 г.			
1	с. Сельментаузен	57	75	2,014
2	с. Сельментаузен	76	90	1,714
3	с. Сельментаузен	89	110	1,101
4	с. Сельментаузен	102	125	7,022
5	с. Сельментаузен	159	180	0,092
6	с. Дуц-Хутор	57	75	1,551
7	с. Дуц-Хутор	89	110	2,42
8	с. Келой-Аул	89	110	0,783
9	с. Тевзана	57	75	0,319
10	с. Тевзана	76	90	1,115
11	с. Тевзана	89	110	6,376
12	с. Тевзана	102	125	6,256
13	с. Тевзана	159	180	4,819
	Итого:			35,582
Всего надземные/подземные газопроводы по филиал "Веденский"				211,14

План мероприятий по реконструкции и строительству объектов газораспределения Чеченской Республики на 2020-2024 гг. филиала "Шатойский" ООО "Газпром газораспределение Грозный"

№ п/п	Адрес объекта реконструкции	Газопровод		
		Диаметр фактический (мм.)	Диаметр перспективный (мм.)	Протяженность (км.)
1	2	3	4	5
	Реконструкция 2020 г.			
1	участок межпоселкового г/пр Ярыш-Марды-Зоны	108	110	0,998
	Итого:			0,998
	Реконструкция 2020 г.			
3	участок межпоселкового г/пр Шатой-Борзой	325	355	0,590

4	участок межпоселкового г/пр Шатой-Борзой	159	355	0,133
5	участок межпоселкового г/пр Алхазурово-Борзой	325	355	5,000
Итого:				5,723
Реконструкция 2021 г.				
6	участок межпоселкового г/пр Хал-Келой-Шаро-Аргун	159	180	0,450
7	участок межпоселкового г/пр Шатой-Хал-Келой	159	180	0,900
8	участок межпоселкового г/пр Алхазурово-Борзой	325	355	5,000
Итого:				6,350
Реконструкция 2022 г.				
9	участок межпоселкового г/пр Алхазурово-Борзой	325	355	5,000
Итого:				5,000
Реконструкция 2024 г.				
10	участок межпоселкового г/пр Алхазурово-Борзой	325	355	5,000
11	участок межпоселкового г/пр Алхазурово-Борзой	426	355	2,940
Итого:				7,940
Всего надземные/подземные газопроводы по филиал "Шатойский"				26,011

Приложение В

к региональной программе "Газификация жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Чеченской Республики

Объекты включенные в инвестиционную программу ООО "Газпром газораспределение Грозный" 2020-2024 годы (Реконструкция, новое строительство)

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объем капитальных вложений
1	2	3
План проектно-изыскательских работ АО "Газпром газораспределение Грозный" на 2020год		
Всего по Обществу		26 314,76
ПИР по объектам нового строительства всего, в т.ч.:		9 874,00
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		
Объект 2...		
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		9 874,00
Надземный распределительный газопровод г.Грозный, 56 участок среднего и низкого давления	ПСД	6 917,00
Надземный распределительный газопровод среднего и низкого давления с.Майртуп, ул.Эльдарова Х.А	ПСД	2 957,00
ПИР по объектам реконструкции всего, в т.ч.:		16 440,76
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		1 703,42

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
от ГРП высокого давления до ГРП Сахзавода г. Аргун инв. №13017700	ПСД	1 519,57
Подземный распределительный газопровод г. Грозный ул. 1-й пер. Оренбургский инв. № БП-000851	ПСД	183,85
в разрезе групп: Пункты редуцирования газа (отдельные объекты ОФ), в т.ч.:		14 737,34
Ачхой-Мартановский район с. Самашки ул. Вокзальная №2019200	ПСД	871,04
Ачхой-Мартановский район, с. Самашки ул. Степная №2215800	ПСД	889,08
г. Грозный, 52 квартал п. Ташкала №5012600	ПСД	889,08
г. Грозный, 7-я линия 76 квартал №5014400	ПСД	889,08
г. Аргун ул. Березовая №БП-001510	ПСД	657,51
г. Грозный Трансмаш №5014000	ПСД	889,08
с. Гойты ул. Советская №15054100	ПСД	871,04
г. Грозный 95 квартал №5041700	ПСД	889,08
г. Грозный ул. Алмазная №5062200	ПСД	657,51
Ачхой-Мартановский район, с. Катар-Юрт, ул. Новая №2219800	ПСД	871,04
Ачхой-Мартановский район, с. Хамби-Ирзи, ул. Хрущева №2220000	ПСД	871,04
Ачхой-Мартановский район, с. Валерик ул. Поповича №2216000	ПСД	657,51
г. Аргун ул. Темирова №БП-001509	ПСД	657,51
с. Гойты ул. Советская №15055900	ПСД	871,04

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
с.Гойты ул.3-я Выгонная №15053800	ПСД	889,08
с.Гойты ул.3-я Выгонная №15056000	ПСД	871,04
г.Грозный 13я линия Шекспира №5012800	ПСД	889,08
Ачхой-Мартановский район, с. Ачхой-Мартан, ул.Мамакаева №800	ПСД	657,51
План капитального строительства и реконструкции АО "Газпром газораспределение Грозный " на 2020 год		
Всего по Обществу		492 439,81
Новое строительство всего, в т.ч. по разделам:		12 246,52
Объекты нового строительства, обеспеченные ПСД всего, в т.ч.:		12 246,52
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		12 246,52
Надземный распределительный газопровод г.Грозный, 56 участок среднего и низкого давления	Надземная прокладка стального газопровода ф159мм L=0,337 км, ф133мм L= 0,735 км, ф108мм с L= 0,348 км, ф89мм L= 0,228 км, ф76мм L= 1,276 км, ф57мм L= 1,722 км, ПЭ ф110мм L= 0,112 км, ПЭ ф90мм L=0,462 км. Общая протяженность 5,220 км.	8 101,43
Надземный распределительный газопровод среднего и низкого давления с.Майртуп, ул.Эльдарова Х.А	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,150км,ф108 L=0,018км,ф89 L=1,950 км,ф57 L=0,755 Общая протяженность 2,873 км.	4 145,09
Реконструкция всего, в т.ч. по разделам:		480 193,29
Резерв - реконструкция всего, в т.ч.		480 193,29
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		480 193,29

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод с.Садовое ул.Магомадова инв.№14053900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 2,095 км, на полиэтиленовый 1,18	5 434,58
Подземный межпоселковый газопровод высокого давления от трассы с.Новые-Атаги-г.Грозный до ГРП Цемзавода инв.№112044300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=300 мм, протяженностью 10,540 км, на полиэтиленовый 10,398	78 360,21
Подземный межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Гойт-Корт до ГРП г.Аргун инв.№12042200	Перекладка стального подземного газопровода Ø= 250 мм, протяженностью 6,0 км, на полиэтиленовый 6,404	39 782,03
Подземный межпоселковый газопровод высокого давления на военную часть в г.Шали инв.№12041901	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219мм, протяженностью 6,5км, на полиэтиленовый 3,772	16 038,63
Подземный межпоселковый газопровод высокого давления на трубную базу в г.Шали инв.№ 12086300	Перекладка стального подземного газопровода Ø= 273мм, протяженностью 2,773км, на полиэтиленовый 2,455	15 862,23
Подземный распределительный газопровод с.Алхан-Кала от трассы Грозный-Закан-юрт до ГРПШ инв.№БП-001435	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 1,300 км, на полиэтиленовый 1,369	3 003,68
Подземный межпоселковый газопровод среднего давления с. Алхазово - г. Грозный инв.№14046300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 17,996 км, на полиэтиленовый (16,2623км по проекту)	87 488,12
Подземный распределительный газопровод станция Первомайская ул.Тихая инв.№14042300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=76мм, протяженностью 0,728 км, на полиэтиленовый 0,480	474,45

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод станция Первомайская ул. Калинина инв.№14044900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 1,325 км, на полиэтиленовый 1,021	1 590,12
Подземный распределительный газопровод станция Первомайская ул. Школьная инв.№14046000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,300 км, на полиэтиленовый 0,1936	377,36
Подземный распределительный газопровод станция Первомайская ул. Ворошилова инв.№14041400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 1,000 км, на полиэтиленовый 0,375	700,90
Подземный межпоселковый газопровод высокого давления с.Алхан-Кала - г.Урус-Мартан инв.№15001900;15002000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325мм, протяженностью 3,085км и Ø=273мм, протяженностью 6,680 км. на полиэтиленовый 8,167	80 206,98
Подземный распределительный газопровод с.Пролетарское ул.Строителей инв.№БП-001125	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,320 км, на полиэтиленовый 0,1717	597,41
Подземный распределительный газопровод г.Грозный(проспект Победы) проспект Путина инв.№ 5160000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 0,885 км, на полиэтиленовый 0,839	7 375,72
Подземный распределительный газопровод г.Грозный (проспект Победы) проспект Путина инв.№ 5160100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,860 км, на полиэтиленовый 1,4084	6 543,78

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Рассветная от ул. Батайская до ГРП318 инв.№ 5103500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,237 км, на полиэтиленовый 0,134	780,33
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Рассветная от ГРП 318 до д № 5 инв.№ 5103700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,343 км, на полиэтиленовый 0,2478	511,50
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Сайханова от ул. Шаумяна до железнодорожной больницы инв.№ 5097300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 4,850 км, на полиэтиленовый 4,0135	25 943,36
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул.Кадырова инв.№ 5119100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159мм, протяженностью 0,670 км, на полиэтиленовый 2,015	7 740,35
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от перекрестка Карпинского кургана до поста ГАИ Старопромысловского района инв.№ 5085200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 5,689 км, на полиэтиленовый 4,903	31 244,38
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от ГРС Соленая Балка до Карпинского кургана инв.№ 5086700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 5,500 км, на полиэтиленовый 5,253	23 257,73
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Маяковского инв.№ 5157500-а	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 1,293 км, на полиэтиленовый 0,91	2 885,13

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Караева от пересечения ул. Багратиона до пересечения ул. Лисицына инв.№ 5097600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114мм, протяженностью 0,530 км, на полиэтиленовый 0,578	1 995,65
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Январская инв.№ 5161700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 1,130 км, на полиэтиленовый 0,78645	1 651,74
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Восточная инв.№ 5167000;5166800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 1,180 км, на полиэтиленовый 0,425	1 193,40
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от проспекта Кадырова до ул. Калинина инв.№ 5139800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,027 км, на полиэтиленовый	335,50
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Ульянова от ГРП 309 до ул. Сайханова инв.№ 5143100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,176 км, на полиэтиленовый 0,164	396,98
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Леонова инв.№ БП-000966	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,594 км, на полиэтиленовый 0,534	3 890,27
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Коммунистическая инв.№ 5002600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,600 км, на полиэтиленовый 0,632	3 972,66

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Партизанская инв.№ 5003100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,130 км, на полиэтиленовый 0,106	1 235,35
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. 8 - го Марта инв.№ 5121500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 1,154 км, на полиэтиленовый 1,121	7 467,82
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Интернациональная инв.№ 5001000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,420км, на полиэтиленовый 0,4545	2 344,42
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Первомайская инв.№ 5001401	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219мм, протяженностью 0,880 км, на полиэтиленовый 0,6953	3 783,89
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Кабардинская инв.№ 5002500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,378 км, на полиэтиленовый 0,215	1 113,47
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Коммунистическая инв.№ 5168300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,390 км, на полиэтиленовый 0,375	801,01
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Сухумская инв.№ 5124700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,110 км, на полиэтиленовый 0,140	235,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный 1-й пер.Сухумский инв.№ БП-000736	Перекладка стального подземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,435 км, на полиэтиленовый 0,427	856,90
Подземный распределительный газопровод г.Грозный 2-й пер. Сухумский инв.№ БП-000737	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,180 км, на полиэтиленовый 0,217	557,92
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Сайханова № 5127200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,475 км, на полиэтиленовый 0,535км	3 332,01
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Мира инв.№ 5006101	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,374 км, на полиэтиленовый 0,326	1 044,54
Подземный распределительный газопровод с.Алхан-Кала ул.Элеваторная инв.№БП-001309	Перекладка стального подземного газопровода Ø=76мм, протяженностью 0,100 км, на полиэтиленовый 0,136	421,98
Подземный распределительный газопровод с.Алхан-Кала ул.Элеваторная инв.№14073600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 0,326 км, на полиэтиленовый 0,326	2 308,75
Подземный распределительный газопровод с.Алхан-Кала ул.Элеваторная инв.№БП-001301	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 0,325 км, на полиэтиленовый 0,275	2 678,18

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод станция Первомайская ул. Водоканальная инв.№14042800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,356 км, на полиэтиленовый 0,513	771,32
Подземный распределительный газопровод станция Первомайская ул. Ворошилова инв.№14044700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102мм, протяженностью 0,333 км, на полиэтиленовый 0,244	406,65
Подземный распределительный газопровод станция Первомайская ул. Ворошилова инв.№14044800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,400 км, на полиэтиленовый 0,399	562,06
Подземный распределительный газопровод г.Грозный 1-й пер.Оренбургский инв.№ БП-000851	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,234 км, на полиэтиленовый	636,86
План проектно-изыскательских работ АО"Газпром газораспределение Грозный " на 2021год		
Всего по Обществу		4 408,21
ПИР по объектам реконструкции всего, в т.ч.:		4 408,21
в разрезе групп: Пункты редуцирования газа (отдельные объекты ОФ), в		4 408,21
с.Белгатой ул. Вайнахская №12006600	ПСД на реконструкцию оборудования	657,51
с. Чернокозово, ул. Мира, (учительский дом)№00-79	ПСД на реконструкцию оборудования	657,51
ст. Ищёрская, ул 20-ти Танкистов №00-63	ПСД на реконструкцию оборудования	657,51

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
с.Надтеречное,ул.Западная №17	ПСД на реконструкцию оборудования	889,08
г. Гудермес ул. Грибоедова, №60 инв.№112210	ПСД на реконструкцию оборудования	657,51
Ачхой-Мартановский район, с. Ачхой-Мартан, ул.Школьная (окраина) №2017700	ПСД на реконструкцию оборудования	889,08

**План капитального строительства и реконструкции АО
"Газпром газораспределение Грозный " на 2021 год**

Всего по Обществу		516 677,36
Реконструкция всего, в т.ч. по разделам:		516 677,36
Объекты реконструкции, обеспеченные ПСД всего, в т.ч.:		10 243,72
Дополнительно (дополнительные объекты при корректировке плана):		
Объект ...		
Ачхой-Мартановский район с. Самашки ул. Вокзальная №2019200	Замена оборудования на ГРПШ-13-2НУ1	691,18
Ачхой-Мартановский район, с. Самашки ул. Степная №2215800	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
г.Грозный, 52 квартал п.Ташкала №5012600	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
г.Грозный, 7-я линия 76 квартал №5014400	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
г.Аргун ул, Березовая №БП-001510	Замена оборудования на ГРПШ-13-2НУ1	691,18
г. Грозный Трансмаш №5014000	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
с.Гойты ул.Советская №15054100	Замена оборудования на ГРПШ-13-2НУ1	691,18
г.Грозный 95 квартал №5041700	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
г.Грозный ул. Алмазная №5062200	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00
Ачхой-Мартановский район, с. Катар-Юрт, ул. Новая №221980	Замена оборудования на ГРПШ-13-2НУ1	691,18
Ачхой-Мартановский район, с. Хамби-Ирзи, ул. Хрущева №2220000	Замена оборудования на ГРПШ-13-2НУ1	340,00
Ачхой-Мартановский район,с. Валерик ул. Поповича №2216000	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00
г. Аргун ул,Темирова №БП-001509	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00
с.Гойты ул.Советская №15055900	Замена оборудования на ГРПШ-13-2НУ1	340,00
с.Гойты ул.3-я Выгонная №15053800	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
с.Гойты ул.3-я Выгонная №15056000	Замена оборудования на ГРПШ-13-2НУ1	340,00
г.Грозный 13я линия Шекспира №5012800	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
Ачхой-Мартановский район, с. Ачхой-Мартан, ул.Мамакаева №800	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00
Резерв - реконструкция всего, в т.ч.		506 433,64
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		506 433,64
Филиал Грозненский		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Рабочая, ул. Висаитова инв. № 5160200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,324 км, на полиэтиленовый	740,67
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Южная инв. № 5165600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,137 км, на полиэтиленовый	709,47
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Николаева инв. № 5167200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,100 км, на полиэтиленовый	1 952,69
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Гагарина инв. № 5167300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,045 км, на полиэтиленовый	131,12
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Серноводская инв. № 5171600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,150 км, на полиэтиленовый	959,18
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Полевая инв. № 5171701	Перекладка стального подземного газопровода Ø=168 мм, протяженностью 0,556 км, на полиэтиленовый	2 292,03

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Свердлова инв.№ 5143600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,160 км, на полиэтиленовый	1 220,86
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от 36 участка до промбазы СМУ-3(от 3-х задвижек до 44 школы) инв.№ 5049601	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,351 км, на полиэтиленовый	2 420,88
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от врезки Алхазова до ГРС район "Завод Электроприбор" инв.№ 5050400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,198 км, на полиэтиленовый	660,47
Подземный распределительный газопровод г. Грозный район "Завод Электроприбор" от ГРС до ГРП инв.№ 5083200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,449 км, на полиэтиленовый	1 937,55
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от Старопромысловское шоссе до котельной завода "Трансмаш" инв.№ 5083700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,168 км, на полиэтиленовый	1 249,26
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул.Заветы Ильича 52 квартала инв.№ 5086800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,080 км, на полиэтиленовый	1 015,86

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Февральская инв.№ 5166200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 2,482 км, на полиэтиленовый	4 556,70
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Жигулёвская 70 квартал инв.№ 5087100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,317 км, на полиэтиленовый	2 568,52
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от завода "Электроприбор" до п. Бутенко инв.№ 5093102	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,700 км, на полиэтиленовый	3 693,03
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Индустриальная инв.№ 5155900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,891 км, на полиэтиленовый	4 464,98
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Краснознаменная инв.№ 5159200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,705 км, на полиэтиленовый	7 284,42
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Славянская инв.№ 5159300; 5159400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,250 км, на полиэтиленовый	5 585,78

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Миусская инв.№ 5162200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,250 км, на полиэтиленовый	3 065,95
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Мартовская инв.№ 5165900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,410 км, на полиэтиленовый	3 498,28
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от Грозненской ГРС до ГРП-26 инв.№ 5169600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,380 км, на полиэтиленовый	3 346,79
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от Карпинского кургана до ул.Индустриальная инв.№ 5169700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 3,465 км, на полиэтиленовый	17 851,30
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от врезки до спец.СМУ инв.№ 5170600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159мм, протяженностью 0,100 км, на полиэтиленовый	1 374,94
Подземный распределительный газопровод г.Грозный Старопромысловское шоссе от ул. Алтайская до ул. Миусская инв.№ 5171100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325мм, протяженностью 0,200 км, на полиэтиленовый	7 997,28

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Чичерина инв.№ 5156600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,521 км, на полиэтиленовый	2 412,98
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. К Маркса инв.№ 5156800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,480 км, на полиэтиленовый	1 589,27
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Кутузова инв.№ 5157000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89мм, протяженностью 1,800 км, на полиэтиленовый	2 472,24
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Моздокская инв.№ 5157100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 1,435 км, на полиэтиленовый	6 513,28
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Тучина инв.№ 5158901	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,713 км, на полиэтиленовый	3 129,24
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Астраханская инв.№ 5163000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102мм, протяженностью 0,157 км, на полиэтиленовый	373,30

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Моцарта инв.№ 5163600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=57мм, протяженностью 0,050 км, на полиэтиленовый	112,90
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Нефтяников инв.№ 5164400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102мм, протяженностью 0,115 км, на полиэтиленовый	541,06
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Никитина инв.№ 5164700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 1,000 км, на полиэтиленовый	3 470,60
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер.Ивановский инв.№ 5165200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,208 км, на полиэтиленовый	457,85
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Ясный инв.№ 5168500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,150 км, на полиэтиленовый	872,39
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Гвардейская инв.№ 5171800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,190 км, на полиэтиленовый	298,27

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Анисимова инв.№ 5153100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,150 км, на полиэтиленовый	308,06
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Ивановский инв.№ 5173500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,268 км, на полиэтиленовый	395,90
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Заболотного от П. Мусорова до ул. Новопромысловая инв.№ 5127801	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,950 км, на полиэтиленовый	2 510,57
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Владивостокская инв.№ 5047202	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,050 км, на полиэтиленовый	646,46
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Чичерина инв.№ 5156700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,300 км, на полиэтиленовый	1 456,00
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Нефтяников инв.№ 5164500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,435 км, на полиэтиленовый	1 570,57

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Серноводская инв.№ 5164900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,090 км, на полиэтиленовый	518,87
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Молгабекская инв.№ 5166000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,400 км, на полиэтиленовый	1 648,28
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Донской инв.№ БП-001006	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,190 км, на полиэтиленовый	573,59
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Сухумская инв.№ 5124600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,395 км, на полиэтиленовый	667,38
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Свердлова - Буровая инв.№ 5140100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,642 км, на полиэтиленовый	1 535,41
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Декабристов от ул.Космодемьянской до пер. Декабристов инв.№ 5129501	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,860 км, на полиэтиленовый	2 050,73

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Крайний инв.№ 5082500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,238 км, на полиэтиленовый	869,40
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Проезная инв.№ 02_1	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 1,240 км, на полиэтиленовый	3 288,40
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Седова инв.№ 5160400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=60 мм, протяженностью 0,964 км, на полиэтиленовый	1 692,79
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер.Ставропольский инв.№ 5160600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,185 км, на полиэтиленовый	221,44
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Николаева инв.№ 5172000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,306 км, на полиэтиленовый	654,41
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Сквозной 4-я линия инв.№ 5081000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,266 км, на полиэтиленовый	677,12

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Ялтинская до Вторчермет инв.№ 5053401	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,850 км, на полиэтиленовый	2 447,87
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от ул. Новопромысловая до ул. Арзамаская инв.№ 5108000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 0,662 км, на полиэтиленовый	3 549,83
Подземный распределительный газопровод г.Грозный до ул.Групповая Водоканал от садовых участков инв.№ БП-000834	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 0,243 км, на полиэтиленовый	4 500,24
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Багратиона инв.№ 5145400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,558 км, на полиэтиленовый	1 961,03
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Плановая от ул.Куйбышева до ул.Алексеева инв.№ 5099600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,285 км, на полиэтиленовый	1 008,71
Подземный распределительный газопровод г.Грозный от ул. Заветы Ильича до ГРП 76 квартала инв.№ 5045600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 1,012 км, на полиэтиленовый	1 206,41

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пос Катаяма от ул. Заветы Ильича до ГРП 52 квартала инв.№ 5046100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,022 км, на полиэтиленовый	1 051,86
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Заветы Ильича до ГРП 57 кв. (пос. Ташкала) инв.№ 5085400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,199 км, на полиэтиленовый	875,19
Подземный распределительный газопровод г.Грозный район "Электроприбор", от ул. Алхазовская до 141 ГРП инв.№ 5093201	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 1,771 км, на полиэтиленовый	5 956,97
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Мельничная инв.№ 5012601	Перекладка стального подземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,025 км, на полиэтиленовый	309,76
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Краснофлотская инв.№ 5012701	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 0,750 км, на полиэтиленовый	8 827,24
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Госпитальная инв.№ 5015000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,087 км, на полиэтиленовый	517,08

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Б Хмельницкого инв.№5017500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 1,360 км, на полиэтиленовый	5 238,76
Подземный распределительный газопровод г.Грозный 4-й пер. Петропавловское шоссе ф100мм инв.№ 5044801	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,260 км, на полиэтиленовый	180,29
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул Бригадиров инв.№ 5045000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89мм, протяженностью 0,050 км, на полиэтиленовый	209,95
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Петропавловское шоссе ф100мм инв. № 5045400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,200 км, на полиэтиленовый	544,68
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Полевая инв.№ 5018600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 0,360 км, на полиэтиленовый	2 781,18
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Петропавловское шоссе инв.№ 5112202	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 3,494 км, на полиэтиленовый	19 483,82

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Деловая инв.№ 5158100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 0,866 км, на полиэтиленовый	5 892,21
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Гаражная до ул.Калашникова инв.№ 5171000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=325 мм, протяженностью 0,600 км, на полиэтиленовый	15 551,56
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Профессиональная инв.№ 5166600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,225 км, на полиэтиленовый	875,23
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Ульянова от ул. П. Мусорова до ул Багратиона инв.№ 5098000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,480 км, на полиэтиленовый	973,30
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Раскова инв.№ 5147300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 1,400 км, на полиэтиленовый	2 468,72
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Мурманская 16 - 10 инв.№ 5106801	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,361 км, на полиэтиленовый	643,76

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Караева от ул. Сайханова до ул. Фантанная инв.№ 5097701	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,235 км, на полиэтиленовый	536,49
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Брагунская инв.№ 5110203	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,105 км, на полиэтиленовый	406,06
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Дёмина инв.№ 5000800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89мм, протяженностью 0,200 км, на полиэтиленовый	516,59
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Фонтанная от ул. Украинская до ул. Нагорная инв.№ 5109000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,600 км, на полиэтиленовый	2 356,93
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Гончарная инв.№ 5121300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,288 км, на полиэтиленовый	614,96
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Куйбышева инв.№ 5144200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,437 км, на полиэтиленовый	1 073,02

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный совхоз Заря инв.№ 5150800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159мм, протяженностью 0,551 км, на полиэтиленовый	1 333,50
Подземный распределительный газопровод г.Грозный 1-й пер.Трамвайный инв.№ БП-000831	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,063 км, на полиэтиленовый	379,34
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Ассиновская инв.№ 5125300;5124800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,032 км, Ø=108 мм протяженностью 0,213км на полиэтиленовый	468,87
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Гурьевская инв.№ 5102400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,694 км, на полиэтиленовый	959,25
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул.Могилевская инв.№ 5137500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,129 км, на полиэтиленовый	1 947,34
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Фонтанная от ул. 8 Марта до ул. Алханчуртовская инв.№ 5109100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,220 км, на полиэтиленовый	844,92

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Алханчуртовская инв.№ 5120800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,164 км, на полиэтиленовый	297,28
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Донбасская инв.№ 5123700	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,511 км, на полиэтиленовый	2 898,38
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Фонтанный от ул Фантанная до ул. Сайханова инв.№ 5099000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,230км, на полиэтиленовый	456,93
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Х. Нурадилова инв.№ 5137100	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 1,495 км, на полиэтиленовый	277,71
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. 56-ой участок инв.№ 5143000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,818 км, на полиэтиленовый	1 088,92
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Спортивный инв.№ 5124400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,286 км, на полиэтиленовый	605,39

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Менделеева инв.№ 5144500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,320 км, на полиэтиленовый	1 267,84
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Выборгская инв.№ БП-000852	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,450 км, на полиэтиленовый	2 716,17
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Урицкого инв.№ 5134001	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 1,124км, на полиэтиленовый	2 256,01
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Зозули инв.№ 5129800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,707 км, на полиэтиленовый	1 133,09
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. И. Белова инв.№ 5137800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,939 км, на полиэтиленовый	2 664,43
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Хасавюртовская от д. № 31 до ул. Новопромысловая инв.№ 5127601	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 1,012 км, на полиэтиленовый	2 647,89

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Хрусталева инв.№ 5137600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 1,342км, на полиэтиленовый	2 241,79
Подземный распределительный газопровод г.Грозный 70 квартал "Нефтянка" инв.№ 5052300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,066 км, на полиэтиленовый	191,07
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Пугачева д. №180,182,173-а,182-а, инв.№ 5080500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,656 км, на полиэтиленовый	8 959,41
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Пугачёва инв.№ 5082900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,238 км, на полиэтиленовый	820,71
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Заводская инв.№5008900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,600 км, на полиэтиленовый	810,01
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Курортная инв.№5009400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=102 мм, протяженностью 0,165 км, на полиэтиленовый	196,47

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Дачная инв.№ 5159500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,250 км, на полиэтиленовый	301,91
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Оборонная инв.№ 5160300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,224 км, на полиэтиленовый	207,22
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Профсоюзная инв.№ 5147400	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,152 км, на полиэтиленовый	408,23
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Гастелло инв.№ 5134501	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,054 км, на полиэтиленовый	161,52
Подземный распределительный газопровод г.Грозный пер. Степной инв.№5147601	Перекладка стального подземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,277 км, на полиэтиленовый	547,72
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Нахимова от ул. П. Мусорова до ул. Новопромысловая инв.№5102000	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 1,154 км, на полиэтиленовый	3 169,98

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г.Грозный ул. Курганная инв.№ 5126600	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,500 км, на полиэтиленовый	841,23
Филиал Грозненскосельский		
Подземный распределительный газопровод с.Пригородное ул.Строительная инв.№БП-001036	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф159мм L=0,600км	1 890,46
Подземный межпоселковый газопровод п.Гикало-с.Пригородное инв.№БП-001039	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф159мм L=2,800км	7 313,88
Подземный распределительный газопровод ст.Петропавловская ул.Нагорная инв.№ 14035400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф90мм L=1,300км	6 006,44
Подземный распределительный газопровод с.Октябрьское ул.Механизаторов инв.№14073000	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,120км	430,81
Подземный распределительный газопровод с.Октябрьское пер.Школьный инв.№БП-001293	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,270км	626,47
Подземный распределительный газопровод с.Октябрьское пер.Школьный инв.№ БП-001294	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,270км	335,14
Подземный распределительный газопровод с.Октябрьское ул.Дорожная инв.№БП-001282	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,410км	520,36

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный межпоселковый газопровод с.Виноградное- с.Толстой-юрт от ЦДНГ-1(центр добычи нефти и газа) до с.Виноградное инв.№ 14060500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 7,600 км, на полиэтиленовый	
		0,00
Подземный распределительный газопровод с.Нагорное инв.№14050800	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 9,820 км, на полиэтиленовый 8,752	66 742,48
Подземный межпоселковый газопровод среднего давления с. Алхазово - г. Грозный инв.№14046300	Перекладка стального подземного газопровода Ø=273 мм, протяженностью 17,996 км, на полиэтиленовый (16,2623км по проекту)	13 000,00
Филиал Шалинский		0,00
Подземный межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС Гойт-Корт до трассы с.Новые Атаги- г.Грозный инв.№ 12042900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=500 мм, протяженностью 8,140 км, на полиэтиленовый 6,717км	149 800,64
План проектно-изыскательских работ АО"Газпром газораспределение Грозный " на 2022год		
Всего по Обществу		50 249,36
ПИР по объектам нового строительства всего, в т.ч.:		154,58
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		154,58
Филиал Грозненский		
Закольцовочный надземный газопровод ул.Донецкая	Надземный газопровод ф89мм L-380м	154.58

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
ПИР по объектам реконструкции всего, в т.ч.:		50 094,78
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		50 094,78
Филиал Урус-Мартановский		
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.1-я Выгонная инв № 15033800	Замена надземного газопровода ф57мм на ф108мм L-1,1км	1 154,72
Филиал Грозненскосельский		
с.Терское		
Надземный газопровод низкого давления ул.Терская №14070300	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-1,579км	888,75
Надземный газопровод низкого давления ул.Подгорная №14070000	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,526км	1 117,16
Надземный газопровод низкого давления ул.Подгорная №БП-001261	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,185км	471,59
Надземный газопровод низкого давления ул.Подгорная №БП-001262	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L-0,250км	597,12
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №14070200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,183км	436,98
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №БП-001263	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,197км	462,08
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №БП-001264	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-0,485км	1 050,97
Надземный газопровод среднего давления с.Терское- Правобережное №14070500	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-1,200км	1 593,02
с.Кень-Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №БП-001267	ПСД	1 834,20
Надземный газопровод низкого давления ул.Мира №14071200	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-3,181км	3 727,38
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14071300	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-2,698км	
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001268	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-0,670км	1 303,79
с.Красностепновское		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления с.Красностепновское №БП-001295	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф110мм L-0,494км	849,65
Надземный газопровод низкого давления с.Красностепновское №БП-001296	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L-0,127км	257,57
Подземный газопровод среднего давления с.Красностепновское - Побединское №14100900	Замена стального газопровода ф273мм на полиэтиленовый ф315мм L-3,140км	3 161,45
Подземный газопровод среднего давления с.Красностепновское - Побединское №14101000	Замена стального газопровода ф325мм на полиэтиленовый ф355мм L-4,203км	3 957,98
с.Алхан -Кала		
Подземный газопровод высокого давления ГРС №1 - с.Алхан-Кала инв.№ 14073700	Замена стального газопровода ф325мм на полиэтиленовый ф355мм L-1,046км	1 456,54
Подземный газопровод высокого давления ГРС №1 - с.Алхан-Кала инв.№ 14073800	Замена стального газопровода ф325мм на полиэтиленовый ф355мм L-2,204км	2 455,84
Филиал Шелковской		
Надземный газопровод низкого давления ст. Гребенская, ул. Сельская БП-000821	Замена надземного газопровода ф57мм на ф89мм L-0,242км	322,40
Надземный газопровод низкого давления ст. Шелковская, пр. Кадырова Инв.№7006500	Замена надземного газопровода ф57мм на ф89мм L-0,802км	861,37
Филиал Аргунский, г.Аргун		
Подземный газопровод среднего давления ул.Сахзаводская №13004700	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,356км	633,39
Подземный газопровод высокого давления от АГРС с.М-Юрт до ГРП в/д №13006000	Замена стального газопровода ф426мм на полиэтиленовый ф560мм L-3,187км	3 196,88
Подземный газопровод высокого давления ДСУ-2 .№13006300	Замена стального газопровода ф426мм на полиэтиленовый ф560мм L-0,095км	229,50
Подземный газопровод низкого давления ул 9 Мая №13007800	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,041км	200,36
Подземный газопровод низкого давления ул.Мира №13007900	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,045км	202,52
Подземный газопровод низкого давления ул.Старозаводская №13008000	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,015км	141,73
Подземный газопровод низкого давления ул.Солнечная №13008200	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,041км	127,56

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления ул.Совхозная №13008300	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,019км	188,48
Подземный газопровод низкого давления ул.Выгонная №13008500	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,016км	172,70
Подземный газопровод низкого давления ул.Железнодорожная №13009600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L-0,053км	127,56
Подземный газопровод среднего давления от ГПР сахзавода до ГК-7 №13017700	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,418км	727,76
Подземный газопровод среднего давления С/з Южный №13018700	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,170км	320,54
Подземный газопровод среднего давления к ГРП-4 от ул.Сахзаводская №13020500	Замена надземного газопровода ф57мм на ф76мм L-0,035км	182,95
Подземный газопровод низкого давления ул.Новая №13026800	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,014км	171,62
Подземный газопровод низкого давления ул.Ворошилова №13028000	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,019км	174,31
Подземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №13028300	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,021км	175,39
Подземный газопровод среднего давления ул Шоссейная (ул.Кадырова)№13065100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,814км	1 208,67
Подземный газопровод среднего давления ул Шоссейная №13065200	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,048км	141,73
Подземный газопровод среднего давления от ул.Тимирова до Сахарозаводской №13065400	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,895км	1 298,86
Подземный газопровод среднего давления ул.Шерипова №13065700	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,093км	228,43
Подземный газопровод среднего давления ул. Шоссейная №13065900	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,607км	978,18
Подземный газопровод среднего давления ул. Шоссейная №13066000	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,035км	197,12
Подземный газопровод среднего давления ул. Сахарозаводская №13066100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,544км	908,04
Подземный газопровод среднего давления ул. Сахарозаводская №13066200	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,022км	190,10

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод среднего давления ул.А-Х.Кадырова №13066300	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,192км	376,38
Подземный газопровод среднего давления ул.А-Х.Кадырова №13066400	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,119км	261,98
Подземный газопровод среднего давления п.Московский №13066500	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,032км	195,50
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная №13067100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,315км	569,14
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067000	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,231км	437,50
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067300	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,075км	141,73
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,006км	181,47
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067500	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,058км	141,73
Подземный газопровод среднего давления ул.К.Маркса №13067700	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,877км	768,96
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная №13067800	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,039км	199,28
Подземный газопровод среднего давления ул.Сахарозаводская №13067900	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,029км	193,88
Подземный газопровод среднего давления ул.Сахарозаводская №13068000	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,315км	532,87
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13068300	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,312км	564,43
Подземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №13068400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,585км	953,69
Подземный газопровод среднего давления ул.Мельничная №13068500	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,385км	678,83
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная до ЛТП №13068600	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,588км	957,03
Подземный газопровод низкого давления ул.А-Х.Кадырова №13068700	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,448км	727,63

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод высокого давления ул.Кадырова возле переезда №13069400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0, 130км	279,22
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная (переход) №13070900	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,040км	199,82
Подземный газопровод низкого давления ул.Сахзаводская №13071000	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф110мм L-0,090км	226,81
Подземный газопровод низкого давления ул.Сахзаводская №13071100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,055км	207,91
от ГРП высокого давления до ГРП Сахзавода г.Аргун инв.№13017700	ПСД	
Филиал Ножай-Юртовский		
Надземный газопровод низкого давления с. Гиляны Инв.№000000100	Замена надземного газопровода ф89мм на ф114мм L-0,205км	296,91
Филиал Грозненский		
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, ул Грибоедова, Инв.№5000100	ПСД	917,18
План капитального строительства и реконструкции АО "Газпром газораспределение Грозный " на 2022 год		
Всего по Обществу		430 189,35
Новое строительство всего, в т.ч. по разделам:		446,12
Резерв - новое строительство всего, в т.ч.		446,12
в разрезе групп. Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		446,12
Филиал Грозненский		
Закольцовочный надземный газопровод ул.Донецкая	Строительство надземного газопровода ф89мм L-0,380км	446,12
Реконструкция всего, в т.ч. по разделам:		429 743,23
Объекты реконструкции, обеспеченные ПСД всего, в т.ч.:		3 074,00
в разрезе групп. Пункты редуцирования газа (отдельные объекты ОФ), в т.ч.:		3 074,00
с.Белгатой ул. Вайнахская №12006600	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00
с. Чернокозово, ул. Мира. (учительский дом) №00-79	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
ст. Ищёрская, ул 20-ти Танкистов №00-63	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00
с.Надтеречное,ул.Западная №17	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
г. Гудермес ул. Грибоедова, №60 инв.№112210	Замена оборудования на ГРПШ-15-2НУ1	430,00
Ачхой-Мартановский район. с. Ачхой-Мартан, ул.Школьная (окраина) №2017700	Замена оборудования на ГРПШ-16-2НУ1	677,00
Резерв - реконструкция всего, в т.ч.		426 669,23
в разрезе групп. Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		426 669,23
Филиал Урус-Мартановский		
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.1-я Выгонная инв № 15033800	Замена надземного газопровода ф57мм на ф108мм L-1,1км	1 542,75
Филиал Грозненскосельский		
с.Терское		
Надземный газопровод низкого давления ул.Терская №14070300	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-1,579км	8 187,55
Надземный газопровод низкого давления ул.Подгорная №14070000	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,526км	1 451,18
Надземный газопровод низкого давления ул.Подгорная №БП-001261	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,185км	510,40
Надземный газопровод низкого давления ул.Подгорная №БП-001262	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L-0,250км	549,66
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №14070200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,183км	292,88
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №БП-001263	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,197км	315,28
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №БП-001264	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-0,485км	2 514,86
Надземный газопровод среднего давления с.Терское- Правобережное №14070500	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-1,200км	6 222,33
с.Кень-Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №БП-001267	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-1,095км	5 677,87
Надземный газопровод низкого давления ул.Мира №14071200	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-3,181км	8 776,04

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объем капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14071300	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-2,698км	
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001268	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L-0,670км	3 474,13
с.Красноstepновское		0,00
Надземный газопровод низкого давления с.Красноstepновское №БП-001295	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф110мм L-0,494км	1 086,13
Надземный газопровод низкого давления с.Красноstepновское №БП-001296	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L-0,127км	118,53
Подземный газопровод среднего давления с.Красноstepновское - Побединское №14100900	Замена стального газопровода ф273мм на полиэтиленовый ф315мм L-3,140км	46 415,31
Подземный газопровод среднего давления с.Красноstepновское - Побединское №14101000	Замена стального газопровода ф325мм на полиэтиленовый ф355мм L-4,203км	71 515,22
с.Алхан -Кала		0,00
Подземный газопровод высокого давления ГРС №1 - с.Алхан-Кала инв.№ 14073700	Замена стального газопровода ф325мм на полиэтиленовый ф355мм L-1,046км	17 797,98
Подземный газопровод высокого давления ГРС №1 - с.Алхан-Кала инв.№ 14073800	Замена стального газопровода ф325мм на полиэтиленовый ф355мм L-2,204км	37 501,67
Подземный межпоселковый газопровод с.Виноградное- с.Толстой-юрт от ЦДНГ-1(центр добычи нефти и газа) до с.Виноградное инв.№ 14060500	Перекладка стального подземного газопровода Ø=219 мм, протяженностью 7,108 км, на полиэтиленовый	29 716,13
Филиал Шелковской		
Надземный газопровод низкого давления ст. Гребенская, ул. Сельская БП-000821	Замена надземного газопровода ф57мм на ф89мм L-0,242км	312,42
Надземный газопровод низкого давления ст. Шелковская, пр. Кадырова Инв.№7006500	Замена надземного газопровода ф57мм на ф89мм L-0,802км	1 035,38
Филиал Аргунский, г.Аргун		
Подземный газопровод среднего давления ул.Сахзаводская №13004700	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,356км	2 828,54
Подземный газопровод высокого давления от АГРС с.М-Юрт до ГРП в/д №13006000	Замена стального газопровода ф426мм на полиэтиленовый ф560мм L-3,187км	106 305,40

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод высокого давления ДСУ-2 №13006300	Замена стального газопровода ф426мм на полиэтиленовый ф560мм L-0,095км	3 168,81
Подземный газопровод низкого давления ул.9 Мая №13007800	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,041км	113,11
Подземный газопровод низкого давления ул.Мира №13007900	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,045км	124,15
Подземный газопровод низкого давления ул.Старозаводская №13008000	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,015км	41,38
Подземный газопровод низкого давления ул.Солнечная №13008200	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,041км	50,46
Подземный газопровод низкого давления ул.Совхозная №13008300	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,019км	52,42
Подземный газопровод низкого давления ул.Выгонная №13008500	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,016км	19,69
Подземный газопровод низкого давления ул.Железнодорожная №13009600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L-0,053км	49,47
Подземный газопровод среднего давления от ГПР сахзавода до ГК-7 №13018200	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,418км	3 321,15
Подземный газопровод среднего давления С/з Южный №13018700	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,170км	209,23
Подземный газопровод среднего давления к ГРП-4 от ул.Сахзаводская №13020500	Замена надземного газопровода ф57мм на ф76мм L-0,035км	38,43
Подземный газопровод низкого давления ул.Новая №13026800	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,014км	17,23
Подземный газопровод низкого давления ул.Ворошилова №13028000	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,019км	23,38
Подземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №13028300	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф75мм L-0,021км	25,85
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная (ул.Кадырова) №13065100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,814км	6 467,50
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная №13065200	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,048км	308,10
Подземный газопровод среднего давления от ул.Тимирова до Сахарозаводской №13065400	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,895км	7 111,07

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод среднего давления ул.Шерипова №13065700	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,093км	256,58
Подземный газопровод среднего давления ул. Шоссейная №13065900	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,607км	4 822,82
Подземный газопровод среднего давления ул. Шоссейная №13066000	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,035км	224,66
Подземный газопровод среднего давления ул. Сахарозаводская №13066100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,544км	4 322,26
Подземный газопровод среднего давления ул. Сахарозаводская №13066200	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,022км	60,70
Подземный газопровод среднего давления ул.А-Х.Кадырова №13066300	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,192км	1 525,50
Подземный газопровод среднего давления ул.А-Х.Кадырова №13066400	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,119км	328,31
Подземный газопровод среднего давления п.Московский №13066500	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,032км	88,28
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная №13067100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,315км	2 502,78
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067000	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,231км	637,30
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067300	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,075км	595,90
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,006км	38,51
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13067500	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,058км	160,02
Подземный газопровод среднего давления ул.К.Маркса №13067700	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,877км	6 968,06
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная №13067800	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,039км	309,87
Подземный газопровод среднего давления ул.Сахарозаводская №13067900	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,029км	230,41
Подземный газопровод среднего давления ул.Сахарозаводская №13068000	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,315км	504,13

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод среднего давления ул.Титова №13068300	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,312км	860,77
Подземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №13068400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,585км	3 755,00
Подземный газопровод среднего давления ул.Мельничная №13068500	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,385км	3 058,95
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная до ЛТП №13068600	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,588км	1 622,23
Подземный газопровод низкого давления ул.А-Х.Кадырова №13068700	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L-0,448км	716,99
Подземный газопровод высокого давления ул.Кадырова возле переезда №13069400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф200мм L-0,130км	834,44
Подземный газопровод среднего давления ул.Шоссейная (переход) №13070900	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L-0,040км	110,36
Подземный газопровод низкого давления ул.Сахзаводская №13071000	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф110мм L-0,090км	197,88
Подземный газопровод низкого давления ул.Сахзаводская №13071100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225мм L-0,055км	436,99
от ГРП высокого давления до ГРП Сахзавода г.Аргун инв.№13017700	Перекладка стального подземного газопровода на полиэтиленовый ф400мм-1660м, ф250мм-45м, ф180мм-55м	14 563,55
Филиал Ножай-Юртовский		
Надземный газопровод низкого давления с. Гиляны Инв.№000000100	Замена надземного газопровода ф89мм на ф114мм L-0,205км	311,60
Филиал Грозненский		
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, ул.Грибоедова, Инв.№5000100	Замена стального газопровода ф108мм, протяженностью 0,484км, на полиэтиленовый ф125мм	1 335,30
План проектно-изыскательских работ АО"Газпром газораспределение Грозный " на 2023год		
Всего по Обществу		188 071,35
ПИР по объектам нового строительства всего, в т.ч.:		28 518,77

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы) , в т.ч.:		25 520,69
Шатойский филиал		
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Борзой Шатойский район	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ф63 L=0,267 км, ф159 L=0,002	378,38
Надтеречный филиал		
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.Объездная	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф140 L=0,570 км	715,97
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.О. Сатуева	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф110 L=0,374 км	511,14
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.Гикало	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф63 L=0,780 км	861,47
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.Хасуева	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф110 L=0,280 км	394,51
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Береговая	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,014км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,438км	354,33
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф133 L=0,064км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф76 L=0,040км	76,79

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,010км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,010км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,210км	184,59
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,370км	303,71
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Южная	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,060км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Гикало	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,060км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.1 Мая	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,025км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.1 Мая	Надземная прокладка стального газопровода ф76 L=0,025км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Дружбы	Надземная прокладка стального газопровода ф273 L=0,284км	239,68
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Тихая	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,201км	177,89
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,762км	509,40
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,050км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Хасиева	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,010км	76,79

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,030км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.О.Сатуева	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,030км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,030км	76,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,110км	110,15
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Школьная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,230км	199,48
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Лаудаева	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,230км	199,48
Аргунский филиал		
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная	Надземная прокладка стального газопровода ф76 L=0,370км	150,88
Ножай-Юртовский филиал		
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Балансу Ножай-Юртовский район	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ф125 L=0,150 км, ф110 L=0,509 км, ф90 L=0,962 км, ф75 L=0,410 км	1 809,57
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Бешил-Ирзу	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,4808км, ф108 L=0,2796км, ф89 L=0,0967км, ф76L=0,2739км,	641,24
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Гансолчу	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,5296км, ф108 L=1,6288км, ф89 L=0,2952км,	898,46

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Наурский филиал		
Надземный распределительный газопровод среднего давления ст.Мекенская, ул.Широкая	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,628км	453,69
Надземный распределительный газопровод среднего давления ст.Наурская, ул.Советская	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,006км	76,79
Надземный подводящий стальной газопровод среднего давления ст.Наурская, ул.Садовая	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,665км	469,07
Курчалоевский район		
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Магомадова с установкой ГРПШ-16	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,190км	841,97
Надземный газопровод г.Курчалой по ул.Магомадова,Гехаева	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,190км,ф108 L=0,005км	137,00
Надземный газопровод г.Курчалой ул. А.Н.Кадыровой,ул. Овражная с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,050км, ГРПШ-15	598,40
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Исаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,280км,ф159 L=0,005км, ГРПШ-15	680,00
Надземный закольцовочный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Южная, ул.А.Х.Дохтукаева	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,100км,ф108 L=0,061км, ГРПШ-15	647,79
Надземный закольцовочный газопровод среднего давления г.Курчалой,ул.Курчалоевская с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,023км,ф108 L=0,140км, ГРПШ-13	840,78

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный закольцовочный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.М.Шатаева с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,025км, ГРПШ-13	767,97
Надземный закольцовочный газопровод низкого давления г.Курчалой, ул.Бечилигова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,145км, ф108 L=0,109км, ГРПШ-15-2ВУ1	717,03
Надземный закольцовочный газопровод низкого давления г.Курчалой, ул.Дачаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,110км, ГРПШ-15	609,83
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой ул.Р.Кадырова(Мира) с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,142км, ГРПШ-13-2НУ1	825,15
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.И.Гехаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,005км, ГРПШ-15	575,79
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.А.Говдаева, ул.Т.А.Адаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,033км, ф108 L=0,344км, ГРПШ-15	808,60
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Дружбы, ул.Советская с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,326км, ф108 L=0,021км, ГРПШ-15	786,26
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Р.Кадырова	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,165км	151,09
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Р.Кадырова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,005км, ф108 L=0,150км, ГРПШ-15-2ВУ1	643,33

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Шерипова,ул.Муслиева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,014км, ф108 L=0,045км, ГРПШ-15	575,79
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Успарова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,035км, ф ГРПШ-15-2ВУ1	575,79
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Касумова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,022км,ГРПШ-15	575,79
Шелковской Филиал		
Надземный газопровод ст.Дубовская, Шелковского района с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф57 L=0,459км, ф76 L=0,814км, ф159 L=0,023км, ГРПШ-13	3 447,39
в разрезе групп: Пункты редуцирования газа (отдельные объекты ОФ), в т.ч.:		2 998,08
Газорегуляторный пункт шкафной с.Борзой Шатойский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	499,68
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	499,68
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	499,68
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	499,68
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	499,68
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-15-2ВУ1	499,68
ПИР по объектам реконструкции всего, в т.ч.:		159 552,58
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		159 552,58
Урус-Мартановский район		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления с. Алхан-Юрт с/х. Красноармейский №15039400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,788 км, на стальную	1 094,30
Подземный газопровод низкого давления г. Урус-Мартан ул. Советская №15008100	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,025км	191,69
Подземный газопровод низкого давления г. Урус-Мартан ул. Гвардейская №15008800	Замена стального газопровода ф114 на полиэтиленовый ф125мм L=0,015км	186,37
Подземный газопровод низкого давления г. Урус-Мартан ул. Красноармейская №15010500	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,018км	188,43
Подземный газопровод низкого давления г. Урус-Мартан ул. Спортивная-Советская №15011000	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,016км	186,37
Подземный газопровод низкого давления г. Урус-Мартан ул. Первомайская, Красноармейская, С. Бадиева №15012100	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,093км	228,33
Подземный газопровод низкого давления г. Урус-Мартан ул. А. Шерипова №15011600	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,046км	202,53
Подземный газопровод среднего давления с. Алхан-Юрт ул. Шоссейная №15039300	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,118км	209,30

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод среднего давления с.Алхан-Юрт ул.Лермонтова-Чапаева " №15038200	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,026км	191,69
Надземный газопровод среднего давления г.Урус-Мартан от ул.Объездная по ул.М.Мирзоева до ул.Астраханская №15061700	Замена стального газопровода ф100мм на ф159 мм L=0,971км	1 054,27
Надземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан от ул.Шерипова, Больничная до ул.Гвардейская " №15007700, №15007800	Замена стального газопровода ф114ммна ф159 мм L=0,940км	1 000,76
Надземный газопровод низкого давления с.Алхан-Юрт от ул.Вахитова-по ул.Кадырова №15038800	Замена стального газопровода ф102мм на ф114 мм L=0,648км	768,75
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.1-я Выгонная №15031700	Замена стального газопровода ф89ммна ф108 мм L=0,800км	903,16
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Фрунзе №15034300	Замена стального газопровода ф57ммна ф108 мм L=0,450км	580,09
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Пушкина №15033900	Замена стального газопровода ф57мм на ф108 мм L=0,550км	682,16
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Ростовская №15034500	Замена стального газопровода ф57мм на ф108 мм L=0,350км	239,09
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Советская №15033600	Замена стального газопровода ф57мм на ф108 мм L=0,750км	888,85
г.Аргун		
Надземный распределительный газопровод низкого давления Садовое Кольцо (13-й квартал) №13026000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=133мм, протяженностью 0,298км, и Ø=144мм, протяженностью 0,220 км. на стальную	798,55

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Гагарина №13016400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,210 км, на полиэтиленовую	361,12
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Грозненская №13035500	Перекладка стального надземного газопровода Ø= 89 мм, протяженностью 0,138 км, на стальную	268,15
Надземный распределительный газопровод среднего давления ул.Транспортная №13039800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,549км, на полиэтиленовую	829,80
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Полевая-Устаргордоевская №13070400,№13009400,№13029800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159мм, протяженностью 0,704км, Ø=114мм, протяженностью 0,343 км и Ø=57мм, протяженностью 0,250 км. на стальную	1 527,47
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Односторонняя №13013500,№13012200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57мм, протяженностью 0,202 км на стальную	370,85
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №БП-001621,№00-008945	Перекладка стального надземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,641 км, на полиэтиленовую	922,32

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления СХТ - 100-кв.дом №13019500	Замена стального газопровода на ф76 мм L=0,020км	186,49
Подземный газопровод низкого давления СХТ-100-кв.дом №13019600	Замена стального газопровода на ф89 мм L=0,060км	145,33
Подземный газопровод низкого давления СХТ-100-кв.дом №13019700	Замена стального газопровода на ф159 мм L=0,026км	135,00
Подземный газопровод низкого давления ул.Крупской №13020300	Замена стального газопровода на ф108мм L=0,970км	1 382,36
Подземный газопровод низкого давления ул.Крупская №13004800	Замена стального газопровода на ф57мм L=0,572км	665,97
Подземный газопровод низкого давления ул.Тельмана №13020400	Замена стального газопровода на ф108мм L=0,567км	697,19
Подземный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №13005600	Замена стального газопровода на ф108мм L=0,912км	789,04
Подземный газопровод низкого давления 1 микрорайон ул.Шоссейная (ГРП-5) №13006500	Замена стального газопровода на ф159 мм L=0,320км	859,71
Подземный газопровод низкого давления 1 микрорайон ул.Шоссейная (ГРП-5) №13006600	Замена стального газопровода на ф219мм L=0,380км	669,11
Подземный газопровод низкого давления 1 микрорайон ул.Шоссейная (ГРП-5) №13006700	Замена стального газопровода ф89мм на ф108мм L=0,856км	1 255,39
Подземный газопровод среднего давления 1-й Микрорайон до ГРП-5 №13019100	Замена стального газопровода на ф108мм L=0,094км	172,27
Подземный газопровод низкого давления 142-квартирный дом №13024800	Замена стального газопровода ф76мм на ф159 мм L=0,118км	260,41
Подземный газопровод низкого давления 142-квартирный дом №13024900	Замена стального газопровода на ф159 мм L=0,018км	131,73

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления ул. Гагарина, д. 10 б,г,д №13025300	Замена стального газопровода на ф76 мм L= 0,130км	199,81
Подземный газопровод низкого давления ул.Гагарина, д.10 б,г,д №13025400	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф225 мм L= 0,495км	851,21
Подземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №13016400	Замена стального газопровода на ф114мм L= 0,210км	404,59
Подземный газопровод низкого давления г.Аргун,пер.Школьный №13021200	Замена стального газопровода ф57мм на ф76 мм L= 0,165км	250,65
Подземный газопровод низкого давления 3-й Микрорайон (Титова) №13018300	Замена стального газопровода на ф219мм L= 0,225км	412,68
Подземный газопровод низкого давления 3-й Микрорайон (Титова) №13004400	Замена стального газопровода ф108мм на ф159 мм L= 0,171км	343,43
Подземный газопровод низкого давления ул.Титова №БП-001864	Замена стального газопровода на ф108мм L= 0,325км	584,80
Подземный газопровод среднего давления г.Аргун ул.Шоссейная №13067200	Замена стального газопровода на ф219мм на полиэтиленовый ф140мм(протяжка)L= 0,700км	1 081,73
Подземный газопровод среднего давления ул.К.Маркса переход ч/з ж/д №БП-001863	Замена стального газопровода на ф159 мм на полиэтиленовый ф180мм L= 0,018км	251,09
Подземный газопровод низкого давления Л Т П №13008400	Замена стального газопровода на ф108 мм на полиэтиленовый ф125мм L= 0,070км	216,03
Подземный газопровод среднего давления с/з Южный №13005700	Замена стального газопровода на ф89 мм на полиэтиленовый ф110мм L= 0,672км	1 050,50

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №13038000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф89 мм L= 0,390км	642,70
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №13013700	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,102км	235,33
Надземный газопровод низкого давления ул.Чапаева №13027800	Замена стального газопровода ф114 мм на ф159 мм L= 0,105км	235,33
Надземный газопровод низкого давления пер.Надречный №13015500	Замена стального газопровода ф76 мм на ф89 мм L= 0,087км	202,29
Надземный газопровод низкого давления Кузнечная. №13022000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф76 мм L= 0,300км	545,62
Надземный газопровод низкого давления 1-й пер.Заводской №13021000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф76 мм L= 0,130км	279,18
Надземный газопровод низкого давления ул.Станционная-Кутузова №13030900	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,678км	1 053,79
Надземный газопровод низкого давления ул.Московская-Кутузова №13032100	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,472км	605,60
Надземный газопровод низкого давления ул.Московская-Кутузова №13032400	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,290км	716,93
Надземный газопровод низкого давления ул.Алчагара №13033500	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,112км	251,01
Надземный газопровод низкого давления ул.Майны №13032900	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,139км	293,32
Надземный газопровод низкого давления ул.Майны №13033000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,105км	240,05
Надземный газопровод низкого давления ул. Ножай-Юртовская №13036400	Замена стального газопровода ф57 мм на ф89 мм L= 0,048км	138,65

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. Хачукаева №13036900	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,094км	147,36
Надземный газопровод низкого давления ул. Хачукаева №13037000	Замена стального газопровода ф89 мм на ф108 мм L= 0,129км	277,65
Надземный газопровод низкого давления ул. Хачукаева №13037100	Замена стального газопровода ф89 мм на ф108 мм L= 0,040км	147,36
Надземный газопровод низкого давления ул. Идрисова №13036000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,260км	482,94
Надземный газопровод низкого давления ул. Чечель-Хинская №13036800	Замена стального газопровода ф89 мм на ф108 мм L= 0,160км	326,23
Грозненский филиал		
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Р. Корсакова Инв.№50535	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,821 км, на полиэтиленовый	1 425,67
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Выборгская	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,337 км, на полиэтиленовый	724,91
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Зерновая Инв.№5151200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,620 км, на полиэтиленовый	1 173,04
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Кадырова	Перекладка стального подземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,029 км, на полиэтиленовый	254,31

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Попова Инв.№51573	Перекладка стального подземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,492 км, на полиэтиленовый	990,75
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Тасуева Инв.№51598	Перекладка стального подземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,481 км, на полиэтиленовый	971,04
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Бабушкина Инв.№5161900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,850 км, на полиэтиленовый	1 492,12
Надземный газопровод низкого давления ул. Попова №5112200	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,088км	169,03
Надземный газопровод низкого давления улица Батаева №5180000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,737км	847,47
Надземный газопровод низкого давления Ул. Ученическая №5186300	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,370км	487,67
Надземный газопровод низкого давления улица Ангарская №51866	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,200км	291,09
Надземный газопровод низкого давления улица Ржевского № 5187100	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,150км	233,29
Надземный газопровод низкого давления улица Зелёная №5187200	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,300км	406,69
Надземный газопровод низкого давления улица Донецкая №5188200	Замена стального газопровода ф89 мм на ф114 мм L= 0,550км	682,09

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления улица Электротоковая №5181300	Замена стального газопровода ф89 мм на ф114 мм L= 0,093км	171,71
Надземный газопровод среднего давления от 48 уч-ка до Х.Подгорный №50485	Замена стального газопровода ф219 мм на ф273 мм L= 5,8км	4 340,87
Надземный газопровод среднего давления Школа № 33 ул Погранич.ГОМС №50507	Замена стального газопровода ф219 мм на ф273 мм L= 3,54км	2 856,44
Надземный газопровод среднего давления К ШП г-ка Иванова(Океан) №50510	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 0,039км	142,56
Надземный газопровод низкого давления пер. Сквозной 5-я линия №50553	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,093км	171,71
Надземный газопровод низкого давления ул.С-Щедрина д139-169;148-178(от13лин до ул.Кренкеля) №50574	Замена стального газопровода ф89 мм на ф114 мм L= 0,400км	522,30
Надземный газопровод низкого давления ул С-Щедрина (от13лин до ул.Кренкеля) №50581	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,087км	168,49
Надземный газопровод низкого давления 1ый пер Товарный №50604	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,390км	510,74
Надземный газопровод низкого давления ул Короленко №50615	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,150км	233,29
Надземный газопровод среднего давления 2ой пер Товарный №50851	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 0,623км	746,61
Надземный газопровод низкого давления 2ой пер Товарный №50853	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,250км	348,90
Надземный газопровод низкого давления г.Маяковского от д.28до д 63(ул.Техническая) №50655	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 0,960км	1 044,60
Надземный газопровод низкого давления ул. Стальная №50855	Замена стального газопровода ф102 мм на ф159 мм L= 0,873км	967,69

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. Колхозная №50857	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,100км	141,49
Надземный газопровод низкого давления от врезк.д-159 до ул Почтовая №50885	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,200км	291,13
Надземный газопровод низкого давления Хутор Подгорный ул. Автобусная №50772	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,273км	375,53
Надземный газопровод низкого давления Хутор Подгорный ул. Автобусная №50772	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,378км	496,93
Надземный газопровод низкого давления ул. Саликамская №50776	Замена стального газопровода ф108 мм на ф159 мм L= 1,0км	1 079,96
Надземный газопровод среднего давления ул. Агрономическая №5025500	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 1,694км	1 598,84
Надземный газопровод низкого давления Ул Алексева от ул П мусорова до Украинск Газ-д Ø 76 №5131700	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 1,58км	1 513,60
Надземный газопровод низкого давления Ул. Алексева от ул Новопром до ул П.Мусорова №5106501	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,717км	829,79
Надземный газопровод низкого давления Ул. Черноглаза Газ -д Ø 76 №5152000	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 1,153км	1 194,35
Надземный газопровод низкого давления Ул. Поняткова Газ -д Ø 57 №БП-000863	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,111км	187,59
Подземный распределительный газопровод среднего давления г.Грозный, Ул. Жданова Газ-д Ø159 ,Инв.№5031300	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью 0,636км, на полиэтиленовый ф180мм	1 103,05
Шалинский филиал		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали ул.Первомайская-Моздокская-Уральская №12007000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,100 км, Ø=89 мм, протяженностью 0,200 км и Ø=57 мм, протяженностью 0,090 км, на стальную	807,95
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали ул.Выгонная(Комарова) №12009000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,431 км, на стальную	881,43
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Белгатой ул.Ленина-Чапаева-Бригадная-Кирова №12051400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,550 км, на стальную	830,81
Ножай-Юртовский филиал		
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Бешил-Ирзу Инв.№ БП-002005	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 1,131 км, на стальную	1 391,09
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Гансолчу Инв.№000000360	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 2,4536 км, на стальную	2 428,18
Надтеречный филиал		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Лесная Инв.№9102600	Перекладка стального надземного газопровода Ø=40 мм, протяженностью 0,100 км, на стальную	230,65
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Центральная Инв.№9106100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,049 км, на стальную	441,15
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Южная Инв.№9107700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,192 км, на стальную	357,12
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Центральная Инв.№9106100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,045 км, на стальную	200,97
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Береговая Инв.№9100800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,260 км, на стальную	414,59
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Южная Инв.№9107700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,227 км, на стальную	405,23

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Мира Инв.№9103600	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,165 км, на стальную	320,01
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Тихая Инв.№9105400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,300 км, на стальную	505,58
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Нурадилова Инв.№9104100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,114 км, на стальную	249,90
Надземный распределительный газопровод с.Братское Ул.Нурадилова Инв.№9104100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,280 км, на стальную	478,09
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Мамакаева Инв.№9103300	Перекладка стального надземного газопровода Ø=32 мм, протяженностью 0,263 км, на стальную	454,72
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Мамакаева Инв.№9103400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=40 мм, протяженностью 0,107 км, на стальную	240,27

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское пер.Первомайский Инв.№9104500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,102 км, на стальную	233,40
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Вахабова Инв.№9099500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,108 км, на стальную	241,65
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Вахабова Инв.№9099500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,150 км, на стальную	299,38
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Вахабова Инв.№9099500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,150 км, на стальную	299,38
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.О.Сатуева Инв.№ 9104800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,162 км, на стальную	315,88
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.О.Сатуева Инв.№ 9104800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,052 км, на стальную	204,75

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское от ГРП 1 до ГРП 2 Инв.БП-000660	Перекладка стального надземного газопровода Ø=133 мм, протяженностью 0,437 км, на стальную	693,91
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Лаудаева Инв.№9102400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,084 км, на стальную	222,02
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Шаипова Инв.№9108200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=100 мм, протяженностью 0,379 км, на стальную	614,18
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Советская Инв.№9105100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,203 км, на стальную	372,24
Грозненскосельский район		
с.Пролетарское		
Надземный газопровод низкого давления ул.Николаевская №14051300	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,266км	1 637,66
Надземный газопровод низкого давления ул.50-лет Октября №14051500	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,510км	870,18
Надземный газопровод низкого давления ул.Николаевская №14051900	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,262км	455,26

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.50-лет Октября №14052000	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,771км	1 053,13
Надземный газопровод низкого давления ул.50-лет Октября №БП-001126	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,383км	632,45
с.Побединское		
Надземный газопровод низкого давления пер.Школьный №БП-001168	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,189км	348,36
Надземный газопровод низкого давления пер.Школьный №БП-001169	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,067км	214,39
Надземный газопровод низкого давления ул.Байсарова (Мирная) №14055900	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,106км	238,90
Надземный газопровод низкого давления ул.Байсарова (Мирная) №БП-001170	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,228км	405,47
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №БП-001178	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,329км	553,37
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №БП-001179	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,312км	555,02

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №БП-001180	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,189км	353,00
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №14056700	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,296км	500,08
с.Керла -Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.Мечетная №БП-001194	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,164м	332,50
с.Майское		
Надземный газопровод низкого давления .с.Майское №БП-001197	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,200км	928,66
Надземный газопровод среднего давления .с.Майское №14059600	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,598км	879,10
с.Виноградное		
Надземный газопровод низкого давления ул.Набережная №БП-001198	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,148км	296,63
Надземный газопровод низкого давления ул.Набережная №БП-001199	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,486км	761,26
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №14059800	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,060км	209,06

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №БП-001201	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,225км	402,48
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №БП-001202	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=1,376км	1 592,32
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №БП-001203	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,240км	1 480,62
Надземный газопровод низкого давления ул.Короткая №14060100	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,072км	215,54
Надземный газопровод низкого давления ул.Короткая №БП-001205	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,425км	677,41
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001207	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,924км	1 207,04
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001208	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,235км	416,23
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001209	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,452км	714,53
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001210	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=1,205км	1 451,87

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001211	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,060км	210,61
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001212	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,184км	1 434,62
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001213	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,136км	280,14
с.Толстой -Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №БП-001225	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,311км	520,70
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14064700	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,239км	421,73
Надземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №БП-001228	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,739км	1 020,94
Надземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №БП-001229	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,261км	453,79
Надземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №БП-001230	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,573км	853,94

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Х.Нурадилова №14065000	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,781км	1 063,19
Надземный газопровод низкого давления ул.Х.Нурадилова №БП- 001618	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,656км	937,44
Надземный газопровод низкого давления Пос.№3 №БП-0001239	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,171км	328,26
Надземный газопровод низкого давления Пос.№4 №БП-0001240	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,465км	1 665,43
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №14064600	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,266м	458,84
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 3 №14064800	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,720м	1 001,82
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 3 №БП-0001241	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,543м	823,76
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №БП-0001242	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,163м	317,26
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №14066500	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,547км	827,79

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №БП-0001243	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,082км	208,34
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 3 №14066600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=1,060км	1 332,78
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 4 №14066700	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,151км	300,76
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 4 №БП-0001244	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,304км	516,76
Надземный газопровод низкого давления ул.Поселочная №14063300	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,496км	1 690,89
Подземный газопровод среднего давления От колодца- до ГРП № 7. №14066800	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=1,742км	1 892,94
с.Правобережное		0,00
Надземный газопровод низкого давления ул.Пионерская №БП-001248	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,392м	632,05
Надземный газопровод низкого давления ул. Мирная №БП-001249	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,140км	285,64

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Луговая №14068400	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,288км	489,09
Надземный газопровод низкого давления ул.Луговая №БП-001251	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,330км	546,82
Надземный газопровод низкого давления ул.Луговая №БП-001252	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=1,778км	1 922,51
Надземный газопровод низкого давления ул. Северная №14068500	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,200км	1 593,02
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14069200	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,773км	1 055,14
Надземный газопровод низкого давления ул.З.Космодемьянской №14069300	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,650км	1 026,06
Надземный газопровод низкого давления ул.З.Космодемьянской №БП-001253	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,214м	387,36
Подземный газопровод низкого давления ул.Тихая №БП-001246	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,355м	631,82
Подземный газопровод низкого давления ул. Школьная №14067700	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,204км	373,62

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления п. "Газгородок" №14069400	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,787км	1 069,23
Подземный газопровод среднего давления с. Правобережное (ЦСП №115) - п. Набережный №БП-002084	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=10,300км	8 400,19
Наурский филиал		
Надземный газопровод низкого давления ст. Мекенская, ул. Широкая Инв. №31205, 31206, 31130, 000000100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=48 мм, протяженностью 0,074 км, на стальную ф76мм, ф57мм протяженностью 0,043 км на ф76мм, ф76мм с протяженностью 0,441 на ф159=0,383 км и на ф114=0,058км, ф89мм с протяженностью 0,082 на ф114	1 091,15
Надземный газопровод низкого давления ст. Мекенская, ул. Пушкина Инв. №31206, №30132, №30171,	Перекладка стального надземного газопровода Ø=48 мм, протяженностью 0,082 км, на стальную ф76мм, ф57мм с протяженностью 0,028км на ф76мм, ф 60мм с протяженностью 0,030 км на ф76мм стальную	285,64
Надземный газопровод низкого давления ст. Мекенская, ул. Сов. россия Инв. №30114	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,040 км, на стальную ф114мм	198,26

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ст.Мекенская, ул.Огородная Инв.№30097	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,180 км, на стальную ф159мм	340,62
Надземный газопровод низкого давления Ст.Наурская, ул.Садовая Инв.№31032,№30944,№30945	Перекладка стального надземного газопровода Ø=60 мм, протяженностью 0,240 км, на стальную ф76мм, ф76мм с протяженностью 0,296км на ф89мм, ф 89мм с протяженностью 0,173 км на ф114мм стальную	990,76
Надземный газопровод низкого давления ст.Наурская, ул.Восточная Инв.№184	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,180 км, на стальную ф76мм	340,62
Надземный газопровод низкого давления ст.Наурская, ул.Пролетарская Инв.№214	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,173 км, на стальную ф89мм	331,00
Курчалоевский филиал		0,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления с.Курчалой, ул.Бисиева,Джамуханова,Молодежная,Асхабова,Алиева Инв.№10026600,№10034200,№100262+В423:В43500,№10026400,№10026300	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,580 км, на стальную ф108мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,540 км, на стальную ф76мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,100 км, на стальную ф159мм,Ø=159 мм, протяженностью 0,249 км, на стальную ф219мм,	1 375,58
Надземный газопровод среднего давления с.Курчалой, ул.Хасиева инв №БП-000826	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,080км, на стальную ф219мм,Ø=108 мм, протяженностью 0,247км, на стальную ф159мм	432,99
Надземный газопровод среднего давления по ул.Денильханова, Джамалова инв №10027800; 00009129	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,229км, на стальную ф108мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,081км, на стальную ф89мм,Ø=108 мм, протяженностью 0,092км, на стальную ф159мм,	562,48

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Хизриева с установкой ГРПШ-15 инв № 10029200;10034400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,005км, на стальную ф219мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,150км, на стальную ф89мм	737,64
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Хасиева, ул.Исаева с установкой ГРПШ-15 инв № 1031700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,297км, на стальную ф159мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,020км, на стальную ф89мм	921,98
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Джамалова Инв.№ 00009129	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,194км, на стальную ф159мм,	359,87
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Дохтукаева с установкой ГРПШ-15 инв № 10025300;10025400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,120км, на стальную ф89мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,200км, на стальную ф89мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,149км, на стальную ф159мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,062км, на стальную ф108мм	1 114,80

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, Тарамова, Я.Х.Дохтукаева Инв.№10025200; 10032200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,400км, на стальную ф159мм,	511,40
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Дохтукаева, ул.Бишиева с установкой ГРПШ-15 Инв.№10025400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57мм, протяженностью 0,079м, на стальную ф89мм, Ø=57мм, протяженностью 0,100м, на стальную ф108мм, Ø=57мм, протяженностью 0,100м, на стальную ф89мм, Ø=57мм, протяженностью 0,123м, на стальную ф89мм, Ø=76мм, протяженностью 0,236м, на стальную ф159мм,	919,33
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Косумова с установкой ГРПШ-15 Инв.№10032000; 10027900	Перекладка стального надземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,140км, на стальную ф159мм, Ø=100 мм, протяженностью 0,150км, на стальную ф159мм, ГРПШ-15-2ВУ1	892,92

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Советская, ул.Южная,ул.Р.Кадырова с установкой ГРПШ-16 Инв.№10024900; 10030700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,159км, на стальную ф89мм,Ø=159 мм, протяженностью 0,239км, на стальную ф219мм, Ø=76 мм, протяженностью 0,202км, на стальную ф89мм, ГРПШ-16-2ВУ1	1 269,29
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.М.Шатаева Инв.№1025000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,150 км, на стальную ф108мм	299,38
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, М.Шатаева Инв.№10025000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,279 км, на стальную ф108мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,140 км, на стальную ф159мм	1 168,85

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Садовая с установкой ГРПШ-15 Инв.№10030200,10027000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,403 км, на стальную ф219мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,144 км, на стальную ф76мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,182 км, на стальную ф108мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,100 км, на стальную ф89мм,ГРПШ-15-2ВУ1	1 611,16
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Нурадилова с установкой ГРПШ-15 Инв.№10028100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,245 км, на стальную ф159мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,134 км, на стальную ф89мм,ГРПШ-15-2ВУ1	1 113,86
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Муслуева,ул.Курчалоевская, ул.Магомадова, ул.Дачаева Инв.№10028600,№1028900,№10031400,№10028800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,438 км, на стальную ф89мм,Ø=108 мм, протяженностью 0,287 км, на стальную ф159мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,160 км, на стальную ф108мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,066 км, на стальную ф76мм	1 234,20

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Р.Кадырова(Мира)Инв.№10027500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,079км, на стальную ф159мм	219,32
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Касумова,ул.курчалоевская с установкой ГРПШ-15 Инв.№1003200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,390км, на стальную ф159мм, Ø=57мм, протяженностью 0,169км, на стальную ф108мм,ГРПШ-15-2ВУ1	1 339,53
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.И.Гехаева Инв.№1038000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,249км, на стальную ф159мм	447,48
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.А,Говдаева Инв.№ПБ-0011258	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,002км, на стальную ф219мм, Ø=108мм, протяженностью 0,081км, на стальную ф159мм	221,48
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Советская инв.№10032400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,167км, на стальную ф159мм	322,76

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Н.Исаева, ул.И.Гехаева Инв.№10024800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,005км, на стальную ф219мм, Ø=108мм, протяженностью 0,354км, на стальную ф159мм	586,69
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.З.М.Магомадова(Речная) Инв.№10028800 с установкой ГРПШ-15	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,137км, на стальную ф108мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,120км, на стальную ф89мм, ГРПШ-15	862,66
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, пер.Западный с установкой ГРПШ-15 Инв.№10028400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,220км, на стальную ф219мм, ГРПШ-15	895,29
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Успарова Инв.№10028300	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,079км, на стальную ф219мм, Ø=108 мм, протяженностью 0,101км, на стальную ф159мм	340,62

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Муслиева, ул.Касумова, ул. Дачаева Инв. №10027400, №10032000, №БП-002165	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,168км, на стальную ф89мм, Ø=108 мм, протяженностью 0,075км, на стальную ф159мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,228км, на стальную ф108мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,090км, на стальную ф89мм,	841,07
План капитального строительства и реконструкции АО "Газпром газораспределение Грозный " на 2023 год		
Всего по Обществу		263 424,99
Новое строительство всего, в т.ч. по разделам:		39 296,65
Резерв - новое строительство всего, в т.ч.		39 296,65
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		37 166,65
Шатойский филиал		
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Борзой Шатойский район	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ф63 L=0,267 км, ф159 L=0,002	212,93
Надтеречный филиал		
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.Объездная	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф140 L=0,570 км	1 589,15

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.О.Сатуева	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф110 L=0,374 км	702,62
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.Гикало	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф63 L=0,780 км	622,05
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Братское ул.Хасуева	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ПЭ ф110 L=0,280 км	526,03
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Береговая	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,014км	26,30
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,438км	791,97
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф133 L=0,064км	115,72
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф76 L=0,040км	37,59
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,010км	71,80
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул. Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,010км	37,36
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,210км	1 507,73
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,370км	1 382,49
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Южная	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,060км	83,51

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Гикало	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,060км	108,49
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.1 Мая	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,025км	45,20
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.1 Мая	Надземная прокладка стального газопровода ф76 L=0,025км	23,49
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Дружбы	Надземная прокладка стального газопровода ф273 L=0,284км	1 601,62
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Тихая	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,201км	753,86
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,762км	1 539,55
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,050км	187,53
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Хасиева	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,010км	20,20
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,030км	27,31
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.О.Сатуева	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,030км	112,51
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Центральная	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,030км	27,31
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Объездная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,110км	222,25
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Школьная	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,230км	464,69

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Братское ул.Лаудаева	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,230км	464,69
Филиал Аргунский		
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная	Надземная прокладка стального газопровода ф76 L=0,370км	369,26
Ножай-Юртовский филиал		
Подземный распределительный газопровод среднего давления с.Балансу Ножай-Юртовский район	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода ф125 L=0,150 км, ф110 L=0,509 км, ф90 L=0,962 км, ф75 L=0,410 км	3 815,91
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Бешил-Ирзу	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,4808км, ф108 L=0,2796км, ф89 L=0,0967км, ф76L=0,2739км,	1 553,19
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Гансолчу	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,5296км, ф108 L=1,6288км, ф89 L=0,2952км,	2 798,42
Наурский филиал		
Надземный распределительный газопровод среднего давления ст.Мекенская, ул.Широкая	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,628км	737,27
Надземный распределительный газопровод среднего давления ст.Наурская, ул.Советская	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,006км	13,56
Надземный подводный стальной газопровод среднего давления ст.Наурская, ул.Садовая	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,665км	780,71
Курчалоевский район		
Надземный закольцовочный газопровод с.Курчалой, ул.Магомадова с установкой ГРПШ-16	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,190км	907,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод г.Курчалой по ул.Магомадова,Гехаева	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,190км,ф108 L=0,005км	235,00
Надземный газопровод г.Курчалой ул.А.Н.Кадыровой,ул.Овражная с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,050км, ГРПШ-15	437,50
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Исаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,280км,ф159 L=0,005км, ГРПШ-15	800,00
Надземный закольцовочный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Южная, ул.А.Х.Дохтукаева	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,100км,ф108 L=0,061км, ГРПШ-15	764,15
Надземный закольцовочный газопровод среднего давления г.Курчалой,ул.Курчалоевская с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,023км,ф108 L=0,140км, ГРПШ-13	547,83
Надземный закольцовочный газопровод среднего давления г.Курчалой,ул.М.Шатаева с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,025км, ГРПШ-13	371,88
Надземный закольцовочный газопровод низкого давления г.Курчалой, ул.Бечилигова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф219 L=0,145км,ф108 L=0,109км, ГРПШ-15	1 033,60
Надземный закольцовочный газопровод низкого давления г.Курчалой, ул.Дачаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,110км, ГРПШ-15	559,14
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой ул.Р.Кадырова(Мира) с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф108 L=0,142км, ГРПШ-13	433,50

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.И.Гехаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,005км, ГРПШ-15	441,30
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.А.Говдаева, ул.Т.А.Адаева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,033км, ф108 L=0,344км, ГРПШ-15	910,68
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Дружбы, ул.Советская с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,326км, ф108 L=0,021км, ГРПШ-15	1 214,22
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Р.Кадырова	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,165км	372,90
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Р.Кадырова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,005км, ф108 L=0,150км, ГРПШ-15	627,63
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Шерипова, ул.Муслиева с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,014км, ф108 L=0,045км, ГРПШ-15	563,34
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Успарова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф89 L=0,035км, ф ГРПШ-15	471,09
Надземный закольцовочный газопровод г.Курчалой, ул.Касумова с установкой ГРПШ-15	Надземная прокладка стального газопровода ф159 L=0,022км, ГРПШ-15	471,09
Шелковской Филнал		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод ст.Дубовская, Шелковского района с установкой ГРПШ-13	Надземная прокладка стального газопровода ф57 L=0,459км, ф76 L=0,814км, ф159 L=0,023км, ГРПШ-13	2 630,56
в разрезе групп: Пункты редуцирования газа (отдельные объекты ОФ), в т.ч.:		2 130,00
Газорегуляторный пункт шкафной с.Борзой Шатойский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	340,00
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	340,00
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	340,00
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	340,00
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-13-2НУ1	340,00
Газорегуляторный пункт шкафной с.Балансу Ножай-Юртовский район	Установка ГРПШ-15-2ВУ1	430,00
Реконструкция всего, в т.ч. по разделам:		224 128,34
Резерв - реконструкция всего, в т.ч.		224 128,34
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		224 128,34
Урус-Мартановский район		
Надземный распределительный газопровод низкого давления с. Алхан-Юрт с/х. Красноармейский №15039400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,788 км, на стальную	292,10
Подземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан ул.Советская №15008100	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,025км	68,97
Подземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан ул.Гвардейская №15008800	Замена стального газопровода ф114 на полиэтиленовый ф125мм L=0,015км	41,38

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан ул.Красноармейская №15010500	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,018км	49,66
Подземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан ул.Спортивная-Советская №15011000	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,016км	44,14
Подземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан ул.Первомайская, Красноармейская, С.Бадуева №15012100	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,093км	256,58
Подземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан ул.А.Шерипова №15011600	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,046км	126,91
Подземный газопровод среднего давления с.Алхан-Юрт ул.Шоссейная №15039300	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,118км	110,13
Подземный газопровод среднего давления с.Алхан-Юрт ул.Лермонтова-Чапаева " №15038200	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,026км	71,73
Надземный газопровод среднего давления г.Урус-Мартан от ул.Объездная по ул.М.Мирзоева до ул.Астраханская №15061700	Замена стального газопровода ф100мм на ф159 мм L=0,971км	2 413,91
Надземный газопровод низкого давления г.Урус-Мартан от ул.Шерипова, Больничная до ул.Гвардейская " №15007700, №15007800	Замена стального газопровода ф114мм на ф159 мм L=0,940км	2 336,84
Надземный газопровод низкого давления с.Алхан-Юрт от ул.Вахитова-по ул.Кадырова №15038800	Замена стального газопровода ф102мм на ф114 мм L=0,648км	2 159,92
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.1-я Выгонная №15031700	Замена стального газопровода ф89мм на ф108 мм L=0,800км	1 122,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Фрунзе №15034300	Замена стального газопровода ф57ммна ф108 мм L=0,450км	631,13
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Пушкина №15033900	Замена стального газопровода ф57мм на ф108 мм L=0,550км	771,38
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Ростовская №15034500	Замена стального газопровода ф57мм на ф108 мм L=0,350км	490,88
Надземный газопровод низкого давления с.Гойты ул.Советская №15033600	Замена стального газопровода ф57мм на ф108 мм L=0,750км	1 051,88
г.Аргун		
Надземный распределительный газопровод низкого давления Садовое Кольцо (13-й квартал) №13026000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=133мм, протяженностью 0,298км, и Ø=144мм, протяженностью 0,220 км. на стальную	1 046,57
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Гагарина №13016400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,210 км, на полиэтиленовую	191,14
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Грозненская №13035500	Перекладка стального надземного газопровода Ø= 89 мм, протяженностью 0,138 км, на стальную	115,92
Надземный распределительный газопровод среднего давления ул.Транспортная №13039800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,549км, на полиэтиленовую	499,70

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Полевая-Устаргордоевская №13070400, №13009400, №13029800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159мм, протяженностью 0,704км, Ø=114мм, протяженностью 0,343 км и Ø=57мм, протяженностью 0,250 км. на стальную	1 827,26
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.Односторонняя №13013500, №13012200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57мм, протяженностью 0,202 км на стальную	74,88
Надземный распределительный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №БП-001621, №00-008945	Перекладка стального надземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,641 км, на полиэтиленовую	538,45
Подземный газопровод низкого давления СХТ - 100-кв.дом №13019500	Замена стального стального подземного газопровода ф89 на ф76 мм L= 0,020км	21,96
Подземный газопровод низкого давления СХТ-100-кв.дом №13019600	Замена стального газопровода ф89 мм L= 0,060км	77,46
Подземный газопровод низкого давления СХТ-100-кв.дом №13019700	Замена стального газопровода ф159 мм L= 0,026км	64,64
Подземный газопровод низкого давления ул.Крупской №13020300	Замена стального газопровода ф114мм на ф108 мм L= 0,970км	1 360,43
Подземный газопровод низкого давления ул.Крупская №13004800	Замена стального газопровода ф57мм L= 0,572км	556,56
Подземный газопровод низкого давления ул.Тельмана №13020400	Замена стального газопровода ф114мм на ф108мм L= 0,567км	795,22

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №13005600	Замена стального газопровода $\phi 108\text{мм}$ L=0,912км	1 279,08
Подземный газопровод низкого давления 1 микрорайон ул.Шоссейная (ГРП-5) №13006500	Замена стального газопровода $\phi 159\text{ мм}$ L=0,320км	795,52
Подземный газопровод низкого давления 1 микрорайон ул.Шоссейная (ГРП-5) №13006600	Замена стального газопровода $\phi 219\text{мм}$ L=0,380км	1 339,12
Подземный газопровод низкого давления 1 микрорайон ул.Шоссейная (ГРП-5) №13006700	Замена стального газопровода $\phi 89\text{мм}$ на $\phi 108\text{мм}$ L=0,856км	1 200,54
Подземный газопровод среднегодавления 1-й Микрорайон до ГРП-5 №13019100	Замена стального газопровода $\phi 108\text{мм}$ L=0,094км	131,84
Подземный газопровод низкого давления 142-квартирный дом №13024800	Замена стального газопровода $\phi 76\text{мм}$ на $\phi 159\text{ мм}$ L=0,118км	293,35
Подземный газопровод низкого давления 142-квартирный дом №13024900	Замена стального газопровода $\phi 219$ на $\phi 159\text{ мм}$ L=0,018км	44,75
Подземный газопровод низкого давления ул. Гагарина, д. 10 б,г,д №13025300	Замена стального газопровода $\phi 76\text{ мм}$ L=0,130км	142,74
Подземный газопровод низкого давления ул.Гагарина, д.10 б,г,д №13025400	Замена стального газопровода $\phi 219\text{мм}$ на полиэтиленовый $\phi 225\text{ мм}$ L=0,495км	3 932,94
Подземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №13016400	Замена стального газопровода $\phi 114\text{мм}$ L=0,210км	319,20
Подземный газопровод низкого давления г.Аргун,пер. Школьный №13021200	Замена стального газопровода $\phi 57\text{мм}$ на $\phi 76\text{ мм}$ L=0,165км	181,17
Подземный газопровод низкого давления 3-й Микрорайон (Титова) №13018300	Замена стального газопровода $\phi 219\text{мм}$ L=0,225км	792,90
Подземный газопровод низкого давления 3-й Микрорайон (Титова) №13004400	Замена стального газопровода $\phi 108\text{мм}$ на $\phi 159\text{ мм}$ L=0,171км	425,11

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления ул.Титова №БП-001864	Замена стального газопровода ф108мм L= 0,325км	455,81
Подземный газопровод среднего давления г.Аргун ул.Шоссейная №13067200	Замена стального газопровода на ф219мм на полиэтиленовой ф140мм(протяжка)L= 0,700км	2 283,96
Подземный газопровод среднего давления ул.К.Маркса переход ч/з ж/д №БП-001863	Замена стального газопровода на ф159 мм на полиэтиленовый ф180мм L= 0,135км	700,01
Подземный газопровод низкого давления Л Т П №13008400	Замена стального газопровода на ф108 мм на полиэтиленовый ф125мм L= 0,070км	193,12
Подземный газопровод среднего давления С/з Южный №13005700	Замена стального газопровода на ф89 мм на полиэтиленовый ф110мм L= 0,672км	1 477,49
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №13038000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф89 мм L= 0,390км	503,49
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №13013700(в балансе ул. Чапаева)	Замена стального газопровода ф108 мм на ф108 мм L= 0,102км	143,06
Надземный газопровод низкого давления ул.Чапаева №13027800	Замена стального газопровода ф114 мм на ф159 мм L= 0,105км	261,03
Надземный газопровод низкого давления пер.Надречный №13015500	Замена стального газопровода ф76 мм на ф89 мм L= 0,087км	112,32
Надземный газопровод низкого давления Кузнечная. №13022000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф76 мм L= 0,300км	329,40
Надземный газопровод низкого давления 1-й пер.Заводской №13021000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф76 мм L= 0,130км	142,74

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. Станционная-Кутузова №13030900	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,678км	950,90
Надземный газопровод низкого давления ул.Московская-Кутузова №13032100	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,472км	661,98
Надземный газопровод низкого давления ул.Московская-Кутузова №13032400	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,290км	406,73
Надземный газопровод низкого давления ул.Алчагара №13033500	Замена стального газопровода ф108 мм L= 0,112км	157,08
Надземный газопровод низкого давления ул.Майны №13032900	Замена стального газопровода ф108 мм L= 0,139км	194,95
Надземный газопровод низкого давления ул.Майны №13033000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,105км	147,26
Надземный газопровод низкого давления ул. Ножай-Юртовская №13036400	Замена стального газопровода ф57 мм на ф89 мм L= 0,048км	61,97
Надземный газопровод низкого давления ул. Хачукаева №13036900	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,094км	131,84
Надземный газопровод низкого давления ул. Хачукаева №13037000	Замена стального газопровода ф89 мм на ф108 мм L= 0,129км	180,92
Надземный газопровод низкого давления ул. Хачукаева №13037100	Замена стального газопровода ф108 мм L= 0,040км	56,10
Надземный газопровод низкого давления ул. Идрисова №13036000	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,260км	364,65
Надземный газопровод низкого давления ул. Чечель-Хинская №13036800	Замена стального газопровода ф89 мм на ф108 мм L= 0,160км	224,40
Грозненский филиал		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Р. Корсакова Инв.№50535	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108мм, протяженностью 0,821 км, на полиэтиленовый	747,28
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Выборгская	Перекладка стального подземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,337 км, на полиэтиленовый	680,88
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Зерновая Инв.№5151200	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,620 км, на полиэтиленовый	564,33
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Кадырова	Перекладка стального подземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,029 км, на полиэтиленовый	17,54
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Попова Инв.№51573	Перекладка стального подземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,492 км, на полиэтиленовый	182,38
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Тасуева Инв.№51598	Перекладка стального подземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,481 км, на полиэтиленовый	178,30

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод г. Грозный, ул. Бабушкина Инв.№5161900	Перекладка стального подземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,850 км, на полиэтиленовый	773,67
Надземный газопровод низкого давления ул. Попова №5112200 (в перечне ин№51775а)	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,088км	85,03
Надземный газопровод низкого давления улица Батаева №5180000 (в перечне №51800 б)	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,737км	413,18
Надземный газопровод низкого давления Ул. Ученическая №5186300 (в перечне №51863)	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,370км	251,47
Надземный газопровод низкого давления улица Ангарская №51866	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,200км	146,64
Надземный газопровод низкого давления улица Ржевского № 5187100 (51871)	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,150км	115,83
Надземный газопровод низкого давления улица Зелёная №5187200 (51872)	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,300км	208,27
Надземный газопровод низкого давления улица Донецкая №5188200 (51882)	Замена стального газопровода ф89 мм на ф114 мм L= 0,550км	348,73
Надземный газопровод среднего давления улица Электротоковая №5181300 (51813)	Замена стального газопровода ф89 мм на ф114 мм L= 0,093км	85,01
Надземный газопровод среднего давления от 48 уч-ка до Х.Подгорный №50485	Замена стального газопровода ф219 мм на ф273 мм L= 5,8км	1 173,87
Надземный газопровод среднего давления Школа № 33 ул Погранич.ГОМС №50507	Замена стального газопровода ф219 мм на ф273 мм L= 3,54км	909,26
Надземный газопровод среднего давления К ШП г-ка Иванова(Океан) №50510	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 0,039км	85,01

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления пер. Сквозной 5-я линия №50553	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,093км	85,01
Надземный газопровод низкого давления ул.С-Щедрина д139-169;148-178(от13лин до ул.Кренкеля) №50574	Замена стального газопровода ф89 мм на ф114 мм L= 0,400км	269,90
Надземный газопровод низкого давления ул С-Щедрина (от13лин до ул.Кренкеля) №50581	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,087км	85,03
Надземный газопровод низкого давления 1ый пер Товарный №50604	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,390км	263,74
Надземный газопровод низкого давления ул Короленко №50615	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,150км	115,83
Надземный газопровод среднего давления 2ой пер Товарный №50851	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 0,623км	373,85
Надземный газопровод низкого давления 2ой пер Товарный №50853	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,250км	177,46
Надземный газопровод низкого давления г.Маяковского от д.28до д 63(ул.Техническая) №50655	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 0,960км	489,95
Надземный газопровод низкого давления ул. Стальная №50855	Замена стального газопровода ф102 мм на ф159 мм L= 0,873км	460,00
Надземный газопровод низкого давления ул. Колхозная №50857	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,100км	51,02
Надземный газопровод низкого давления от врезк.д-159 до ул Почтовая №50885	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,200км	146,68
Надземный газопровод низкого давления Хутор Подгорный ул. Автобусная №50772	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 0,273км	191,68
Надземный газопровод низкого давления Хутор Подгорный ул. Автобусная №50772	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,378км	256,40

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. Саликамская №50776	Замена стального газопровода ф108 мм на ф159 мм L= 1,0км	503,72
Надземный газопровод среднего давления ул. Агрономическая №5025500	Замена стального газопровода ф159 мм на ф219 мм L= 1,694км	648,01
Надземный газопровод низкого давления Ул Алексеева от ул П мусорова до Украинск Газ-д Ø 76 №5131700	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 1,58км	624,31
Надземный газопровод низкого давления Ул. Алексеева от ул Новопром.до ул П.Мусорова №5106501	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,717км	406,30
Надземный газопровод низкого давления Ул. Черноглаза Газ -д Ø 76 №5152000	Замена стального газопровода ф76 мм на ф108 мм L= 1,153км	535,53
Надземный газопровод низкого давления Ул. Поняткова Газ -д Ø 57 №БП-000863	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,111км	91,18
Подземный распределительный газопровод среднего давления г.Грозный, Ул. Жданова Газ-д Ø159 ,Инв.№5031300	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью 0,636км, на полиэтиленовый ф180мм	3 297,83
Шалинский филиал		
Надземный распределительный газопровод г.Шали ул.Первом-Моздок-Уральская №12007000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,100 км, Ø=89 мм, протяженностью 0,200 км и Ø=57 мм, протяженностью 0,090 км , на стальную	292,39
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали ул.Выгонная(Комарова) №12009000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,431 км, на стальную	159,76

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Белгатой ул.Ленина-Чапаева-Бригадная-Кирова №12051400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,550 км, на стальную	462,01
Ножай-Юртовский филиал		
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Бешил-Ирзу Инв.№ БП-002005	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 1,131 км, на стальную	419,24
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Гансолчу Инв.№00000360	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 2,4536 км, на стальную	909,28
Надтеречный филиал		
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Лесная Инв.№9102600	Перекладка стального надземного газопровода Ø=40 мм, протяженностью 0,100 км, на стальную	37,07
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Центральная Инв.№9106100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,049 км, на стальную	44,60
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Южная Инв.№9107700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,192 км, на стальную	71,17

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Центральная Инв.№9106100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=114 мм, протяженностью 0,045 км, на стальную	40,95
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Береговая Инв.№9100800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,260 км, на стальную	96,37
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Южная Инв.№9107700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,227 км, на стальную	84,14
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Мира Инв.№9103600	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,165 км, на стальную	61,16
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Тихая Инв.№9105400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,300 км, на стальную	606,12
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Нурадилова Инв.№9104100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,114 км, на стальную	103,76

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское Ул.Нурадилова Инв.№9104100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,280 км, на стальную	103,79
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Мамакаева Инв.№9103300	Перекладка стального надземного газопровода Ø=32 мм, протяженностью 0,263 км, на стальную	97,49
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Мамакаева Инв.№9103400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=40 мм, протяженностью 0,107 км, на стальную	39,66
Надземный распределительный газопровод с.Братское пер.Первомайский Инв.№9104500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,102 км, на стальную	37,81
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Вахабова Инв.№9099500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,108 км, на стальную	40,03
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Вахабова Инв.№9099500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,150 км, на стальную	55,60

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Вахабова Инв.№9099500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,150 км, на стальную	55,60
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.О.Сатуева Инв.№9104800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,162 км, на стальную	58,21
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.О.Сатуева Инв.№9104800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,052 км, на стальную	19,28
Надземный распределительный газопровод с.Братское от ГРП 1 до ГРП 2 Инв.БП-000660	Перекладка стального надземного газопровода Ø=133 мм, протяженностью 0,437 км, на стальную	882,92
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Лаудаева Инв.№9102400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,084 км, на стальную	23,14
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Шаипова Инв.№9108200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=100 мм, протяженностью 0,379 км, на стальную	344,97

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод с.Братское ул.Советская Инв.№9105100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,203 км, на стальную	75,25
Грозненскосельский район с.Пролетарское		
Надземный газопровод низкого давления ул.Николаевская №14051300	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,266км	3 492,76
Надземный газопровод низкого давления ул.50-лет Октября №14051500	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,510км	1 407,04
Надземный газопровод низкого давления ул.Николаевская №14051900	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,262км	244,53
Надземный газопровод низкого давления ул.50-лет Октября №14052000	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,771км	719,60
Надземный газопровод низкого давления ул.50-лет Октября №БП-001126	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,383км	612,96
с.Побединское		
Надземный газопровод низкого давления пер.Школьный №БП-001168	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,189км	302,48

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления пер.Школьный №БП-001169	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,067км	147,31
Надземный газопровод низкого давления ул.Байсарова (Мирная) №14055900	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,106км	169,64
Надземный газопровод низкого давления ул.Байсарова (Мирная) №БП-001170	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,228км	212,80
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №БП-001178	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,329км	526,54
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №БП-001179	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,312км	685,98
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №БП-001180	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,189км	980,01
Надземный газопровод низкого давления ул.Юбилейная №14056700	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,296км	816,63
с.Керла -Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.Мечетная №БП-001194	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,164м	262,47
с.Майское		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления .с.Майское №БП-001197	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,200км	3 310,67
Надземный газопровод среднего давления .с.Майское №14059600	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,598км	5 712,63
с.Виноградное		
Надземный газопровод низкого давления ул.Набережная №БП-001198	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,148км	767,41
Надземный газопровод низкого давления ул.Набережная №БП-001199	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,486км	1 340,82
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №14059800	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,060км	131,92
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №БП-001201	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,225км	2 149,40
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №БП-001202	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=1,376км	7 134,85
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №БП-001203	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,240км	3 421,02

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Короткая №14060100	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,072км	51,54
Надземный газопровод низкого давления ул.Короткая №БП-001205	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,425км	1 172,53
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001207	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,924км	2 549,22
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001208	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,235км	2 244,93
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001209	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,452км	2 343,74
Надземный газопровод низкого давления ул.Виноградная №БП-001210	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=1,205км	1 928,50
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001211	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,060км	573,17
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001212	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,184км	3 266,53
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001213	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,136км	299,02

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
с.Толстой -Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №БП-001225	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,311км	290,27
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14064700	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,239км	525,48
Надземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №БП-001228	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,739км	2 038,82
Надземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №БП-001229	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,261км	417,71
Надземный газопровод низкого давления ул.Мельничная №БП-001230	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,573км	1 289,82
Надземный газопровод низкого давления ул.Х.Нурадилова №14065000	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,781км	1 717,14
Надземный газопровод низкого давления ул.Х.Нурадилова №БП- 001618	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,656км	1 809,83
Надземный газопровод низкого давления Пос.№3 №БП-0001239	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,171км	471,77

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления Пос.№4 №БП-0001240	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,465км	4 041,78
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №14064600	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,266м	584,84
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 3 №14064800	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,720м	1 583,02
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 3 №БП-0001241	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,543м	1 193,86
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №БП-0001242	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,163м	358,38
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №14066500	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,547км	510,53
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 2 №БП-0001243	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,082км	131,23
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 3 №14066600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=1,060км	989,34
Надземный газопровод низкого давления Пос.№ 4 №14066700	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,151км	140,93

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления Пос. № 4 №БП-0001244	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,304км	283,73
Надземный газопровод низкого давления ул.Поселочная №14063300	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,496км	4 127,30
Подземный газопровод среднего давления От колодца- до ГРП № 7. №14066800	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=1,742км	16 641,16
с.Правобережное		
Надземный газопровод низкого давления ул.Пионерская №БП-001248	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,392м	861,87
Надземный газопровод низкого давления ул. Мирная №БП-001249	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,140км	130,67
Надземный газопровод низкого давления ул.Луговая №14068400	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,288км	794,56
Надземный газопровод низкого давления ул.Луговая №БП-001251	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,330км	910,43
Надземный газопровод низкого давления ул.Луговая №БП-001252	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=1,778км	1 659,47

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. Северная №14068500	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,200км	3 310,67
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14069200	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,773км	2 132,62
Надземный газопровод низкого давления ул.З.Космодемьянской №14069300	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,650км	1 793,28
Надземный газопровод низкого давления ул.З.Космодемьянской №БП-001253	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,214м	470,51
Подземный газопровод низкого давления ул.Тихая №БП-001246	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,355м	780,52
Подземный газопровод низкого давления ул. Школьная №14067700	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,204км	562,81
Подземный газопровод низкого давления п. "Газгородок" №14069400	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,787км	2 171,25
Подземный газопровод среднего давления с.Правобережное (ЦСП №115) - п.Набережный №БП-002084	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=10,300км	28 416,60
Наурский филиал		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ст.Мекенская, ул.Широкая Инв.№31205,31206,31130,000000100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=48 мм, протяженностью 0,074 км, на стальную ф76мм, ф57мм протяженностью 0,043 км на ф76мм,ф76мм с протяженностью 0,441 на ф159=0,383 км и на ф114=0,058км, ф89мм с протяженностью 0,082 на ф114	1 530,84
Надземный газопровод низкого давления ст.Мекенская, ул.Пушкина Инв.№31206,№30132,№30171,	Перекладка стального надземного газопровода Ø=48 мм, протяженностью 0,082 км, на стальную ф76мм, ф57мм с протяженностью 0,028км на ф76мм, ф 60мм с протяженностью 0,030 км на ф76мм стальную	153,69
Надземный газопровод низкого давления ст.Мекенская, ул.Сов.россия Инв.№30114	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,040 км, на стальную ф114мм	43,91
Надземный газопровод низкого давления ст.Мекенская, ул.Огородная Инв.№30097	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,180 км, на стальную ф159мм	447,48

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления Ст.Наурская, ул.Садовая Инв.№31032,№30944,№30945	Перекладка стального надземного газопровода Ø=60 мм, протяженностью 0,240 км, на стальную ф76мм, ф76мм с протяженностью 0,296км на ф89мм, ф 89мм с протяженностью 0,173 км на ф114мм стальную	1 077,68
Надземный газопровод низкого давления ст.Наурская, ул.Восточная Инв.№184	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,180 км, на стальную ф76мм	175,14
Надземный газопровод низкого давления ст.Наурская, ул.Пролетарская Инв.№214	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,173 км, на стальную ф89мм	189,95
Курчалоевский филиал		
Надземный газопровод среднего давления с.Курчалой, ул.Бисиева,Джамуханова,Молодежная,Асхабова,Алиева Инв.№10026600,№10034200,№100262+В423:В43500,№10026400,№10026300	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,580 км, на стальную ф108мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,540 км, на стальную ф76мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,100 км, на стальную ф1598мм,Ø=159 мм, протяженностью 0,249 км, на стальную ф219мм,	2 800,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления с.Курчалой, ул.Хасиева инв №БП-000826	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,080км, на стальную ф219мм, Ø=108 мм, протяженностью 0,247км, на стальную ф159мм	970,00
Надземный газопровод среднего давления по ул.Денильханова, Джамалова инв №10027800; 00009129	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,229км, на стальную ф108мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,081км, на стальную ф89мм, Ø=108 мм, протяженностью 0,092км, на стальную ф159мм,	573,00
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Хизриева с установкой ГРПШ-15 инв № 10029200;10034400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,005км, на стальную ф219мм, Ø=76 мм, протяженностью 0,150км, на стальную ф89мм	654,00
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Хасиева, ул.Исаева с установкой ГРПШ-15 инв № 1031700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,297км, на стальную ф159мм, Ø=76 мм, протяженностью 0,020км, на стальную ф89мм	1 257,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Джамалова Инв.№ 00009129	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,194км, на стальную ф159мм,	530,00
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Дохтукаева с установкой ГРПШ-15 инв № 10025300;10025400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,120км, на стальную ф89мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,200км, на стальную ф89мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,149км, на стальную ф159мм,Ø=76 мм, протяженностью 0,062км, на стальную ф108мм	1 390,00
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, Тарамова, Я.Х.Дохтукаева Инв.№10025200; 10032200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,400км, на стальную ф159мм,	1 081,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Дохтукаева, ул.Бишиева с установкой ГРПШ-15 Инв.№10025400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57мм, протяженностью 0,079м, на стальную ф89мм,Ø=57мм, протяженностью 0,100м, на стальную ф108мм,Ø=57мм, протяженностью 0,100м, на стальную ф89мм,Ø=57мм, протяженностью 0,123м, на стальную ф89мм,Ø=76мм, протяженностью 0,236м, на стальную ф159мм,	1 168,28
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Косумова с установкой ГРПШ-15 Инв.№10032000; 10027900	Перекладка стального надземного газопровода Ø=89 мм, протяженностью 0,140км, на стальную ф159мм,Ø=100 мм, протяженностью 0,150км, на стальную ф159мм, ГРПШ-15-2ВУ1	1 230,00
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Советская, ул.Южная,ул.Р.Кадырова с установкой ГРПШ-16 Инв.№10024900; 10030700	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,159км, на стальную ф89мм,Ø=159 мм, протяженностью 0,239км, на стальную ф219мм, Ø=76 мм, протяженностью 0,202км, на стальную ф89мм, ГРПШ-16-2ВУ1	2 160,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.М.Шатаева Инв.№1025000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,150 км, на стальную ф108мм	164,70
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, М.Шатаева Инв.№10025000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,279 км, на стальную ф108мм, Ø=76 мм, протяженностью 0,140 км, на стальную ф159мм	460,06
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Садовая с установкой ГРПШ-15 Инв.№10030200,10027000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,403 км, на стальную ф219мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,144 км, на стальную ф76мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,182 км, на стальную ф108мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,100 км, на стальную ф89мм, ГРПШ-15-2ВУ1	2 392,71
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Нурадилова с установкой ГРПШ-15 Инв.№10028100	Перекладка стального надземного газопровода Ø=76 мм, протяженностью 0,245 км, на стальную ф159мм, Ø=76 мм, протяженностью 0,134 км, на стальную ф89мм, ГРПШ-15-2ВУ1	1 211,97

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Муслуева, ул.Курчалоевская, ул.Магомадова, ул.Дачаева Инв.№10028600, №1028900, №10031400, №10028800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,438 км, на стальную ф89мм, Ø=108 мм, протяженностью 0,287 км, на стальную ф159мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,160 км, на стальную ф108мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,066 км, на стальную ф76мм	1 575,85
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Р.Кадырова(Мира)Инв.№10027500	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,079км, на стальную ф159мм	196,39
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Касумова, ул.курчалоевская с установкой ГРПШ-15 Инв.№1003200	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,390км, на стальную ф159мм, Ø=57мм, протяженностью 0,169км, на стальную ф108мм, ГРПШ-15-2ВУ1	1 636,56
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.И.Гехаева Инв.№1038000	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,249км, на стальную ф159мм	619,01

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.А,Говдаева Инв.№ПБ-0011258	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,002км, на стальную ф219мм, Ø=108мм, протяженностью 0,081км, на стальную ф159мм	292,50
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Советская инв.№10032400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,167км, на стальную ф159мм	415,16
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.Н.Исаева, ул.И.Гехаева Инв.№10024800	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,005км, на стальную ф219мм, Ø=108мм, протяженностью 0,354км, на стальную ф159мм	892,47
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, ул.З.М.Магомадова(Речная) Инв.№10028800 с установкой ГРПШ-15	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,137км, на стальную ф108мм, Ø=57 мм, протяженностью 0,120км, на стальную ф89мм, ГРПШ-15	777,06
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой, пер.Западный с установкой ГРПШ-15 Инв.№10028400	Перекладка стального надземного газопровода Ø=159 мм, протяженностью 0,220км, на стальную ф219мм, ГРПШ-15	1 205,28

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой,ул.Успарова Инв.№10028300	Перекладка стального надземного газопровода Ø=108 мм, протяженностью 0,079км, на стальную ф219мм,Ø=108 мм, протяженностью 0,101км, на стальную ф159мм	529,49
Надземный газопровод среднего давления г.Курчалой,ул.Муслиева, ул.Касумова,ул.Дачаева Инв.№10027400,№10032000,№БП-002165	Перекладка стального надземного газопровода Ø=57 мм, протяженностью 0,168км, на стальную ф89мм,Ø=108 мм, протяженностью 0,075км, на стальную ф159мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,228км, на стальную ф108мм,Ø=57 мм, протяженностью 0,090км, на стальную ф89мм,	715,28
План проектно-изыскательских работ АО"Газпром газораспределение Грозный " на 2024год		
Всего по Обществу		124 169,50
ПИР по объектам реконструкции всего, в т.ч.:		124 169,50
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		124 169,50
Филиал Курчалоевский		
Подземный газопровод среднего давления с.Цоци-Юрт ул.А.Кадырова № 10002700	ПСД	1 318,89
Надземный газопровод среднего давления с.Гелдаган ул.Хахаева(Пушкина) №10003900	ПСД	1 655,65

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Филиал Шелковской		
Надземный газопровод низкого давления с. Сары-су, ул. Первомайская №00-009193	ПСД	258,18
Надземный газопровод низкого давления с. Харьковское, ул. Школьная №00-009186	ПСД	700,73
Филиал Грозненскосельский		
с. Чечен -Аул		
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская.№14003400	ПСД	670,54
с.Старые Атаги		
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая. №14009200	ПСД	730,56
Надземный газопровод низкого давления ул.Зеленая №14006200	ПСД	1 094,37
Надземный газопровод низкого давления ул.Учительская №14010700	ПСД	674,66
с.Пригородное		
Надземный газопровод низкого давления ул.Орджоникидзе №БП-001052	ПСД	1 044,56
Надземный газопровод низкого давления ул.Кирова №БП-001055	ПСД	1 104,76
Надземный газопровод низкого давления ,ул.Шерипова №14018600	ПСД	838,85
Надземный газопровод низкого давления ,ул.Шерипова №14021200	ПСД	654,04
с.Чишки		
Надземный газопровод низкого давления ул.Эскиева №БП-001076	ПСД	723,25
Надземный газопровод низкого давления Х.Исаева №14022700	ПСД	1 014,99
Надземный газопровод низкого давления ул.Ханукаева. №14022800	ПСД	496,26
с.Комсомольское		
Подземный газопровод низкого давления ул.Молодежная №БП-001377	ПСД	394,83
с.Центора -Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.Братская №14031400	ПСД	1 182,90

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Братская №14030300	ПСД	381,87
Надземный газопровод низкого давления ул.Возрождения №14030101	ПСД	739,28
Надземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №14028600	ПСД	729,65
Надземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №14029700	ПСД	486,34
Надземный газопровод низкого давления ул.Гикало №14030900	ПСД	1 337,83
Надземный газопровод низкого давления ул.Гикало №14095401	ПСД	238,25
Надземный газопровод низкого давления ул.Гордалинская №14031701	ПСД	310,56
Надземный газопровод низкого давления ул.Гордалинская №14029400	ПСД	247,32
Надземный газопровод низкого давления ул.Гордалинская №14030600	ПСД	745,21
Надземный газопровод низкого давления ул.Горская №14031200	ПСД	608,31
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №14031500	ПСД	358,50
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №14030400	ПСД	423,04
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №14031801	ПСД	404,59
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №БП-001469	ПСД	194,42
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №14101900	ПСД	193,88
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №14030700	ПСД	320,01
Надземный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №14030800	ПСД	366,75
Надземный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №14028800	ПСД	292,51
Надземный газопровод низкого давления ул.Кавказская №14029300	ПСД	565,05
Надземный газопровод низкого давления ул.Кавказская №14030500	ПСД	428,61
Надземный газопровод среднего давления ул.А.Х.Кадырова (от г-да в/д d 325мм) №14028400	ПСД	873,06
Надземный газопровод среднего давления ул.А.Х.Кадырова. №БП-001470	ПСД	615,55

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объем капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. А.Х.Кадырова. №14029800	ПСД	335,18
Надземный газопровод низкого давления ул.Колхозная №14028500	ПСД	183,70
Надземный газопровод низкого давления ул.Колхозная №14029600	ПСД	453,34
Надземный газопровод низкого давления ул.Майская №14099800	ПСД	584,81
Надземный газопровод низкого давления ул.Майская №14029200	ПСД	232,67
Надземный газопровод низкого давления ул.Майская №14030200	ПСД	218,03
Надземный газопровод низкого давления ул.Октябрьская №14028900	ПСД	939,45
Надземный газопровод низкого давления ул.Тунтани №14031600	ПСД	498,61
Надземный газопровод низкого давления ул.Тунтани №14095500	ПСД	185,89
Надземный газопровод низкого давления ул.Ф.Энгельса №14028100	ПСД	232,20
Надземный газопровод низкого давления ул.Ф.Энгельса №14028700	ПСД	817,73
с.Кень-Юрт		
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №14070800	ПСД	3 494,22
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №14070900	ПСД	3 099,25
ст.Первомайская		
Надземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №14041100	ПСД	388,92
Надземный газопровод низкого давления ул.Садовая №14041200	ПСД	282,89
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14041500	ПСД	881,31
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001090	ПСД	744,65
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001085	ПСД	245,86
Надземный газопровод низкого давления п.Волчанский №14042100	ПСД	909,37
Надземный газопровод низкого давления ул.Октябрьская №14043200	ПСД	669,17
Надземный газопровод низкого давления п.Волчанский №14044200	ПСД	930,51
Надземный газопровод низкого давления п.Волчанский №БП-001091	ПСД	210,61

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объем капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. Октябрьская №БП-001094	ПСД	677,41
Подземный газопровод низкого давления ул. Лесная №14042200	ПСД	657,35
Подземный газопровод низкого давления ул. Пушкина №14042400	ПСД	546,06
Подземный газопровод низкого давления пер. Пролетарский №14042500	ПСД	510,90
Подземный газопровод низкого давления пер. Комсомольский №14042600	ПСД	639,77
Подземный газопровод низкого давления пер. Пионерский №14042700	ПСД	835,46
Подземный газопровод низкого давления ул. Ленина №14042900	ПСД	1 834,28
Подземный газопровод низкого давления ул. Ленина №14043000	ПСД	364,47
Подземный газопровод низкого давления ул. Кирова №14043300	ПСД	364,47
Подземный газопровод низкого давления ул. Кирова №14043400	ПСД	347,36
Подземный газопровод низкого давления ул. Школьная №14043700	ПСД	234,14
Подземный газопровод низкого давления ул. Советская №14043900	ПСД	888,26
Подземный газопровод низкого давления ул. Советская №14044100	ПСД	1 226,21
Подземный газопровод низкого давления ул. Гагарина №14044300	ПСД	959,25
Подземный газопровод низкого давления ул. Садовая №14044400	ПСД	970,39
Подземный газопровод низкого давления ул. Молодежная №14044500	ПСД	1 122,76
Подземный газопровод низкого давления ул. Лесная №14044600	ПСД	1 504,40
Подземный газопровод низкого давления пер. Короткий №14045000	ПСД	664,73
Подземный газопровод низкого давления пер. Пионерский №14045100	ПСД	1 170,81
Подземный газопровод низкого давления ул. Ленина №14045200	ПСД	2 882,52
Подземный газопровод низкого давления п. Волчанский №14045800	ПСД	566,24
Подземный газопровод низкого давления ул. Советская. №14046100	ПСД	2 200,12
Подземный газопровод низкого давления пер. Советский №14046500	ПСД	545,63
с. Садовое		
Подземный газопровод низкого давления ул. Заветная №14053400	ПСД	1 417,54

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
с.Радужное		
Надземный газопровод низкого давления ул.Северная №БП-001095	ПСД	477,23
Надземный газопровод низкого давления ул.Северная №БП-001097	ПСД	196,97
Надземный газопровод низкого давления ул.Клубная №БП-001119	ПСД	218,02
с.Нагорное		
Надземный газопровод низкого давления ул.Подгорная №14049400	ПСД	373,24
Надземный газопровод низкого давления ул.Молодежная №БП-000124	ПСД	269,81
Надземный газопровод низкого давления ул.Тракторная №БП-0001456	ПСД	725,85
Надземный газопровод низкого давления ул.Тракторная №БП-001129	ПСД	195,89
Надземный газопровод низкого давления ул.Прудная №14050100	ПСД	209,00
Филиал Гудермесский		
Подземный газопровод среднего давления г. Гудермес ул. Белореченская инв №100600	ПСД	1 772,94
Филиал Ножай-Юртовский		
Надземный газопровод низкого давления с. Зандак инв.№0000200_2	ПСД	859,05
Надземный газопровод низкого давления с. Зандак инв.№000000290	ПСД	713,30
Надземный газопровод низкого давления с. Бетти-Мохк №000000370	ПСД	663,16
Надземный газопровод низкого давления с. Беной №000000750	ПСД	624,98
Надземный газопровод среднего давления с. Бетти-Мохк №000000380	ПСД	467,27
Надземный газопровод низкого давления с.Бетти-Мохк ул. Гайрбекова на А.А.Кадырова №000000390	ПСД	1 013,66
Надземный газопровод низкого давления с. Зандак №БП-001584	ПСД	726,19
Филиал Надтеречный		

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод среднего давления с.Бено-Юрт от межпосел. до ул.Шамаева № БП-000667	ПСД	182,94
Подземный газопровод среднего давления с. Знаменское, от ГРП №9 до ул. Энтузиастова, ул. Московская " № 9008200	ПСД	1 105,11
Подземный газопровод среднего давления с. Братское от ГРП до мех. Мастерской № 9099300	ПСД	182,94
Надземный газопровод низкого давления с. Знаменское, ул. Лесная № 9018200	ПСД	479,81
Надземный газопровод низкого давления с. Знаменское, ул. Лесная № 9018400	ПСД	752,49
Подземный газопровод среднего давления от с.Надтеречное до ГРП №17 № БП-000653	ПСД	340,34
Надземный газопровод среднего давления с. Братское, от ГРП №1 до ГРП №2 № БП-000-659	ПСД	1 424,63
Надземный газопровод низкого давления с.В-Наур, ул.Октябрьская № 9035400	ПСД	493,91
Надземный газопровод низкого давления с.В-Наур, ул.Красная № 9031100	ПСД	376,38
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А-Х.Кадырова № 9100600	ПСД	750,92
Надземный газопровод низкого давления с.Бено-юрт, Магомадова № 9121600	ПСД	1 122,93
Надземный газопровод низкого давления с.Бено-юрт, ул.Шамаева № 9119400	ПСД	882,42
Надземный газопровод низкого давления с.Бено-юрт, ул.Шамаева № 9119200	ПСД	446,90

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова № 9099800	ПСД	791,66
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова №9099900	ПСД	613,01
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова № 9099700	ПСД	199,68
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова № 9099600	ПСД	264,90
Филиал Шалинский		
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Пушкина Инв.№12026200	ПСД	558,44
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, ул.Мельничная Инв.№12026300	ПСД	451,80
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Коммунальная Инв.№12027400	ПСД	305,53
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Школьная Инв.№12025600	ПСД	998,79
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления г.Шали, от ГРС до ГРП с.Герменчук Инв.№12062600	ПСД	1 621,49
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления г.Шали, от ГРС до ГРП с.Герменчук Инв.№12062700	ПСД	1 386,66
Надземный распределительный газопровод среденго давления г.Шали, ул.Первомайская-Мичурина Инв.№12038300	ПСД	1 065,36
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления г.Шали, от ГРС до ГРП с.Герменчук Инв.12062500	ПСД	505,64
Надземный распределительный газопровод среденго давления г.Шали, ул.Моздокская Инв.№12037400	ПСД	1 554,32

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод среденго давления г Шали, ул.Аэродромная Инв.№12015900	ПСД	833,99
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Крайняя-Некрасова-Кавказская Инв.№12018700	ПСД	908,19
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, ул.Выгонная Инв.№12028500	ПСД	936,71
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, на Кирпичный завод Инв.№12036800	ПСД	1 053,56
Надземный распределительный газопровод среднее давление г.Шали, ул.Рязанская-Горького-Горная Инв.№12036600	ПСД	990,95
Надземный межпоселковый газопровод высокого давления Белгатой-Шали Инв.№12042300	ПСД	3 262,20
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Моздокская Инв.№12030500	ПСД	522,30
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, ул.Речная Инв.№12027500	ПСД	444,97
Надземный распределительный газопровод среденго давления г.Шали, ул.Кирова Инв.№12021300	ПСД	682,84
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Кирова Инв.№12041201	ПСД	1 440,40
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления на село Мескер-Юрт Инв.№12086200	ПСД	1 580,11
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Дзержинского Инв.№12087800	ПСД	364,79
Надземный распределительный газопровод низкого давления в с.Мескер-Юрт, ул.Чехова-Ленина-Горького-Пушкина-грозненская Инв.№12089400	ПСД	493,53

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Нурадилова Инв.№12088800	ПСД	376,61
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Дзержинского Инв.№12090200	ПСД	494,18
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Школьная-Чапаева Инв.№12091800	ПСД	321,93
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Шерипова-Терешкова-Кирова-Октябрьская Инв.№12088400	ПСД	1 429,11
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Терешкова Инв.№12089800	ПСД	959,36
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Герменчук, ул.Нурадилова Инв.№12066500	ПСД	1 097,21
Надземный распределительный газопровод с.Герменчук, ул.Нурадилова Инв.№12066400	ПСД	667,70
Надземный распределительный газопровод среднего давления с.Герменчук, ул.Гагарина Инв.№12064300	ПСД	543,40
Надземный распределительный газопровод среденго давления с.Мескер-Юрт, ул.Заречная-Сайханова Инв.№12063400	ПСД	565,27
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Заречная-Сайханова Инв.№12063500	ПСД	501,02
Надземный распределительный газопровод среднего давления с.Белгатой, ул.Школьная Инв.№12051200	ПСД	723,85
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Белгатой, ул.Ленина-Чапаева-Бригадная-Кирова Инв.№12051500	ПСД	1 019,12
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Новые-Атаги, ул.Ленина Инв.№12048500	ПСД	1 444,70

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Филнал Грозненский		
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, пер Сквозной ,5-я линия ,Инв.№50789	ПСД	82,38
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, 11 линия ,Инв.№50801	ПСД	504,93
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, пер Сквозной 101,93 кв-л ,Инв.№50807	ПСД	1 254,02
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, от ГРП 52 кв к ж/д ,Инв.№50808	ПСД	681,84
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, ул Алтайская к ж/д ,Инв.№50821	ПСД	55,39
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, ул С- Щедрина (перех) ,Инв.№50830	ПСД	55,93
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, ул С.-Щедрина(от 9 до 13лин) ,Инв.№50831	ПСД	276,26
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный,гор Маяковского дом 76 ,Инв.№50841	ПСД	781,99
Подземный распределительный газопровод среднего давления г.Грозный, ГОМС ,Инв.№50895	ПСД	913,85
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, пос Бутенко от ГРП до калача ул Проездная ,Инв.№50885	ПСД	877,12
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, пос. "Возрождение"	ПСД	1 538,27
План капитального строительства и реконструкции АО "Газпром газораспределение Грозный " на 2024 год		
Всего по Обществу		350 933,12

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Реконструкция всего, в т.ч. по разделам:		350 933,12
Резерв - реконструкция всего, в т.ч.		350 933,12
в разрезе групп: Линейная часть (газопроводы), в т.ч.:		350 933,12
Филиал Курчалоевский		
Подземный газопровод среднего давления с.Цоци-Юрт ул.А.Кадырова №10002700	Замена стального надземного газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,913км	7 254,09
Надземный газопровод среднего давления с.Гелдаган ул.Хахаева(Пушкина) №10003900	Замена стального газопровода ф76мм на ф159 мм L=1,770км	4 400,22
Филиал Шелковской		
Надземный газопровод низкого давления с. Сары-су, ул. Первомайская №00-009193	Замена стального газопровода ф57 мм на ф89 мм L= 0,180км	232,38
Надземный газопровод низкого давления с. Харьковское, ул. Школьная №00-009186	Замена стального газопровода ф57 мм на ф114 мм L= 0,571км	867,92
Филиал Грозненскосельский		
с. Чечен -Аул		
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская.№14003400	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,420км	672,17
с.Старые Атаги		
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая. №14009200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,450км	720,19

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Зеленая №14006200	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,812км	1 785,30
Надземный газопровод низкого давления ул.Учительская №14010700	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,423км	930,03
с.Пригородное		
Надземный газопровод низкого давления ул.Орджоникидзе №БП-001052	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,728км	679,47
Надземный газопровод низкого давления ул.Кирова №БП-001055	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,785км	732,67
Надземный газопровод низкого давления ,ул.Шерипова №14018600	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,558км	893,03
Надземный газопровод низкого давления ,ул.Шерипова №14021200	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,408км	897,05
с.Чишки		
Надземный газопровод низкого давления ул.Эскиева №БП-001076	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,445км	712,19
Надземный газопровод низкого давления Х.Исаева №14022700	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,700км	1 120,19

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Ханукаева. №14022800 с.Комсомольское	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,290км	464,12 0,00
Подземный газопровод низкого давления ул.Молодежная №БП-001377 с.Центора -Юрт	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,156км	145,60
Надземный газопровод низкого давления ул.Братская №14031400	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,900км	4 666,75
Надземный газопровод низкого давления ул.Братская №14030300	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,210км	196,00
Надземный газопровод низкого давления ул.Возрождения №14030101	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,470км	438,67
Надземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №14028600	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,463км	740,99
Надземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №14029700	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,286км	266,93
Надземный газопровод низкого давления ул.Гикало №14030900	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,930км	4 822,30

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Гикало №14095401	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,123км	339,34
Надземный газопровод низкого давления ул.Гордалинская №14031701	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,150км	777,79
Надземный газопровод низкого давления ул.Гордалинская №14029400	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,120км	192,05
Надземный газопровод низкого давления ул.Гордалинская №14030600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,460км	429,33
Надземный газопровод низкого давления ул.Горская №14031200	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,340км	1 762,99
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №14031500	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,193км	1 000,76
Надземный газопровод низкого давления ул.Грозненская №14030400	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,240км	224,00
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №14031801	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,210км	1 088,91
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №БП-001469	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,030км	155,56

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №14101900	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,029км	80,01
Надземный газопровод низкого давления ул.Зелимхана №14030700	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,165км	154,00
Надземный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №14030800	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,199км	1 031,87
Надземный газопровод низкого давления ул.К.Маркса №14028800	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,145км	232,06
Надземный газопровод низкого давления ул.Кавказская №14029300	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,695км	1 112,29
Надземный газопровод низкого давления ул.Кавказская №14030500	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,244км	227,73
Надземный газопровод среднего давления ул. А.Х.Кадырова.(от г-да в/д d 325мм) №14028400	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,592км	1 633,26
Надземный газопровод среднего давления ул.А.Х.Кадырова. №БП-001470	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,380км	1 048,38
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Х.Кадырова. №14029800	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,180км	168,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Колхозная №14028500	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,013км	28,58
Надземный газопровод низкого давления ул.Колхозная №14029600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,262км	244,53
Надземный газопровод низкого давления ул.Майская №14099800	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,325км	714,56
Надземный газопровод низкого давления ул.Майская №14029200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,110км	176,05
Надземный газопровод низкого давления ул.Майская №14030200	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,100км	93,33
Надземный газопровод низкого давления ул.Октябрьская №14028900	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,658км	1 053,07
Надземный газопровод низкого давления ул.Тунтани №14031600	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,270км	1 400,02
Надземный газопровод низкого давления ул.Тунтани №14095500	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,017км	46,90
Надземный газопровод низкого давления ул.Ф.Энгельса №14028100	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,100км	955,29

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Ф.Энгельса №14028700 с.Кень-Юрт	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,537км	859,42
Надземный газопровод низкого давления ул.Ленина №14070800	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-2,900км	8 000,79
Надземный газопровод низкого давления ул.Береговая №14070900 ст.Первомайская	Замена стального газопровода ф114мм на полиэтиленовый ф125мм L-2,424км	6 687,56
Надземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №14041100	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,200км	439,73
Надземный газопровод низкого давления ул.Садовая №14041200	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,138км	380,73
Надземный газопровод низкого давления ул.А.Шерипова №14041500	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,520км	1 434,62
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001090	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,427км	938,82
Надземный газопровод низкого давления ул.Первомайская №БП-001085	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,119км	190,45
Надземный газопровод низкого давления п.Волчанский №14042100	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,600км	560,00

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул. Октябрьская №14043200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,419км	670,57
Надземный газопровод низкого давления п. Волчанский №14044200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,620км	992,26
Надземный газопровод низкого давления п. Волчанский №БП-001091	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,060км	131,92
Надземный газопровод низкого давления ул. Октябрьская №БП-001094	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,425км	680,18
Подземный газопровод низкого давления ул. Лесная №14042200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,400км	640,17
Подземный газопровод низкого давления ул. Пушкина №14042400	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,324км	518,53
Подземный газопровод низкого давления пер. Пролетарский №14042500	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,300км	480,12
Подземный газопровод низкого давления пер. Комсомольский №14042600	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,388км	620,96
Подземный газопровод низкого давления пер. Пионерский №14042700	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,530км	848,22

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления ул. Ленина №14042900	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=1,590км	2 544,66
Подземный газопровод низкого давления ул.Ленина №14043000	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,200км	320,08
Подземный газопровод низкого давления ул.Кирова №14043300	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,200км	320,08
Подземный газопровод низкого давления ул.Кирова №14043400	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,130км	358,66
Подземный газопровод низкого давления ул.Школьная №14043700	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,111км	177,65
Подземный газопровод низкого давления ул.Советская №14043900	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,580км	928,24
Подземный газопровод низкого давления ул.Советская №14044100	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,900км	1 440,37
Подземный газопровод низкого давления ул.Гагарина №14044300	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,590км	1 627,75
Подземный газопровод низкого давления ул.Садовая №14044400	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,600км	1 655,34

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления ул.Молодежная №14044500	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,580км	1 600,16
Подземный газопровод низкого давления ул.Лесная №14044600	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,1км	3 034,78
Подземный газопровод низкого давления пер.Короткий №14045000	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,376км	1 037,34
Подземный газопровод низкого давления пер.Пионерский №14045100	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,780км	2 151,94
Подземный газопровод низкого давления ул.Ленина №14045200	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=2,77км	7 642,13
Подземный газопровод низкого давления п.Волчанский №14045800	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,25км	689,72
Подземный газопровод низкого давления ул.Советская. №14046100	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,885км	5 200,51
Подземный газопровод низкого давления пер.Советский №14046500 с. Садовое	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,3км	827,67

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод низкого давления ул. Заветная №14053400 с.Радужное	Замена стального газопровода ф102мм на полиэтиленовый ф125мм L=1,002км	2 764,41
Надземный газопровод низкого давления ул. Северная №БП-001095	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,277км	443,32
Надземный газопровод низкого давления ул. Северная №БП-001097	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,061км	56,93
Надземный газопровод низкого давления ул. Клубная №БП-001119 с.Нагорное	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,100км	160,04
Надземный газопровод низкого давления ул. Подгорная №14049400	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,190км	1 815,05
Надземный газопровод низкого давления ул. Молодежная №БП-000124	Замена стального газопровода ф108мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,124км	342,10
Надземный газопровод низкого давления ул. Тракторная №БП-0001456	Замена стального газопровода ф219мм на полиэтиленовый ф250мм L=0,415км	3 964,46
Надземный газопровод низкого давления ул. Тракторная №БП-001129	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,059км	94,42

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления ул.Прудная №14050100 Филиал Гудермесский	Замена стального газопровода ф159мм на полиэтиленовый ф180мм L=0,057км	295,56
Подземный газопровод среднего давления г. Гудермес ул. Белореченская инв №100600 Филиал Ножай-Юртовский	Замена стального газопровода ф325 мм на полиэтиленовый ф350 мм L= 1,403км	23 872,44
Надземный газопровод низкого давления с. Зандак инв.№0000200_2	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,500км	701,25
Надземный газопровод низкого давления с. Зандак инв.№000000290	Замена стального газопровода ф76мм на ф114 мм L= 0,407км	618,64
Надземный газопровод низкого давления с. Бетти-Мохк №000000370	изменение трассы стального газопровода ф114 мм L= 0,375км	570,00
Надземный газопровод низкого давления с. Беной №000000750	изменение трассы стального газопровода ф57мм L= 0,350км	340,55
Надземный газопровод среднего давления с. Бетти-Мохк №000000380	изменение трассы стального газопровода ф89 мм L= 0,250км	322,75
Надземный газопровод низкого давления с.Бетти-Мохк ул. Гайрбекова на А.А.Кадырова №000000390	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,925км	1 297,31
Надземный газопровод низкого давления с. Зандак №БП-001584 Филиал Надтеречный	Перенос стального газопровода ф114 мм на ф114 мм L= 0,450км всвязи с оползнями	684,00
Подземный газопровод среднего давления с.Бено-Юрт от межпосел. до ул.Шамаева № БП-000667	Замена стального газопровода на ф159 мм L= 0,1068км	265,50

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный газопровод среднего давления с. Знаменское, от ГРП №9 до ул. Энтузиастова, ул. Московская " № 9008200	Замена стального газопровода на ф159 мм L= 0,721км	1 792,41
Подземный газопровод среднего давления с. Братское от ГРП до мех. Мастерской № 9099300	Замена стального газопровода на ф108 мм L= 0,1068км	149,79
Надземный газопровод низкого давления с. Знаменское, ул. Лесная № 9018200	Замена стального газопровода ф57 мм на ф108 мм L= 0,258км	361,85
Надземный газопровод низкого давления с. Знаменское, ул. Лесная № 9018400	Замена стального газопровода ф89 мм на ф159 мм L= 0,432км	1 073,95
Подземный газопровод среднего давления от с.Надтеречное до ГРП №17 № БП-000653	Замена стального газопровода ф219 мм на полиэтиленовый ф250 мм L= 0,169км	1 614,44
Надземный газопровод среднего давления с. Братское, от ГРП №1 до ГРП №2 № БП-000-659	Замена стального газопровода ф108 мм на ф159 мм L= 1,010км	2 510,86
Надземный газопровод низкого давления с.В-Наур, ул.Октябрьская № 9035400	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,267км	382,42
Надземный газопровод низкого давления с.В-Наур, ул.Красная № 9031100	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,192км	422,14
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А-Х.Кадырова № 9100600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,431км	947,61
Надземный газопровод низкого давления с.Бено-юрт, Магомадова № 9121600	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,737км	1 620,40

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный газопровод низкого давления с.Бено-юрт, ул.Шамаева № 9119400	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,521км	1 145,49
Надземный газопровод низкого давления с.Бено-юрт, ул.Шамаева № 9119200	Замена стального газопровода ф76мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,237км	521,08
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова № 9099800	Замена стального газопровода ф57мм на полиэтиленовый ф110мм L=0,457км	1 004,78
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова №9099900	Замена стального газопровода ф89мм на полиэтиленовый ф125мм L=0,343км	946,30
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова № 9099700	Замена стального газопровода ф40мм на полиэтиленовый ф90мм L=0,066км	105,63
Надземный газопровод низкого давления с.Братское, ул.А.Шерипова № 9099600	Замена стального газопровода ф32мм на полиэтиленовый ф63мм L=0,132км	41,07
Филлал Шалинский		
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Пушкина Инв.№12026200	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 323м, на полиэтиленовый ф90мм	516,93
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, ул.Мельничная Инв.№12026300	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 245м, на полиэтиленовый ф90мм	392,10

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Коммунальная Инв.№12027400	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 138м, на полиэтиленовый ф90мм	220,86
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Школьная Инв.№12025600	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 754м, на полиэтиленовый ф90мм	1 206,71
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления г.Шали, от ГРС до ГРП с.Герменчук Инв.№12062600	Перекладка стального газопровода ф114мм, протяженностью 1,577м, на полиэтиленовый ф125мм	4 350,77
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления г.Шали, от ГРС до ГРП с.Герменчук Инв.№12062700	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью 1,140м, на полиэтиленовый ф180мм	5 911,21
Надземный распределительный газопровод среденго давления г.Шали, ул.Первомайская-Мичурина Инв.№12038300	Перекладка стального газопровода ф114мм, протяженностью 715м, на полиэтиленовый ф125мм	1 972,61
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления г.Шали, от ГРС до ГРП с.Герменчук Инв.12062500	Перекладка стального газопровода ф108мм, протяженностью 253м, на полиэтиленовый ф125мм	698,00
Надземный распределительный газопровод среденго давления г.Шали, ул.Моздокская Инв.№12037400	Перекладка стального газопровода ф114мм, протяженностью 1,452м, на полиэтиленовый ф125мм	4 005,91
Надземный распределительный газопровод среденго давления г.Шали, ул.Аэродромная Инв.№12015900	Перекладка стального газопровода ф57мм, протяженностью 543м, на полиэтиленовый ф63мм	506,80
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Крайняя-Некрасова-Кавказская Инв.№12018700	Перекладка стального газопровода ф57мм, протяженностью 638м, на полиэтиленовый ф63мм	595,47

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, ул.Выгонная Инв.№12028500	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 566м, на полиэтиленовый ф110мм	1 244,43
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, на Кирпичный завод Инв.№12036800	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью 2,643м, на полиэтиленовый ф180мм	13 704,68
Надземный распределительный газопровод среднее давление г.Шали, ул.Рязанская-Горького-Горная Инв.№12036600	Перекладка стального газопровода ф114мм, протяженностью 2,300м, на полиэтиленовый ф125мм	6 345,45
Надземный межпоселковый газопровод высокого давления Белгатой-Шали Инв.№12042300	Перекладка стального газопровода ф273мм, протяженностью 6,295м, на полиэтиленовый ф315мм	93 052,34
Надземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Моздокская Инв.№12030500	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 264м, на полиэтиленовый ф110мм	580,44
Надземный распределительный газопровод среднего давления г.Шали, ул.Речная Инв.№12027500	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 240м, на полиэтиленовый ф90мм	384,10
Надземный распределительный газопровод среденго давления г.Шали, ул.Кирова Инв.№12021300	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 414м, на полиэтиленовый ф90мм	662,57
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Шали, ул.Кирова Инв.№12041201	Перекладка стального газопровода ф168мм, протяженностью 1,240м, на полиэтиленовый ф180мм	6 429,74
Надземный межпоселковый газопровод среднего давления на село Мескер-Юрт Инв.№12086200	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью, 1,500м, на полиэтиленовый ф180мм	7 777,91

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Дзержинского Инв.№12087800	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 160м, на полиэтиленовый ф110мм	351,78
Надземный распределительный газопровод низкого давления в с.Мескер-Юрт, ул.Чехова-Ленина-Горького-Пушкина-грозненская Инв.№12089400	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 245м, на полиэтиленовый ф110мм	538,67
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Нурадилова Инв.№12088800	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 190м, на полиэтиленовый ф90мм	304,08
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Дзержинского Инв.№12090200	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 276м, на полиэтиленовый ф90мм	441,71
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Школьная-Чапаева Инв.№12091800	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 150м, на полиэтиленовый ф90мм	240,06
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Шерипова-Терешкова-Кирова-Октябрьская Инв.№12088400	Перекладка стального газопровода ф108мм, протяженностью 1,219м, на полиэтиленовый ф125мм	3 363,09
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Терешкова Инв.№12089800	Перекладка стального газопровода ф102мм, протяженностью 2,127м, на полиэтиленовый ф110мм	4 676,51
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Герменчук, ул.Нурадилова Инв.№12066500	Перекладка стального газопровода ф57мм, протяженностью 880м, на полиэтиленовый ф90мм	1 408,37
Надземный распределительный газопровод с.Герменчук, ул.Нурадилова Инв.№12066400	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 360м, на полиэтиленовый ф110мм	791,51

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Надземный распределительный газопровод среднего давления с.Герменчук, ул.Гагарина Инв.№12064300	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 312м, на полиэтиленовый ф90мм	499,33
Надземный распределительный газопровод среденго давления с.Мескер-Юрт, ул.Заречная-Сайханова Инв.№12063400	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 328м, на полиэтиленовый ф90мм	524,94
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Мескер-Юрт, ул.Заречная-Сайханова Инв.№12063500	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 281м, на полиэтиленовый ф90мм	449,72
Надземный распределительный газопровод среднего давления с.Белгатой, ул.Школьная Инв.№12051200	Перекладка стального газопровода ф57мм, протяженностью 444м, на полиэтиленовый ф63мм	414,40
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Белгатой, ул.Ленина-Чапаева-Бригадная-Кирова Инв.№12051500	Перекладка стального газопровода ф57мм, протяженностью 2,962м, на полиэтиленовый ф63мм	2 764,54
Надземный распределительный газопровод низкого давления с.Новые-Атаги, ул.Ленина Инв.№12048500	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 1,248м, на полиэтиленовый ф110мм	2 743,91
Филиал Грозненский		
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, пер Сквозной ,5-я линия ,Инв.№50789	Перекладка стального газопровода ф219мм, протяженностью 0,085км, на полиэтиленовый ф250мм	812,00
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, 11 линия ,Инв.№50801	Перекладка стального газопровода ф219мм, протяженностью 0,237км, на полиэтиленовый ф250мм	2 264,04

Наименования объектов капитальных вложений	Виды работ	Планируемый объём капитальных вложений
1	2	3
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, пер Сквозной 101,93 кв-л ,Инв.№50807	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью 0,765км, на полиэтиленовый ф180мм	3 966,73
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный,от ГРП 52 кв к ж/д ,Инв.№50808	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью 0,343км, на полиэтиленовый ф180мм	1 778,55
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, ул Алтайская к ж/д ,Инв.№50821	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 0,035км, на полиэтиленовый ф110мм	76,95
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный,ул С- Щедрина (перех) ,Инв.№50830	Перекладка стального газопровода ф159мм, протяженностью 0,036км, на полиэтиленовый ф180мм	186,67
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный, ул С.-Щедрина(от 9 до 13лин) ,Инв.№50831	Перекладка стального газопровода ф76мм, протяженностью 0,100км, на полиэтиленовый ф90мм	160,04
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный,гор Маяковского дом 76 ,Инв.№50841	Перекладка стального газопровода ф108мм, протяженностью 0,403км, на полиэтиленовый ф125мм	1 111,83
Подземный распределительный газопровод среднего давления г.Грозный, ГОМС,Инв.№50895	Перекладка стального газопровода ф273мм, протяженностью 0,482км, на полиэтиленовый ф315мм	7 124,90
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный,пос Бутенко от ГРП до калача ул Проездная ,Инв.№50885	Перекладка стального газопровода ф114мм, протяженностью 0,460км, на полиэтиленовый ф125мм	1 269,09
Подземный распределительный газопровод низкого давления г.Грозный,пос."Возрождение"	Перекладка стального газопровода ф89мм, протяженностью 1,010км, на полиэтиленовый ф110мм	2 220,63

Приложение Г
к региональной программе "Газификация
жилищно-коммунального хозяйства,
промышленных и иных организаций
Чеченской Республики

**Перечень объектов в потребности нового строительства внутрипоселковой газовой сети по
Чеченской Республики**

№ п/п	Район	Наименование населенного пункта	Наименование улицы населенного пункта	Протяженность нового строительства внутрипоселковой газораспределительной сети (м.)
1	2	3	4	5
		г.Аргун		
1	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул .У. Садаева	200
2	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Мамакаева.	400
3	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ш.Арсанукаева	800
4	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.И.Исламова	720
5	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.С.Бадиева	400
6	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.А.Мамакаева.	320
7	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Л.Насухановой	840
8	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Бетербиева	840
9	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Эдилова	1100
10	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Набережная	700
11	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул Абди Дудаева	720
12	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.К.Айсханова	600
13	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Сулейманова	900
14	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул К.Элиханова	600
15	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ш.Эдильсултанова	500

16	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.В.Сайдулаева	1200
17	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Федькова	1200
18	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Ахьядова	640
19	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Ибрагимова	800
20	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.М.Эпендиева	800
21	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.М.Гайрбекова	400
22	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.В.Гойтемирова	1000,0
23	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.Ахмадова	580
24	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер.Ахмадова	600
25	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ий пер.Ахмадова	600
26	Городской округ Аргун	г.Аргун	4-ый пер.Ахмадова	600
27	Городской округ Аргун	г.Аргун	5-ый пер.Ахмадова	600
28	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Е.Нагаева	360
29	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Е.Нагаева	1200
30	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.М.Магомаева	900
31	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Хасиева	840
32	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Орцуева	150
33	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Надречный	350
34	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Гили Ахмедова	360
35	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Гили Ахмедова	1200
36	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.И.Арсалиева	200
37	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.У.Гайсултанова	1100
38	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Дачиева	800
39	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Шайхиева	440

40	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Сахарова	400
41	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.Дачный	600
42	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер Дачный	400
43	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Д.Чентиева	800
44	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Э.Сериева	100
45	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Тагирова	600
46	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.С-С.Гадаева	340
47	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Мадиева	340
48	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Бисултанова	340
49	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Н.Музаева	340
50	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.С.Арсанова	500
51	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Ошаева	600
52	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Автарханова	200
53	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Н.Хрущева	600
54	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.И.Арсалиева	400
55	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.У.Эльмуразаева	2000
56	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер. У.Эльмурзаева	800
57	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер. У.Эльмурзаева	400
58	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ий пер. У.Эльмурзаева	400
59	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ю.Дешериева	400
60	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.М.Хамидова	500
61	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Алхазура Абдулкадырова	800
62	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Айткалинская	160
63	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Атуева	200

64	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Хусейна Митаева	700
65	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ш.Абубакарова	800
66	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер. Ш.Абубакарова	360
67	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер. Ш.Абубакарова	300
68	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Д.Акаева	200
69	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.Д.Акаева	280
70	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер.Д.Акаева	800
71	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Баудди Исмаилова	200
72	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Бахаева	200
73	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Х.Бахаева	240
74	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Бацу Бацуева	300
75	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Р.Бацуева	2000
76	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.Р.Бацуева	1100
77	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер.Р.Бацуева	200
78	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ий пер.Р.Бацуева	200
79	Городской округ Аргун	г.Аргун	4-ый пер.Р.Бацуева	200
80	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер. Таима Исрапилова	2000
81	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ый пер. Таима Исрапилова	400
82	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Туту Бачаева	400
83	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Висханова	800
84	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул. К.Гереханова	320
85	Городской округ Аргун	г.Аргун	2 пер Дагестанский	420
86	Городской округ Аргун	г.Аргун	3 пер.Дагестанский	360
87	Городской округ Аргун	г.Аргун	4-ый пер.Дагестанский	200

88	Городской округ Аргун	г.Аргун	5-ый пер.Дагестанский	300
89	Городской округ Аргун	г.Аргун	6-ой пер.Дагестанский	400
90	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ий пер.Дачный	400
91	Городской округ Аргун	г.Аргун	4-ый пер.Дачный	500
92	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.З.Джамалханова	500
93	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.С.Зубайраева	200
94	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Исламская	1200
95	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Лулу Элимханова	400
96	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.В.Комарова	500
97	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.В.Комарова	300
98	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Мактаульская	240
99	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.Мактаульский	360
100	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер.Мактаульский	360
101	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Мани-Шейха	600
102	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Шамяля Митаева	500
103	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Молла Исраила	1800
104	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Мухади Муталиева	600
105	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Рамзана Нугаева	320
106	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Х.Оздемирова	400
107	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Оздемирова	2000
108	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Саясановская	1000
109	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Б.Сайтиева	400
110	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.З.Сулеймановой	200
111	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Мартанхо Садулаева	400

112	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Мовсара Татаряева	400
113	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.Транспортная	800
114	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер.Транспортный	400
115	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ий пер.Транспортный	400
116	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Трудовая	400
117	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Трудовой	400
118	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Рустама Тулаева	400
119	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер..Р.Тулаева	200
120	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.В.Хасиева	800
121	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ш.Хасмагомадова	500
122	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Хизриева	1200
123	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Х.Хизриева	1000
124	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Э.Шарипова	1000
125	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.М.Эсамбаева	200
126	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Махмуда Юсупова	200
127	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.И.Крутова	1400
128	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Идрисова	1200
129	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Дениева	600
130	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.М.Мазаева	100
131	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер.М.Мазаева	100
132	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ий пер.М.Мазаева	100
133	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Абумуслима Хасимикова	900
134	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Милосердия	1600
135	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.У.Димаева	1700

136	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Беноевская	3080
137	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Тенистая	3400
138	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Надежды	1400
139	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ореховая	1400
140	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Жемчужная	800
141	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Митаева	2000
142	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.У.Моллаева	3500
143	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Э.Мангаева	2600
144	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.С.Карибова	800
145	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.С.Карибова	1000
146	Городской округ Аргун	г.Аргун	1-ый пер.А.Тимирова	600
147	Городской округ Аргун	г.Аргун	2-ой пер.А.Тимирова	600
148	Городской округ Аргун	г.Аргун	3-ий пер.А.Тимирова	600
149	Городской округ Аргун	г.Аргун	4-ый пер.А.Тимирова	800
150	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Горная	400
151	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Хаджимурадова	2000
152	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Х.Хасимикова	2000
153	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Абубакарова	2800
154	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Т.Титаева	2600
155	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Р.Хатаева	2600
156	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.В.Ибрагимова	800
157	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ю.Башаева	2400
158	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.К.Абдурахманова	2400
159	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.А.Тюнина	2000

160	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Н.Соколова	2000
161	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.В.Панова	500
162	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Аргунская	1600
163	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Подгорная	1400
164	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Низинная	1500
165	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.С.Симонова	1400
166	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Ореховая	700
167	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Х.Ошаева	300
168	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер.Б.Сайтиева	100
169	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Свободы	400
170	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.М.Ахмадова	600
171	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул.Вахи Садулаева	560
172	Городской округ Аргун	г.Аргун	ул. Кахира Кагирова	240
173	Городской округ Аргун	г.Аргун	пер. Кахира Кагирова	300
174	Городской округ Аргун	с. Комсомольское	ул.Ш.Эзирханова	700
175	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Индустриальная	780
176	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Юбилейная	780
177	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Тбилисская	780
178	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Цветочная	220
179	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Алмазная	220
180	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Хизира Гудиева	220
181	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Джунда Садаева	220
182	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Хатати Абуязид	220
183	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Батрудина Шугаева	220

184	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Медовая	175
185	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. Грозненская	790
186	Городской округ Аргун	с. Чечен-Аул	ул. им.Шейха А. Митаева	1530
		Итого		142675

	Ачхой-Мартановский район			
1	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Курганная	1100
2	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Арбатская	1100
3	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Ассиновская	1100
4	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Тамбовская	1100
5	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Имхаджиева	1100
6	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Сайдаева	1100
7	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Шамаева	1100
8	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Сатуева	1100
9	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Ковраева	1300
10	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Московская	1500
11	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Митришева	3000
12	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Мержоева	3000
13	Ачхой-Мартановский район	с. Ачхой-Мартан	Курниева	3000

14	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Гатаева	3000
15	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Донская	500
16	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Мирная	500
17	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Радужная	500
18	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Южная	500
19	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Новобережная	1800
20	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Майская	700
21	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Индарбиева	900
22	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Осеня	800
23	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Мухданова	1100
24	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Молкомплексная	1500
25	Ачхой-Мартановский район	с.Ачхой-Мартан	Воронежская	800
26	Ачхой-Мартановский район	с.Валерик	1- пер. Нурадилова	400
27	Ачхой-Мартановский район	с.Валерик	Гагарина	800
28	Ачхой-Мартановский район	с.Валерик	Новая степная	1000
29	Ачхой-Мартановский район	с.Валерик	5 пер. Гайрбекова	1000

30	Ачхой-Мартановский район	с.Валерик	пер. Кадырова	1500
31	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Нурадилова	1000
32	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Есенина	700
33	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Кирова	800
34	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Мамакаева	300
35	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Степная	500
36	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Мира	1050
37	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Лесная	500
38	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Таймиева	300
39	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Шерипова	300
40	Ачхой-Мартановский район	с.Давыденко	Заречная	700
41	Ачхой-Мартановский район	с.Закан-Юрт	Восточная	830
42	Ачхой-Мартановский район	с.Закан-Юрт	Окрайная	850
43	Ачхой-Мартановский район	с.Закан-Юрт	Почтовая	820
44	Ачхой-Мартановский район	с.Закан-Юрт	Лесная	880
45	Ачхой-Мартановский район	с.Закан-Юрт	Мостовая	920

46	Ачхой-Мартановский район	с.Закан-Юрт	Айдамирова	830
47	Ачхой-Мартановский район	с.Закан-Юрт	Новая	765
48	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Сухая балка	780
49	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Мира	480
50	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Заречная	480
51	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Карьерная	480
52	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Эсамбаева	520
53	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Кустарная	520
54	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Береговая	520
55	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Кооперативная	480
56	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Луговая	480
57	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Дорожная	480
58	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Прудная	480
59	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Мостовая	480
60	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Северная	480
61	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Корнукаева	540

62	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Оросительная	1500
63	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Проселочная	1500
64	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Речная	1500
65	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	1 пер. Речной	400
66	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	2 пер. Речной	400
67	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Воронежская	1600
68	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Бригадная	600
69	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Полевая	600
70	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Ростовская	600
71	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Краснодарская	600
72	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Кабардинская	600
73	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Осетинская	600
74	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Урожайная	600
75	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Ставропольская	600
76	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Гагарина	1500
77	Ачхой-Мартановский район	с.Катар-Юрт	Аэродромная	1500

78	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Кадырова	190
79	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Хрушева	560
80	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	пер. Хрушева	150
81	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Умарова	480
82	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Айдамирова	640
83	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	С.Бадиева	630
84	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Лорсанова	680
85	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Эсамбаева	490
86	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Висаитова	670
87	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Исаева	406
88	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Лесная	530
89	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Мамакаева	275
90	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Саидова	203
91	Ачхой-Мартановский район	с.Новый-Шарой	Нурадилова	980
92	Ачхой-Мартановский район	с.Самашки	Виноградная	700
93	Ачхой-Мартановский район	с.Самашки	Западная	700

94	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Западна-Лесная	640
95	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Ахмадова	600
96	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Бисултанова	540
97	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Тагирова	700
98	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Сатуева	410
99	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Изиева	400
100	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Алимсултанова	800
101	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Байсаева	800
102	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Исаева	800
103	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Дадаева	800
104	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Дудаева	800
105	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Датская	800
106	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Родниковая	500
107	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Полевая	500
108	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Окрайная	200
109	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Спортивная	700

110	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Лорсанова	300
111	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Аушева	400
112	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	1 пер. Магомадова	400
113	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	2 пер. Магомадова	300
114	Ачхой-Мартановский район	с. Самашки	Арсанукаева	200
115	Ачхой-Мартановский район	с. Старый-Ачхой	Береговая	600
116	Ачхой-Мартановский район	с. Старый-Ачхой	Октябрьская	400
117	Ачхой-Мартановский район	с. Старый-Ачхой	Дружбы	200
118	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	1 пер. Шоипова	450
119	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	2 пер. Шоипова	700
120	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	1 пер. Висаитова	500
121	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	2 пер. Висаитова	400
122	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	Цацаева	700
123	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	1 пер. Нурадилова	400
124	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	Идрисова	2000
125	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	Окрайная	500

126	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	пер. Гагарина	250
127	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	Эсамбаева	2250
128	Ачхой-Мартановский район	с. Хамби-Ирзи	Чеченского	2250
129	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Дружбы	770
130	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Мира	850
131	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Победы	950
132	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Речная	970
133	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Авторханова	930
134	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Узуева	570
135	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Умаева	700
136	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Акаева	790
137	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Толстого	1000
138	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Гагарина	450
139	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Возраждения	320
140	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	8-Марта	430
141	Ачхой-Мартановский район	с. Шаами-Юрт	Нурадилова	1000

142	Ачхой-Мартановский район	с.Шаами-Юрт	Мазаева	840
143	Ачхой-Мартановский район	с.Шаами-Юрт	Байбулатова	510
144	Ачхой-Мартановский район	с.Шаами-Юрт	Ошаева	210
145	Ачхой-Мартановский район	с.Шаами-Юрт	Идрисова	760
146	Ачхой-Мартановский район	с.Шаами-Юрт	Хрущева	325
147	Ачхой-Мартановский район	с.Янди	1 - Садовая	790
148	Ачхой-Мартановский район	с.Янди	2 - Садовая	780
149	Ачхой-Мартановский район	с.Янди	Новая	410
150	Ачхой-Мартановский район	с.Янди	Дружбы	180
151	Ачхой-Мартановский район	с.Янди	Полевая	390
	Итого			118244

Курчалоевский район

1	Курчалоевский район	Курчалой	А. Магомадова	200
2	Курчалоевский район	Курчалой	Я. Абумуслимова	250
3	Курчалоевский район	Курчалой	Митаева	300
4	Курчалоевский район	Хиди-Хутор	Н.С. Солтыгова	300
5	Курчалоевский район	Хиди-Хутор	Западная	1000
6	Курчалоевский район	Корен-Беной	Северная	50
7	Курчалоевский район	Корен-Беной	Мира	100
8	Курчалоевский район	Корен-Беной	Шейха-Термола	50

9	Курчалоевский район	Бачи-Юрт	С-Х. Бахалаева	600
10	Курчалоевский район	Бачи-Юрт	Р.И. Тимиханова	600
11	Курчалоевский район	Бачи-Юрт	В. Касумова	600
12	Курчалоевский район	Цоци-Юрт	Чапаева	1120
13	Курчалоевский район	Цоци-Юрт	Южная	825
14	Курчалоевский район	Джугурты	Р.А. Кадырова	1800
	Итого			7795

Наурский район

1	Наурский район	ст. Николаевская	Кирпичный завод Нуродилова Пушкина Гагрина Терешковой Победы Тихая Свободы А-Х. Кадырова т. Моздок-Кизляр	2210
2	Наурский район	ст. Мекенская	пер. России	168
3	Наурский район	ст. Наурская	Полевая Калинина	247
4	Наурский район	Ищерское сельское поселение х. Дальный	Западная	329
5	Наурский район	Ищерское сельское поселение х. Кречетово	Центральная и две улицы без названия	810
6	Наурский район	Николаевское сельское поселение х. Обильный	Кирова	514
7	Наурский район	Николаевское сельское поселение х. Семиколодцев	без названия	239
8	Наурский район	Калиновское сельское поселение с. Постное	Степная, Мира Южная	857

9	Наурский район	Калиновское сельское поселение х. Селиванкин	Садовая Лесная	1362
10	Наурский район	Калиновское сельское поселение х. Козлово	Колхозная	283
11	Наурский район	Калиновское сельское поселение х. Корнеево	Степная	1770
12	Наурский район	Мекенское сельское поселение х.Клинков	Зеленая Спепная	384
13	Наурский район	Мекенское сельское поселение х.Мирныйул.	Спепная	466
14	Наурский район	Мекенское сельское поселение х. Майорский	Озерная	331
	Итого			9970
	Серноводский район			
1	Серноводский район	с.Серноводское	Железнодорожная	1300
2	Серноводский район	с.Серноводское	М. Эсамбаева	1200
3	Серноводский район	с.Серноводское	Мовсарова	600
4	Серноводский район	с.Серноводское	Байсангурова	600
5	Серноводский район	с.Серноводское	Батаева	600
6	Серноводский район	с.Серноводское	З. Джамалханова	600
7	Серноводский район	с.Серноводское	Заречная	500
8	Серноводский район	с.Серноводское	Самашкинская	1100
9	Серноводский район	с.Серноводское	Авторханова	1100
10	Серноводский район	с.Серноводское	Ахметская	1200
11	Серноводский район	с.Серноводское	Трубная	1200

12	Серноводский район	с.Серноводское	Мовлидская	1050
13	Серноводский район	с.Серноводское	Мюридская	900
14	Серноводский район	с.Серноводское	Казахская	1050
15	Серноводский район	с.Серноводское	Мазаева	1350
16	Серноводский район	с.Серноводское	Висаитова	850
17	Серноводский район	с.Серноводское	Чапаева	1200
18	Серноводский район	с.Серноводское	Сембиева	1200
19	Серноводский район	с.Серноводское	Береговая	1250
20	Серноводский район	с.Серноводское	Кольцевая	500
21	Серноводский район	с.Серноводское	Арсанукаева	650
22	Серноводский район	с.Серноводское	Р. Ахматова	550
23	Серноводский район	с.Серноводское	С. Бадугева	400
24	Серноводский район	с.Серноводское	Х.Ошаева	350
25	Серноводский район	с.Серноводское	А.Асаева	1300
26	Серноводский район	с.Серноводское	2-й пер. Бр. Сулеймановых	300
27	Серноводский район	с.Серноводское	3-й пер. Бр. Сулеймановых	250
28	Серноводский район	с.Серноводское	пер. Орджоникидзе	250
29	Серноводский район	с.Серноводское	Садовая	620
30	Серноводский район	с.Серноводское	пер. Садовая	620
31	Серноводский район	с.Серноводское	Грушевая	540
32	Серноводский район	с.Серноводское	Музыкаева	1000
33	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул. Комсомольская	550
34	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Дьякова	1100
35	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Кадырова	500

36	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Мусаева	1000
37	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Амриева	1000
38	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Харикова	600
39	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Хациева	1000
40	Серноводский район	ст. Ассиновская	пер.50 лет Октября	200
41	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Жил Зона АКЗ	800
42	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Серноводская	700
43	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Индербиева	400
44	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Заречная	3000
45	Серноводский район	ст. Ассиновская	пер.Серноводский	1400
46	Серноводский район	ст. Ассиновская	пер.Бакиной	400
47	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Давтаева	400
48	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Акиева	800
49	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул. П.Мусорова	500
50	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул. Красноармейская	500
51	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул. А. Гайдамурова	1200
52	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул. Лорсанова	600
53	Серноводский район	ст. Ассиновская	Ул. А. Татарашвили	800
54	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Т. Нажуева	300
55	Серноводский район	ст. Ассиновская	Пер. Мирный	300
56	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Совхозная	1000
57	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул. Молодежная	800
58	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул.Садовая	800
59	Серноводский район	ст. Ассиновская	ул. Ассиновская	700

60	Серноводский район	с. Бамут	ул. А-Х. Кадырова	600
61	Серноводский район	с. Бамут	ул. А. Базиева	1200
62	Серноводский район	с. Бамут	ул. Заводская	1300
63	Серноводский район	с. Бамут	ул. Речная	600
64	Серноводский район	с. Бамут	ул. Лесная	600
65	Серноводский район	с. Бамут	ул. Советская	650
66	Серноводский район	с. Бамут	ул. А. Шарипова	400
67	Серноводский район	с. Бамут	ул. Х. Нурадилова	500
68	Серноводский район	с. Бамут	ул. А. Харикова	950
69	Серноводский район	с. Бамут	1-й пер. Центральный	400
70	Серноводский район	с. Бамут	ул. Бакашева	200
71	Серноводский район	с. Бамут	пер. Школьный	270
72	Серноводский район	с. Бамут	пер. Грейдерный	250
73	Серноводский район	с. Бамут	ул. Заречная	400
74	Серноводский район	с. Бамут	ул. Луговая	750
75	Серноводский район	с. Бамут	ул. Садовая	900
76	Серноводский район	с. Бамут	ул. Прохладная	900
77	Серноводский район	с. Бамут	ул. Московская	900
78	Серноводский район	с. Бамут	ул. Степная	900
79	Серноводский район	с. Бамут	ул. Западная	900
80	Серноводский район	с. Бамут	ул. Грозненская	900
81	Серноводский район	с. Бамут	ул. Ассинская	820
82	Серноводский район	с. Бамут	ул. Малая	250
	Итого			63070
	Шатойский район			
1	Шатойский район	Дачу-Борзой	без присвоении улиц	14000

2	Шатойский район	А-Шерипова	без присвоении улиц	1600
3	Шатойский район	Улус-Керт	без присвоении улиц	4200
4	Шатойский район	с. Дай	ул. Набережная	2900
5	Шатойский район	с. Дай	ул. С.А. Ахмадова	3800
6	Шатойский район	с. Дай	пер. Лесной	1800
7	Шатойский район	с. Харсеной	ул. Центральная	760
8	Шатойский район	с. Харсеной	ул. Зречная	790
9	Шатойский район	с. Харсеной	ул. Д. Багаева	610
10	Шатойский район	с. Харсеной	ул. И.Д. Юсупова	190
11	Шатойский район	с. Харсеной	ул. Нагорная	510
12	Шатойский район	с. Харсеной	ул. Чадиева	590
13	Шатойский район	с. Харсеной	ул. Д. Басаева	190
14	Шатойский район	с. Харсеной	ул. Никаева	170
	Итого			32110
	Урус-Мартановский район			
1	Урус-Мартановский район	г. Урус-Мартан	ул. Приморская	1 304
2	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Сулаева	700
3	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Дакаева	2 000
4	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Яхьяева	1 500
5	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Гайрбекова	2 000
6	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Д. Ирипханова	1 600
7	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. С. Сайдулаева	600
8	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Т. Зулаева	600
9	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. М. Исаева	800
10	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. А. Джамбулатова	800

11	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Пацаева	1 000
12	Урус-Мартановский район	с. Алхан-Юрт	ул. Стадионная	1 000
13	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Гагарина (Д.Хаджимурадова)	1 500
14	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Х. Муцаева	2 000
15	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. С. Муцаева	1 000
16	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. М. Далдаева	2 000
17	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. С. Забаева	1 800
18	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Х. Цобаева	1 800
19	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. А. Муцаева	1 850
20	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Р. Яхьяева	2 800
21	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Западная	2 400
22	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Южная	1 850
23	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Кавказская	2 800
24	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Горная	2 000
25	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Дружба	800
26	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Чеченская	1 200

27	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Карьерная	2 400
28	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. А. Даудова	2 000
29	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. С-Э. Усманова	1 800
30	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. М. Висайтова	2 400
31	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. И. Тарамова	2 400
32	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. А. Хасанова	2 400
33	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Х. Нурадилова	1 200
34	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. У. Дадарова	1 200
35	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. А. Магомадова	600
36	Урус-Мартановский район	с. Гойты	ул. Х. Гончаева	1 200
37	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Новая	800
38	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Абрикосовая	600
39	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Прибрежная	300
40	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Приречная	100
41	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Речной тупик	100
42	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Родниковая	100

43	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Заречная	100
44	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Тупиковая	70
45	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Окружная	120
46	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Адыгейская	1 000
47	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Черкесская	1 000
48	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Гаражная	700
49	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Дагестанская	800
50	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Карачаевская	800
51	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Хаматова	800
52	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Нальчикская	500
53	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Элистинская	500
54	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Крайняя	500
55	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Гакаева	100
56	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Кункаевой	800
57	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Стадионная	800
58	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Т. Мурдалова	800

59	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Б. Абакаева	800
60	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Т. Салаханова	800
61	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. А. Уматгериева	800
62	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. 2 пер. Куйбышева	250
63	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. С-С. Айдамирова	500
64	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Пер. Речной	70
65	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Пер. Титова	80
66	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Ингушская	800
67	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Умар Паши Бикарова	700
68	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Курганная	1 000
69	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Х.М. Оздамирова	900
70	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Х-М.Т. Гузеева	900
71	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Вишневая	1 000
72	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Садовая	1 000
73	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Орехова	1 000
74	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Зинаева	1 000

75	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. А.Х. Яхьяева	1 000
76	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Хакимова	800
77	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Э. Медаева	800
78	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. А.М. Алтамирова	700
79	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. Ш. Бейбулатова	800
80	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. М. Уцаева	800
81	Урус-Мартановский район	с. Гехи	ул. А. Байсултанова	800
82	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Северная	500
83	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. М. Мирзоева	400
84	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Вайнахская	600
85	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Захарова	900
86	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. В.У. Каева	600
87	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Цветочная	800
88	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А. Пушкина	1 600
89	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Ю. Лермонтова	1 600
90	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А. Гацаева	1 600

91	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Спортивная	1 600
92	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Южная	500
93	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Кавказская	600
94	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Центральная	600
95	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. М. Эсамбаева	600
96	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Х. Нурадилова	600
97	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Лесная	500
98	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Н. Некрасова	1 000
99	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. И. Крылова	1 200
100	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. И. Тургенева	1 100
101	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А. Чехова	1 100
102	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А. Толстова	1 100
103	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Н. Гоголя	1 100
104	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Р. Ахматовой	1 300
105	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. М. Ахмадова	1 300
106	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А. Осмаева	1 300

107	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. М. Дикаева	1 300
108	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. М. Бексултанова	1 300
109	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. В. Дагаева	1 300
110	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Д. Омаева	1 300
111	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. У. Гайсултанова	1 300
112	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Х. Сатуева	1 300
113	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Б. Саидова	800
114	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Х. Ошаева	800
115	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Я. Хазбулатова	800
116	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А. Шерипова	800
117	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Бр. Хасиевых	800
118	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. У. Димаева	500
119	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А.Б. Мусалаева	600
120	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Безымянная	500
121	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. Сайханова	500
122	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. В.Ш. Бахаева	800

123	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. М.И. Исмаилова	300
124	Урус-Мартановский район	с. Гойское	ул. А.А. Дадаева	300
125	Урус-Мартановский район	с.п. Гойское, Пос. Мичурина	ул. Восточная	1 200
126	Урус-Мартановский район	с.п. Гойское, Пос. Мичурина	ул. Свободы	1 000
127	Урус-Мартановский район	с.п. Гойское, Пос. Мичурина	ул. Дружбы	1 000
128	Урус-Мартановский район	с.п. Гойское, Пос. Мичурина	ул. Западная	1 000
129	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. А. Шаипова	700
130	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул.З. Саипова	700
131	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Исламская	700
132	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. А.Мусаева	700
133	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. И. Ахмадова	700
134	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Х.Бетигова	700
135	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул.А. Макаева	700
136	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул.А. Абдулаева	700
137	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Вайнахская	700
138	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. М. Хасаева	1 030

139	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. В. Дагаева	1 030
140	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Д. Багаева	1 030
141	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. А. Шамсуева	700
142	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. М. Дудаева	1 300
143	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Х. Нурадилова	1 300
144	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Х. Сугаипова	1 300
145	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. М. Сулейманова	1 300
146	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. М. Эсамбаева	1 300
147	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Чеченская	1 300
148	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Кунта - Хаджи Кишиева	700
149	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. З.Харочоевского	1 300
150	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Мира	1 300
151	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Бр. Берсановых	1 300
152	Урус-Мартановский район	с. Алхазурова	ул. Л. А. Исламова	1 300
153	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. Братьев Хамаевых	800
154	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. И. Тарсаева	800

155	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. А. Вахаева	800
156	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. М. Темерхоева	5 000
157	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. Л. Таштамирова	5 000
158	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. Ю. Эльмурзаева	5 000
159	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. И. Хатуиева	3 000
160	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. И. Керимова	5 000
161	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. 2-я Западная	2 000
162	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. Крайняя	2 000
163	Урус-Мартановский район	с. Рошни-Чу	ул. Братьев Закаевых	3 000
164	Урус-Мартановский район	с. Танги-Чу	ул. им. А.Т. Кушалиева	500
165	Урус-Мартановский район	с. Танги-Чу	ул. Р.В. Сангариева	500
166	Урус-Мартановский район	с. Танги-Чу	ул. А.А. Гарсиева	1 600
167	Урус-Мартановский район	с. Танги-Чу	ул. им. Ю.Х. Темирханова	500
168	Урус-Мартановский район	с. Мартан-Чу	ул. Б.Ю. Исраилова	300
169	Урус-Мартановский район	с. Мартан-Чу	ул. У.С. Хутаева	600
170	Урус-Мартановский район	с. Мартан-Чу	ул. А.Х. Адаева	200

171	Урус-Мартановский район	с. Мартан-Чу	ул. А.Х. Яндарова	1 350
172	Урус-Мартановский район	с. Мартан-Чу	ул. Х. Хамаева	1 200
173	Урус-Мартановский район	с. Гехи-Чу	ул. З.М. Цицаева	5 000
174	Урус-Мартановский район	с. Гехи-Чу	ул. 1 пер. М. Пертаева	1 000
175	Урус-Мартановский район	с. Гехи-Чу	ул. 2 пер. М. Пертаева	1 000
176	Урус-Мартановский район	с. Гехи-Чу	ул. 3 пер. М. Пертаева	1 000
177	Урус-Мартановский район	с. Гехи-Чу	ул. 4 пер. М. Пертаева	1 000
178	Урус-Мартановский район	с. Гехи-Чу	ул. Г.Л. Ибрагимова	1 000
179	Урус-Мартановский район	с. Гой-Чу	ул. Новая	400
180	Урус-Мартановский район	с. Гой-Чу	ул. Партизанская	600
181	Урус-Мартановский район	с. Гой-Чу	ул. И. Бейбулатова	600
182	Урус-Мартановский район	с. Гой-Чу	ул. М. Мазаева	600
183	Урус-Мартановский район	с. Гой-Чу	ул. А. Идрисова	600
184	Урус-Мартановский район	с. Гой-Чу	ул. М. Висайтова	600
185	Урус-Мартановский район	с. Гой-Чу	ул. Х. Ошаева	400
186	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. К. Бибулатова	600

187	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Нахская	550
188	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Б. Салгереева	400
189	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Х. Кантаева	500
190	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Х. Магомадова	400
191	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Ю. Тагирова	200
192	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. И. Тасуева	200
193	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Я. Хасаханова	200
194	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Гадуева	300
195	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. М. Гайрбекова	700
196	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. А. Ибрагимова	700
197	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. Ш. Мансура	600
198	Урус-Мартановский район	с. Шалажи	ул. И Арсанова	600
199	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Лесная	500
200	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Опытная	1 200
201	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Дальняя	300
202	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	М.Эсамбаева	1 200

203	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Трудовая	800
204	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Интернациональная	720
205	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Учительская	150
206	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Береговая	526
207	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Х.Нурадилова	1 070
208	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Подгорная	130
209	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Кирова	880
210	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Шоссейная	440
211	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	Набережная	700
212	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-1	1 600
213	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-2	1 600
214	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-3	1 600
215	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-4	1 600
216	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-5	1 600
217	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-6	1 600
218	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-7	1 600

219	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-А	600
220	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-Б	600
221	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-В	600
222	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-Г	600
223	Урус-Мартановский район	с. Старые-Атаги	ОПХ-Д	600
	Итого			235100
	Гудермесский район			
1	Гудермесский район	г.Гудермес	г.Гудермес	4 200
2	Гудермесский район	п.Ойсхар	п.Ойсхар	390 000
3	Гудермесский район	с. Азамат-Юрт	с. Азамат-Юрт	5 000
4	Гудермесский район	с.Герзель-Аул	с.Герзель-Аул	36 000
5	Гудермесский район	с.Дарбанхи	с.Дарбанхи	5 000
6	Гудермесский район	с.Джалка	с.Джалка	63 000
7	Гудермесский район	с.Ишхой-юрт	с.Ишхой-юрт	43 000
8	Гудермесский район	с.Кади-Юрт	с.Кади-Юрт	48 000
9	Гудермесский район	с.Комсомольское	с.Комсомольское	25 000
10	Гудермесский район	с.Кошкельды	с.Кошкельды	30 000
11	Гудермесский район	с. Мелчхи	с. Мелчхи	39 000
12	Гудермесский район	с.Нижний-Нойбер	с.Нижний-Нойбер	33 800
13	Гудермесский район	с.Н.Энгеной	с.Н.Энгеной	28 200
14	Гудермесский район	с.Хангиш-Юрт	с.Хангиш-Юрт	6 500
15	Гудермесский район	с.Шуани	с.Шуани	15 000

16	Гудермесский район	с.Энгель-Юрт	с.Энгель-Юрт	19 000
17	Гудермесский район	с. Новый-.Беной	с. Новый-.Беной	31 000
	Итого			821700

Надтеречный район

1	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. С. Чабаева	1000
2	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Шейха-Мани	1000
3	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. А. Вахабова	1000
4	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. М. Висайтова	1500
5	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им.Шейха-Мансура	1500
6	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им.А. Хасиева	1500
7	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Молодежная	1500
8	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Рабочая	1000
9	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. А. Авторханова	1000
10	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Лесная	1000
11	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Тихая	500
12	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Дружбы	500
13	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им.Сулим Хаджи	500
14	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им.А. Мамакаева	550
15	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им.А. Шерипова	530
16	Надтеречный район	Братское сельское поселение	1-го Мая	500
17	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Гикало	500
18	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Мира	500
19	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Южная	500
20	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Береговая	500
21	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Рабочая	950

22	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Алханова	500
23	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Кайсаева	500
24	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. У. Лаудаева	500
25	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Школьная	580
26	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. А.А. Кадырова	700
27	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Шаипова	330
28	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Эдиева	330
29	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Умарова	340
30	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Гагарина	350
31	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Э. Макаева	350
32	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. О. Сатуева	350
33	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Солтаева	300
34	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Шейха-Баха	300
35	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Абаева	280
36	Надтеречный район	Братское сельское поселение	им. Ватаева	280
37	Надтеречный район	Братское сельское поселение	Артезианская	500
38	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	пер. им.М.Висайтова	800
39	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.им.М.Висайтова	400
40	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.им.Айдамирова	1000
41	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.им.М.Солтуханова	500
42	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.им.Усмана-Хаджи	1000
43	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.им.З.Кадырова	1200
44	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.им. С.Белимханова	1000
45	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.им.В.А.Гордеева	900

46	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	ул.Зязикова	1000
47	Надтеречный район	с.Бено-Юрт	пер. Зязикова	600
48	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул. им.Шейха-Дени	1050
49	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.И.Дениева	2100
50	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.Элахан-Муллы	2100
51	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.Р.Гехаева	2100
52	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.У.Абдурзакова	2100
53	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.Шейха-Докки	1050
54	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Энтузиастов	1600
55	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.М.В.Сугаипова	1600
56	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Титова	2000
57	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.А.А.Цакаева	2000
58	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.И.Х-М.Дадаева	2000
59	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.М.А.Тепсуева	2000
60	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Полевая	2000
61	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Молодежная	2000
62	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Центральная	2000
63	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Верхняя	2000
64	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Кавказская	900
65	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Складская	2000
66	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.Северная	2000
67	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.Б.Таймиева	2000
68	Надтеречный район	с.Гвардейское	ул.им.Д.Эдельханова	1600
69	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Каима Ясакова	700

70	Надтеречный район	с. Знаменское	Карьерная	700
71	Надтеречный район	с. Знаменское	Десятая	700
72	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Шейха Мансура	700
73	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Х.Ахмадова	700
74	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Б.Арсанова	700
75	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Халим-Муллы	700
76	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Д.Арсанова	700
77	Надтеречный район	с. Знаменское	У.Якубова	700
78	Надтеречный район	с. Знаменское	Им М.Абдулаева	700
79	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Шейха Каны	700
80	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Усмана Хаджи	700
81	Надтеречный район	с. Знаменское	Им А.Сайдхасаева	500
82	Надтеречный район	с. Знаменское	Им М.Баймурзаева	500
83	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Мохди Исраилова	500
84	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Мити Арбиева	500
85	Надтеречный район	с. Знаменское	Мусайпа Мидаева	1200
86	Надтеречный район	с. Знаменское	Им С.Бисултанова	1200
87	Надтеречный район	с. Знаменское	Маташа Мазаева	500
88	Надтеречный район	с. Знаменское	Им Усмана Хаджи	700
89	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	40 лет Победы	300
90	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Абдул-Муталип-Хаджи	300
91	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Авторханова	1000
92	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Айдамирова	1000
93	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Апти-Шейха	300

94	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Виноградная	1400
95	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Висаитова	1200
96	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Восточная	1300
97	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Дени-Шейха	300
98	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Джамалайла	300
99	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Докки-Шейха	300
100	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	им Абу-Шейха	300
101	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	им.Магомеда-Хаджи	300
102	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Кадырова Абдурахмана	600
103	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Килоева-Цага	1000
104	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Кунта-Хаджи	300
105	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Лермонтова	900
106	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Мани-Шейха	300
107	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Маташ-Мазаева	800
108	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Молодежная	800
109	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Новая	800
110	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Озерная	800
111	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Первомайская	1000
112	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Подгорная	400
113	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Пушкина	500
114	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Садовая	2200
115	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Сайд-Хасана -Хаджи	300
116	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Сатаева Абдурахмана	400
117	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Сотта-Молла	400

118	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Сулима-Хаджи	300
119	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Торговая	300
120	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Узум-Хаджи	300
121	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Умара-Хаджи	300
122	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Усмана-Хаджи	300
123	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Чеченская	600
124	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Шейха-Мансура	300
125	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Шейх-Наббас	300
126	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Шерипова	800
127	Надтеречный район	с.Верхний-Наур	Эллах-Молла	300
128	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.Завгаева	1240
129	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.А.Джабраилова	640
130	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.А.Махтиева	620
131	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.А.Тарамова	1300
132	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.В.Тагиева	860
133	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.Т.Умарова	1040
134	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.У.Базуркаева	1360
135	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.Ю.Сатуева	500
136	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул.Мира	700
137	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.Х.Султанова	960
138	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.Ноябрьская	1240
139	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.М.Ю.Усманова	1240
140	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.Школьная	1040
141	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул.В.Шангиева	400

142	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. А. Алханова	1240
143	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Сунженская	1240
144	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Подгорная	380
145	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Декабрьская	1240
146	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Молодёжная	1240
147	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. им. Р. Даудова	1000
148	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. А. Эдиева	300
149	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Ш. Арсанукаева	300
150	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Бейбулатого	600
151	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Виноградная	500
152	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Дачиева	600
153	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Идрисова	600
154	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Комарова	600
155	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Курганная	300
156	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. М. Мамакаева	200
157	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. С. Бадиева	300
158	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. С. Магомедова	300
159	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Мазаева	600
160	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Хамидова	300
161	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Титова	700
162	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Февральская	700
163	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Чеченского	600
164	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Январская	500
165	Надтеречный район	с. Надтеречное	Ул. Мартовская	500

166	Надтеречный район	с. Надтеречное	Пер. Базарная	320
167	Надтеречный район	с. Надтеречное	Пер. Садовый	120
168	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. 1-й пер. Зуцаева	170
169	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. 2-й пер. Зуцаева	170
170	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. 3-й пер. Зуцаева	156
171	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. 4-й пер. Зуцаева	83
172	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Мельничная	537
173	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Новая	823
174	Надтеречный район	с. Надтеречное	ул. Б.Кукаева	601
175	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Зебир-Юртовская	620
176	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Шолохова	660
177	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им. Умара-Димаева	480
178	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.Махмуда Эсамбаева	500
179	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Им.Абузара Айдамирова	508
180	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Грозненская	480
181	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.Кани-Шейха Хантиева	622
182	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.И.Исраилова	709
183	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Пер.Садовый	361
184	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Пер. Артезианский	336
185	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им. А. Джовутханова	651
186	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Восточная	859
187	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Северная	714
188	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Центральная	786
189	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.Дени-Шейха Арсанова	758

190	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.Докки Шаптукаева	581
191	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Артезианская	1264
192	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Пер.Крайний	380
193	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.Б.Арсанова	720
194	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.А.Датиева	706
195	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.С.Товсултанова	710
196	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Южная	275
197	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.им.М.Солтуханова	710
198	Надтеречный район	с.Мекен-Юрт	Ул.Новая	275
199	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	Ул.А.А.Кадырова	2000
200	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	Ул.В.Х.Сальгериева	800
201	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	А-К.Шабуева	800
202	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	М.Ахметханова	600
203	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	Д.Ислангериева	800
204	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	Д.Арсанова	1100
205	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	Х.М.Исраилова	1000
206	Надтеречный район	с.Зебир-Юртовское	Э.Эдильсултанова	600
207	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Им. А-Х. Кадырова	3120
208	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Мира	3120
209	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. А.Шерипова	4720
210	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Мирная	4720
211	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Им. Шейха-Каны	4800
212	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Им. М. Дакаева	2000
213	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Им. У. Тербулатова	1200

214	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Речная	2400
215	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Пер. А. Дзакаева	2400
216	Надтеречный район	с.п. Подгорное	ул. Им. Ш-Д. Арсанова	1200
217	Надтеречный район	с.Комарово	ул. Новая	950
218	Надтеречный район	с. Горагорск	Кунта-Хаджи	300
219	Надтеречный район	с. Горагорск	М. Эсамбаева	300
220	Надтеречный район	с. Горагорск	Д. Арсанова	300
221	Надтеречный район	с. Горагорск	А. Шаптукаева	300
222	Надтеречный район	с. Горагорск	М. Висайтова	300
223	Надтеречный район	с. Горагорск	А. Магомадова	300
224	Надтеречный район	с. Горагорск	С-М. Какиева	300
225	Надтеречный район	с. Горагорск	А. Мутаева	300
226	Надтеречный район	с. Горагорск	Степная	360
227	Надтеречный район	с. Горагорск	А. Тутаева	900
228	Надтеречный район	с. Горагорск	Знаменская	930
	Итого			197265
	Итум-Калинский район			
1	Итум-Калинский район	с. Итум-Кали	ул. А.Д. Имадаева	2500
2	Итум-Калинский район	с. Мулкой	ул. Эдильсултанова	2500
3	Итум-Калинский район	с. Тазбичи	ул. Школьная	17
4	Итум-Калинский район	с. Тазбичи	ул. А. Сулейманова	18
5	Итум-Калинский район	с. Хелди	ул. 2-й пер. З.Ахматханова	10
6	Итум-Калинский район	с. Ушкалой	ул. Цехароевская	25
7	Итум-Калинский район	с. Ушкалой	ул. Ушкалоевская	15
8	Итум-Калинский район	с. Баулой	ул. Умаханова	1800

9	Итум-Калинский район	с. Баулой	Пограничная застава "Грозстхой"	4650
10	Итум-Калинский район	с. Баулой	Пограничная застава "Гезихой"	4200
11	Итум-Калинский район	с. Бугарой	ул. Дацаева Абдуллы	8800
12	Итум-Калинский район	с. Бугарой	ул. Нуралиева Расула	650
13	Итум-Калинский район	с. Бугарой	ул. Гихаева Мумади	300
14	Итум-Калинский район	с. Ведучи	Пограничная застава "Ведучи"	3600
15	Итум-Калинский район	с. Ведучи	ул. Хачироева	2500
16	Итум-Калинский район	с. Ведучи	ул. Мотучу	300
17	Итум-Калинский район	с. Ведучи	ул. Лагати	550
18	Итум-Калинский район	с. Ведучи	ул. Межиева	250
19	Итум-Калинский район	с. Ведучи	ул. Калхадой	450
20	Итум-Калинский район	с. Ведучи	ул. Гамахой	700
21	Итум-Калинский район	с. Ведучи	ул. М. Мегиева	2100
22	Итум-Калинский район	с. Гучум-Кали	ул. М-Х. Г. Гучиева	5500
23	Итум-Калинский район	с. Гучум-Кали	пер. М-Х. Г. Гучиева	3500
24	Итум-Калинский район	с. Башин-Кали	ул. Чанты-Аргунский	1000
25	Итум-Калинский район	с. Башин-Кали	пер. Чанты-Аргунский	800
26	Итум-Калинский район	с. Зумсой	ул. Масаева	4650
27	Итум-Калинский район	с. Зумсой	ул. Алдиева	2700
28	Итум-Калинский район	с. Зумсой	ул. Ашаханова	1250
29	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	Пограничная застава "Аргун (Саханы)"	2100
30	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	Пограничная застава "Мешехи"	2300
31	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	Пограничная застава "Терти"	2600
32	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	ул. И. Мусаева	850

33	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	ул. Д. Умаева	900
34	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	ул. У. Абубакарова	800
35	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	ул. Н. Мусаева	710
36	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	ул. Ленина	750
37	Итум-Калинский район	с. Моцкарой	ул.Р. Базаева	800
38	Итум-Калинский район	с. Эрстахо	без улицы	850
39	Итум-Калинский район	с. Тусхарой	ул. А.Х. Сайдулаева	2 400
40	Итум-Калинский район	с. Тусхарой	В/ч 2132	8500
41	Итум-Калинский район	с. Эзихо	ул. И. Арсанукаева	1 300
42	Итум-Калинский район	с. Цацах	без улицы	2 700
43	Итум-Калинский район	с. Ботурчу	без улицы	1 250
44	Итум-Калинский район	с.Басхо	Пограничная застава "Басхой"	3 650
45	Итум-Калинский район	с. Бечиги	без улицы	3 100
46	Итум-Калинский район	с. Хилдехарой	Пограничная застава "Тонгахой"	4 000
47	Итум-Калинский район	с. Хилдехарой	без улицы	2200
48	Итум-Калинский район	с. Сакан-Йисте	ул. А. Итаева	3700
49	Итум-Калинский район	с. Сакан-Йисте	ул. И. Ахматханова	2950
50	Итум-Калинский район	с. Хозачу	ул. Амашхоева	3450
51	Итум-Калинский район	с. Люнки	ул. А. Париева	2600
52	Итум-Калинский район	с. Люнки	ул. А-Х. Кадырова	1100
	Итого			110895
	Ножай-Юртовский район			
1	Ножай-Юртовский район	с. Аллерой	А.О.Булатова	900
2	Ножай-Юртовский район		Лесная	850
3	Ножай-Юртовский район		Мира	1000

4	Ножай-Юртовский район		Молодежная	1000
5	Ножай-Юртовский район		Э. Уматгериева	900
6	Ножай-Юртовский район	с. Лём-Корц	ул.Восточная	800
7	Ножай-Юртовский район		ул.Центральная	1020
8	Ножай-Юртовский район	с. Гиляны	А.А. Кадырова	1070
9	Ножай-Юртовский район		Х.Нурадилова	1050
10	Ножай-Юртовский район	с. Замай-Юрт	У. Найборханова	1700
11	Ножай-Юртовский район	с. Мескеты	А.Т. Умархаджиева	1200
12	Ножай-Юртовский район		Верхняя	2900
13	Ножай-Юртовский район		М.Х. Хаджиева	1000
14	Ножай-Юртовский район		Р.А. Исрапилова	1200
15	Ножай-Юртовский район	с. Бетти-Мохк	Болатханова	1200
16	Ножай-Юртовский район		Р. Кадырова	2400
17	Ножай-Юртовский район		Успаева	1100
18	Ножай-Юртовский район	с. Ножай-Юрт	б/у	1800
19	Ножай-Юртовский район		б/у	1050
20	Ножай-Юртовский район		б/у	1100
21	Ножай-Юртовский район		б/у	1150
22	Ножай-Юртовский район		б/у	1050
23	Ножай-Юртовский район	с. Саясан	Западная	1100
24	Ножай-Юртовский район		Мацагова	1000
25	Ножай-Юртовский район		Хаджимурадова	950
26	Ножай-Юртовский район	с. Шовхал-Берды	б/у	1600
ИТОГО				32090
	Шелковской район			

1	Шелковской район	с. Бороздиновское	ул. Ленина	300
2	Шелковской район	с. Бурунское	ул. Озерная	150
3	Шелковской район	с. Воскресеновское	ул. Дружбы	230
4	Шелковской район	с. Воскресеновское	ул. Лесная	650
5	Шелковской район	с. Воскресеновское	ул. Зеленая	230
6	Шелковской район	ст. Гребенская	ул. Интернациональная	500
7	Шелковской район	ст. Гребенская	пер. Короткий	200
8	Шелковской район	ст. Гребенская	Авторханова	400
9	Шелковской район	ст. Гребенская	ул. Луговая	400
10	Шелковской район	ст. Гребенская	ул. Строительная	300
11	Шелковской район	ст. Гребенская	ул. Спортивная	500
12	Шелковской район	ст. Гребенская	ул. Крайняя	500
13	Шелковской район	ст. Дубовская	ул. Лесная	500
14	Шелковской район	ст. Дубовская	Колхозная	140
15	Шелковской район	ст. Дубовская	Ленина	120
16	Шелковской район	ст. Дубовская	пер.М.Горького	500
17	Шелковской район	ст. Дубовская	пер.Крайний	350
18	Шелковской район	ст. Каргалинская	Восток-2	800
19	Шелковской район	ст. Каргалинская	Восток-3	800
20	Шелковской район	с. Коби	Хетагурова	500
21	Шелковской район	с. Коби	Молодежная - 1	1000
22	Шелковской район	ст. Ново-Щедринская	ул. Молодежная	800
23	Шелковской район	с. Сары-Су	ул.Шураева	500
24	Шелковской район	с. Сары-Су	ул.Эсмухамбетова	500
25	Шелковской район	с. Сары-Су	ул.Емашева	500
26	Шелковской район	с. Сары-Су	ул.Харажаева	500
27	Шелковской район	с. Сары-Су	ул.Джанибекова	500
28	Шелковской район	с. Сары-Су	пос. Восход	1500
29	Шелковской район	ст. Старогладовская	ул. Ворошилова	150
30	Шелковской район	ст. Старогладовская	ул. Комсомольская	100
31	Шелковской район	ст. Старогладовская	ул. Молодежная	100
32	Шелковской район	ст. Старогладовская	ул. Новая	100
33	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	ул.им. И.Т. Эльдарханова	350
34	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	ул. Школьная	400
35	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	ул. Строительная	450
36	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	ул. Кооперативная	500

37	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	ул. Северная	500
38	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	ул. Шерипова	500
39	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	ул. Вокзальная	900
40	Шелковской район	ст. Старо-Щедринская	подводящий газопровод	4000
41	Шелковской район	с. Харьковское	ул. Дружбы	800
42	Шелковской район	ст. Червленая-Узловая	ул. Лесная	300
43	Шелковской район	ст. Червленая	ул. Буйнакская	480
44	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Крайняя	800
45	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Артезианская	400
46	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Завокзальная	400
47	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Виноградная	500
48	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Науманова	500
49	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Песчаная	400
50	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Луговая	350
51	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Цветочная	350
52	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Советская (западная сторона)	800
53	Шелковской район	ст. Шелковская	ул. Полевая	1700
54	Шелковской район	ст. Шелкозаводская	ЛМС	700
55	Шелковской район	ст. Шелкозаводская	Мира	400
56	Шелковской район	ст. Шелкозаводская	Зеленая	600
57	Шелковской район	ст. Шелкозаводская	Парковая	700
58	Шелковской район	ст. Шелкозаводская	Восточная	650
	Итого			32750
	Шалинский район			
1	Шалинский район	г. Шали	пер. Агиштинский	890
2	Шалинский район	г. Шали	1-й пер. Агиштинский	300
3	Шалинский район	г. Шали	2-й пер. Агиштинский	330
4	Шалинский район	г. Шали	3-й пер. Агиштинский	350
5	Шалинский район	г. Шали	4-й пер. Агиштинский	370
6	Шалинский район	г. Шали	5-й пер. Агиштинский	350
7	Шалинский район	г. Шали	6-й пер. Агиштинский	330
8	Шалинский район	г. Шали	7-й пер. Агиштинский	330
9	Шалинский район	г. Шали	8-й пер. Агиштинский	340
10	Шалинский район	г. Шали	9-й пер. Агиштинский	300
11	Шалинский район	г. Шали	10-й пер. Агиштинский	260
12	Шалинский район	г. Шали	Счастливая	680

13	Шалинский район	г.Шали	1-я Береговая	250
14	Шалинский район	г.Шали	2-я Береговая	250
15	Шалинский район	г.Шали	3-я Береговая	220
16	Шалинский район	г.Шали	4-я Береговая	200
17	Шалинский район	г.Шали	5-я Береговая	190
18	Шалинский район	г.Шали	6-я Береговая	180
19	Шалинский район	г.Шали	7-я Береговая	280
20	Шалинский район	г.Шали	8-я Береговая	400
21	Шалинский район	г.Шали	9-я Береговая	370
22	Шалинский район	г.Шали	10-я Береговая	320
23	Шалинский район	г.Шали	М.Эсамбаева	635
24	Шалинский район	г.Шали	Жукова	420
25	Шалинский район	г.Шали	Висаитова	600
26	Шалинский район	г.Шали	Заречная	400
27	Шалинский район	г.Шали	1-я Заречная	610
28	Шалинский район	г.Шали	2-я Заречная	485
29	Шалинский район	г.Шали	3-я Заречная	400
30	Шалинский район	г.Шали	4-я Заречная	320
31	Шалинский район	г.Шали	5-я Заречная	240
32	Шалинский район	г.Шали	Бойсангура	1280
33	Шалинский район	г.Шали	Островского	1000
34	Шалинский район	г.Шали	1-й пер. Островского	155
35	Шалинский район	г.Шали	2-й пер. Островского	155
36	Шалинский район	г.Шали	пер.М.Горького	545
37	Шалинский район	г.Шали	4-й пер.М.Горького	320
38	Шалинский район	г.Шали	5-й пер.М.Горького	255
39	Шалинский район	г.Шали	6-й пер.М.Горького	205
40	Шалинский район	г.Шали	7-й пер.М.Горького	125
41	Шалинский район	г.Шали	9-й пер.М.Горького	120
42	Шалинский район	г.Шали	З.Б.Базаева	630
43	Шалинский район	г.Шали	Олимпийская	600
44	Шалинский район	г.Шали	1-я Олимпийская	730
45	Шалинский район	г.Шали	2-я Олимпийская	615
46	Шалинский район	г.Шали	3-я Олимпийская	640
47	Шалинский район	г.Шали	4-я Олимпийская	620
48	Шалинский район	г.Шали	5-я Олимпийская	620
49	Шалинский район	г.Шали	6-я Олимпийская	640
50	Шалинский район	г.Шали	7-я Олимпийская	600
51	Шалинский район	г.Шали	8-я Олимпийская	640
52	Шалинский район	г.Шали	9-я Олимпийская	500
53	Шалинский район	г.Шали	10-я Олимпийская	500
54	Шалинский район	г.Шали	11-я Олимпийская	500
55	Шалинский район	г.Шали	Б.Ногомирзаева	2000
56	Шалинский район	г.Шали	И. Темирханова	560
57	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 1-я Новая	700
58	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 2-я Новая	1000
59	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 3-я Новая	1000
60	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 4-я Новая	1100
61	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 5-я Новая	1100

62	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 6-я Новая	1200
63	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 7-я Новая	1200
64	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 8-я Новая	1200
65	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 9-я Новая	1200
66	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 10-я Новая	1300
67	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 11-я Новая	1400
68	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 12-я Новая	1400
69	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 13-я Новая	1400
70	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 14-я Новая	1400
71	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 15-я Новая	1400
72	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. 16-я Новая	1400
73	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. Февральская	500
74	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. Мартовская	1000
75	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. Апрельская	1000
76	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. Майская	1000
77	Шалинский район	с. Дуба-Юрт	ул. Июньская	1000
78	Шалинский район	с. Чири-Юрт	А-Х. Кадырова	1100
79	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Б. Успанова (бывш. Зеленая)	1200
80	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Веселая	1200
81	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Дачная	1950
82	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Деловая	750
83	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Дружба	900
84	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Б. Дашаева (бывш. К. Маркса)	720
85	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Конечная	700
86	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Короткая	700
87	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Садовая	900
88	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Северная	1300
89	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Тихая	1300
90	Шалинский район	с. Чири-Юрт	Мира	300
91	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Д. Косумова	1300
92	Шалинский район	с. Герменчук	ул. М. Айдамирова	1200
93	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Т. Юнусова	1100
94	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Р. Абзатова	800
95	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Х. Межидова	1300
96	Шалинский район	с. Герменчук	ул. А. Абдулаева	1100
97	Шалинский район	с. Герменчук	ул. У. Ибрагимова	1400
98	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Трудовая	600
99	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Строителей	600
100	Шалинский район	с. Герменчук	ул. С. Идрисова	1000
101	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Я. Ельдарова	1000
102	Шалинский район	с. Герменчук	ул. В. Небиева	1100
103	Шалинский район	с. Герменчук	ул. А. Дадаева	1100
104	Шалинский район	с. Герменчук	ул. А-К. Исламгериева	700
105	Шалинский район	с. Герменчук	ул. М. Солтамурадова	700
106	Шалинский район	с. Герменчук	ул. С-А. Расуева	600
107	Шалинский район	с. Герменчук	ул. З. Джабраилова	600
108	Шалинский район	с. Герменчук	ул. Р. Самбиева	400

109	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Горная	700
110	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Речная	500
111	Шалинский район	с. Герменчук	1 пер.Шоссейный	200
112	Шалинский район	с. Герменчук	2 пер.Шоссейный	200
113	Шалинский район	с. Герменчук	3 пер.Шоссейный	200
114	Шалинский район	с. Герменчук	4 пер.Шоссейный	200
115	Шалинский район	с. Герменчук	ул.А.Кагерманова	800
116	Шалинский район	с. Герменчук	ул.А.Дежиева	800
117	Шалинский район	с. Герменчук	ул.А.Хатуева	800
118	Шалинский район	с. Герменчук	ул.С-А.Исаева	400
119	Шалинский район	с. Герменчук	ул.К.Амерсултанова	300
120	Шалинский район	с. Герменчук	ул.А.Темирова	400
121	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Х.Халидова	300
122	Шалинский район	с. Герменчук	ул.С.Тасуева	300
123	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Л.Мадаева	400
124	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Мира	1000
125	Шалинский район	с. Герменчук	ул.А.Кутаева	1100
126	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Р.Ахмарова	1200
127	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Механизаторов	900
128	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Крайняя	700
129	Шалинский район	с. Герменчук	ул.А.Арсанукаева	600
130	Шалинский район	с. Герменчук	ул.С.Абдулхаджиева	400
131	Шалинский район	с. Герменчук	1 пер.Чух-Барз	600
132	Шалинский район	с. Герменчук	2 пер.Чух-Барз	600
133	Шалинский район	с. Герменчук	ул.Л.Исаева	500
134	Шалинский район	с. Новые-Атаги	1-ая Госхозная	900
135	Шалинский район	с. Новые-Атаги	2-ая Госхозная	950
136	Шалинский район	с. Новые-Атаги	А.А.Бизаева	750
137	Шалинский район	с. Новые-Атаги	А.В.Мицаева	865
138	Шалинский район	с. Новые-Атаги	А.Р.Масаева	1000
139	Шалинский район	с. Новые-Атаги	А.Т.Хакимова	1100
140	Шалинский район	с. Новые-Атаги	М.М.Астамирова	700
141	Шалинский район	с. Новые-Атаги	А-Х.Кадырова	650
142	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Бибулатова	865
143	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Госхозная	950
144	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Джабраилова	865
145	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Зеленая	140
146	Шалинский район	с. Новые-Атаги	М.М.Гаркаева	865
147	Шалинский район	с. Новые-Атаги	С-А.Мудаева	870
148	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Новозеленая	200
149	Шалинский район	с. Новые-Атаги	пер.Кадырова	200
150	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Р.Д.Лорсанова	400
151	Шалинский район	с. Новые-Атаги	А.О.Рахимова	870
152	Шалинский район	с. Новые-Атаги	С.С.Гараева	870
153	Шалинский район	с. Новые-Атаги	С-А.Возкаева	800
154	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Строительная	350
155	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Сусарова	700
156	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Тумаева	870
157	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Х.Ш.Матуева	1100

158	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Ш.Х.Митаева	700
159	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Элихаджиева	870
160	Шалинский район	с. Новые-Атаги	Ю.Х.Байбетирова	650
161	Шалинский район	с. Белгатой	С.Агамерзаева	1340
162	Шалинский район	с. Белгатой	С.Масаева	230
163	Шалинский район	с. Белгатой	Лесная	660
164	Шалинский район	с. Белгатой	М.Дагаева	743
165	Шалинский район	с. Белгатой	Верхняя	635
166	Шалинский район	с. Белгатой	Крайняя	620
167	Шалинский район	с. Белгатой	Х-А.Митаева	650
168	Шалинский район	с. Белгатой	Тутовников	640
169	Шалинский район	с. Белгатой	Э.Ильясова	390
170	Шалинский район	с. Белгатой	А.Дикаева	590
171	Шалинский район	с. Белгатой	С.Виситаева	430
172	Шалинский район	с. Белгатой	Дорожников	460
173	Шалинский район	с. Белгатой	Др.Народов	210
174	Шалинский район	с. Белгатой	Н.Музаева	400
175	Шалинский район	с. Белгатой	Крутая	450
176	Шалинский район	с. Белгатой	Курганная	380
177	Шалинский район	с. Белгатой	М.Шахбулатова	380
178	Шалинский район	с. Белгатой	Мобильная	215
179	Шалинский район	с. Белгатой	Активистов	330
180	Шалинский район	с. Белгатой	Ж.Течиева	170
181	Шалинский район	с. Белгатой	Западная	60
182	Шалинский район	с. Белгатой	Закатная	340
183	Шалинский район	с. Белгатой	Нижняя	340
184	Шалинский район	с. Белгатой	М.Алмаханова	300
185	Шалинский район	с. Белгатой	Передовиков	300
186	Шалинский район	с. Белгатой	Д.Исакова	260
187	Шалинский район	с. Белгатой	Х.Джамбекова	237
188	Шалинский район	с. Белгатой	А.Ахмадова	225
189	Шалинский район	с. Белгатой	И.Тимирбулатова	210
190	Шалинский район	с. Белгатой	А.Товсултанова	200
191	Шалинский район	с. Белгатой	Д.Солтамурадова	182
192	Шалинский район	с. Белгатой	Д.Муригова	190
193	Шалинский район	с. Белгатой	М.Хамсуркаева	170
194	Шалинский район	с. Белгатой	Пер.Х.Нурадилова	160
195	Шалинский район	с. Белгатой	2-ой пер. Речной	150
196	Шалинский район	с. Белгатой	М.Ималиева	90
197	Шалинский район	с. Белгатой	А.Шерипова	140
198	Шалинский район	с. Белгатой	К.Байсултанова	145
199	Шалинский район	с. Белгатой	Вайнахская	1.650
200	Шалинский район	с. Белгатой	А.А.Кадырова	542
201	Шалинский район	с. Белгатой	Речная	800
202	Шалинский район	с. Белгатой	Светлая	1.300
203	Шалинский район	с. Белгатой	А-К.Адуева	210
204	Шалинский район	с. Белгатой	Нашаева	100
205	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	пер.Цветочный	400
206	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Ягодная	500

207	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Чертоевская	500
208	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Жуковского	600
209	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Мельничная	1800
210	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.А.Хумаидова	600
211	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Бешир-Абу-Шейха	600
212	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Х.Ватаева	500
213	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Т.Басаева	400
214	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.А.Махмудова	1100
215	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.2-ой Кунта-Хаджи	1464
216	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.А.Мусанипова	623
217	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Базарная	250
218	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Веселая	764
219	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Гвардейская	410
220	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Дворянская	240
221	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Деловая	704
222	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Дени-Шейха	562
223	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Железнодорожная	1008
224	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Кабельная	1700
225	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Коммерческая	132
226	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Коммунальная	311
227	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Красных-Фронтвиков	525
228	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Кунта-Хаджи	2010
229	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Л.Джабраилова	1152
230	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Лазурная	126
231	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Лидерская	360
232	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.М.Басаева	744
233	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.М.Малаева	1320
234	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Мятежная	1560
235	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Почтовая	670
236	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Свободная	272
237	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Трудовая	740
238	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Баширова	790
239	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Х.Демилова	1230
240	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Кавказская	367
241	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	Лесополосная	798
242	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Комсомольская	162
243	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	пер. Железнодорожный	377
244	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Ахмеда Магамадова	900
245	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Кюри Магамадова	1000
246	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Хавры Кохцуловой	1000
247	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Аюба Доутмерзаева	1100
248	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Мамеда Хаджимурадова	1100
249	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Сайд-Магомеда Даудова	1100
250	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Али Магомадова	1100

251	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Сайд-Усмана Хаидова	1100
252	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Арби Хусаиновна	1100
253	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Малакан Демильхановой	1100
254	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Эми Азизова	1000
255	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Абдулы Кагерманова	1000
256	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Ризвана Макаева	900
257	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Далхада Османовна	900
258	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Розовая	900
259	Шалинский район	с.Мескер-Юрт	ул.Сулима Эскиева	700
260	Шалинский район	с. Автуры	1-й А. Автуринского пер.	190
261	Шалинский район	с. Автуры	1-й А. Ахмадова пер.	213
262	Шалинский район	с. Автуры	1-й Умпашаева пер.	302
263	Шалинский район	с. Автуры	1-й Х.Баргиева пер.	181
264	Шалинский район	с. Автуры	2-й А. Ахмадова пер.	198
265	Шалинский район	с. Автуры	2-й Х.Баргиева пер.	213
266	Шалинский район	с. Автуры	1-й Насухи пер.	291
267	Шалинский район	с. Автуры	4-й им Ибрагима Умпашаева пер.	627
268	Шалинский район	с. Автуры	4-й Насухи пер.	229
269	Шалинский район	с. Автуры	7-й Насухи пер.	255
270	Шалинский район	с. Автуры	2-й Насухи пер.	260
271	Шалинский район	с. Автуры	А.Габаева ул.	702
272	Шалинский район	с. Автуры	Абдул-Азиза Шаптукаева ул.	339
273	Шалинский район	с. Автуры	Абдул-Хакима Исмаилова ул.	269
274	Шалинский район	с. Автуры	Абдурахмана Автурханова ул.	713
275	Шалинский район	с. Автуры	Адама Абдулхаджиева ул.	700
276	Шалинский район	с. Автуры	Адама Яхьяева ул.	639
277	Шалинский район	с. Автуры	Али Эльмурзаева ул.	783
278	Шалинский район	с. Автуры	Алхазура Истамулова ул.	871
279	Шалинский район	с. Автуры	Асламбека Кахиева ул.	1190
280	Шалинский район	с. Автуры	Бидерия Хасана ул.	1130
281	Шалинский район	с. Автуры	Братьев Гапаевых Умара и Надарбека ул.	334
282	Шалинский район	с. Автуры	Вахажи Мацаева ул.	656
283	Шалинский район	с. Автуры	Гиримсолты Исаева ул.	770
284	Шалинский район	с. Автуры	Данчи Музаева ул.	1200
285	Шалинский район	с. Автуры	Дени-Шейха Арсанова ул.	363
286	Шалинский район	с. Автуры	Жунайда Адагаева ул.	740

287	Шалинский район	с. Автуры	Зары Аржиевой ул.	336
288	Шалинский район	с. Автуры	Ибрагима Исраилова ул.	1420
289	Шалинский район	с. Автуры	Илеса Муталиева ул.	512
290	Шалинский район	с. Автуры	Им Худи Махмудова ул.	1100
291	Шалинский район	с. Автуры	Им. Братъев Бази И Барона Сулеймановых ул.	270
292	Шалинский район	с. Автуры	Им. Султана Дедиева пер.	785
293	Шалинский район	с. Автуры	Им. Хамзата Митаева пер.	456
294	Шалинский район	с. Автуры	Имрана Абубакарова ул.	760
295	Шалинский район	с. Автуры	Исраил-Хажу Персиева ул.	565
296	Шалинский район	с. Автуры	И-Ш. Селимсултанова ул.	1540
297	Шалинский район	с. Автуры	Кунта-Хаджи Кишиева ул.	1850
298	Шалинский район	с. Автуры	Магамеда Чигиева ул.	850
299	Шалинский район	с. Автуры	Магомед Демильханова ул.	1350
300	Шалинский район	с. Автуры	Магомед Умаева ул.	914
301	Шалинский район	с. Автуры	Маты Кишиевой ул.	1720
302	Шалинский район	с. Автуры	Мовлида Висаитова ул.	275
303	Шалинский район	с. Автуры	Момы Вачагаева ул.	337
304	Шалинский район	с. Автуры	Мухади Межидова ул.	841
305	Шалинский район	с. Автуры	Насухи 3-й пер.	213
306	Шалинский район	с. Автуры	Насухи 5-й пер.	173
307	Шалинский район	с. Автуры	Насухи 6-й пер.	128
308	Шалинский район	с. Автуры	Рамзана Мальцагова ул.	1480
309	Шалинский район	с. Автуры	Рукмана Гарсиева пер.	560
310	Шалинский район	с. Автуры	Рукмана Гарсиева ул.	560
311	Шалинский район	с. Автуры	Увайса Джабаева ул.	705
312	Шалинский район	с. Автуры	Узайры Абдулмежидова ул.	725
313	Шалинский район	с. Автуры	Умалт-Шейха ул.	516
314	Шалинский район	с. Автуры	Усмана Газиева ул.	1160
315	Шалинский район	с. Автуры	Халида Ошаева ул.	724
316	Шалинский район	с. Автуры	Хасана Гандаева ул.	381
317	Шалинский район	с. Автуры	Хусейна Митаева ул.	1550
318	Шалинский район	с. Автуры	Хуты Ахмархаджиева ул.	306
319	Шалинский район	с. Автуры	Шахида Исраилова пер.	537

320	Шалинский район	с. Автуры	Шахмирзи Хатуева ул.	1680
321	Шалинский район	с. Автуры	Шейх-Ахмеда Лепиева ул.	806
322	Шалинский район	с. Автуры	Шисы Мартнукаева ул.	651
323	Шалинский район	с. Автуры	Южная 1-я ул.	200
324	Шалинский район	с. Автуры	Амхада Хаджиева	600
325	Шалинский район	с. Автуры	Курчалоевская	1100
326	Шалинский район	с. Автуры	1-я Гелдаганская ул.	770
327	Шалинский район	с. Автуры	2-я Гелдаганская ул.	704
328	Шалинский район	с. Автуры	Бригадная	730
329	Шалинский район	с. Автуры	А-Х. Кадырова ул.	190
330	Шалинский район	с. Автуры	Ахмеда Ахмадова ул.	270
331	Шалинский район	с. Автуры	Бексолты Исаева ул.	443
332	Шалинский район	с. Автуры	Заречная ул.	683
333	Шалинский район	с. Автуры	им Братъев Юсупхаджиевых ул.	254
334	Шалинский район	с. Автуры	Им М.Эльбиева ул.	605
335	Шалинский район	с. Автуры	им Хусайна-Хасана Али- Мансура Бидерий ул.	378
336	Шалинский район	с. Автуры	Им. Бр. Идиговых ул.	785
337	Шалинский район	с. Автуры	Им. Махамшепи Султанова ул.	586
338	Шалинский район	с. Автуры	Насухи ул.	387
339	Шалинский район	с. Автуры	Объездная ул.	1310
340	Шалинский район	с. Автуры	Сайдхамзата Мукузаева ул.	422
341	Шалинский район	с. Автуры	Султана Дедиева ул.	625
342	Шалинский район	с. Автуры	Тукаева Махамма ул.	700
343	Шалинский район	с. Автуры	Пер. Братъев Юсупхаджиевых	322
344	Шалинский район	с. Автуры	Ул. Бамат-Гирей-Хаджи	125
345	Шалинский район	с. Автуры	2-й А. Автуринского пер.	190
346	Шалинский район	с. Автуры	2-й пер. И. Умпашаева	270
347	Шалинский район	с. Автуры	3-й пер. И. Умпашаева	213
348	Шалинский район	с. Автуры	ул. Строителей	720
349	Шалинский район	с. Автуры	Ул. Тукаева Махаммы	355
350	Шалинский район	с. Автуры	Ул. Шомсти Мурдалова	1200
351	Шалинский район	с. Автуры	Ул. Шемиля Митаева	800
352	Шалинский район	с. Автуры	Пер. Рукмана Гарсиева	765
353	Шалинский район	с. Автуры	Ул. Бувайсара Титаева	653
354	Шалинский район	с. Автуры	Ул. им. Лечи Мадаева	513
355	Шалинский район	с. Автуры	Ул. им. А. Якубова	444
356	Шалинский район	с. Автуры	Ул. Им. Д. Сотамигова	601
357	Шалинский район	с. Автуры	Ул. им. С. Солтагираева	375

358	Шалинский район	с. Автуры	Ул. Исы Джабаева	547
359	Шалинский район	с. Автуры	ул. им Саламу Тепсуркаева	251
360	Шалинский район	с. Автуры	пер Южный	150
361	Шалинский район	с. Автуры	ул. Махмуда Махаджиева	830
362	Шалинский район	с. Автуры	ул. Ахмеда Автуринского	220
363	Шалинский район	с. Автуры	ул. Альтемирова	255
364	Шалинский район	с. Автуры	ул. Грозненская	175
365	Шалинский район	с. Автуры	ул. Бройлерная	136
366	Шалинский район	с. Автуры	ул. им. Ибрагима Умпашаева	465
367	Шалинский район	с. Автуры	пер. Юбилейный	402
368	Шалинский район	с. Автуры	ул. А-Х. Бислиева	110
	Итого			239393
	Грозненский район			
1	Грозненский район	с. Виноградное	ул. Предгорная ул. Кадырова	1200 600
2	Грозненский район	ст. Первомайская	ул. Висаитова ул. Ш. Д. Арсанова ул. Авторханова ул. Терская	900 600 1000 1500
3	Грозненский район	с. Правобережное	ул. Овражная Гаражная Кирпичная Новосельская Спокойная Подгорная Терская Подгорная 2	250 850 850 300 210 250 250 200
4	Грозненский район	с. Кень-Юрт	ул. Молодежная	2000
5	Грозненский район	с. Терское	ул. Береговая ул. Центральная Надгорная Шоссейная Терская Подгорная	800 1500 1500 1500 600 300
6	Грозненский район	Побединское сельское поселение	ул. Шоссейная ул. Нижалоевская ул. Шоссейная ул. Конечная ул. Свободы	1700 460 620 400 1200
	Итого			21540
	г. Грозный			
1	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	1 пер. Архитекторов	220

2	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	1 пер. Правды	920
3	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	1 пер. Утренний	780
4	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	10 пер. Архитекторов	560
5	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	1-й пер. Автоматчиков	156
6	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	1-я Продольная	441
7	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	1-я улица	500
8	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	2 пер. Архитекторов	1480
9	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	2 пер. Правды	820
10	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	2 пер. Утренний	780
11	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	2-й пер. Автоматчиков	371
12	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	2-я Продольная	523
13	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	2-я улица	491
14	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	3 пер. Архитекторов	940
15	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	3 пре. Утренний	960
16	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	3-й пер. Автоматчиков	703
17	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	3-я Продольная	414
18	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	3-я улица	483
19	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	4-пер. Архитекторов	940
20	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	4 пер. Утренний	960
21	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	4-й пер. Автоматчиков	448
22	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	4-я улица	480
23	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	5 пер. Архитекторов	560
24	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	5 пер. Утренний	960
25	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	5-я улица	486

26	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	6 пер. Архитекторов	560
27	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	6 пер. Утренний	960
28	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	6-я улица	460
29	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	7 пер. Архитекторов	700
30	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	7 пер. Утренний	960
31	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	7-я улица	441
32	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	8 пер. Архитекторов	560
33	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	8 пер. Утренний	960
34	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	8-я улица	404
35	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	9 пер. Архитекторов	640
36	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	9 пер. Утренний	760
37	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	9-я улица	199
38	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	пер. Изумрудный	409
39	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	пер. Кременчугский	505
40	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	пер. Ойсангурский	1688
41	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Автоматчиков	850
42	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Автоматчиков б/н	510
43	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Архитекторов	3165
44	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Белорецкая	820
45	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Изумрудная	508
46	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Коломенская	800
47	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Кременчугская	646
48	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Отрадная	485
49	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул. Пограничная	618

50	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Радильная	850
51	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Наваторов	4600
52	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Цветочная	1194
53	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Артемовская	1336
54	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Белокаменная	1336
55	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Вайнахская	1377
56	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Валдайская	2292
57	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Глиники	512
58	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Зональная	1183
59	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Народная	578
60	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Палехская	900
61	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Повелецкая	1466
62	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Правды	1153
63	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Просторная	1696
64	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Радиальная	1382
65	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Снежная	1005
66	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Спокойная	834
67	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Стартовая	1183
68	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Таганская	3165
69	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Утренняя	1960
70	Городской округ Грозный	Старопромысловский район	ул.Ферганская	810
71	Городской округ Грозный	Ленинский район	пос. Алхан Чурт	5500
72	Городской округ Грозный	Ленинский район	пос. Старая Сунжа ул. Лесная	14500
73	Городской округ Грозный	Ленинский район	СНТ "Заречное"	8600

74	Городской округ Грозный	Ленинский район	СНТ "Биология"	4700
75	Городской округ Грозный	Ленинский район	СНТ "Стройматериал"	4500
76	Городской округ Грозный	Ленинский район	пос. Старая Сунжа ул.Шалажинская, ул. Стадионная	3000
77	Городской округ Грозный	Заводской район	пос.Кирова ул.Рижская от ул. Линейная	440
78	Городской округ Грозный	Заводской район	пос.Андреевская-Долина 2й пер.Электронный от ул. Электронная	130
79	Городской округ Грозный	Заводской район	пос.Алды ул.Герменчугская от ул.Волжская до ул.Хоперской	1532
80	Городской округ Грозный	Заводской район	пос. Андреевская-Долина пересечение 2й пер. Донецкая и ул.Сормовская	97
81	Городской округ Грозный	Заводской район	пос.Алды ул.Мазаева от ул.Иртышская	257
82	Городской округ Грозный	Заводской район	пос.Подгорный ул.Новгородская от ул.Кирина до ул.Строительной	309
83	Городской округ Грозный	Заводской район	пос.Алды ул.Алмазная от ул.Иртышская до ул.Сайханова	404
84	Городской округ Грозный	Заводской район	пос.Алды пер.Уральский от ул.Хоперская	618
85	Городской округ Грозный	Октябрьский район	ул.Новопромысловая- Заболотного	200
86	Городской округ Грозный	Октябрьский район	ул.Кузбасская-Вагонная	1020
87	Городской округ Грозный	Октябрьский район	ул.Кузбасская-Верхняя	740
88	Городской округ Грозный	Октябрьский район	ул.Батайская	2400
89	Городской округ Грозный	Октябрьский район	ул.Чапаева-Кузбасская	460
90	Городской округ Грозный	Октябрьский район	ул.Кузбасская-Горная	740
91	Городской округ Грозный	Октябрьский район	ул.Новопромысловая- Сайханова	840
92	Городской округ Грозный	Октябрьский район	пер.Ханкальский	1700

93	Городской округ Грозный	Октябрьский район	пос. Мичурина	13000
	Итого			131483
	Шаройский район			
1	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Мира	2000
2	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Горная	1500
3	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Школьная	2000
4	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Московская	1500
5	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Шамиля	1000
6	Шаройский район	с. Кенхи	ул. А. А. Кадырова	2000
7	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Гагарина	200
8	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Центральная	2500
9	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Окружная	2000
10	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Подгорная	1800
11	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Заречная	1000
12	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Дагестанская	1500
13	Шаройский район	с. Кенхи	ул. Советская	500
14	Шаройский район	с. Чайри	ул. Стапная	3000
15	Шаройский район	с. Чайри	ул. М. Б. Мусалова	4000
16	Шаройский район	с. Бути	ул. Речная	2000
17	Шаройский район	с. Бути	ул. Лесная	1000
18	Шаройский район	с. Кири	ул. Мира	7000
19	Шаройский район	с. Кири	ул. Дружбы	1300
20	Шаройский район	с. Кири	ул. Анхула	1000
21	Шаройский район	с. Кири	ул. Папуара	5000
22	Шаройский район	с. Кири	ул. Тумари	3000
23	Шаройский район	с. Химой	ул. Алтайская	1000
24	Шаройский район	с. Химой	ул. Школьная	700
25	Шаройский район	с. Химой	ул. Кадырова	600
26	Шаройский район	с. Химой	ул. Амаева	800
27	Шаройский район	с. Химой	ул. Цей-Аре	800
28	Шаройский район	с. Хакмадой	ул. Загорная	7000
29	Шаройский район	с. Хакмадой	ул. Лесная	1200
30	Шаройский район	с. Хакмадой	ул. Родниковая	8000
31	Шаройский район	с. Хакмадой	ул. Центральная	1000
32	Шаройский район	с. Хуландой	ул. Лесная	1500
33	Шаройский район	с. Хуландой	ул. Подгорная	1200
34	Шаройский район	с. Цеси	ул. Азина	1600
35	Шаройский район	с. Цеси	ул. Ленина	2300
36	Шаройский район	с. Цеси	ул. Мира	800
37	Шаройский район	с. Шарой	ул. Новая	500
38	Шаройский район	с. Шарой	ул. Кадырова	1000
39	Шаройский район	с. Шарой	ул. Чихалдой	1000
40	Шаройский район	с. Шарой	ул. Джоголдой	2500
41	Шаройский район	с. Шарой	ул. Эрзи-Ара	1500
42	Шаройский район	с. Шарой	ул. Эхал	500
43	Шаройский район	с. Шарой	ул. Гольди	500
44	Шаройский район	с. Шарой	ул. Гой	1500
45	Шаройский район	с. Шарой	ул. Декхи-Ойла	1500

46	Шаройский район	с. Шарой	ул. Дукха	1000
47	Шаройский район	с. Шарой	ул. Душ-Ойла	700
48	Шаройский район	с. Шарой	ул. Кхикхи-Ойла	1500
49	Шаройский район	с. Шарой	ул. Маркузой	800
50	Шаройский район	с. Шарой	ул. Нижний Чихалдой	1000
51	Шаройский район	с. Шарой	ул. Нохарошдой	500
52	Шаройский район	с. Шарой	ул. Хиндой	1500
53	Шаройский район	с. Шарой	ул. Центральная	4000
54	Шаройский район	с. Шарой	ул. Чедах	1000
55	Шаройский район	с. Шарой	ул. Эрзи-Ара	1500
56	Шаройский район	с. Шарой	ул. Эсар-Ара	1500
57	Шаройский район	с. Шикарой	ул. Лесная	600
58	Шаройский район	с. Шикарой	ул. Школная	400
59	Шаройский район	с. Кесалой	ул. Загорная	4000
60	Шаройский район	с. Кесалой	ул. Мечетная	4000
61	Шаройский район	с. Кесалой	ул. Центральная	1500
	Итого			111300
	Веденский район			
1	Веденский район	с.Элистанжи	ул.В.Надаева	730
2	Веденский район	с.Элистанжи	ул.А.Магомадова	287
3	Веденский район	с.Элистанжи	ул. В.Хамзатова	942
4	Веденский район	с.Элистанжи	ул. Л.Матаева	400
5	Веденский район	с.Элистанжи	ул. С.Газиева	476
6	Веденский район	с.Элистанжи	ул. 7 пер.А.Магомадова	300
7	Веденский район	с.Элистанжи	ул. 1 пер.А.Магомадова	150
8	Веденский район	с.Элистанжи	ул. 4 пер.А.Магомадова	200
9	Веденский район	с.Элистанжи	ул. 2 пер.А.Магомадова	200
10	Веденский район	с.Элистанжи	ул. Магомадова	950
11	Веденский район	с.Тевзан	ул.Б/н	1300
12	Веденский район	с.Тевзан	ул. Бисаева	760
13	Веденский район	с.Тевзан	ул.М.Алиева	750
14	Веденский район	с.Тевзан	ул.Наурзбаева	730
15	Веденский район	с.Тевзан	ул.Хамидова	720
16	Веденский район	с.Тевзан	ул.Зулпакарова	900
17	Веденский район	с.Тевзан	ул.Арсаханова	840
18	Веденский район	с.Тевзан	ул.Исраилова	780
19	Веденский район	с.Тевзан	ул.Братьев Джабраиловых	720
20	Веденский район	с.Тевзан	ул.Зумаева	660
21	Веденский район	с.Тевзан	ул.Илесова	500
22	Веденский район	с.Тевзан	ул.Ахмадова	500
23	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Абубакарова	380
24	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Юсупова	420
25	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Муталибова	970
26	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Баширова	990

27	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Шапиева	800
28	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Шапиева	600
29	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Братья Висаитовы	630
30	Веденский район	с.Хаттуни	ул.Байдарова	470
31	Веденский район	с.Хаттуни	ул.А.Магомадова	300
	Итого			19355
	Галанчежский район			
1	Галанчежский район			32000
	Итого			32200
	Всего			2358935

**Схема газоснабжения и газификации
муниципального района "Ачхой-Мартановский" Чеченской Республики (2019 г.)**

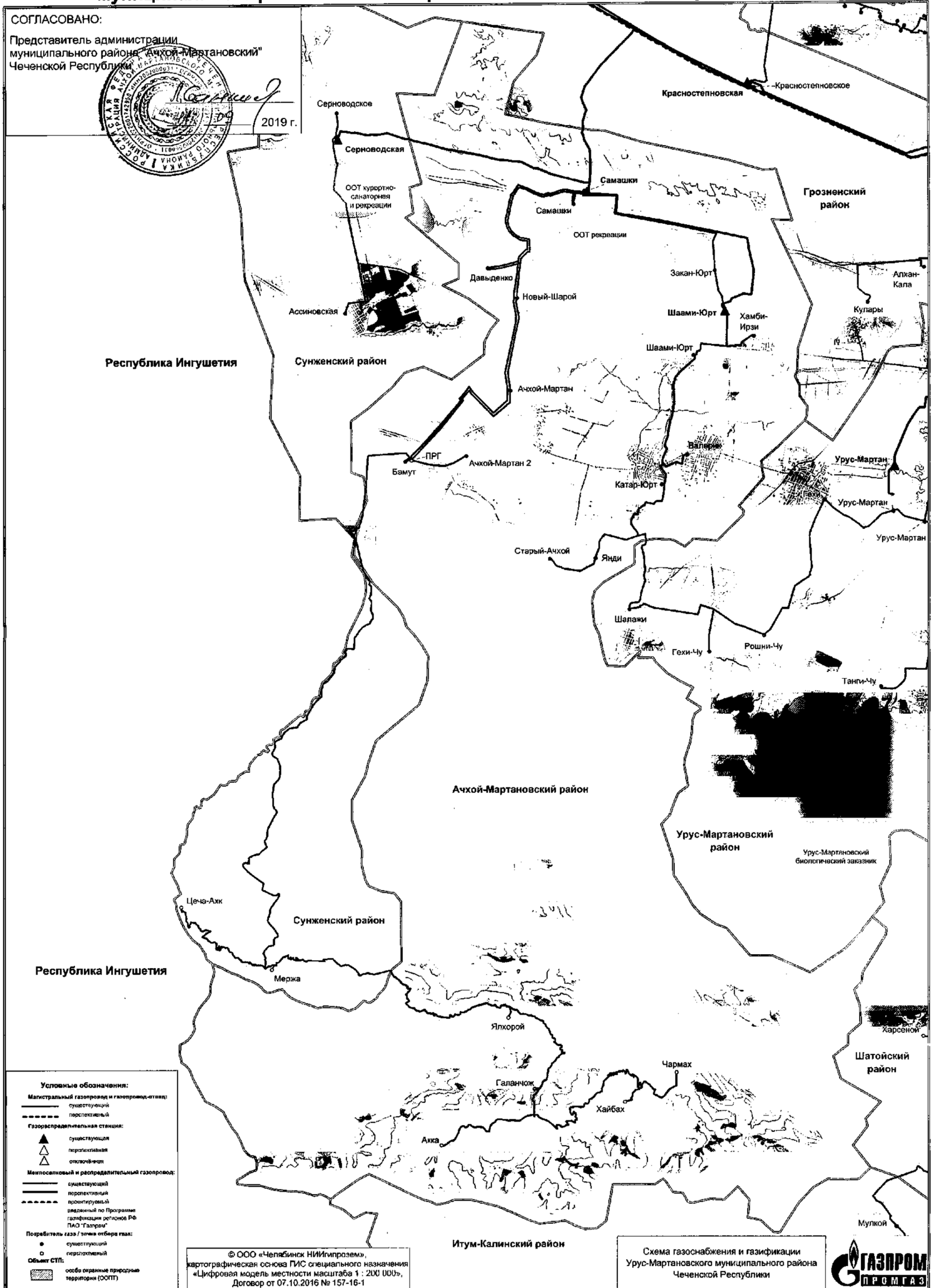
Приложение: Д

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Ачхой-Мартановский"
Чеченской Республики



2019 г.



Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:**
 - существующий
 - - - - - перспективный
- Газораспределительная станция:**
 - ▲ существующая
 - △ перспективная
 - △ оптический
- Местосалковый и распределительный газопровод:**
 - существующий
 - - - - - перспективный
 - - - - - проектируемый
 - - - - - выделенный по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"
- Потребитель газа / точка отбора газа:**
 - существующий
 - перспективный
- Объект СТП:**
 - особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгазразем», картографическая основа ГИС специального назначения «Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000», Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

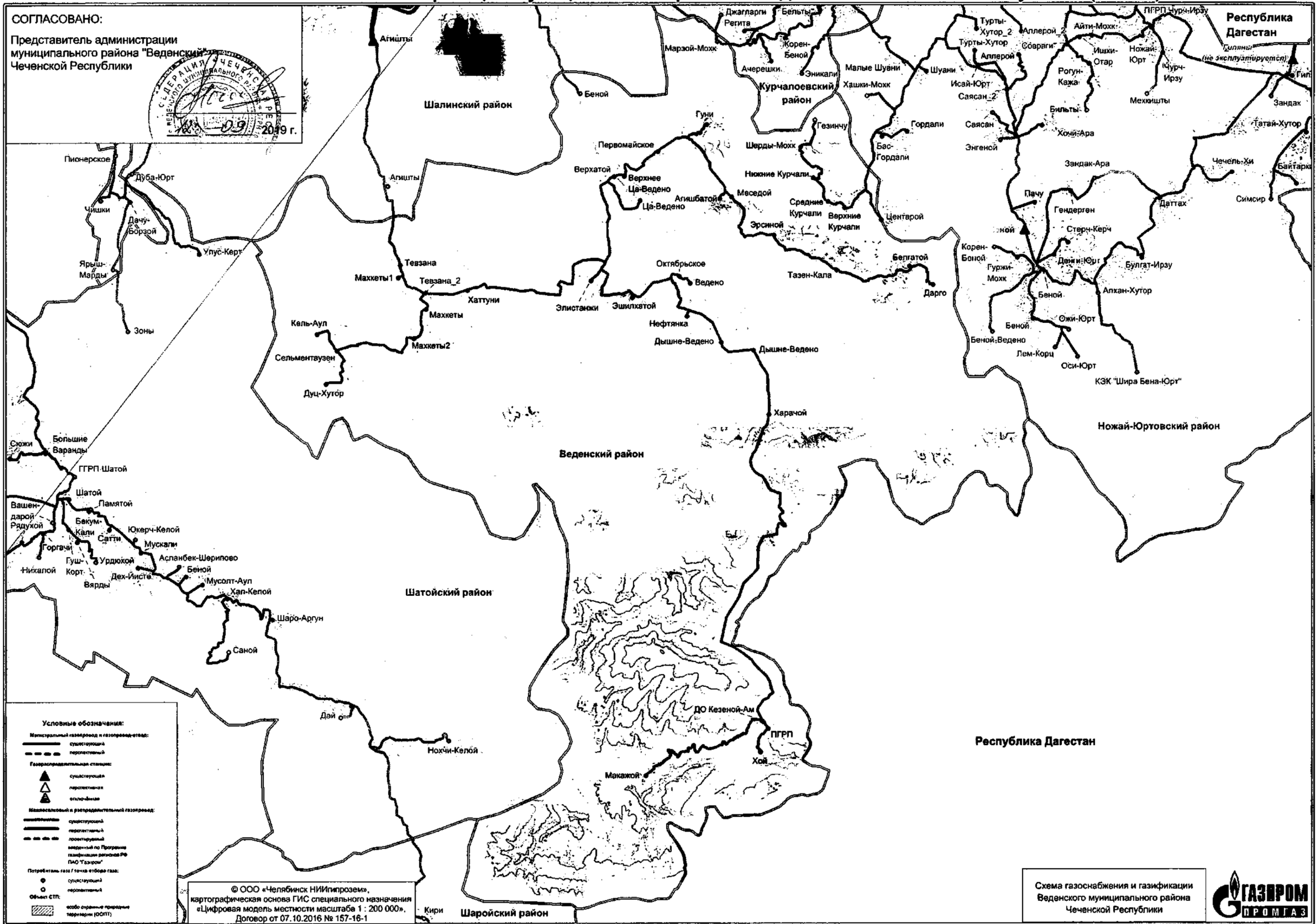
Схема газоснабжения и газификации
Урус-Мартановского муниципального района
Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Веденский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Веденский"
Чеченской Республики



Условные обозначения:

- Муниципальный газопровод и газоразвод-отвод:**
 - существующий
 - - - - - проектируемый
- Газораспределительная станция:**
 - ▲ существующая
 - ▲ проектируемая
 - отключенная
- Муниципальный и распределительный газопровод:**
 - существующий
 - - - - - проектируемый
 - по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"
- Потребитель газа (точка отбора газа):**
 - существующий
 - проектируемый
- Объект СПП:**
 - ▨ особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «ЧелябинскНИИГазпроэм»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Веденского муниципального района
Чеченской Республики

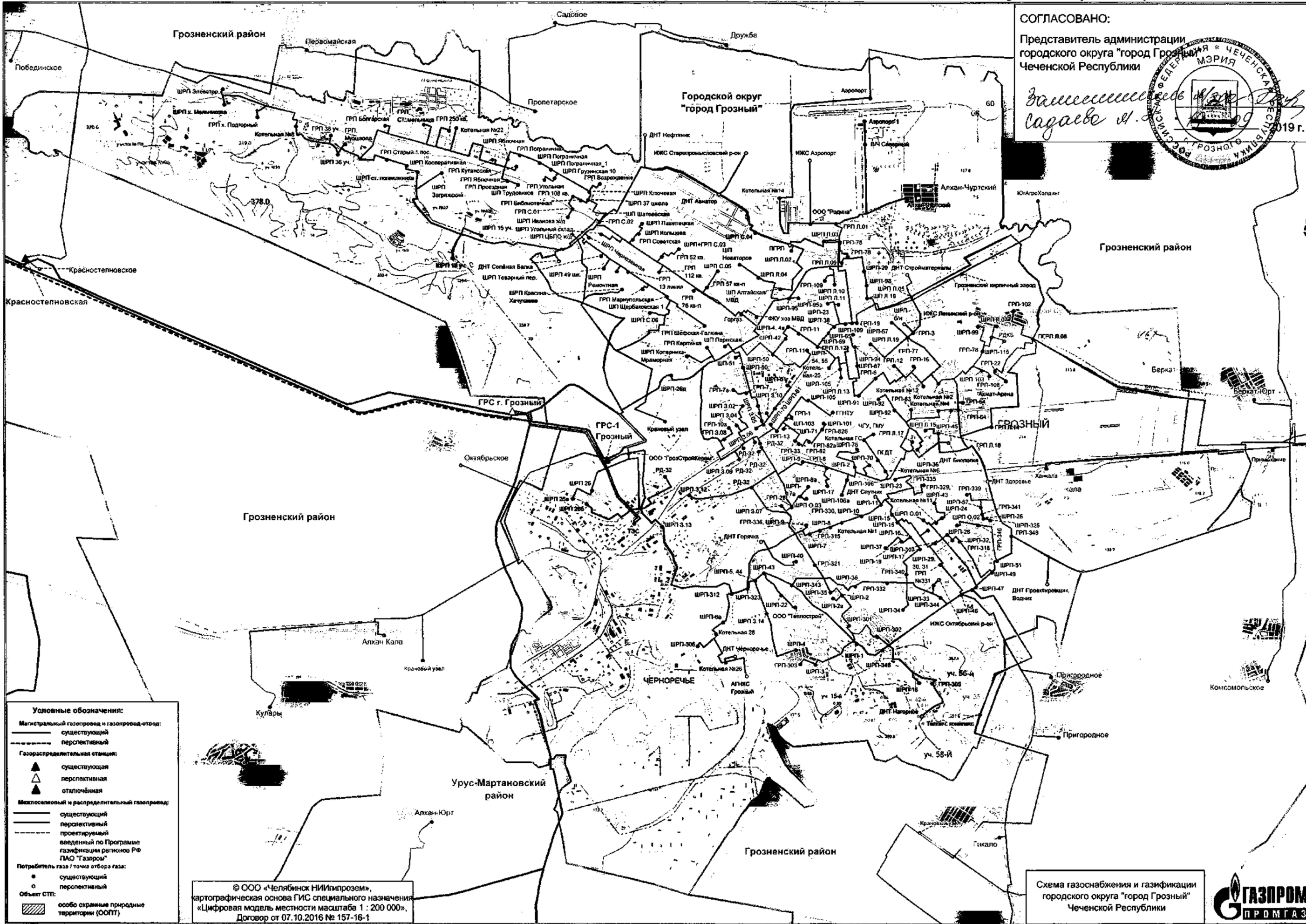


Схема газоснабжения и газификации городского округа "город Грозный" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
городского округа "город Грозный"
Чеченской Республики

Защитная печать и подпись



Условные обозначения:

Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 — существующий
 - - - перспективный

Газораспределительная станция:
 ▲ существующая
 △ перспективная
 ▲ отключенная

Межпоселеный и распределительный газопровод:
 — существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый
 - - - введенный по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"

Потребитель газа / точка отбора газа:
 ● существующий
 ○ перспективный

Объект СТП:
 [штрихованная область] особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «ЧелябинскНИИгазпрозем»,
 картографическая основа ГИС специального назначения
 «Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
 Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

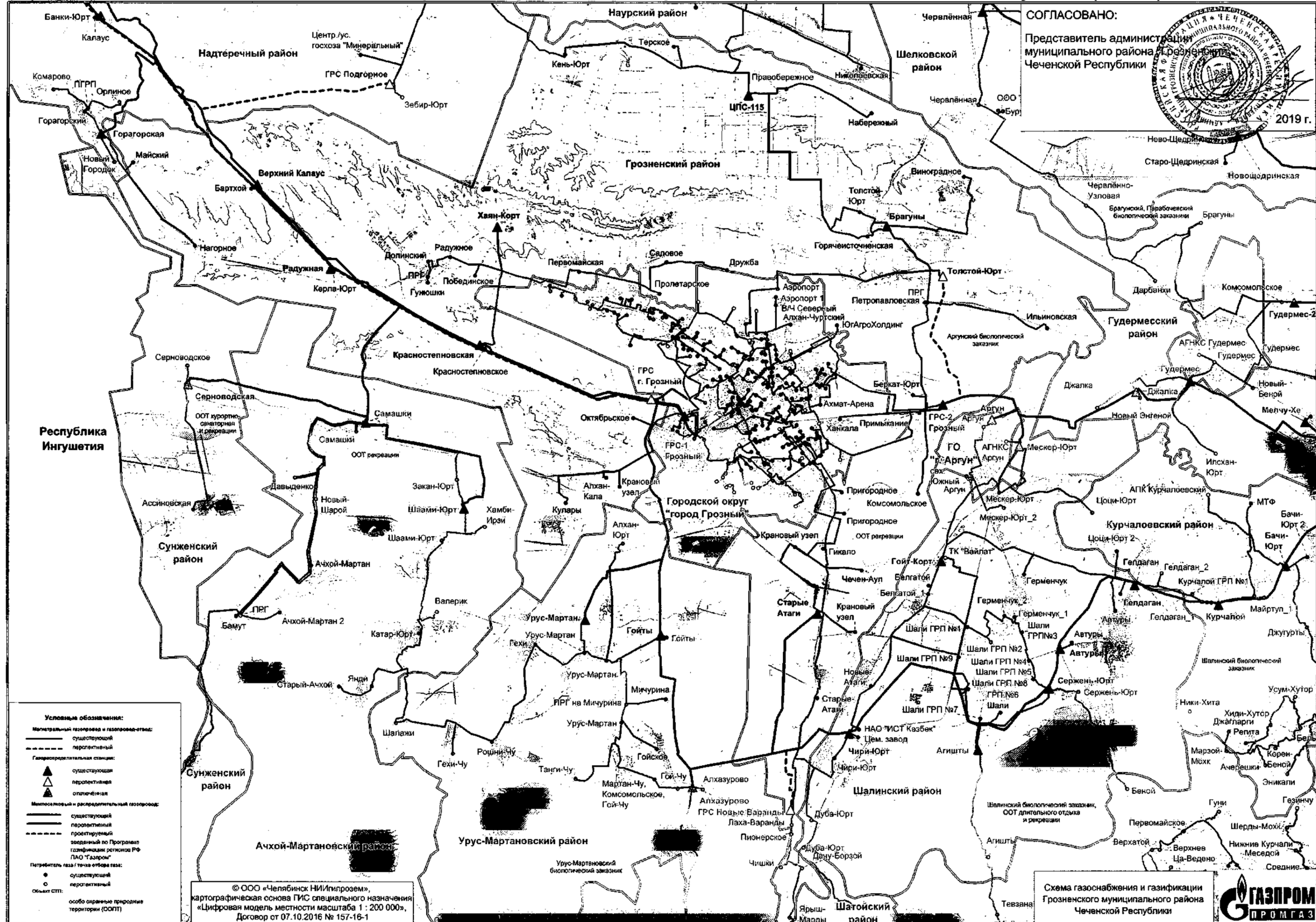
Схема газоснабжения и газификации
 городского округа "город Грозный"
 Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Грозненский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Грозненский"
Чеченской Республики



Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - перспективный
- Газорегулирующая станция:
 - ▲ существующая
 - ▲ перспективная
 - ▲ оплеченная
- Магистральный и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - - - введенный по Программе газификации регионов РФ ЛАО "Газпром"
- Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный
- Объект СПП:
 - особо охраняемые природные территории (ОООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгипрозем»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Грозненского муниципального района
Чеченской Республики

Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Гудермесский" Чеченской Республики (2019 г.)

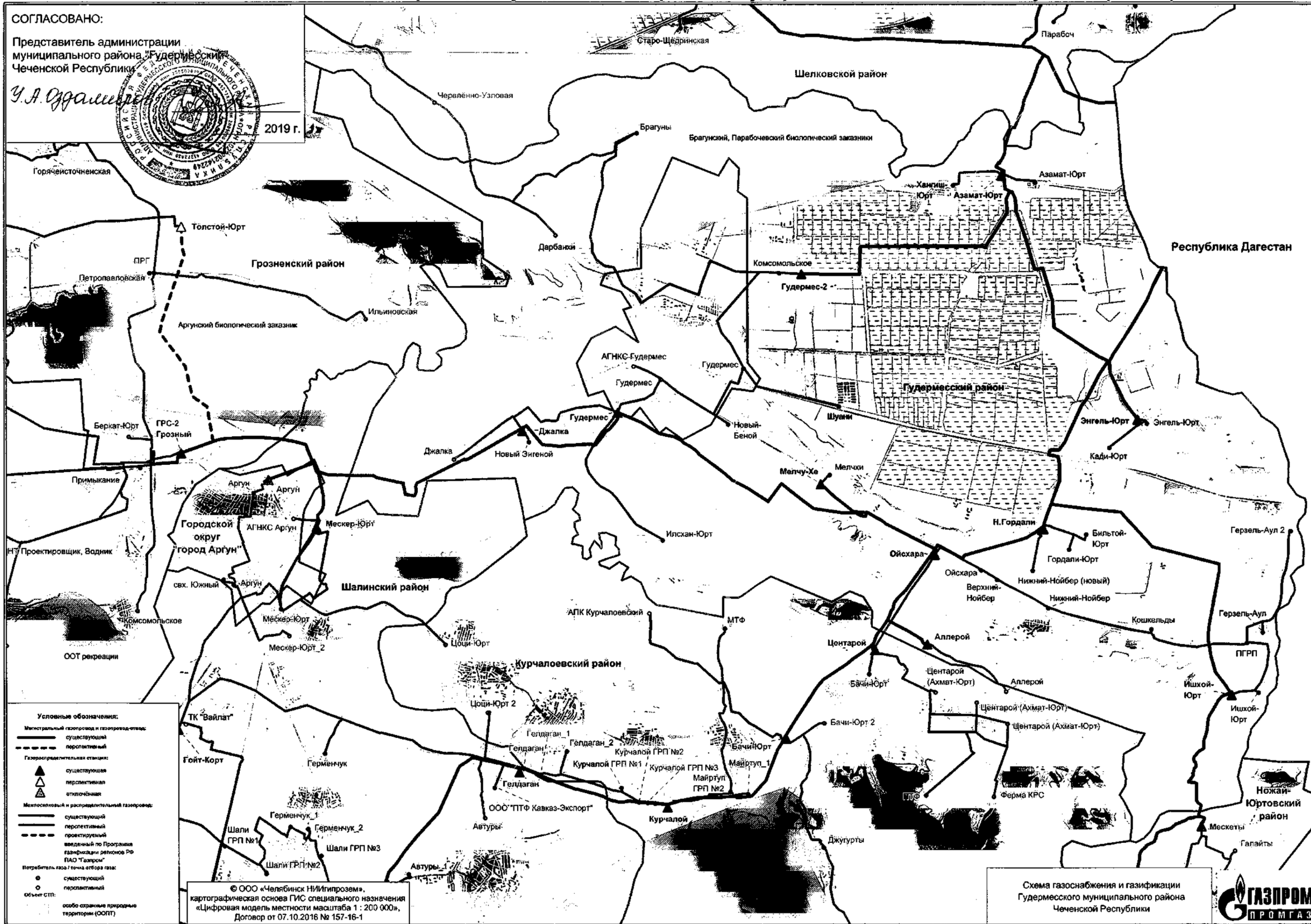
СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Гудермесский"
Чеченской Республики

У.А. Одашев



2019 г.



Условные обозначения:

- Мгистральный газопровод и газопровод-отвод
- существующий
- - - - - перспективный
- ▲ Газораспределительная станция
- ▲ существующая
- ▲ перспективная
- ▲ отключенная
- Местоселективный и распределительный газопровод:
- существующий
- - - - - перспективный
- введенный по Программе газификации регионов РФ
- ПАО "Газпром"
- Потребитель газа / точка отбора газа:
- существующий
- перспективный
- объект СПП
- особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгазпром»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Гудермесского муниципального района
Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Итум-Калинский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Итум-Калинский"
Чеченской Республики



М.В. Сулейманов
10.09 2019 г.

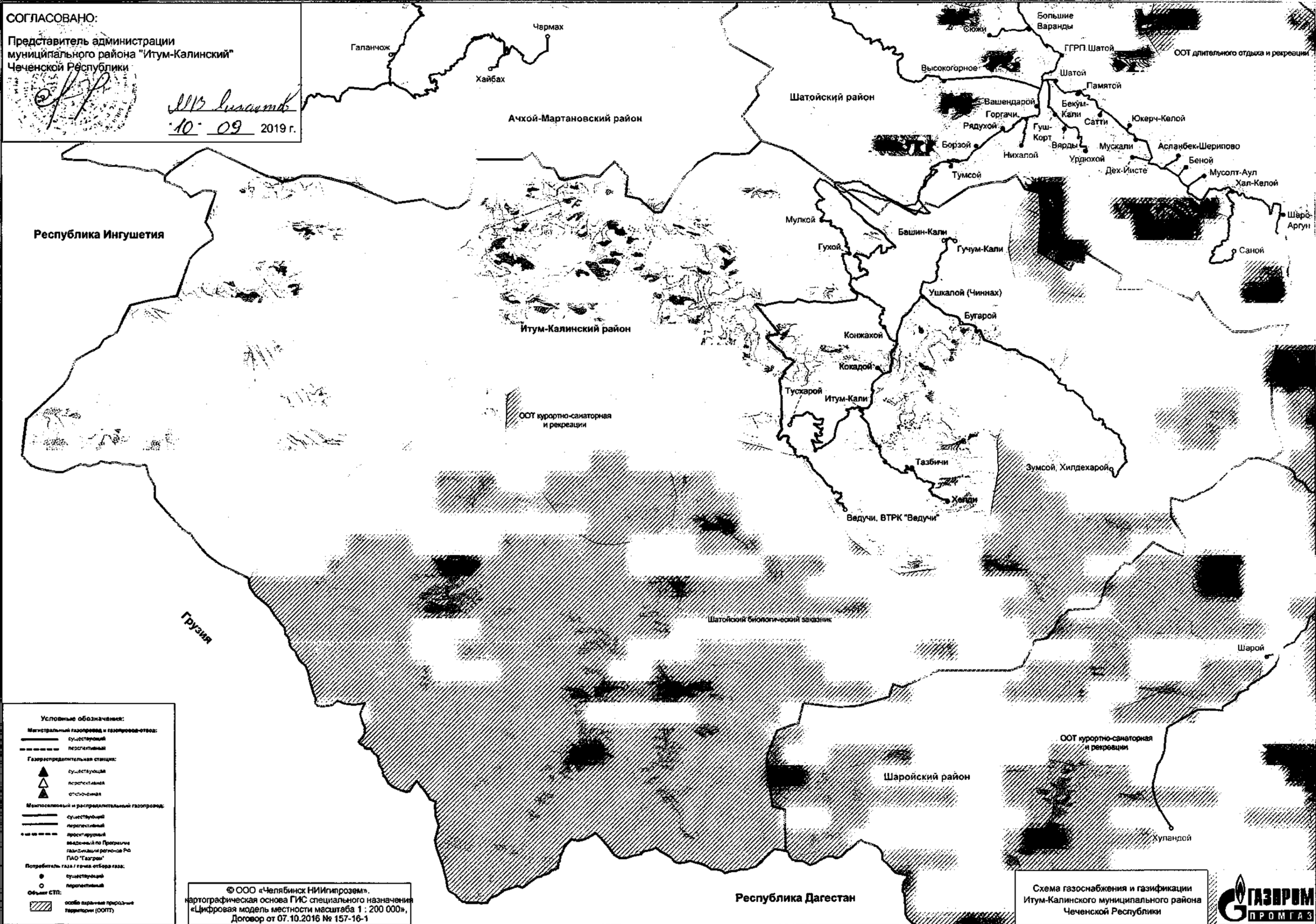


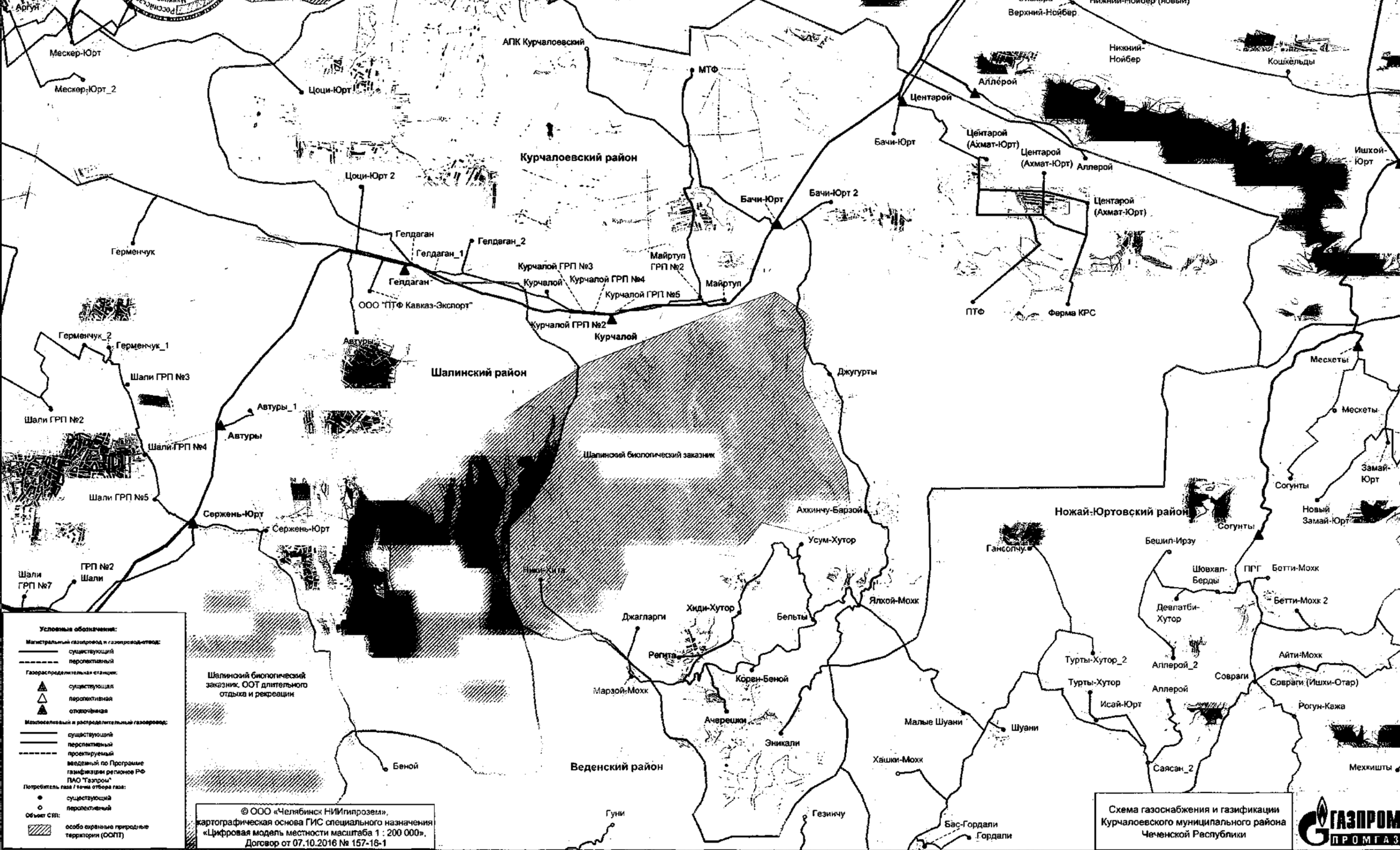
Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Курчалоевский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Курчалоевский"
Чеченской Республики



2019 г.



Условные обозначения:

Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 — существующий
 - - - перспективный

Газораспределительная станция:
 существующая
 перспективная
 отключенная

Местоположение и распределительный газопровод:
 — существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый

введенный по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"

Потребитель газа / точка отбора газа:
 ● существующий
 ○ перспективный

Объект СПП:
 особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «ЧелябинскНИИгипрозем»,
 картографическая основа ГИС специального назначения
 «Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
 Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
 Курчалоевского муниципального района
 Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Надтеречный" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Надтеречный"
Чеченской Республики

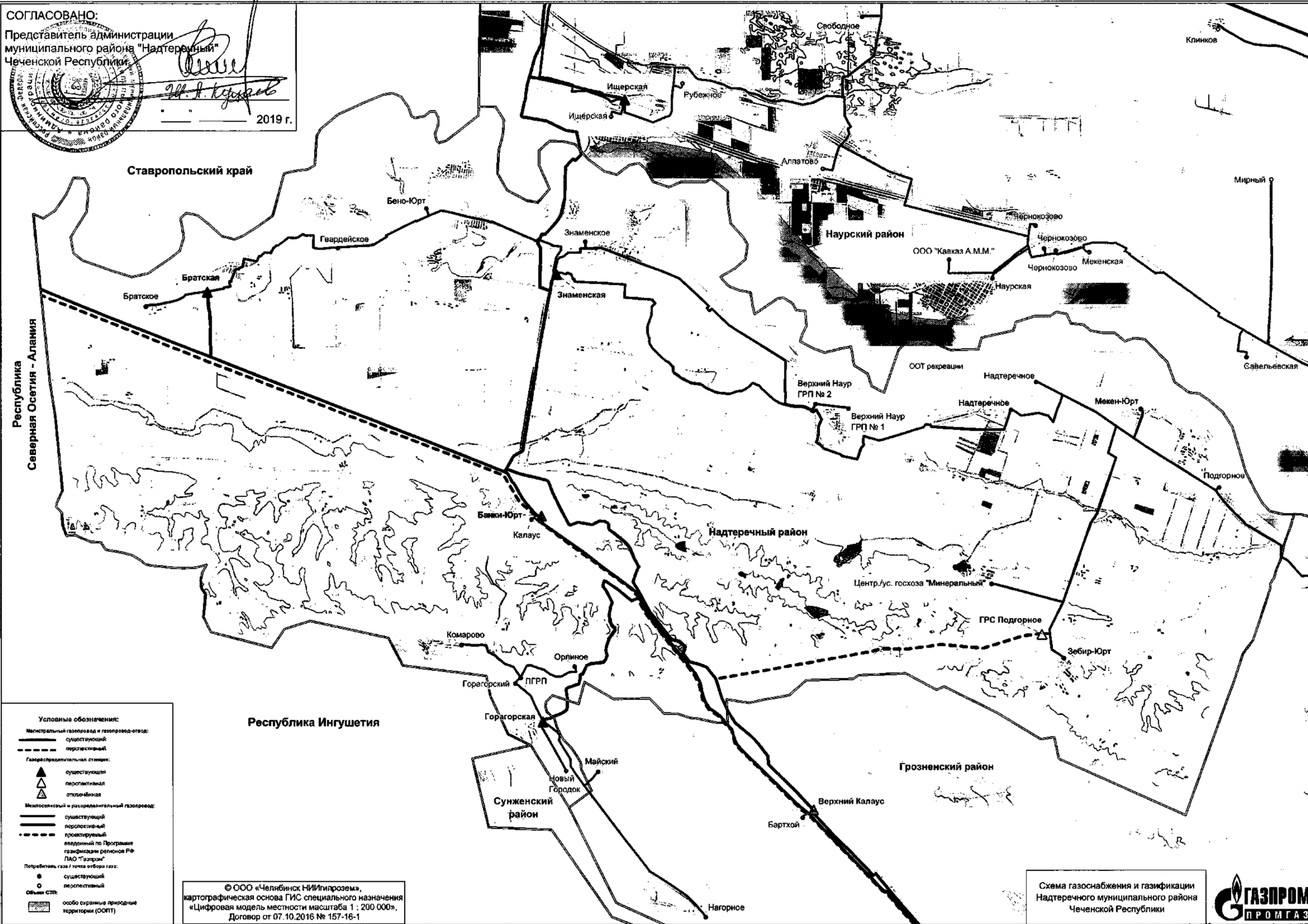


М. А. Курбанов

2019 г.

Республика
Северная Осетия - Алания

Ставропольский край



Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - - - перспективный
- ▲ Газораспределительная станция:
 - ▲ существующая
 - ▲ перспективная
 - ▲ отклоненная
- Местосекционный и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - - - перспективный
 - - - - - проектный по Программе газификации регионов РФ ЛАО "Газпром"
- Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный
- Обьект СПП:
 - особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИГипрозем»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Надтеречного муниципального района
Чеченской Республики

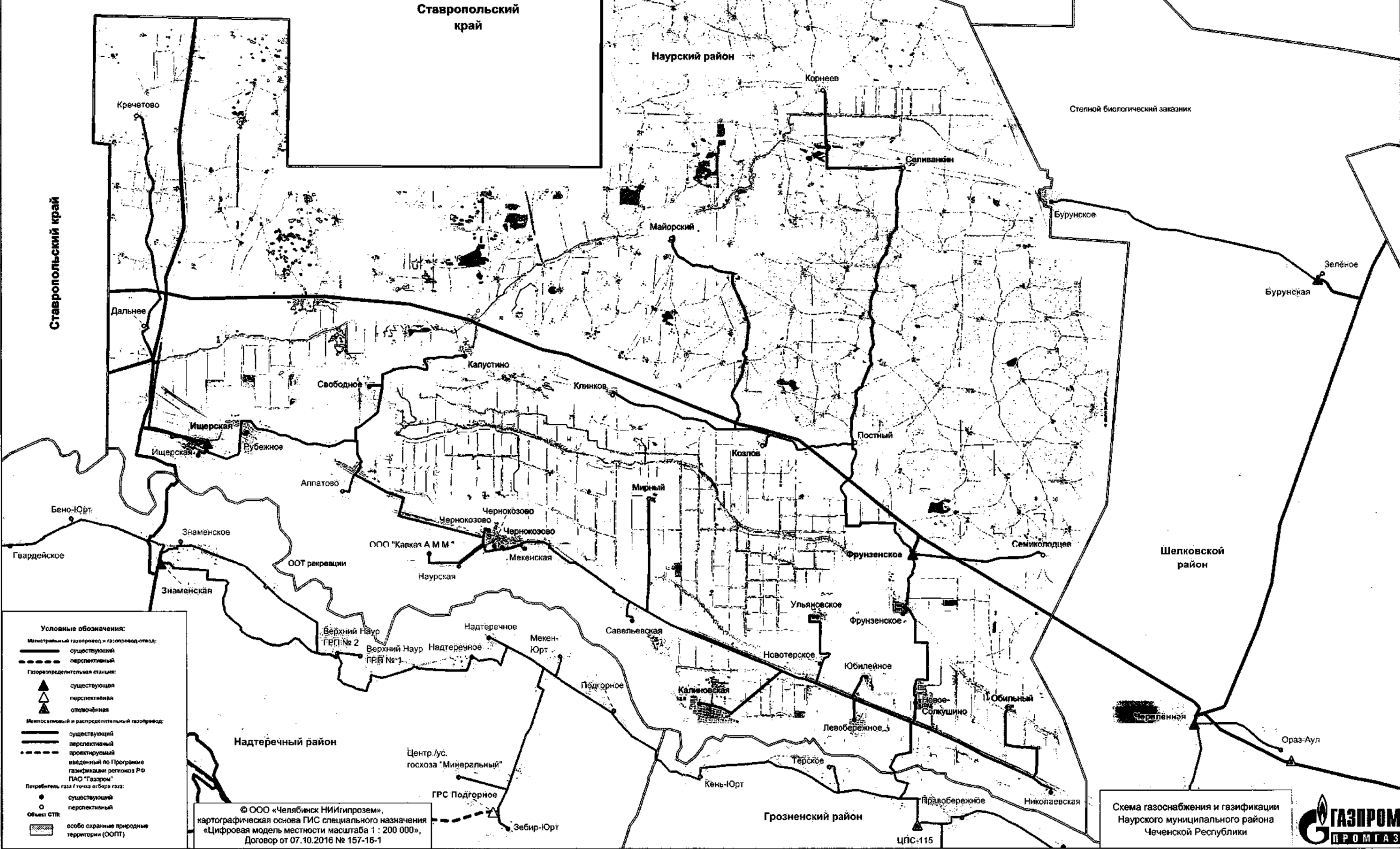


Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Наурский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Наурский"
Чеченской Республики

Д.И. Мухомов 3.10.19 09 2019 г.



Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-опод:
 - существующий
 - - - перспективный
- Газораспределительная станция:
 - ▲ существующая
 - ▲ перспективная
 - ▲ отличная
- Местосетевой и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый
- Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный
- Объект СТО:
 - ▭ особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгазпром»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Наурского муниципального района
Чеченской Республики

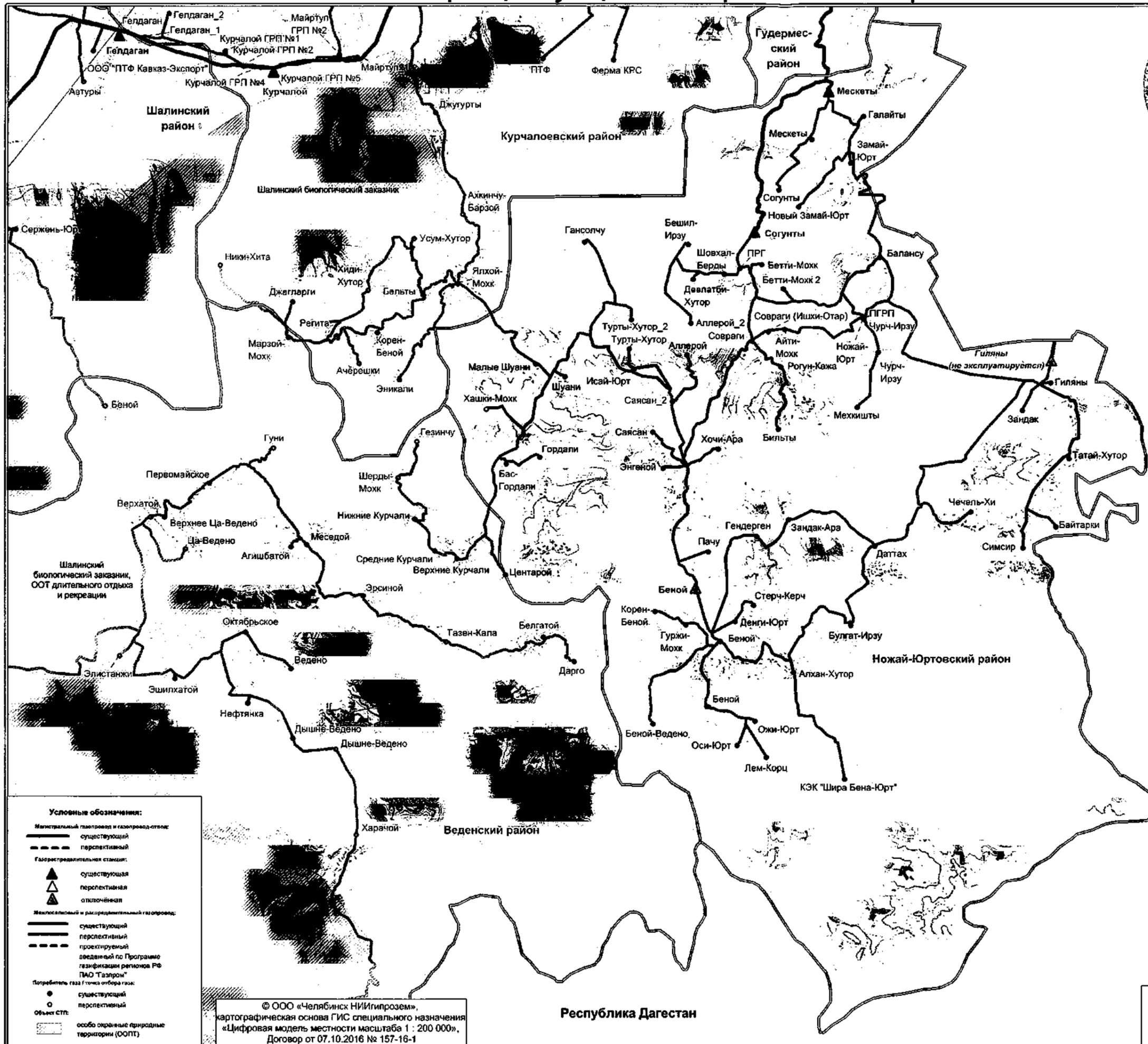


Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Ножай-Юртовский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:
 Представитель администрации
 муниципального района "Ножай-Юртовский"
 Чеченской Республики

Ибрагим Х. М. Мехмедов

2019 г.



Республика Дагестан

Республика Дагестан

- Условные обозначения:**
- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - Газораспределительная станция:
 - ▲ существующая
 - △ перспективная
 - ▲ оптоволоконная
 - Местоснабжающий и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый
 - Потребитель газа (точка отбора газа):
 - существующий
 - перспективный
 - Объект СПЗ
 - особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «ЧелябинскНИИгазпрозем»,
 картографическая основа ГИС специального назначения
 «Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
 Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

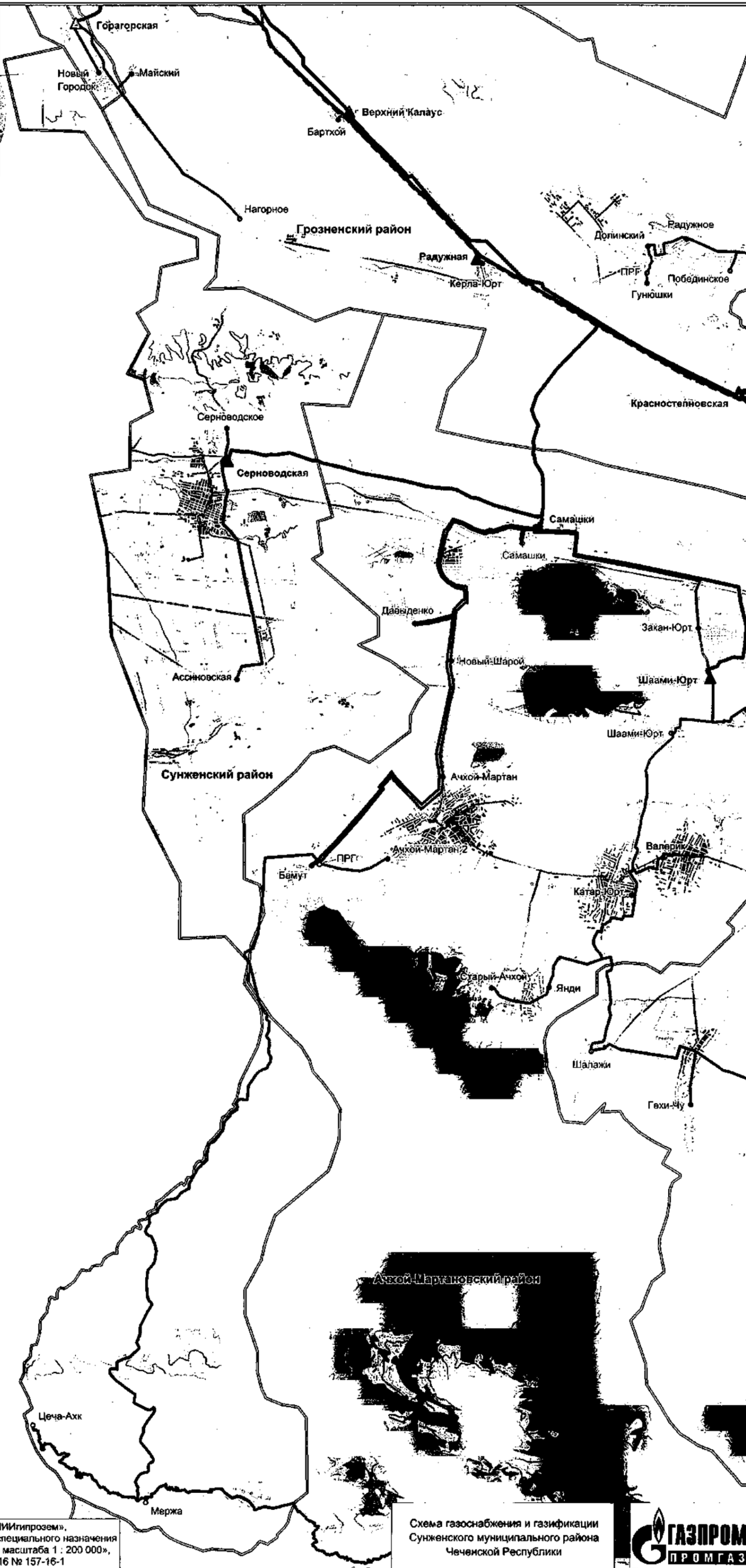
Схема газоснабжения и газификации
 Ножай-Юртовского муниципального района
 Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Сунженский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Сунженский"
Чеченской Республики



Республика Ингушетия

Условные обозначения:

Магистральный газопровод и газопровод-отвод:	
	существующий
	перспективный
Газораспределительная станция:	
	существующая
	перспективная
	отключенная
Местный и распределительный газопровод:	
	существующий
	перспективный
	проектируемый
	введенный по Программе газификации регионов РФ ГАО "Газпром"
Потребитель газа / точка отбора газа:	
	существующий
	перспективный
	объект СПП
	особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгазпрозем»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

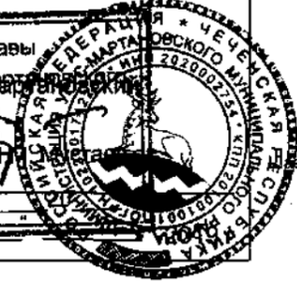
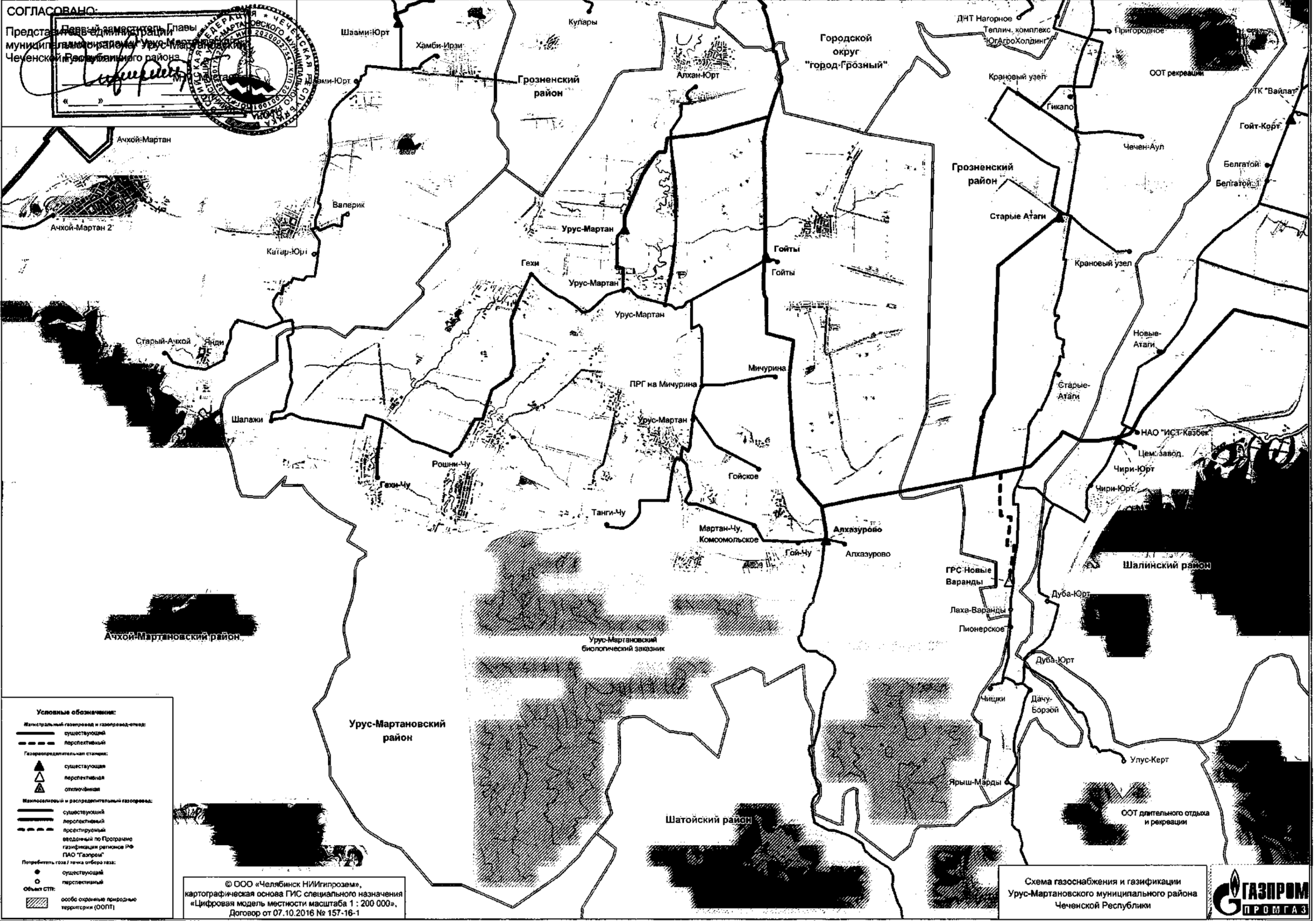
Схема газоснабжения и газификации
Сунженского муниципального района
Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Урус-Мартановский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации главы
муниципального района "Урус-Мартановский"
Чеченской Республики

Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - перспективный
- Газорегулирующая станция:
 - ▲ существующая
 - ▲ перспективная
 - ▲ оптоволоконная
- Магистральный и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый
 - - - вводимый по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"
- Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный
- Объект СПП:
 - ▨ особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгазпрозем»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Урус-Мартановского муниципального района
Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Шалинский", городского округа "г. Аргун" Чеченской Республики (2019г.)

СОГЛАСОВАНО:

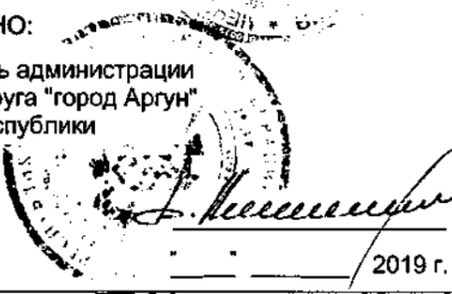
Представитель администрации
муниципального района "Шалинский"
Чеченской Республики



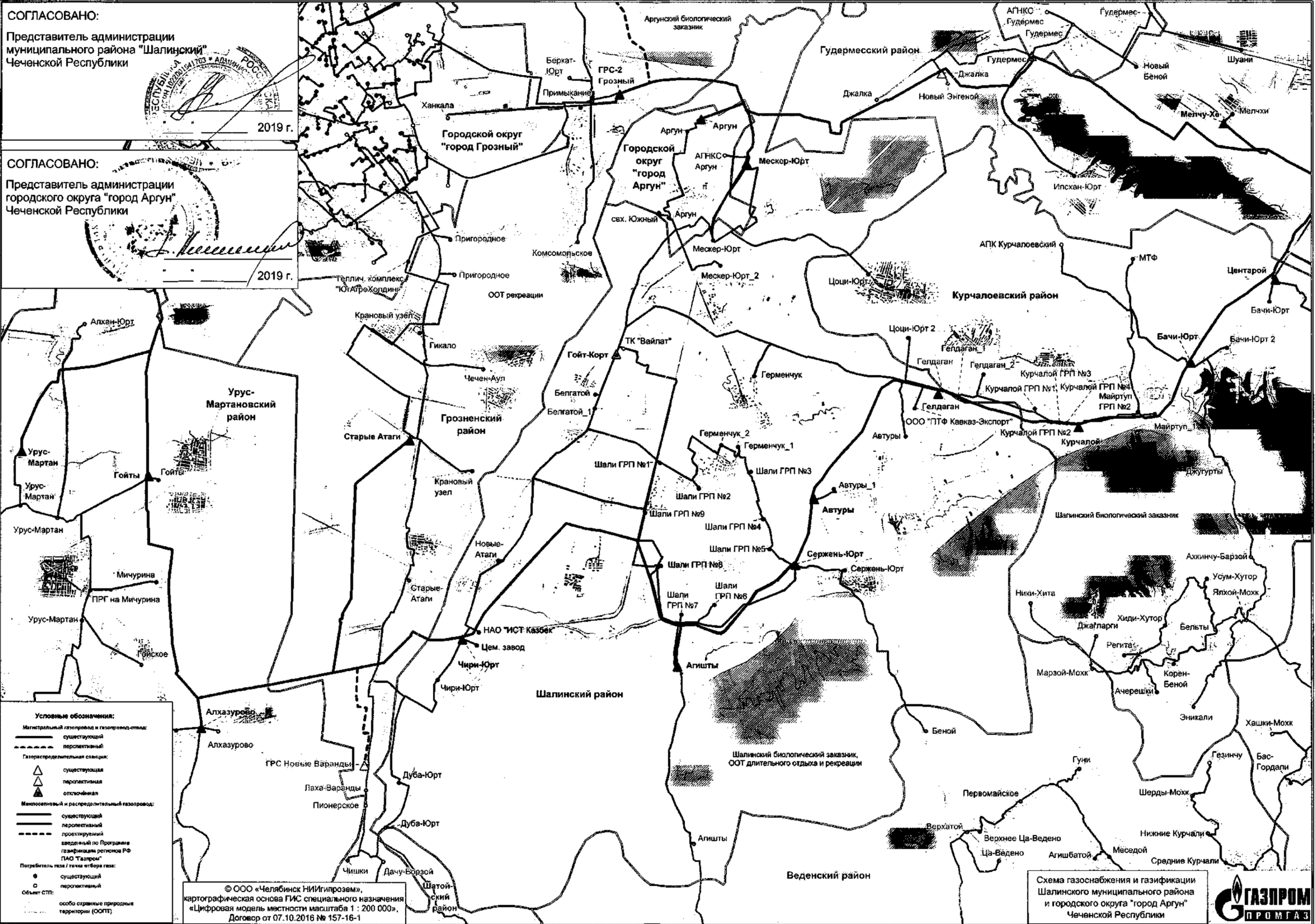
2019 г.

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
городского округа "город Аргун"
Чеченской Республики



2019 г.



Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - перспективный
- Газораспределительная станция:
 - ▲ существующая
 - ▲ перспективная
 - ▲ отключенная
- Местосепарный и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый
- Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный
- Объект СТП:
 -
- особо охраняемые природные территории (ООПТ):
 - ▨

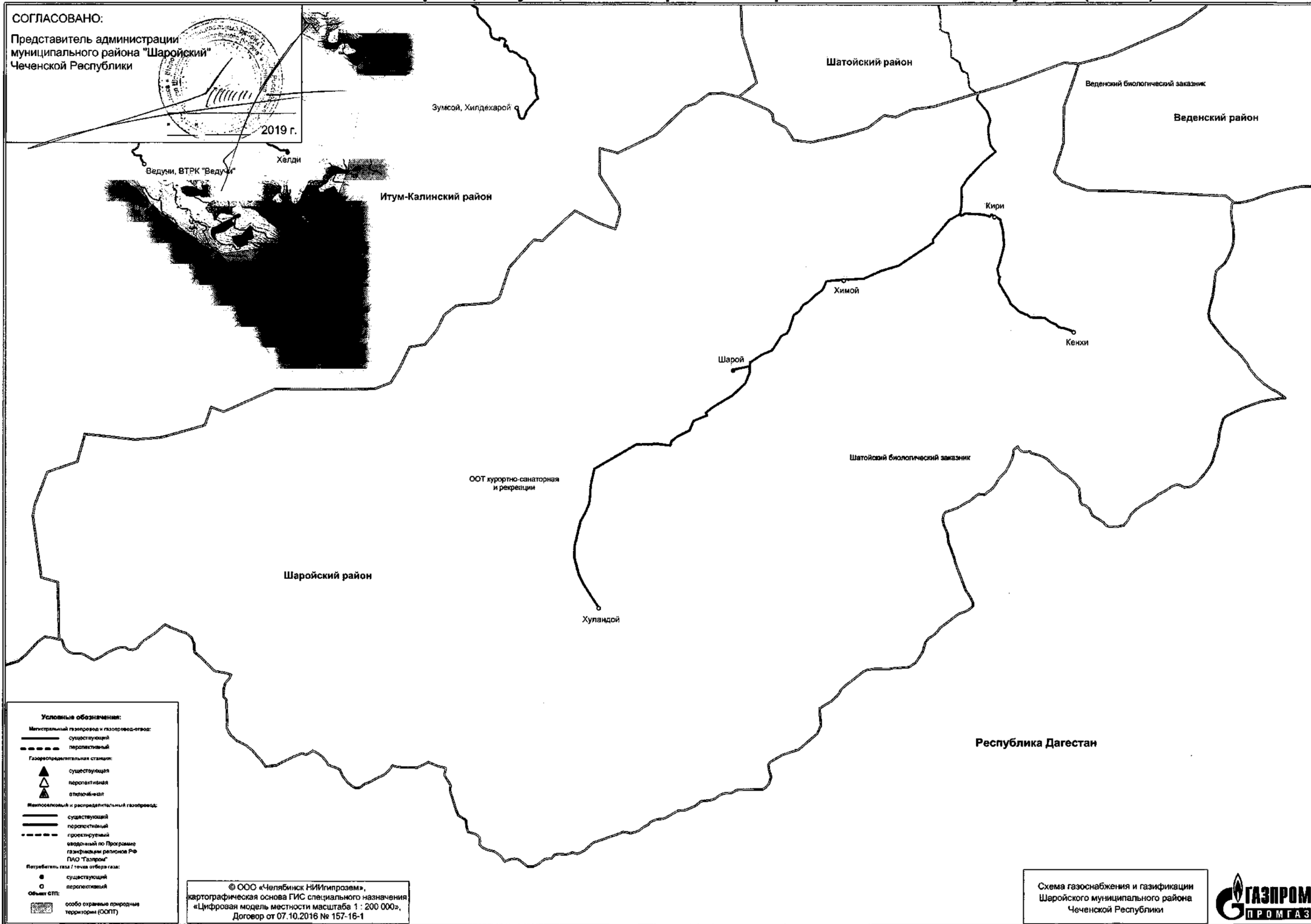
© ООО «Челябинск НИИгазпром»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Шалинского муниципального района
и городского округа "город Аргун"
Чеченской Республики

Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Шаройский" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Шаройский"
Чеченской Республики



Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - перспективный
- Газораспределительная станция:
 - ▲ существующая
 - △ перспективная
 - ▲ отключенная
- Местосекционный и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый
 - - - введенный по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"
- Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный
- Объект ООПТ:
 - ▨ особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгазпром»,
картографическая основа ГИС специального назначения
«Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
Шаройского муниципального района
Чеченской Республики



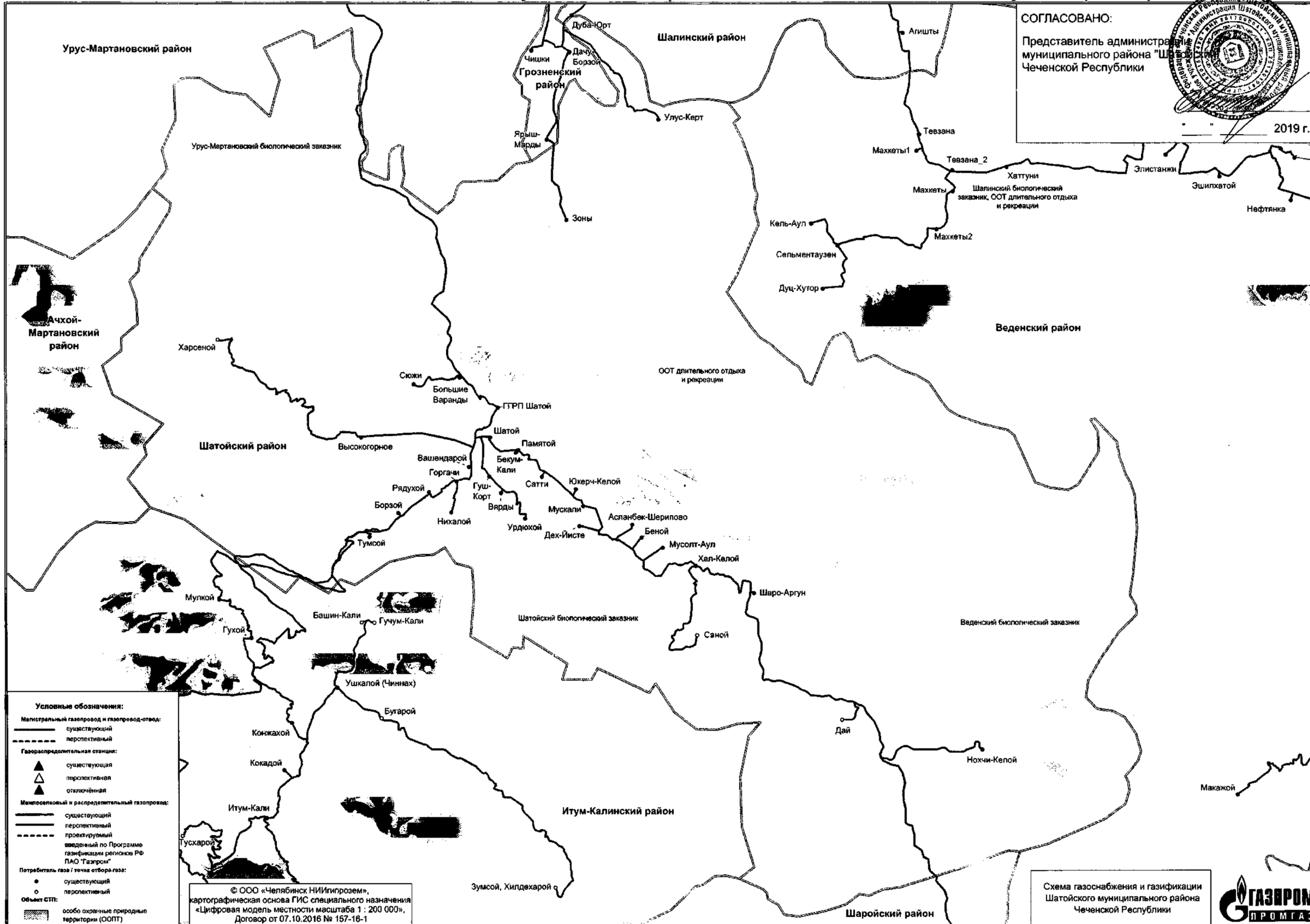
Схема газоснабжения и газификации муниципального района шатойский Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:

Представитель администрации
муниципального района "Шатойский"
Чеченской Республики



2019 г.



Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:**
 ————— существующий
 - - - - - перспективный
- Газораспределительная станция:**
 ▲ существующая
 ▲ перспективная
 △ отключённая
- Мажлоселковый и распределительный газопровод:**
 ————— существующий
 - - - - - перспективный
 - - - - - проектируемый
 - - - - - введённый по Программе газификации регионов РФ ЛАО "Газпром"
- Потребитель газа / точка отбора газа:**
 ● существующий
 ○ перспективный
- Объект СТО:**
 особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгипрозем»,
 картографическая основа ГИС специального назначения
 «Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
 Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

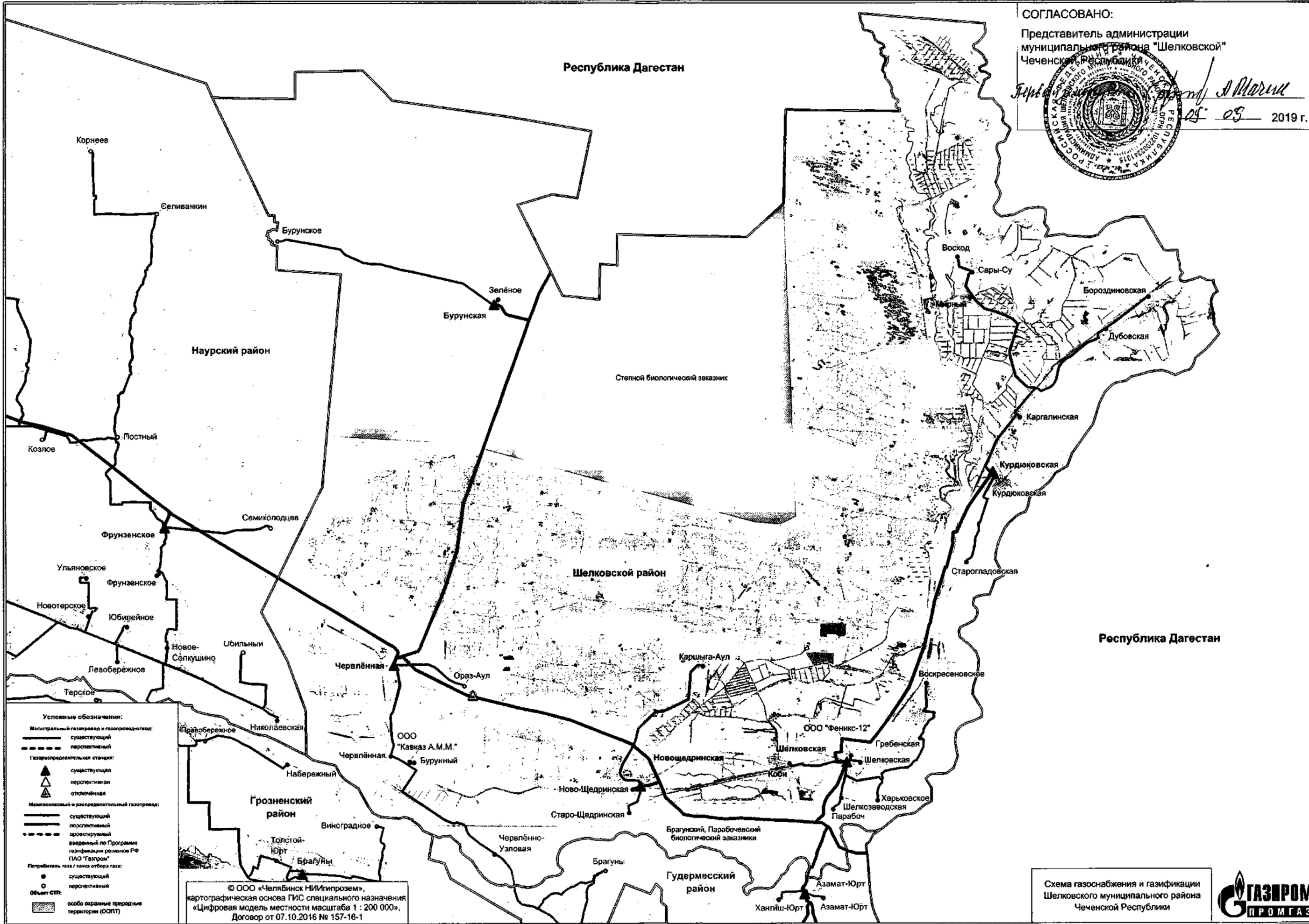
Схема газоснабжения и газификации
 Шатойского муниципального района
 Чеченской Республики



Схема газоснабжения и газификации муниципального района "Шелковской" Чеченской Республики (2019 г.)

СОГЛАСОВАНО:
 Представитель администрации
 муниципального района "Шелковской"
 Чеченской Республики

А. Марин
 25 03 2019 г.



- Условные обозначения:**
- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - Газораспределительная станция:
 - ▲ существующая
 - ▲ (with dashed outline) перспективная
 - ▲ (with solid outline) отключенная
 - Незаселенный и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - (with dashed outline) проектируемый
 - - - (with dashed outline) введенный по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"
 - Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный
 - (with dashed outline) объект СПГ
 - особо охраняемые природные территории (ООПТ)

© ООО «Челябинск НИИгипрозем»,
 картографическая основа ГИС специального назначения
 «Цифровая модель местности масштаба 1 : 200 000»,
 Договор от 07.10.2016 № 157-16-1

Схема газоснабжения и газификации
 Шелковского муниципального района
 Чеченской Республики

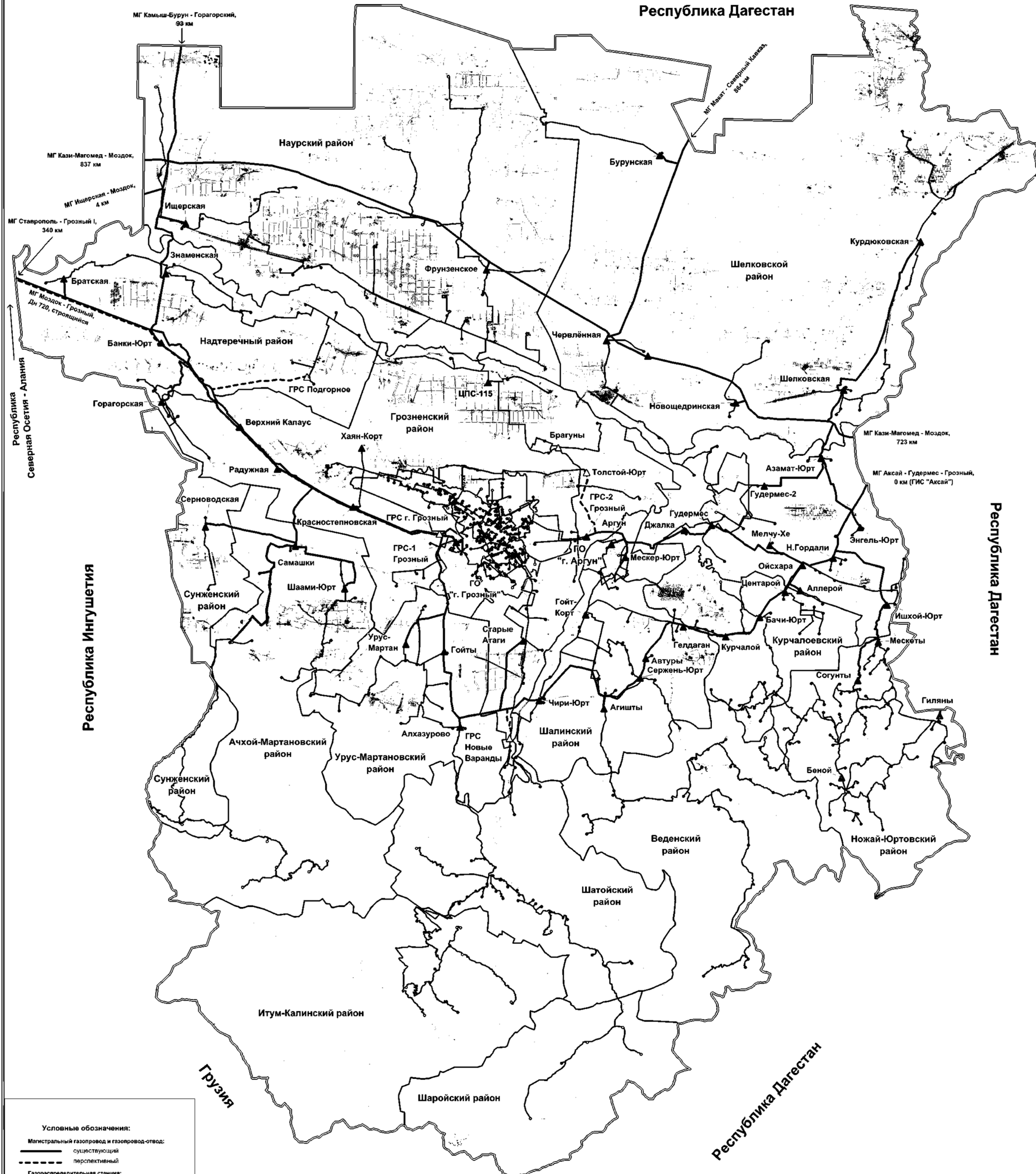




Генеральная схема газоснабжения и газификации Чеченской Республики, 2019 г.

Ставропольский край

Республика Дагестан



Республика Ингушетия

Республика Дагестан

Грузия

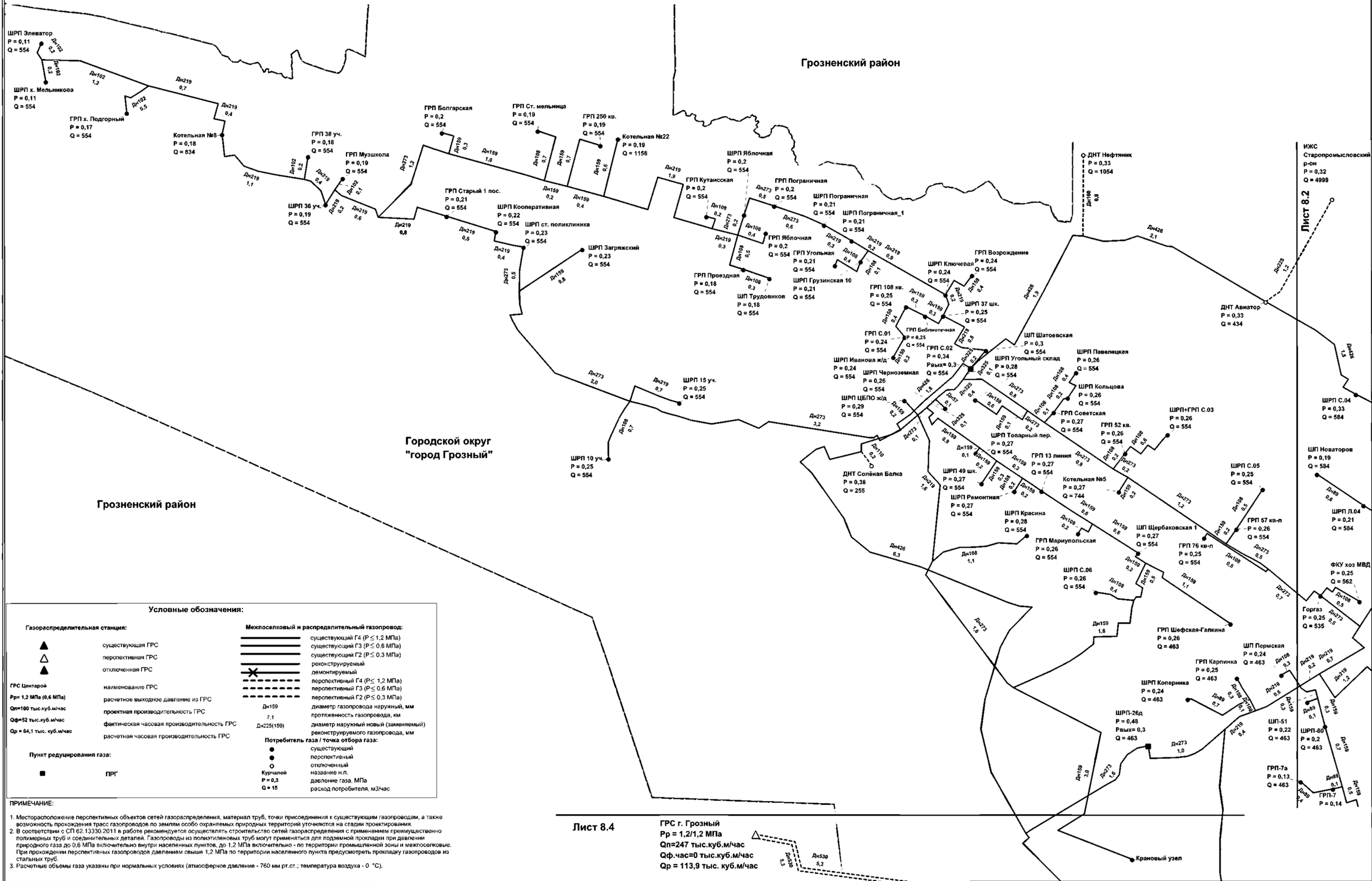
Республика Дагестан

Условные обозначения:

- Магистральный газопровод и газопровод-отвод:
 - существующий
 - - - перспективный
- Газораспределительная станция:
 - ▲ существующая
 - ▲ перспективная
 - ▲ отключённая
- Межпоселковый и распределительный газопровод:
 - существующий
 - - - перспективный
 - - - проектируемый
- Потребитель газа / точка отбора газа:
 - существующий
 - перспективный

введенный по Программе газификации регионов РФ ПАО "Газпром"

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чир-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 8.1



Условные обозначения:

<p>Газораспределительная станция:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ существующая ГРС ▲ перспективная ГРС ▲ отключенная ГРС <p>ГРС Центарой</p> <p>Pr = 1,2 МПа (0,6 МПа)</p> <p>Qп = 100 тыс. куб. м/час</p> <p>Qф = 52 тыс. куб. м/час</p> <p>Qр = 64,1 тыс. куб. м/час</p> <p>Пункт редуцирования газа:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ПРГ 	<p>Межпоселковый и распределительный газопровод:</p> <ul style="list-style-type: none"> — существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа) — существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа) — существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа) — реконструируемый — демонтируемый - - - перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа) - - - перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа) - - - перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа) <p>Дн159 диаметр газопровода наружный, мм</p> <p>7,1 протяженность газопровода, км</p> <p>Дн225(159) диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм</p> <p>Потребитель газа / точка отбора газа:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● существующий ● перспективный ○ отключенный <p>Курчалой название н.п.</p> <p>P = 0,3 давление газа, МПа</p> <p>Q = 15 расход потребителя, м3/час</p>
--	---

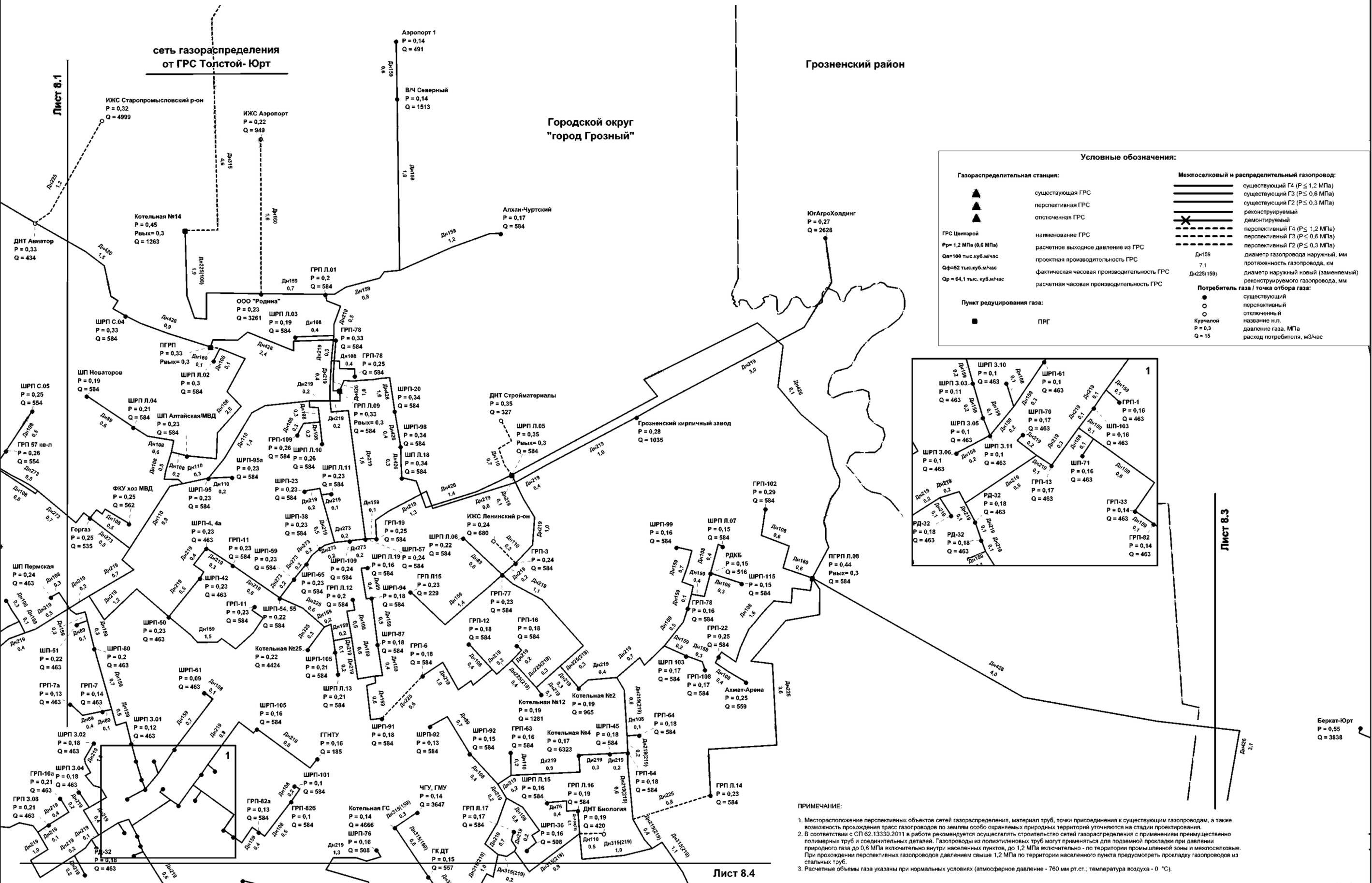
ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

ГРС г. Грозный
 Pr = 1,2/1,2 МПа
 Qп = 247 тыс. куб. м/час
 Qф, час = 0 тыс. куб. м/час
 Qр = 113,9 тыс. куб. м/час

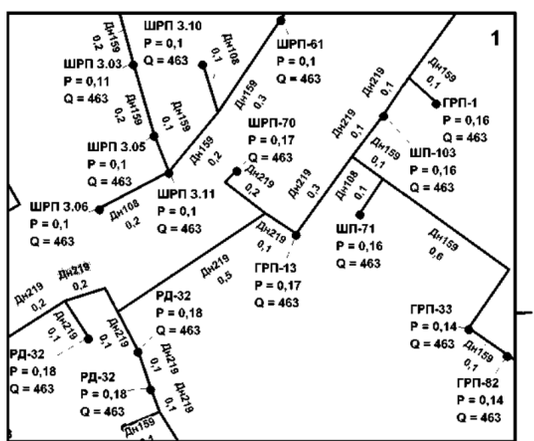
Лист 8.2

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 8.2



Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	—	существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
▲	перспективная ГРС	—	существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲	отключенная ГРС	—	существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центарой	наименование ГРС	—	реконструируемый демонтируемый
Pp = 1,2 МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	—	перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Qп=100 тыс.куб.м/час	проектная производительность ГРС	—	перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Qф=52 тыс.куб.м/час	фактическая часовая производительность ГРС	—	перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
Qр = 64,1 тыс. куб.м/час	расчетная часовая производительность ГРС	—	диаметр газопровода наружный, мм
		■	7,1
		○	Ди225(159)
		○	диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм
Пункт редуцирования газа:		●	Потребитель газа / точка отбора газа:
■	ПРГ	○	существующий
		○	перспективный
		○	отключенный
		○	название н.п.
		○	давление газа, МПа
		○	расход потребителя, м3/час

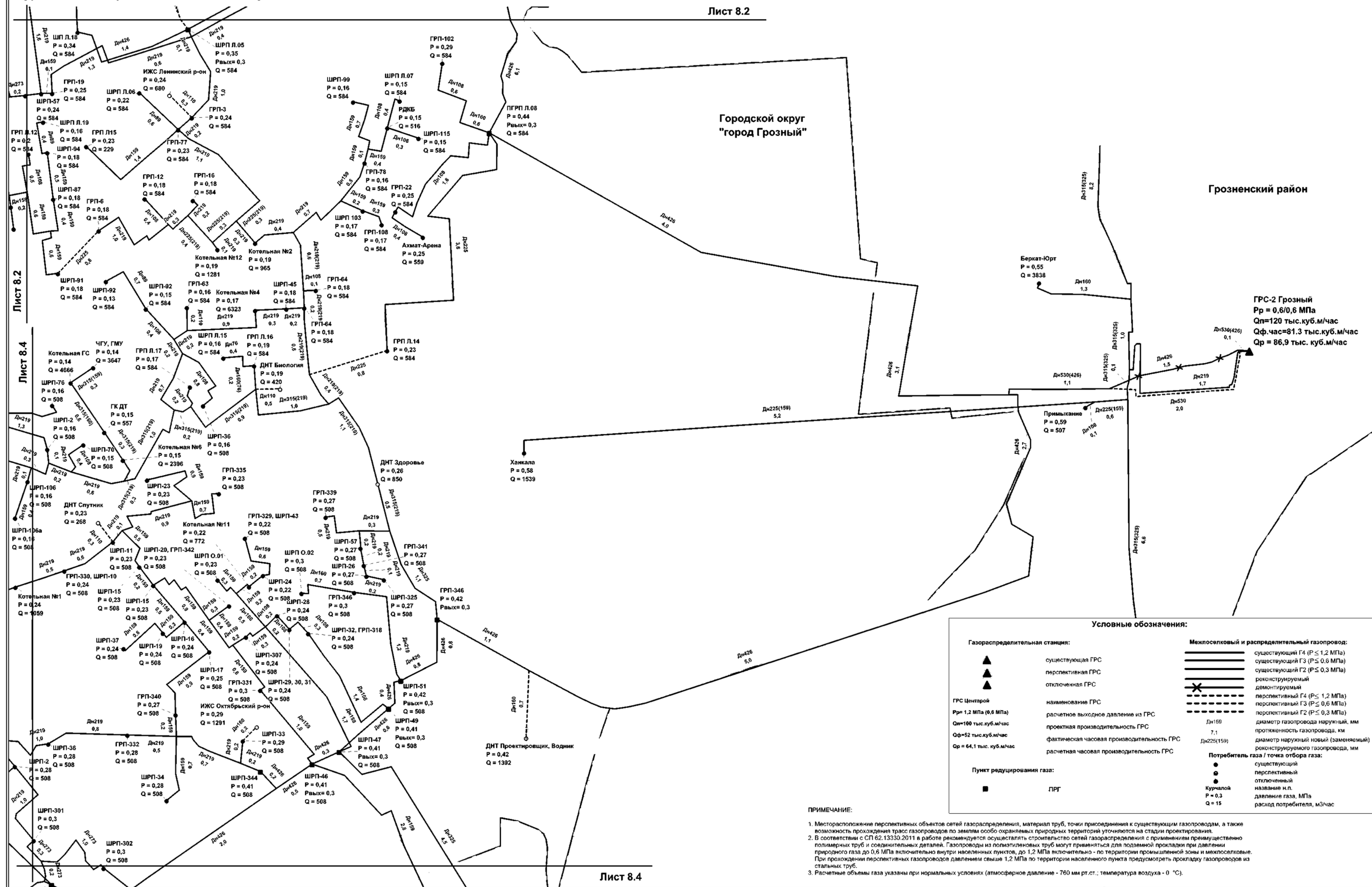


ПРИМЕЧАНИЕ:

- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 8.3

Лист 8.2



Грозненский район

Городской округ
"город Грозный"

ГРС-2 Грозный
Pp = 0,6/0,6 МПа
Qп=120 тыс.куб.м/час
Qф.час=81.3 тыс.куб.м/час
Qр = 86,9 тыс. куб.м/час

Условные обозначения:

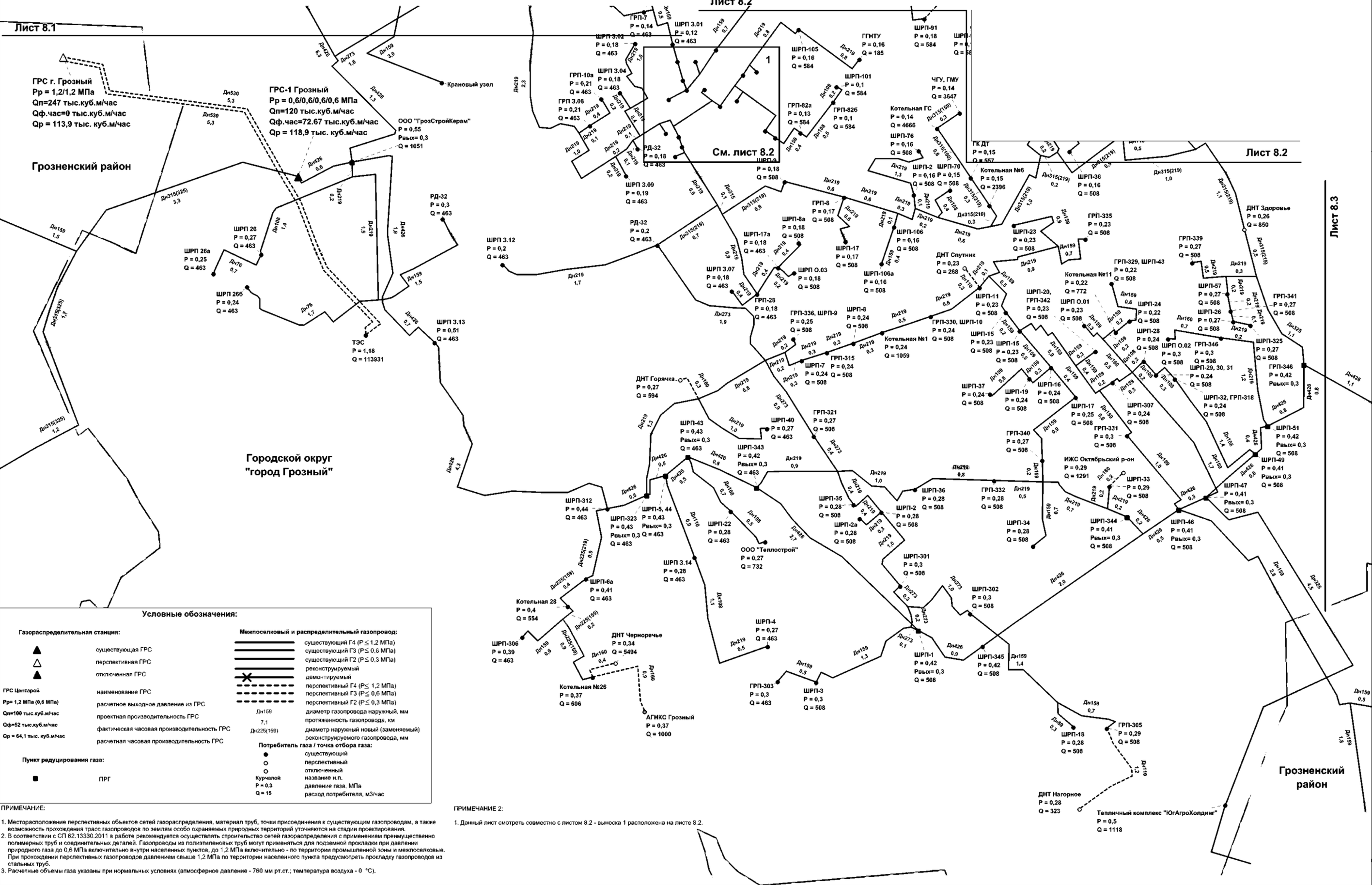
Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	—	существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
▲	перспективная ГРС	—	существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲	отключенная ГРС	—	существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центарой	наименование ГРС	—	реконструируемый демонтируемый
Pp= 1,2 МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	—	перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Qп=100 тыс.куб.м/час	проектная производительность ГРС	—	перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Qф=52 тыс.куб.м/час	фактическая часовая производительность ГРС	—	перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
Qр = 64,1 тыс. куб.м/час	расчетная часовая производительность ГРС	—	диаметр газопровода наружный, мм
■	Пункт редуцирования газа:	—	протяженность газопровода, км
■	ПРГ	—	диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм
		●	Потребитель газа / точка отбора газа:
		●	существующий
		●	перспективный
		●	отключенный
		●	название н.п.
		●	Курчалой P = 0,3 Q = 15
		●	давление газа, МПа
		●	расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковья. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Лист 8.4

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 8.4



Условные обозначения:

Газораспределительная станция:	Межпоселковый и распределительный газопровод:
▲ существующая ГРС	— существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
▲ перспективная ГРС	— существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
△ отключенная ГРС	— существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
	— реконструируемый Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
	— перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
	— перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
	— перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
	— диаметр газопровода наружный, мм
	— протяженность газопровода, км
	— диаметр наружный новый (заменяемый)
	— реконструируемого газопровода, мм
	Потребитель газа / точка отбора газа:
	● существующий
	○ перспективный
	○ отключенный
	○ название н.п.
	○ давление газа, МПа
	○ расход потребителя, м³/час
Пункт редуцирования газа:	
■ ПРГ	

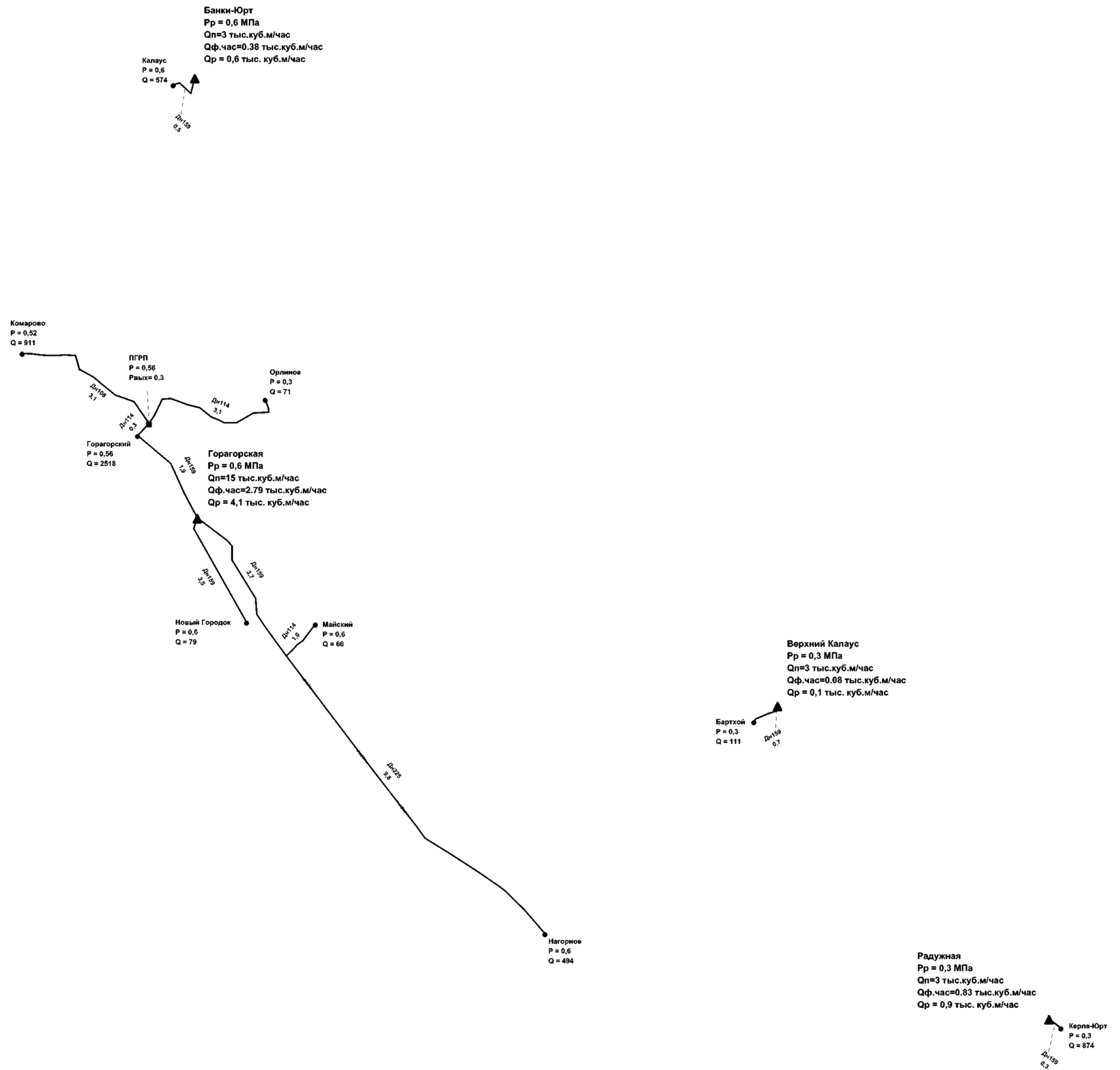
ПРИМЕЧАНИЕ:

- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

ПРИМЕЧАНИЕ 2:

- Данный лист смотреть совместно с листом 8.2 - выноски 1 расположена на листе 8.2.

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Банки-Юрт, ГРС Горагорская Надтеречного района и ГРС Верхний Калаус, ГРС Радужная Грозненского района Чеченской Республики, 2019 г.



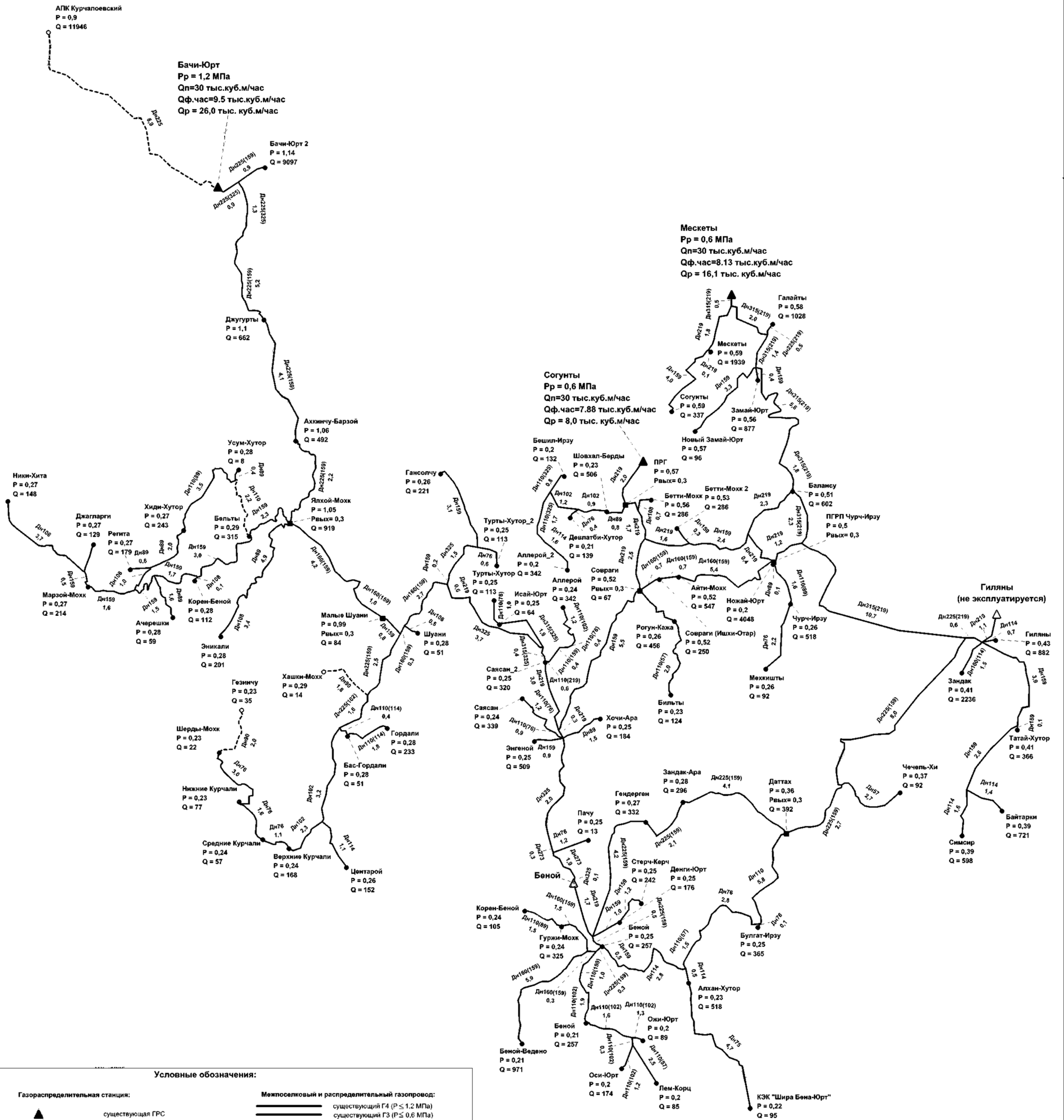
Условные обозначения:

Газораспределительная станция:	Межпоселковый и распределительный газопровод:
▲ существующая ГРС	— существующий Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
▲ перспективная ГРС	— существующий Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
▲ отключенная ГРС	— существующий Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
ГРС Центарой	— реконструируемый
наименование ГРС	— демонтируемый
$P_r = 1,2$ МПа (0,6 МПа)	— перспективный Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
$Q_p = 100$ тыс.куб.м/час	— перспективный Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
$Q_{ф} = 52$ тыс.куб.м/час	— перспективный Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
$Q_r = 64,1$ тыс. куб.м/час	— диаметр газопровода наружный, мм
	— протяженность газопровода, км
	— диаметр наружный новый (заменяемый)
	— реконструируемого газопровода, мм
Пункт редуцирования газа:	Потребитель газа / точка отбора газа:
■ ПРГ	● существующий
	○ перспективный
	○ отключенный
	○ название н.п.
	○ давление газа, МПа
	○ расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °C).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Бачи-Юрт Курчалоевского района и ГРС Мескеты, ГРС Согунты, ГРС Беной Ножай-Юртовского района Чеченской Республики, 2019 г.



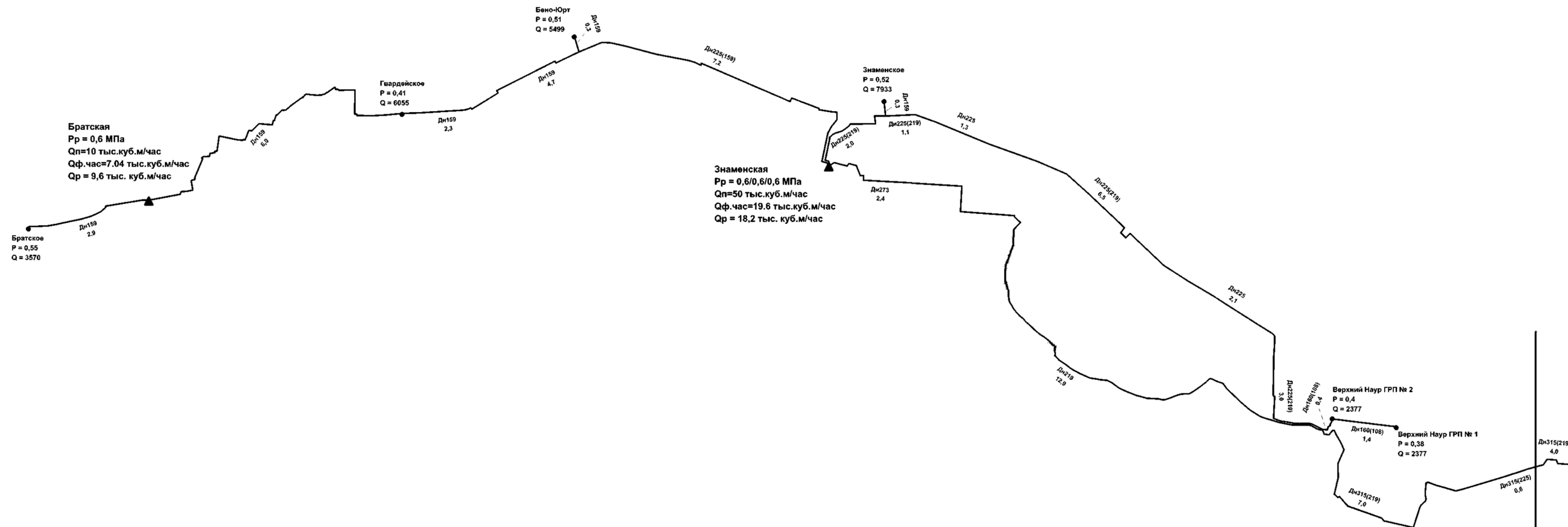
Условные обозначения:

<p>Газораспределительная станция:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ существующая ГРС ▲ перспективная ГРС ▲ отключенная ГРС <p>ГРС Центарой Pp = 1,2 МПа (0,6 МПа) Qп = 100 тыс.куб.м/час Qф = 52 тыс.куб.м/час Qр = 64,1 тыс. куб.м/час</p> <p>Пункт редуцирования газа:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ПРГ 	<p>Межпоселковый и распределительный газопровод:</p> <ul style="list-style-type: none"> — существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа) — существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа) — существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа) — реконструируемый — демонтируемый - - - перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа) - - - перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа) - - - перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа) <p>Дн159 диаметр газопровода наружный, мм 7,1 протяженность газопровода, км Дн225(159) диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм</p> <p>Потребитель газа / точка отбора газа:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● существующий ● перспективный ● отключенный ● название н.п. ● давление газа, МПа ● расход потребителя, м3/час
---	---

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохода трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно и внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чир-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 1



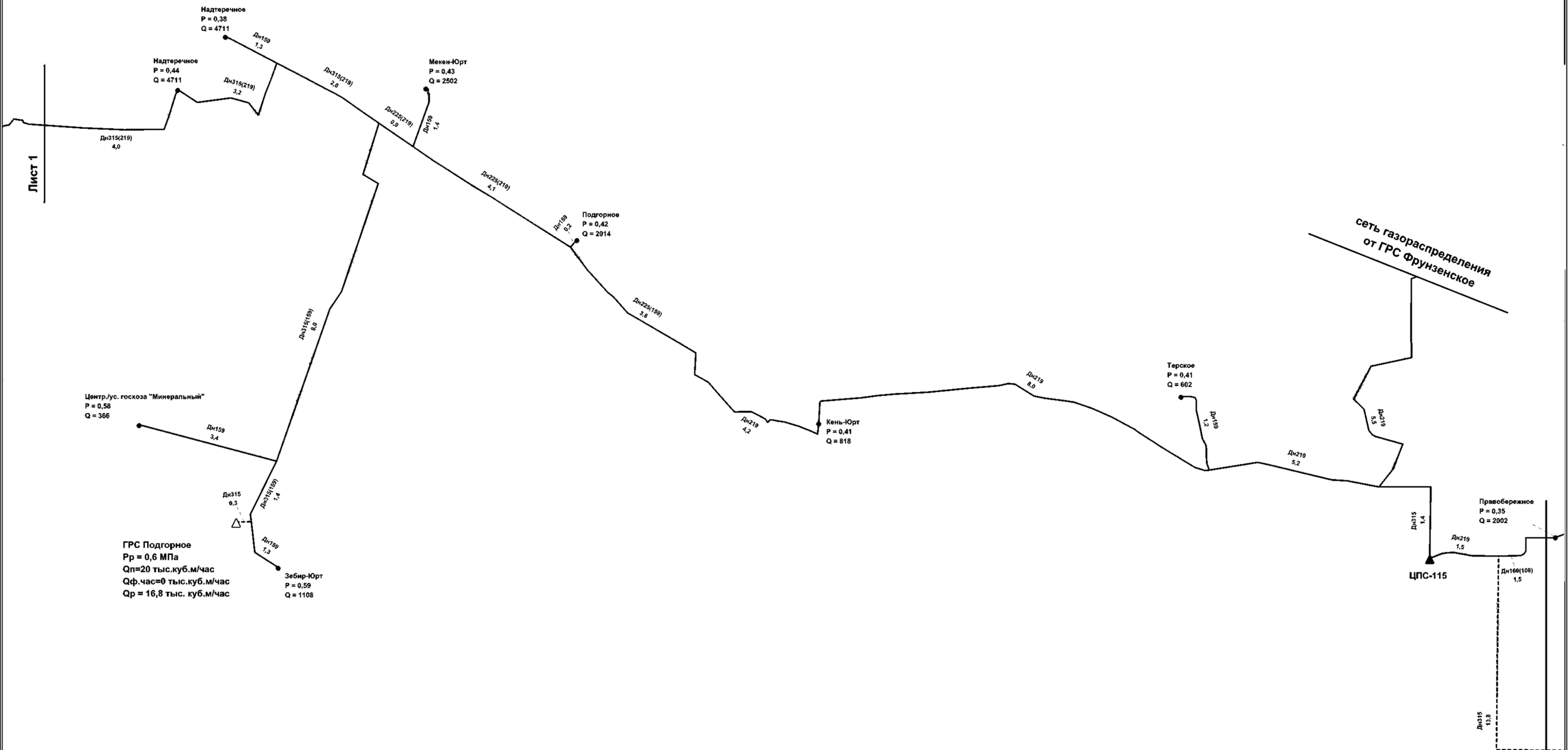
Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	=====	существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
▲	перспективная ГРС	=====	существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲	отключенная ГРС	=====	существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центарой	наименование ГРС	-----X-----	реконструируемый демонтируемый
Pr= 1,2 МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	-----	перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Qp=100 тыс.куб.м/час	проектная производительность ГРС	-----	перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Qф=52 тыс.куб.м/час	фактическая часовая производительность ГРС	-----	перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
Qр = 64,1 тыс. куб.м/час	расчетная часовая производительность ГРС	-----	диаметр газопровода наружный, мм
		-----	протяженность газопровода, км
		-----	диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм
Пункт редуцирования газа:		Потребитель газа / точка отбора газа:	
■	ПРГ	●	существующий
		○	перспективный
		○	отключенный
		○	название н.п.
		○	давление газа, МПа
		○	расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 2



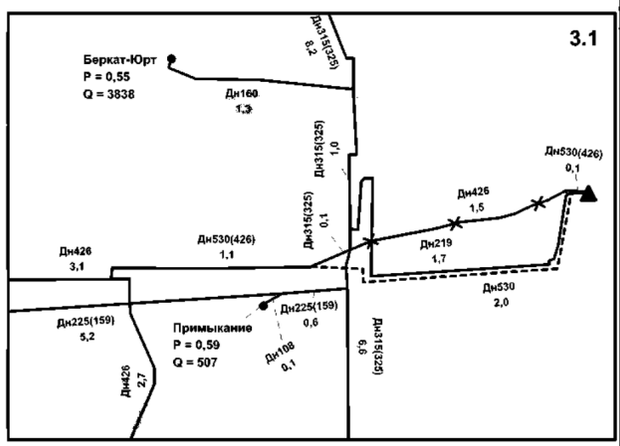
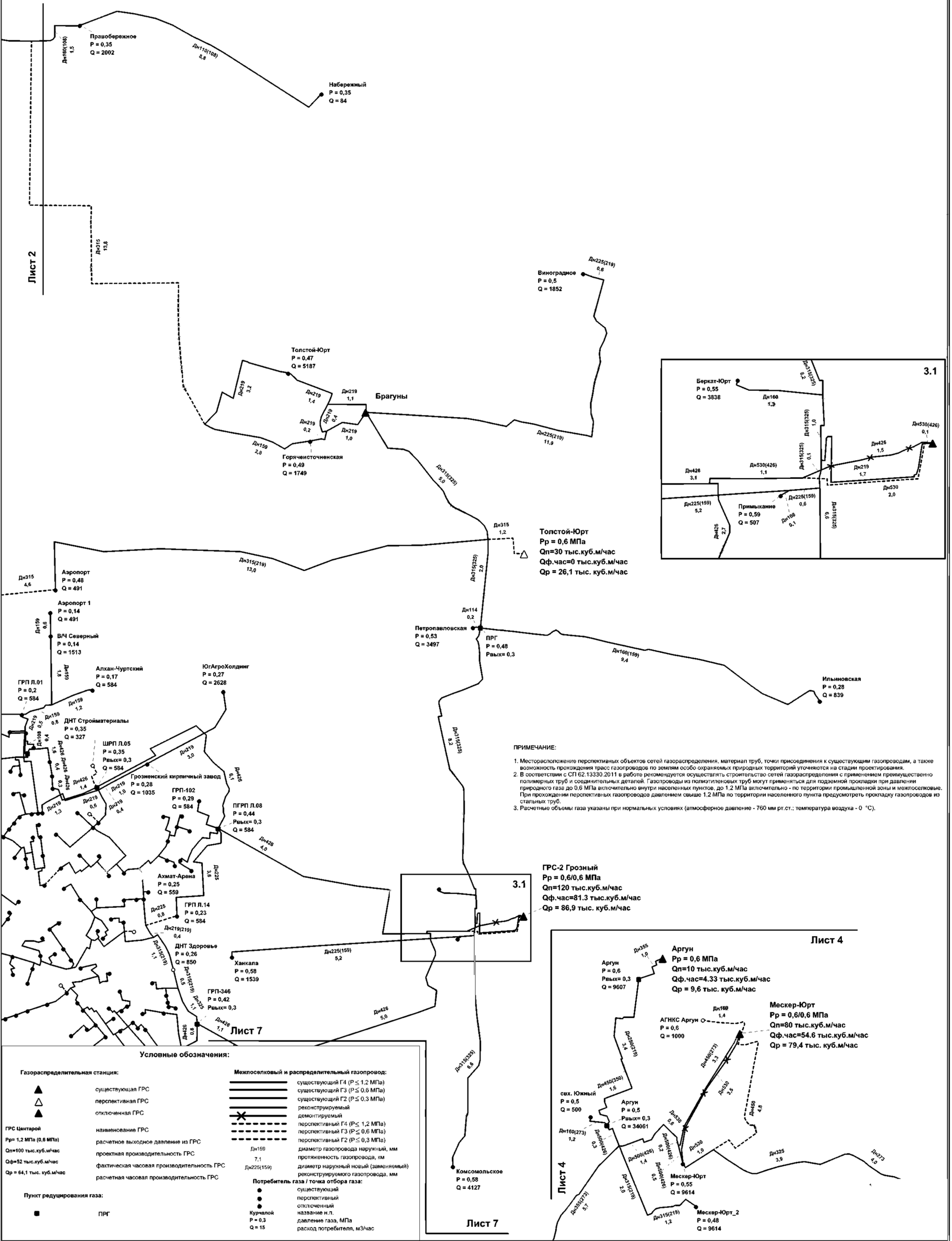
Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	=====	существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
▲	перспективная ГРС	=====	существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲	отключенная ГРС	=====	существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центарой	наименование ГРС	-----	реконструируемый
Pp = 1,2 МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	-----	демонтируемый
Qп = 100 тыс. куб. м/час	проектная производительность ГРС	-----	перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Qф = 52 тыс. куб. м/час	фактическая часовая производительность ГРС	-----	перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Qр = 64,1 тыс. куб. м/час	расчетная часовая производительность ГРС	-----	перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
●	Пункт редуцирования газа:	-----	диаметр газопровода наружный, мм
■	ПРГ	-----	7,1
		-----	Дн225(159)
		-----	диаметр наружный новый (заменяемый)
		-----	реконструируемого газопровода, мм
		●	Потребитель газа / точка отбора газа:
		●	существующий
		○	перспективный
		○	отключенный
		○	название и.п.
		○	Курчалой
		○	P = 0,3
		○	давление газа, МПа
		○	Q = 15
		○	расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

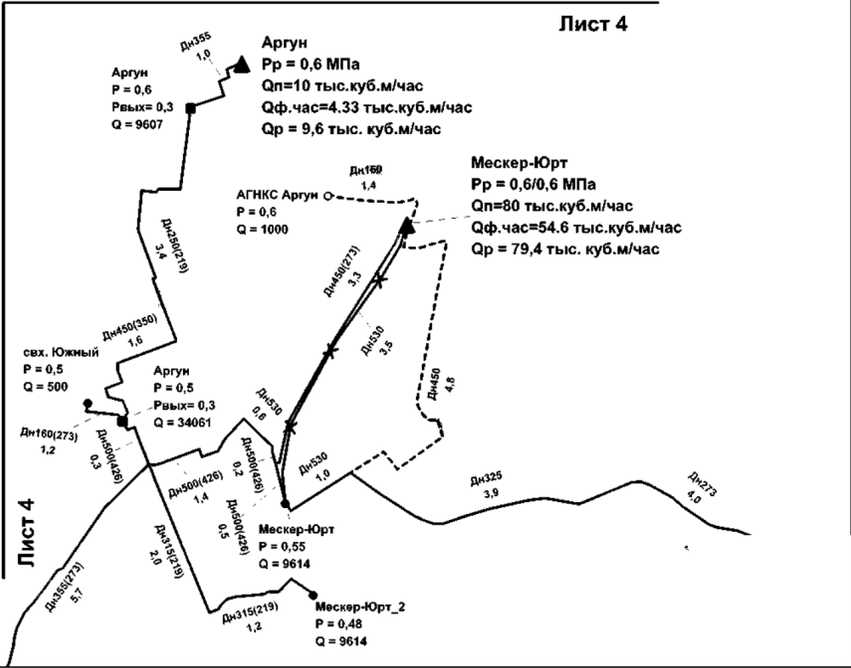
Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 3



ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

ГРС-2 Грозный
 Pr = 0,6/0,6 МПа
 Qp=120 тыс.куб.м/час
 Qф.час=81,3 тыс.куб.м/час
 Qr = 86,9 тыс. куб.м/час



Условные обозначения:

Газораспределительная станция:	Межселковый и распределительный газопровод:
▲ существующая ГРС	— существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
△ перспективная ГРС	— существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲ отключенная ГРС	— существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
▲ ГРС Центрай	— реконструируемый
Pr=1,2 МПа (0,6 МПа)	— демонтируемый
Qp=100 тыс.куб.м/час	— перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Qф=52 тыс.куб.м/час	— перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Qr = 64,1 тыс. куб.м/час	— перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
	— диаметр газопровода наружный, мм
	— протяженность газопровода, км
	— диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм
Пункт редуцирования газа:	Потребитель газа / точка отбора газа:
■ ПРГ	● существующий
	● перспективный
	● отключенный
	● название н.п.
	● давление газа, МПа
	● расход потребителя, м3/час

Лист 7

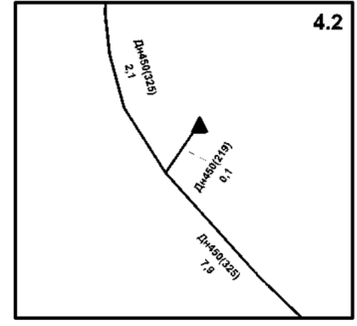
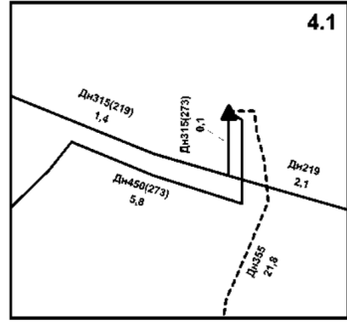
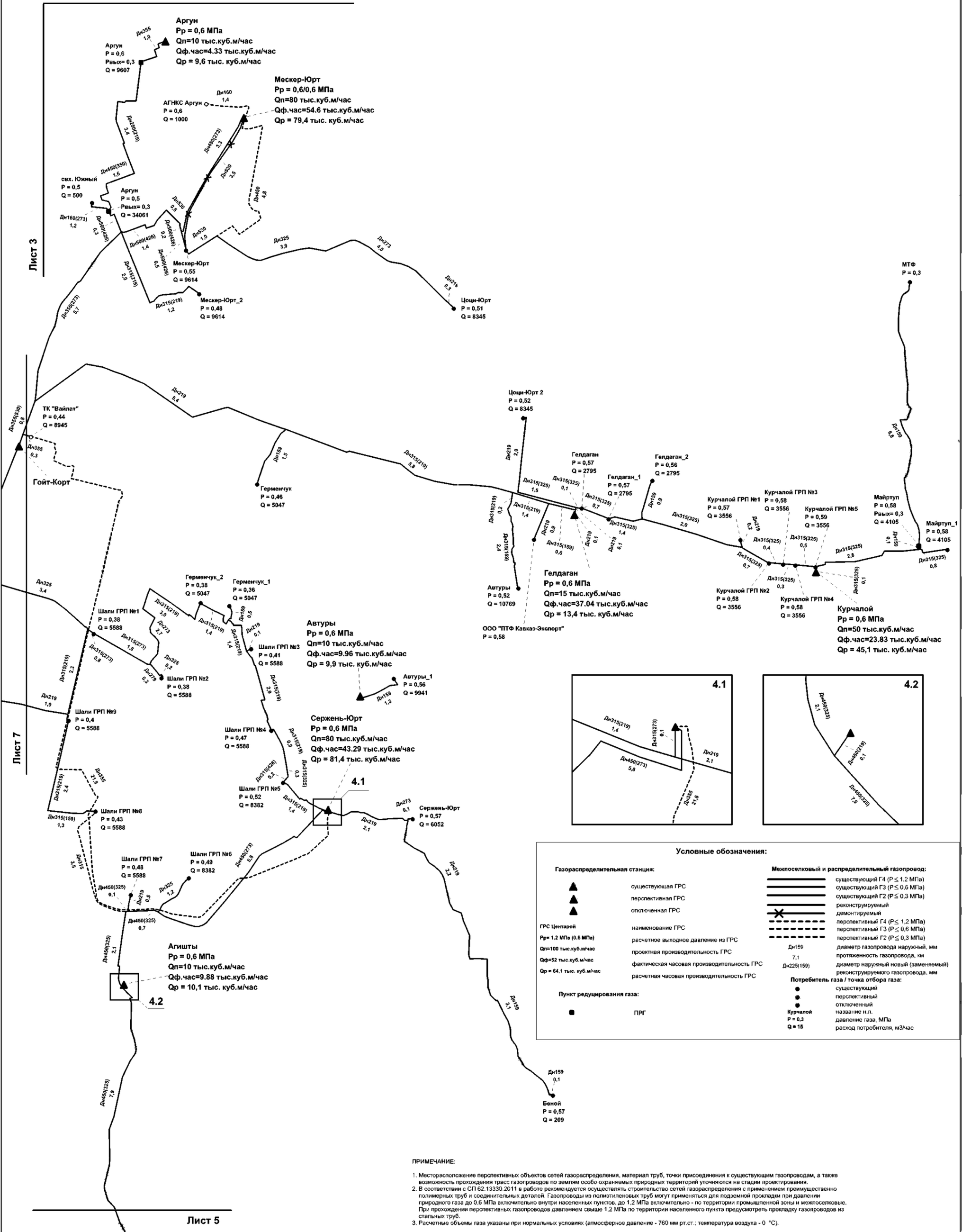
Лист 4

Лист 2

Лист 7

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 4

Лист 3



Условные обозначения:

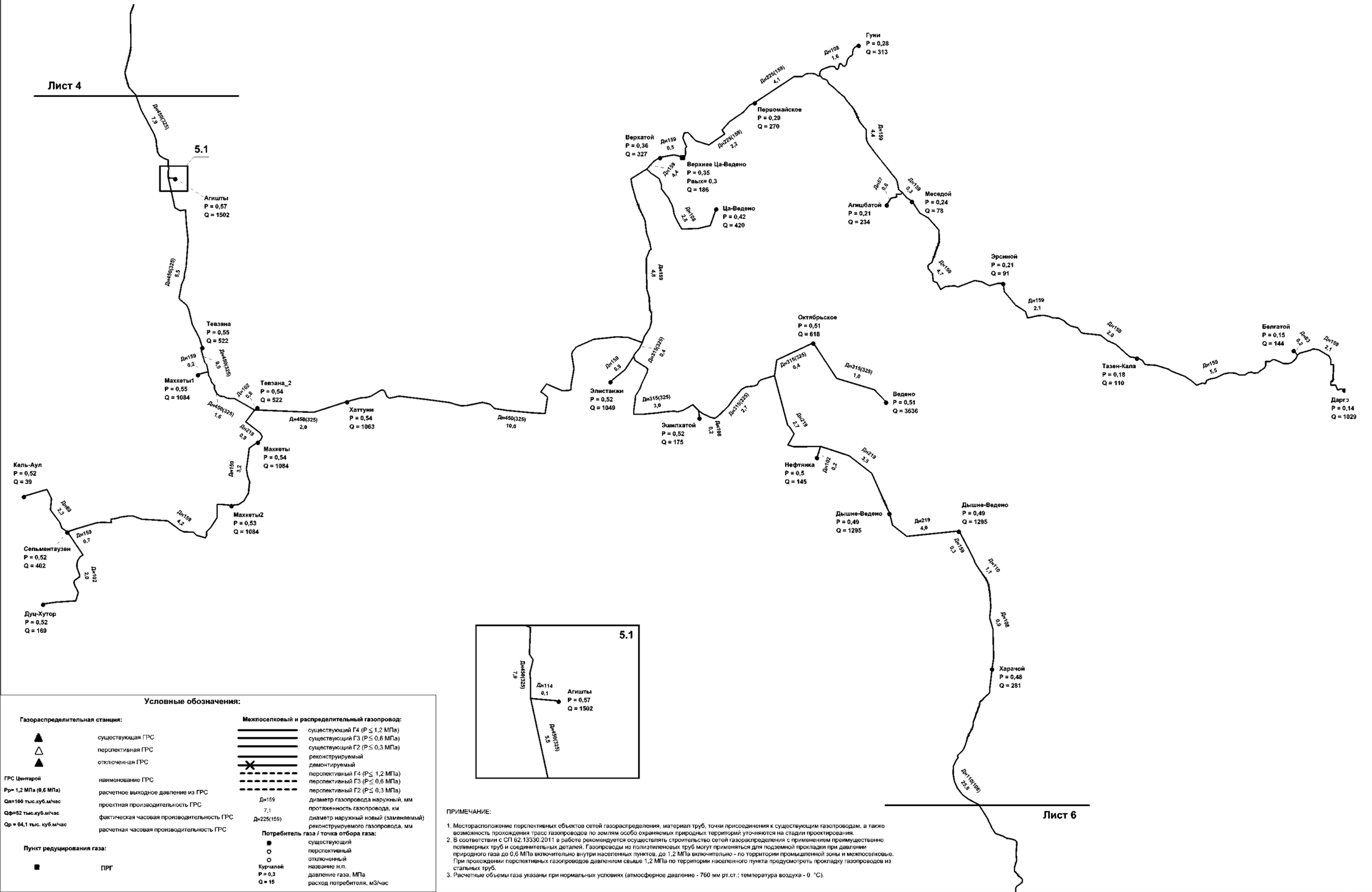
Газораспределительная станция:	▲ существующая ГРС	▬ межпоселковый и распределительный газопровод:
	▲▲ перспективная ГРС	▬ существующий Г4 (P ≤ 1.2 МПа)
	▲▲▲ отключенная ГРС	▬ существующий Г3 (P ≤ 0.6 МПа)
		▬ существующий Г2 (P ≤ 0.3 МПа)
		▬ реконструируемый
		▬ демонтируемый
		▬ перспективный Г4 (P ≤ 1.2 МПа)
		▬ перспективный Г3 (P ≤ 0.6 МПа)
		▬ перспективный Г2 (P ≤ 0.3 МПа)
		▬ диаметр газопровода наружный, мм
		▬ протяженность газопровода, км
		▬ диаметр наружный новый (заменяемый)
		▬ реконструируемый газопровода, мм
Пункт редуцирования газа:	● существующий	Потребитель газа / точка отбора газа:
	● перспективный	● существующий
	● отключенный	● перспективный
	● название н.п.	● название н.п.
	● давление газа, МПа	● давление газа, МПа
	● расход потребителя, м3/час	● расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прокладки трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусматривать прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

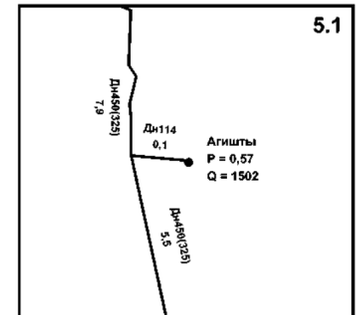
Лист 5

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 5



Лист 4

Лист 6



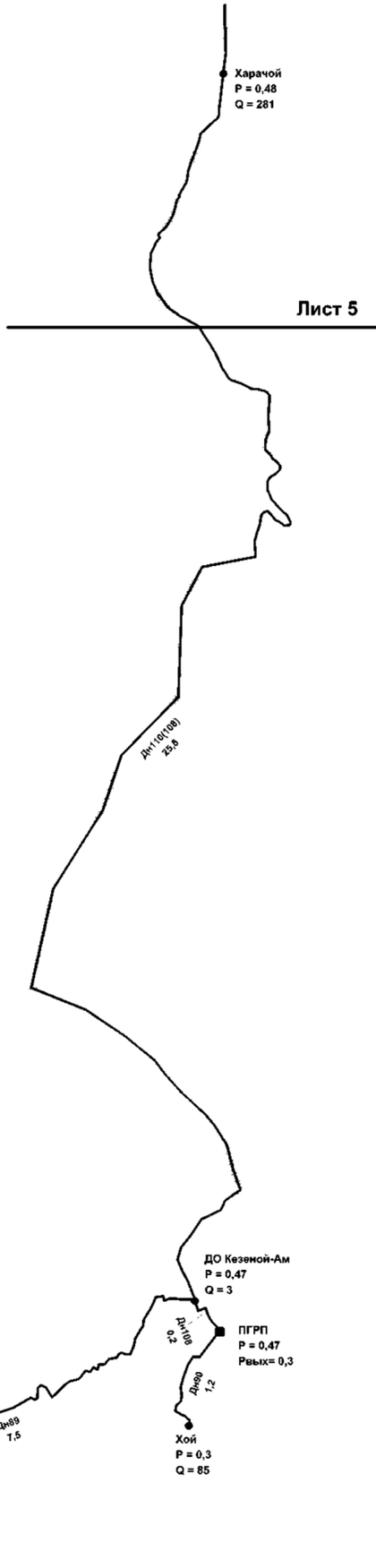
Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
	существующая ГРС		существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
	перспективная ГРС		существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
	отключенная ГРС		существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
	наименование ГРС		реконструируемый демонтируемый
	расчетное выходное давление из ГРС		перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
	проектная производительность ГРС		перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
	фактическая часовая производительность ГРС		перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
	расчетная часовая производительность ГРС		диаметр газопровода наружный, мм
	Пункт редуцирования газа:		Дн159 7,1
	ПРГ		Дн-225(159)
			диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм
			Потребитель газа / точка отбора газа:
			существующий
			перспективный
			отключенный
			название н.п.
			давление газа, МПа
			расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При проложении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 6



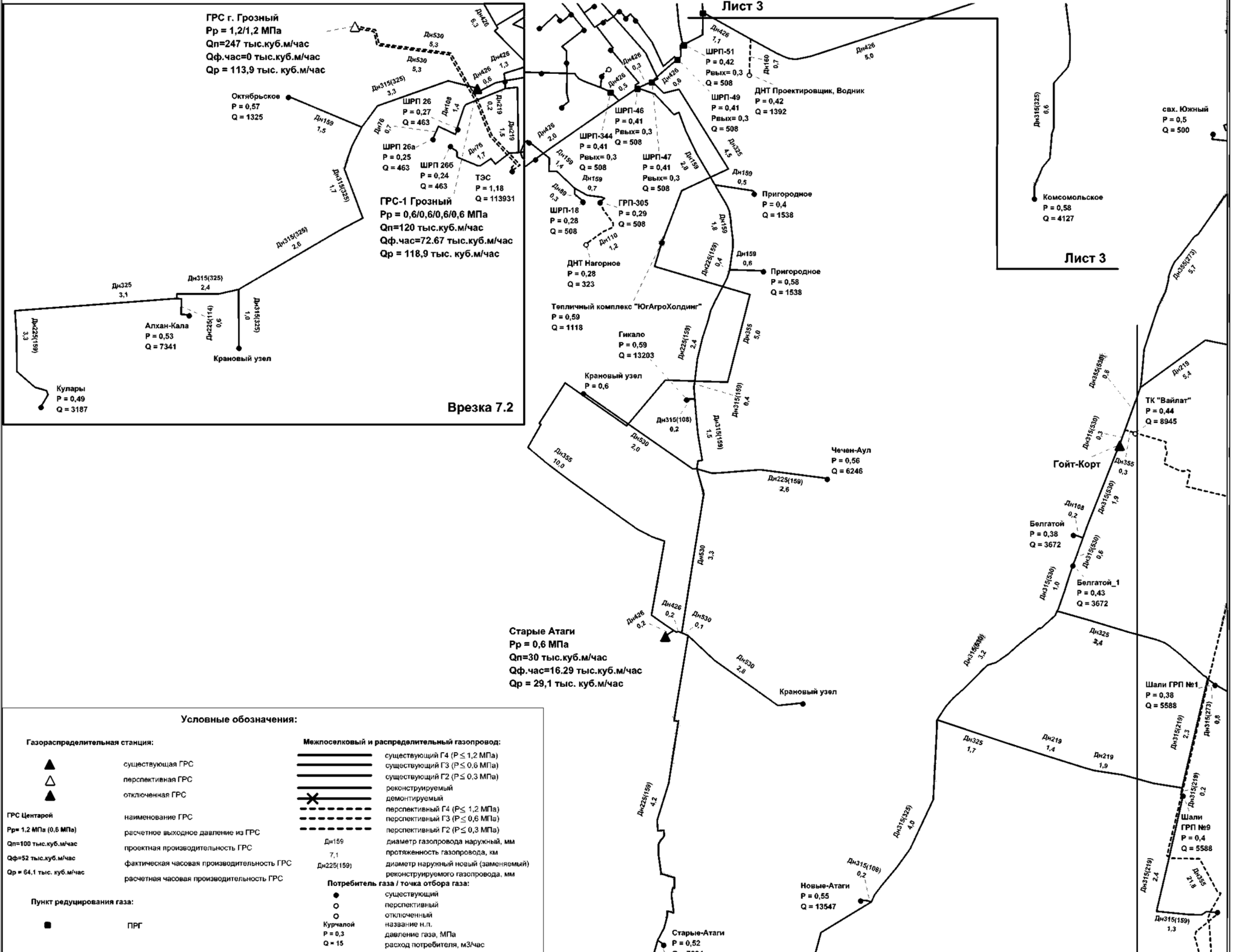
Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	—	существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
△	перспективная ГРС	—	существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲	отключенная ГРС	—	существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центарой	наименование ГРС	—	реконструируемый
P _р = 1,2 МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	—	демонтируемый
Q _п = 100 тыс. куб. м/час	проектная производительность ГРС	—	перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Q _ф = 52 тыс. куб. м/час	фактическая часовая производительность ГРС	—	перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Q _р = 64,1 тыс. куб. м/час	расчетная часовая производительность ГРС	—	перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
■	Пункт редуцирования газа:	—	Ди=159
■	ПГР	●	диаметр газопровода наружный, мм
		○	7,1
		○	протяженность газопровода, км
		○	Ди=225(159)
		○	диаметр наружный новый (заменяемый)
		○	реконструируемого газопровода, мм
		○	Курчалой
		○	Потребитель газа / точка отбора газа:
		○	существующий
		○	перспективный
		○	отключенный
		○	название н.п.
		○	давление газа, МПа
		○	расход потребителя, м ³ /час
		○	P = 0,3
		○	Q = 15

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное Надтеречного района, ГРС Толстой-Юрт, ГРС г. Грозный, ГРС-2 Грозный, ГРС Старые Атаги, ГРС Новые Варанды Грозненского района, ГРС-1 Грозный ГО "г. Грозный", ГРС Аргун ГО "г. Аргун", ГРС Мескер-Юрт, ГРС Гойт-Корт, ГРС Гелдаган, ГРС Автуры, ГРС Сержень-Юрт, ГРС Чири-Юрт, ГРС Агишты Шалинского района, ГРС Курчалой Курчалоевского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 7



Условные обозначения:

<p>Газораспределительная станция:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая ГРС перспективная ГРС отключенная ГРС <p>ГРС Централей $P_r = 1,2$ МПа (0,6 МПа) $Q_{п} = 100$ тыс.куб.м/час $Q_{ф} = 52$ тыс.куб.м/час $Q_r = 64,1$ тыс. куб.м/час</p> <p>Пункт редуцирования газа:</p> <ul style="list-style-type: none"> ПРГ 	<p>Межпоселковый и распределительный газопровод:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующий Г4 ($P \leq 1,2$ МПа) существующий Г3 ($P \leq 0,6$ МПа) существующий Г2 ($P \leq 0,3$ МПа) реконструируемый демонтируемый перспективный Г4 ($P \leq 1,2$ МПа) перспективный Г3 ($P \leq 0,6$ МПа) перспективный Г2 ($P \leq 0,3$ МПа) <p>Диаметр газопровода: Дн159 7,1 Дн225(159)</p> <p>Потребитель газа / точка отбора газа:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующий перспективный отключенный название н.п. давление газа, МПа расход потребителя, м3/час
--	--

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При проложении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °C).

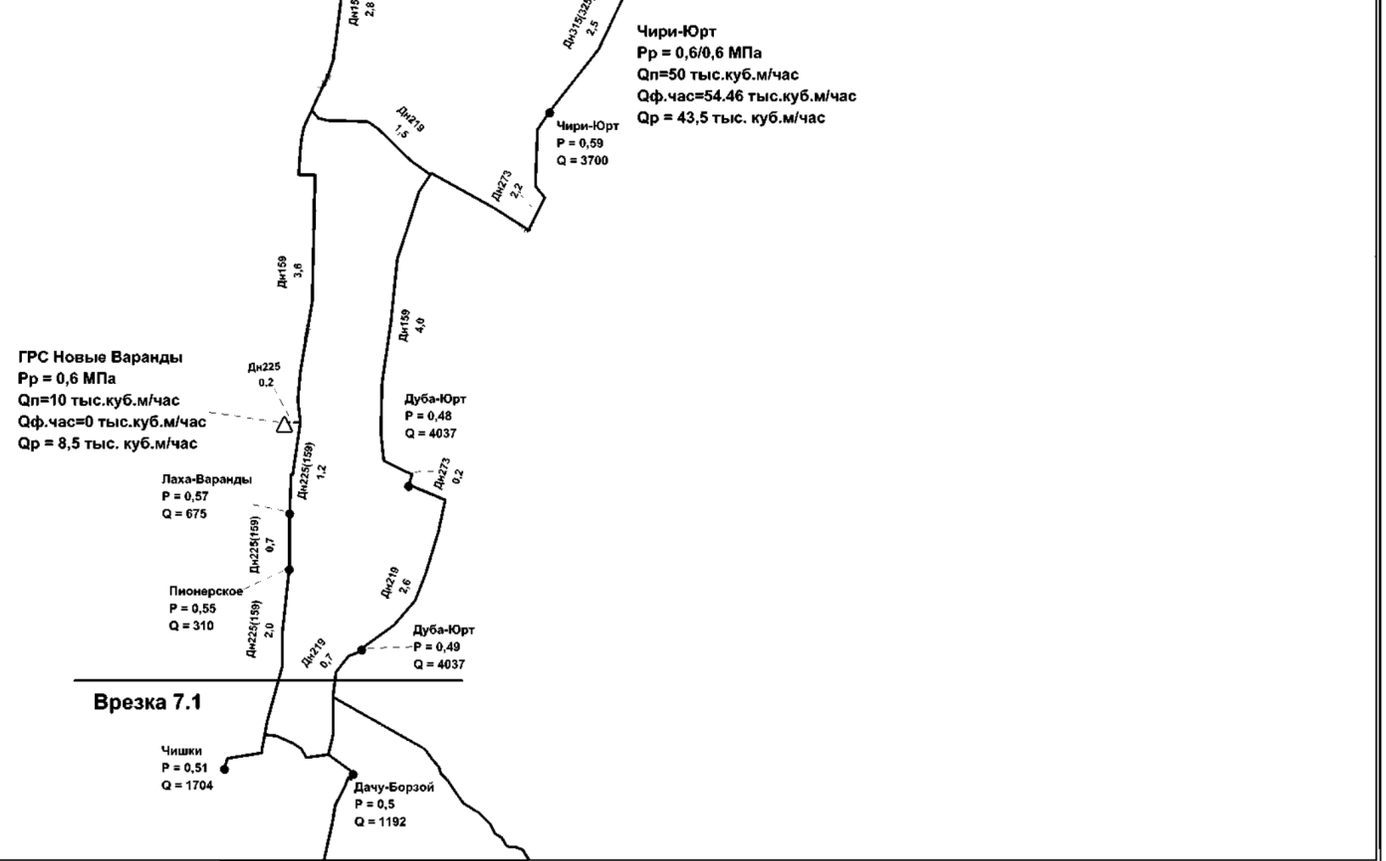
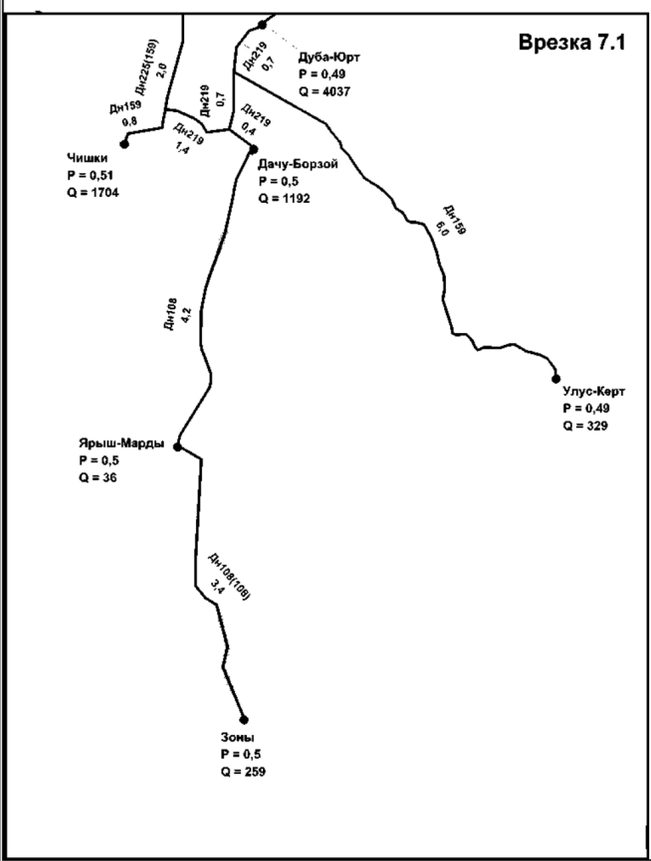
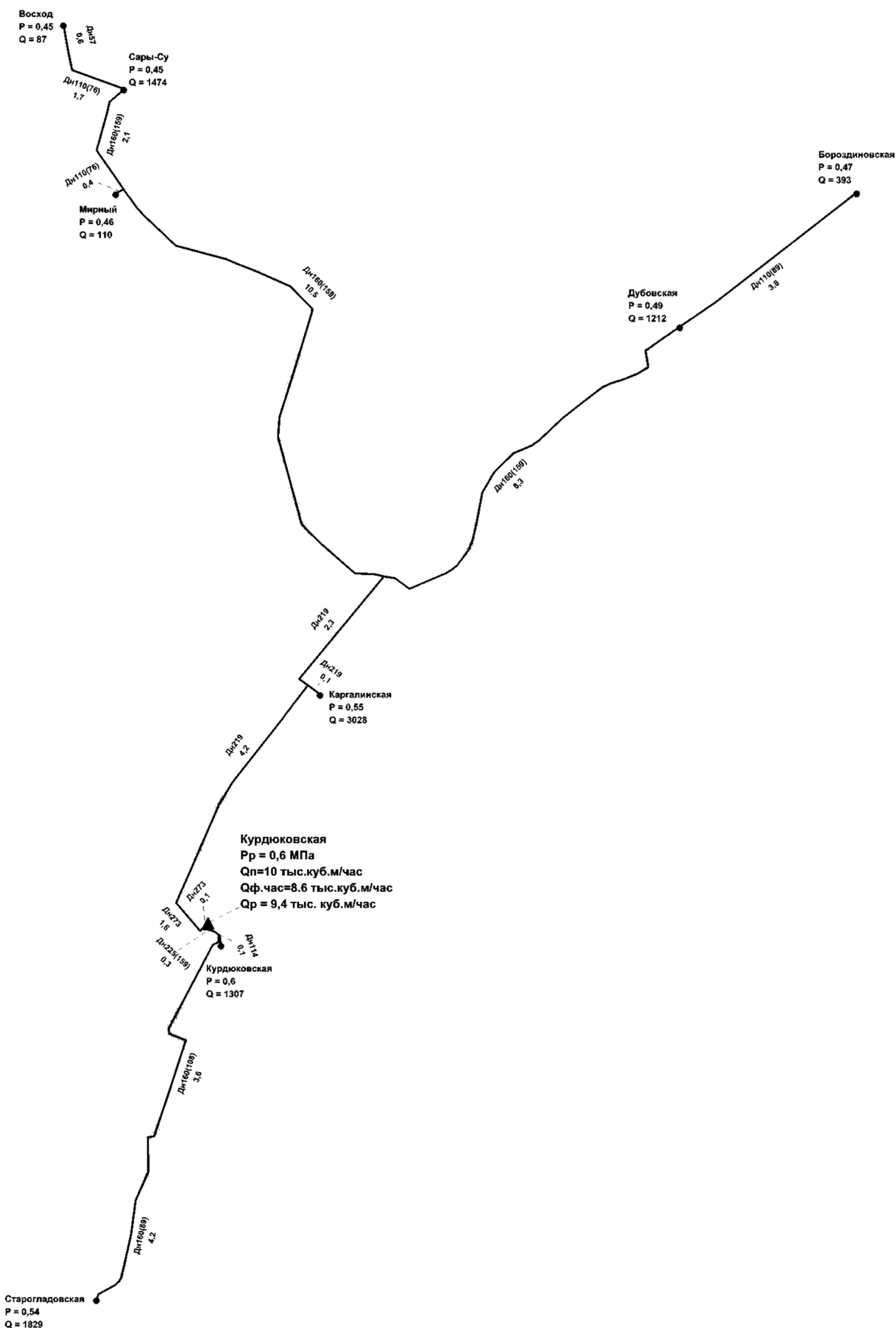
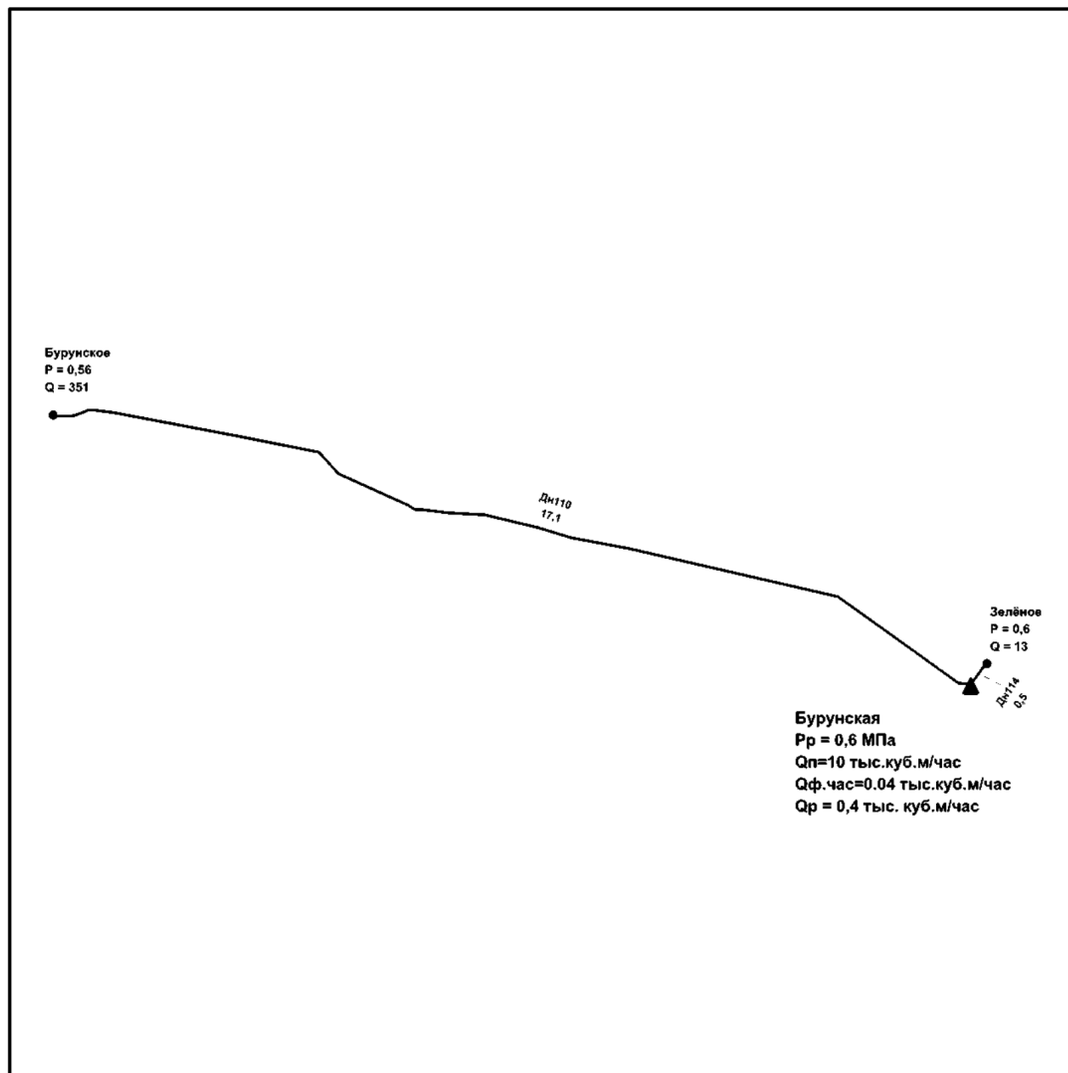


Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Бурунская и ГРС Курдюковская Шелковского района Чеченской Республики, 2019 г.

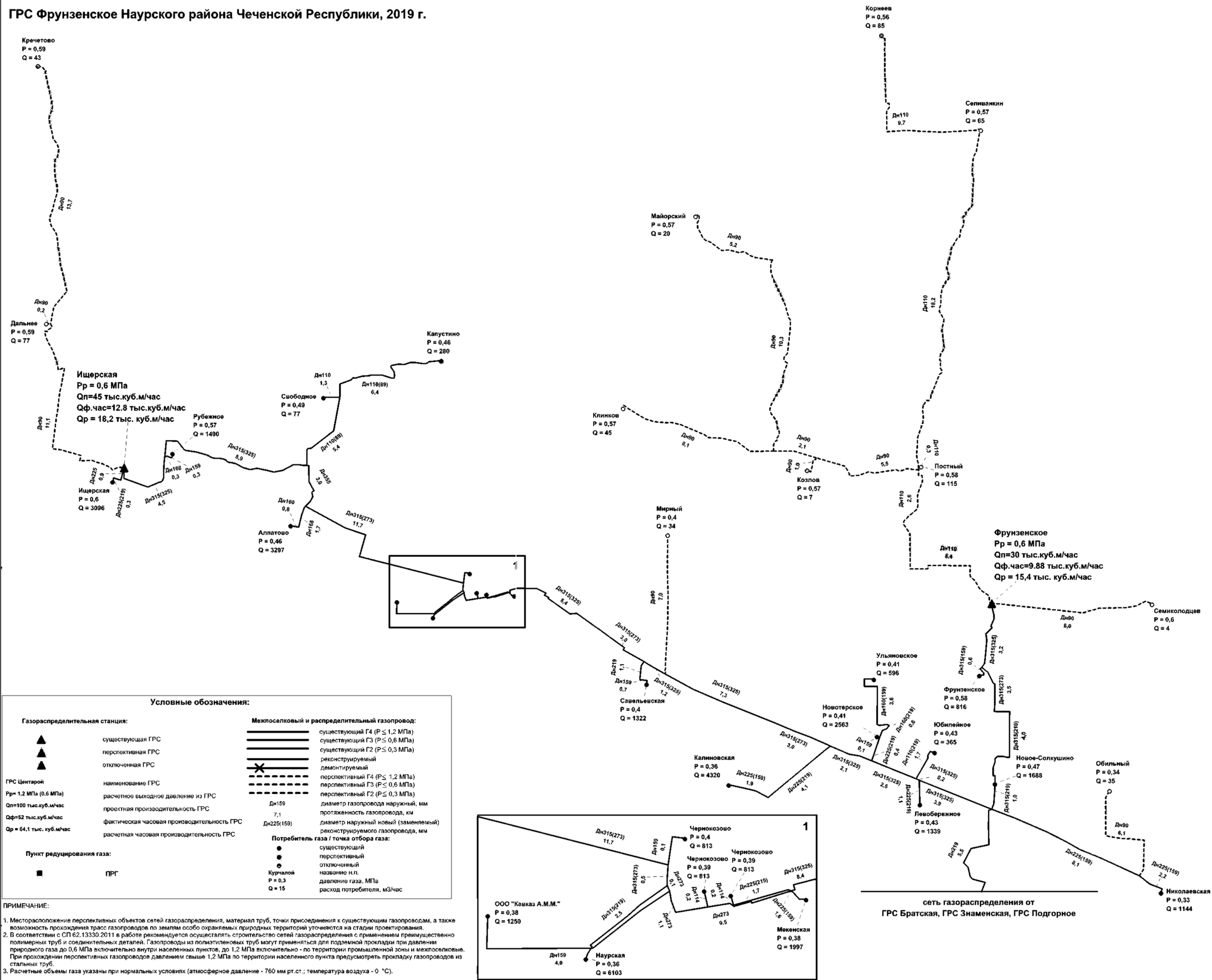


Условные обозначения:

Газораспределительная станция: существующая ГРС перспективная ГРС отключенная ГРС ГРС Центарей Рр= 1,2 МПа (0,6 МПа) Qп=100 тыс.куб.м/час Qф=52 тыс.куб.м/час Qр = 64,1 тыс. куб.м/час Пункт редуцирования газа: ПРГ		Межпоселковый и распределительный газопровод: существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа) существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа) существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа) реконструируемый демонтируемый перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа) перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа) перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа) Дн159 диаметр газопровода наружный, мм 7,1 протяженность газопровода, км Дн225(159) диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм Потребитель газа / точка отбора газа: существующий перспективный отключенный Курчалой название н.п. Р = 0,3 давление газа, МПа Q = 15 расход потребителя, м3/час	
---	--	---	--

ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
 2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковье. При прокладке перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
 3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Ищерская, ГРС Фрунзенское Наурского района Чеченской Республики, 2019 г.

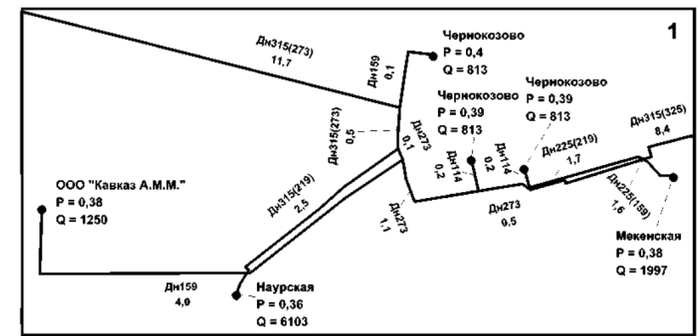


Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	=====	существующий Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
▲	перспективная ГРС	=====	существующий Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
▲	отключенная ГРС	=====	существующий Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
ГРС Центарой		-----	реконструируемый
▲	наименование ГРС	-----	демонтируемый
$P_r = 1,2$ МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	-----	перспективный Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
$Q_p = 100$ тыс. куб. м/час	проектная производительность ГРС	-----	перспективный Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
$Q_{ф} = 52$ тыс. куб. м/час	фактическая часовая производительность ГРС	-----	перспективный Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
$Q_r = 64,1$ тыс. куб. м/час	расчетная часовая производительность ГРС	-----	
Пункт редуцирования газа:		Потребитель газа / точка отбора газа:	
■	ГРГ	●	существующий
		●	перспективный
		●	отключенный
		●	название н.п.
		●	давление газа, МПа
		●	расход потребителя, м ³ /час

ПРИМЕЧАНИЕ:

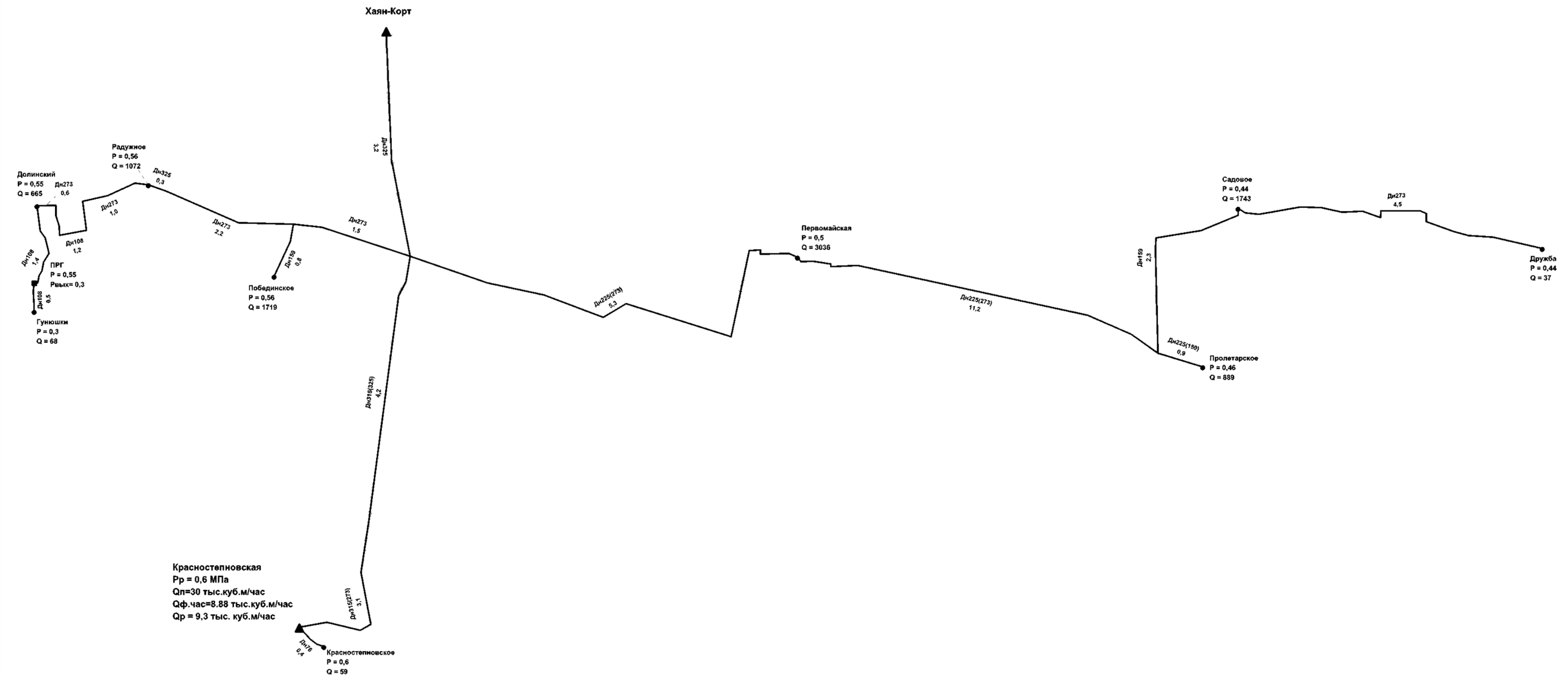
- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °C).



сеть газораспределения от ГРС Братская, ГРС Знаменская, ГРС Подгорное

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Красностепновская, ГРС Хаян-Корт

Грозненского района Чеченской Республики, 2019 г.



Красностепновская
 $P_p = 0,6$ МПа
 $Q_p = 30$ тыс. куб. м/час
 $Q_{ф. час} = 8.88$ тыс. куб. м/час
 $Q_p = 9,3$ тыс. куб. м/час

Красностепновское
 $P = 0,6$
 $Q = 59$

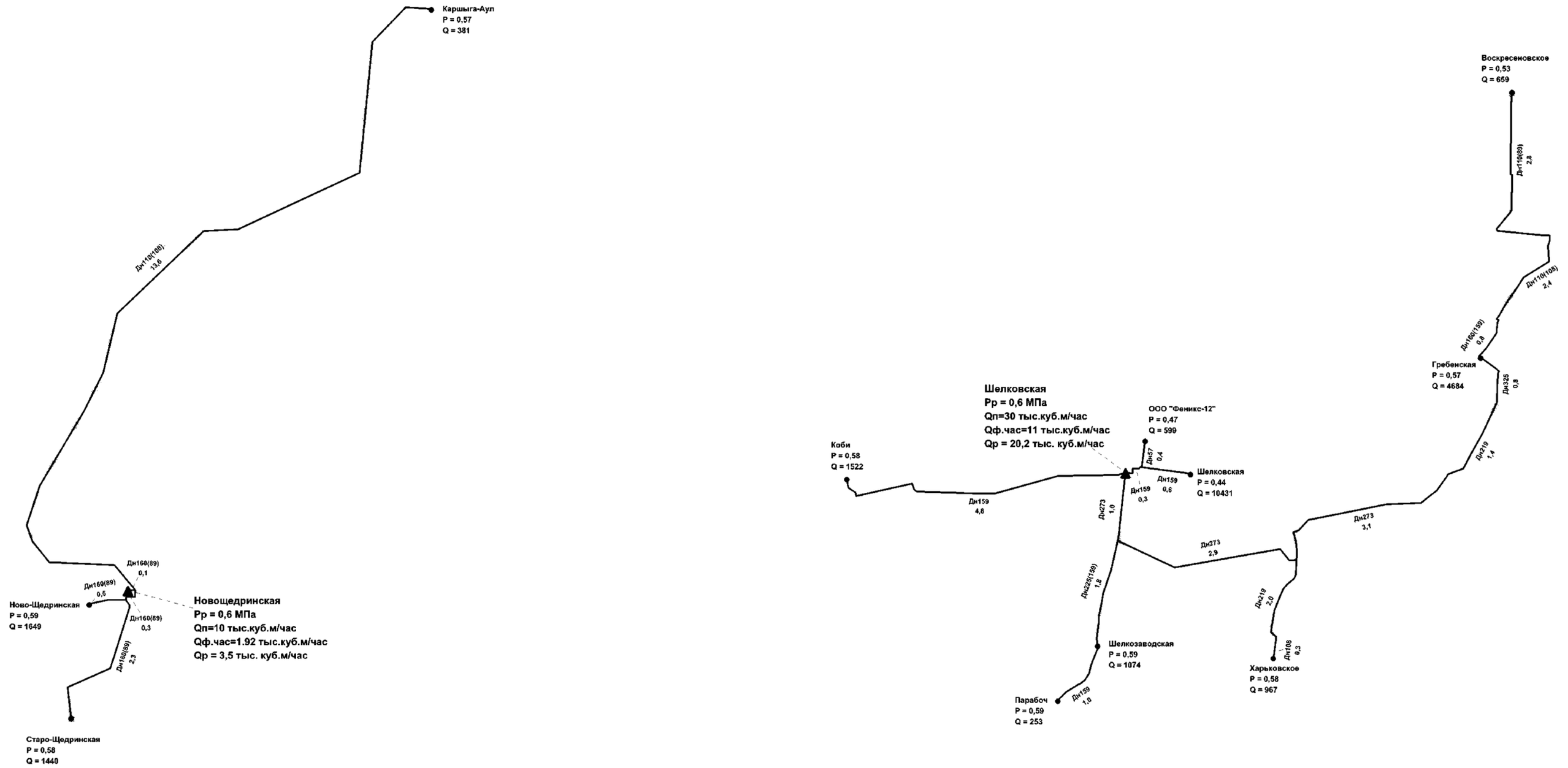
Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	—	существующий Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
▲	перспективная ГРС	—	существующий Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
▲	отключенная ГРС	—	существующий Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
ГРС Центарой	наименование ГРС	—	реконструируемый
$P_p = 1,2$ МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	—	демонтируемый
$Q_p = 100$ тыс. куб. м/час	проектная производительность ГРС	—	перспективный Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
$Q_{ф} = 52$ тыс. куб. м/час	фактическая часовая производительность ГРС	—	перспективный Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
$Q_p = 64,1$ тыс. куб. м/час	расчетная часовая производительность ГРС	—	перспективный Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
■	ПРГ	—	диаметр газопровода наружный, мм
		●	7,1
		○	Дн225(159)
		○	диаметр наружный новый (заменяемый)
		○	реконструируемого газопровода, мм
		○	Потребитель газа / точка отбора газа:
		○	существующий
		○	перспективный
		○	отключенный
		○	название н.п.
		○	$P = 0,3$
		○	давление газа, МПа
		○	$Q = 15$
		○	расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Новошедринская, ГРС Шелковская Шелковского района и ГРС Азамат-Юрт Гудермесского района Чеченской Республики, 2019 г.



Условные обозначения:

Газораспределительная станция:		Межпоселковый и распределительный газопровод:	
▲	существующая ГРС	—	существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
△	перспективная ГРС	—	существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲	отключенная ГРС	—	существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Централ		—	реконструируемый
▲	наименование ГРС	—	демонтируемый
P _р = 1,2 МПа (0,6 МПа)	расчетное выходное давление из ГРС	—	перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Q _п = 100 тыс.куб.м/час	проектная производительность ГРС	—	перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Q _ф = 52 тыс.куб.м/час	фактическая часовая производительность ГРС	—	перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
Q _р = 64,1 тыс. куб.м/час	расчетная часовая производительность ГРС	—	
Пункт редуцирования газа:		●	Потребитель газа / точка отбора газа:
■	ПРГ	●	существующий
		○	перспективный
		○	отключенный
		○	название н.п.
		○	давление газа, МПа
		○	расход потребителя, м ³ /час

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковье. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

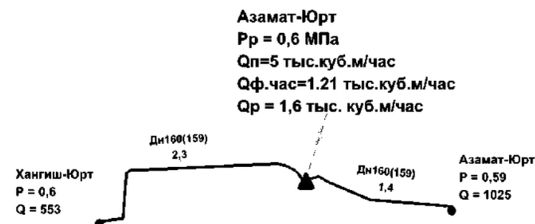
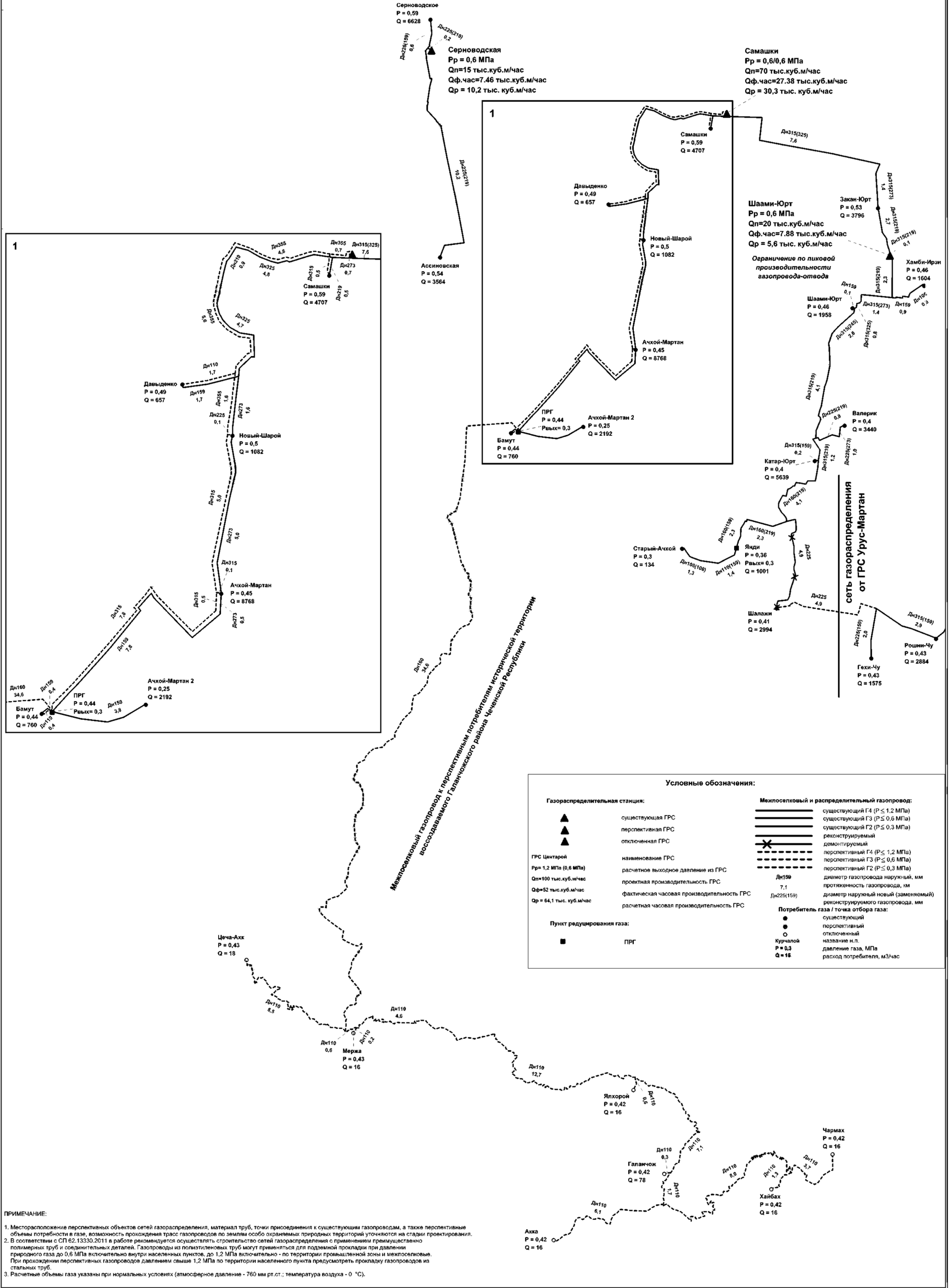


Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Самашки, ГРС Шаами-Юрт
 Ачхой-Мартановского района, ГРС Серноводская Сунженского района Чеченской Республики, 2019 г.



Межселовский газопровод к перспективным потребителям исторической территории
 воссозданного Галамчожского района Чеченской Республики

Условные обозначения:

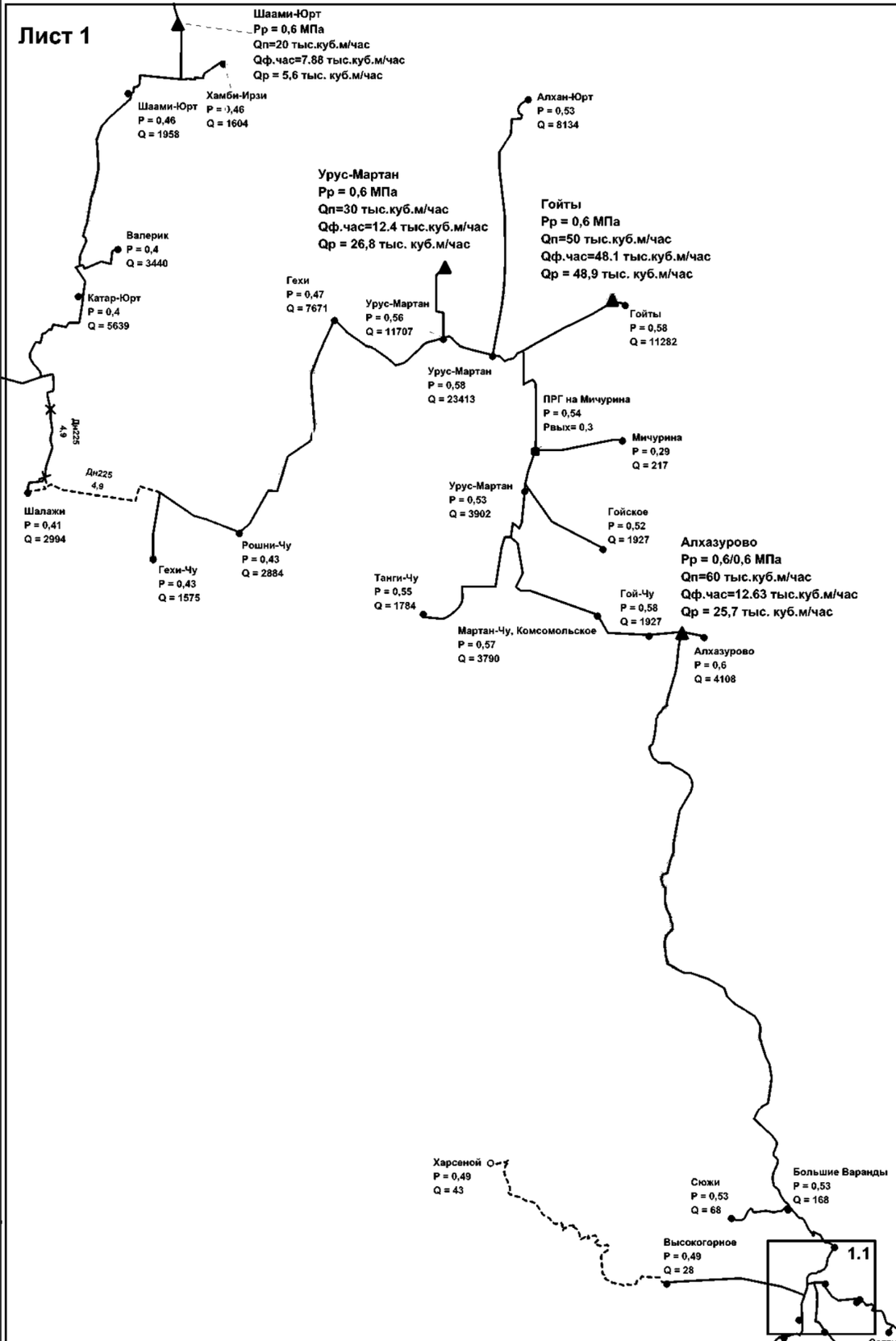
Газораспределительная станция:	Межселовский и распределительный газопровод:
▲ существующая ГРС	— существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
▲▲ перспективная ГРС	— существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲▲▲ отключенная ГРС	— существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центарой	— реконструируемый
▲ наименование ГРС	— демонтируемый
Rp = 1,2 МПа (0,6 МПа)	— перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Qp = 100 тыс. куб. м/час	— перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Qф = 52 тыс. куб. м/час	— перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
Qр = 64,1 тыс. куб. м/час	— реконструируемый газопровод, мм
	— расчетная часовая производительность ГРС
Пункт редуцирования газа:	Потребитель газа / точка отбора газа:
■ ПРГ	● существующий
	● перспективный
	○ отключенный
	○ Курчалой
	○ название н.п.
	○ P = 0,3
	○ Q = 16
	○ расход потребителя, м3/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также перспективные объемы потребности в газе, возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межселовские. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Урус-Мартан, ГРС Гойты, ГРС Алхазурово Урус-Мартановского района Чеченской Республики, 2019 г. - Схема раскладки и совмещения листов 1 - 2

Лист 1



Условные обозначения:

Газораспределительная станция:

- ▲ существующая ГРС
- △ перспективная ГРС
- ▲ отключенная ГРС

ГРС Центарой

- $P_r = 1,2$ МПа (0,6 МПа)
- $Q_p = 100$ тыс. куб. м/час
- $Q_{ф. час} = 52$ тыс. куб. м/час
- $Q_r = 64,1$ тыс. куб. м/час

Пункт редуцирования газа:

- ПРГ

Межпоселковый и распределительный газопровод:

- существующий Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
 - существующий Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
 - существующий Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
 - реконструируемый
 - демонтируемый
 - перспективный Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
 - перспективный Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
 - перспективный Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
 - Ди159 диаметр газопровода наружный, мм
 - 7,1 протяженность газопровода, км
 - Ди225(159) диаметр наружный новый (заменяемый) реконструируемого газопровода, мм
- Потребитель газа / точка отбора газа:**
- существующий
 - перспективный
 - отключенный
 - название н.п.
 - $P = 0,3$ давление газа, МПа
 - $Q = 15$ расход потребителя, м3/час

Лист 2

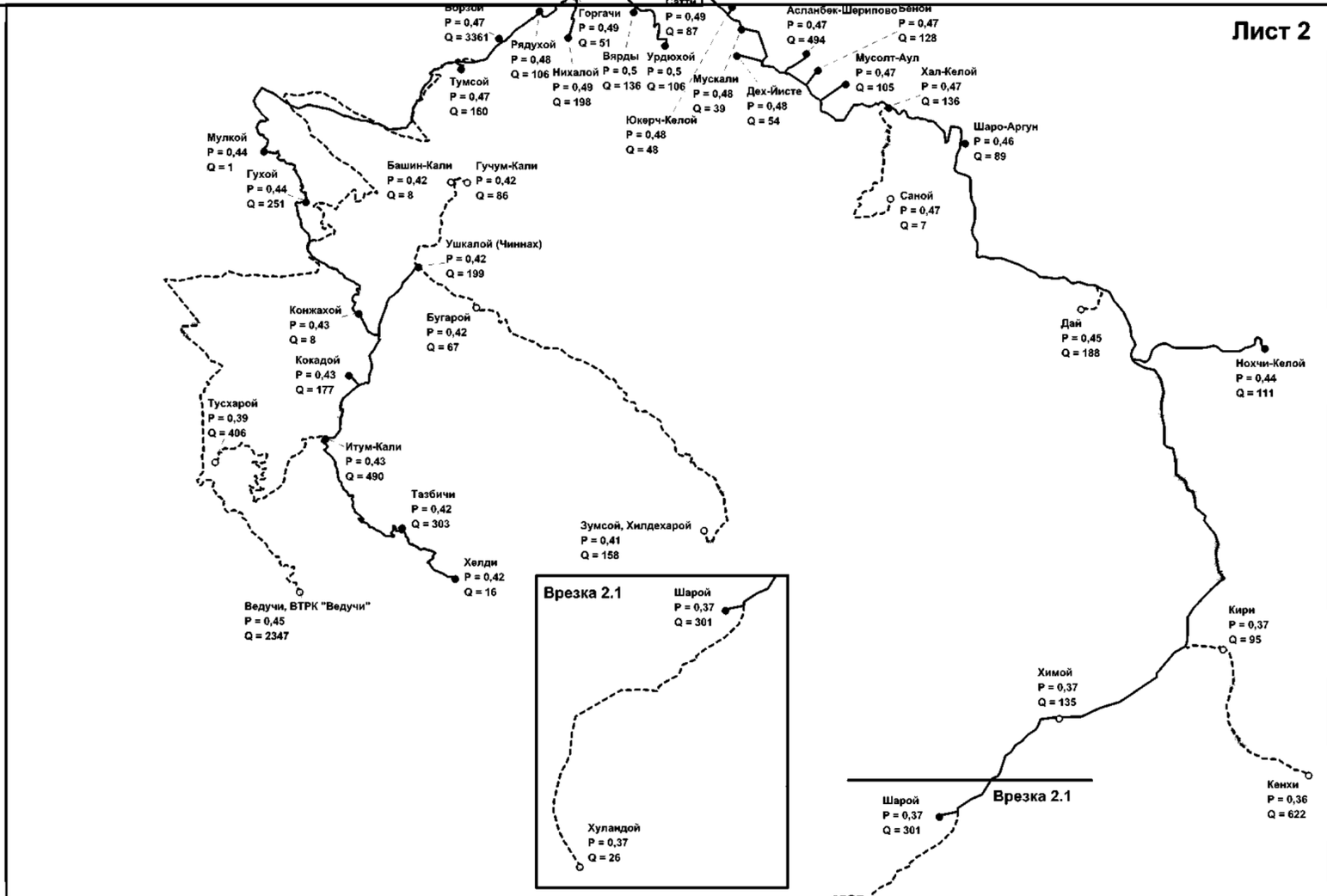
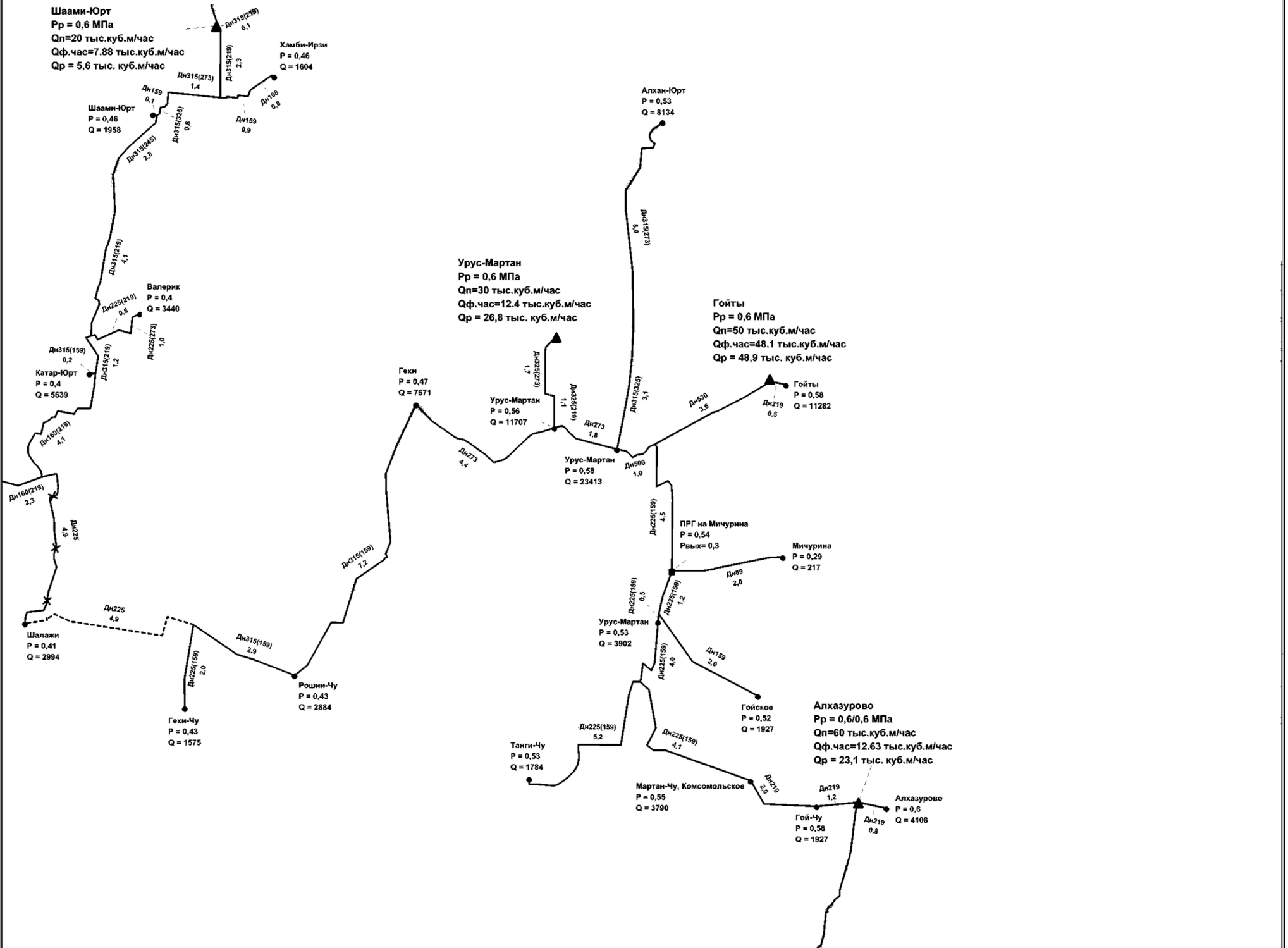
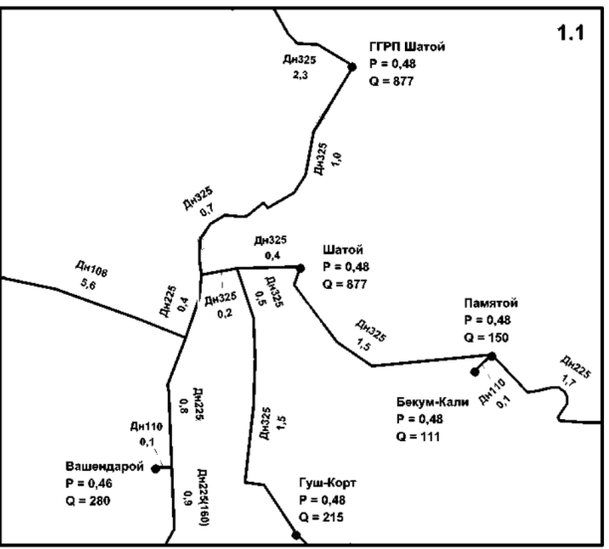


Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Урус-Мартан, ГРС Гойты,
ГРС Алхазурово Урус-Мартановского района Чеченской Республики, 2019 г. - Лист 1



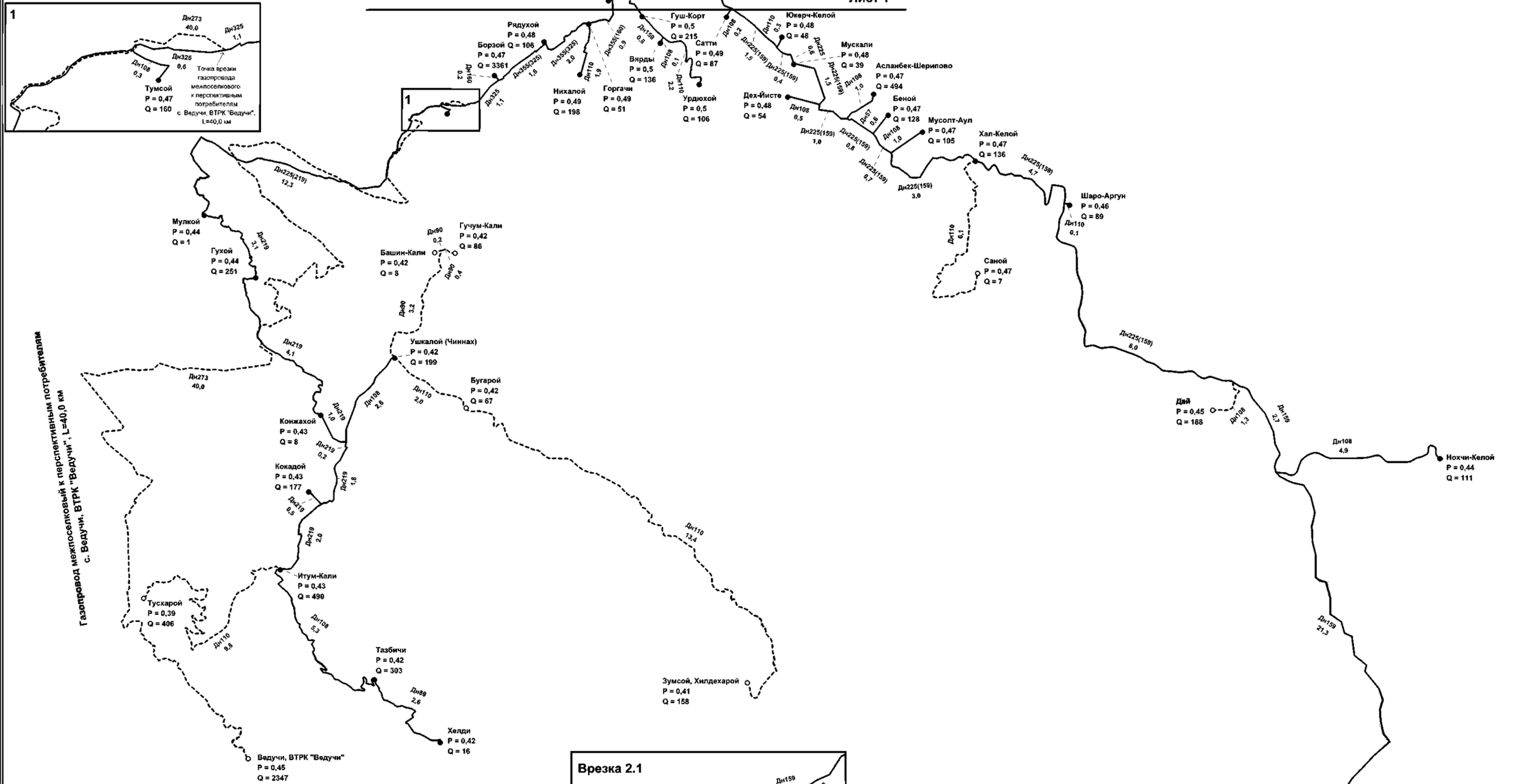
Условные обозначения:

Газораспределительная станция:	Межпоселковый и распределительный газопровод:
▲ существующая ГРС	— существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
△ перспективная ГРС	— существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲ отключенная ГРС	— существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центрой	— реконструируемый
Pr = 1,2 МПа (0,6 МПа)	— демонтируемый
Qp = 100 тыс. куб. м/час	— перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Qf = 52 тыс. куб. м/час	— перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Qr = 64,1 тыс. куб. м/час	— перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
	— диаметр газопровода наружный, мм
	— протяженность газопровода, км
Пункт редуцирования газа:	— диаметр наружный новый (заменяемый)
■ ПРГ	— реконструируемого газопровода, мм
	Потребитель газа / точка отбора газа:
	● существующий
	○ перспективный
	○ отключенный
	○ название н.п.
	○ давление газа, МПа
	○ расход потребителя, м³/час



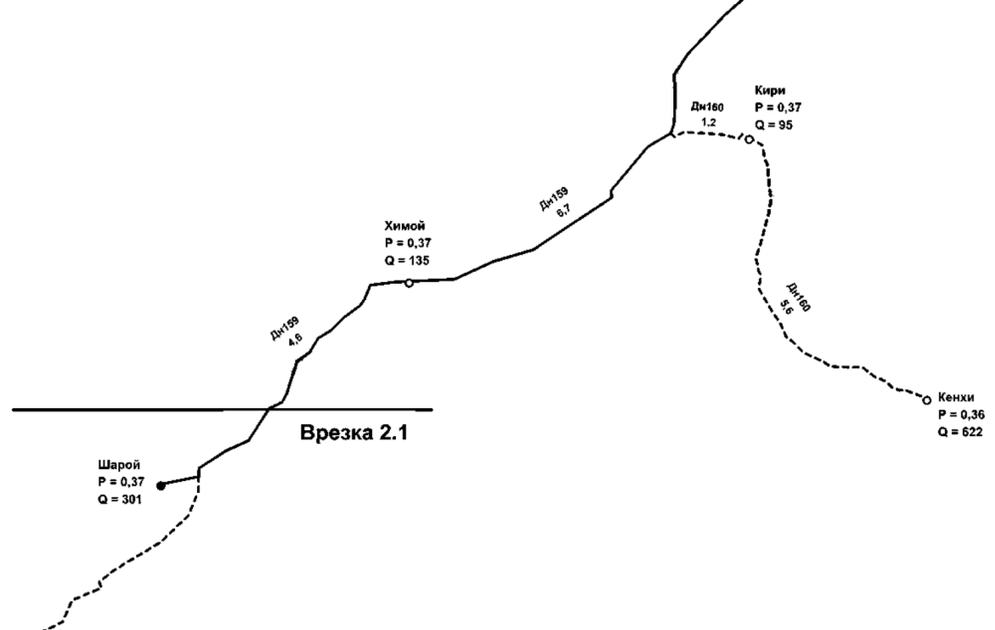
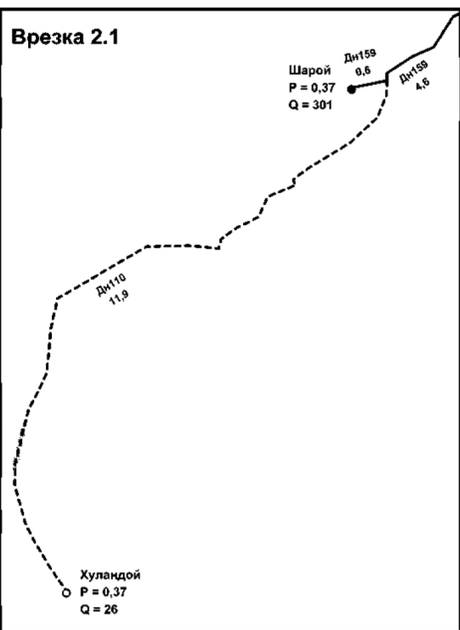
ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).



Условные обозначения:

Газораспределительная станция:	Межпоселковый и распределительный газопровод:
▲ существующая ГРС	— существующий Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
▲ перспективная ГРС	— существующий Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
▲ отключенная ГРС	— существующий Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
ГРС Центарой	— реконструируемый
R = 1,2 МПа (0,6 МПа)	— демонтируемый
Q _п = 100 тыс. куб. м/час	— перспективный Г4 (P ≤ 1,2 МПа)
Q _ф = 52 тыс. куб. м/час	— перспективный Г3 (P ≤ 0,6 МПа)
Q _р = 64,1 тыс. куб. м/час	— перспективный Г2 (P ≤ 0,3 МПа)
Пункт редуцирования газа:	— диаметр газопровода наружный, мм
■ ПРГ	— протяженность газопровода, км
	— диаметр наружный новый (заменяемый)
	— реконструируемого газопровода, мм
	Потребитель газа / точка отбора газа:
	● существующий
	○ перспективный
	○ отключенный
	○ название н.п.
	○ давление газа, МПа
	○ расход потребителя, м ³ /час



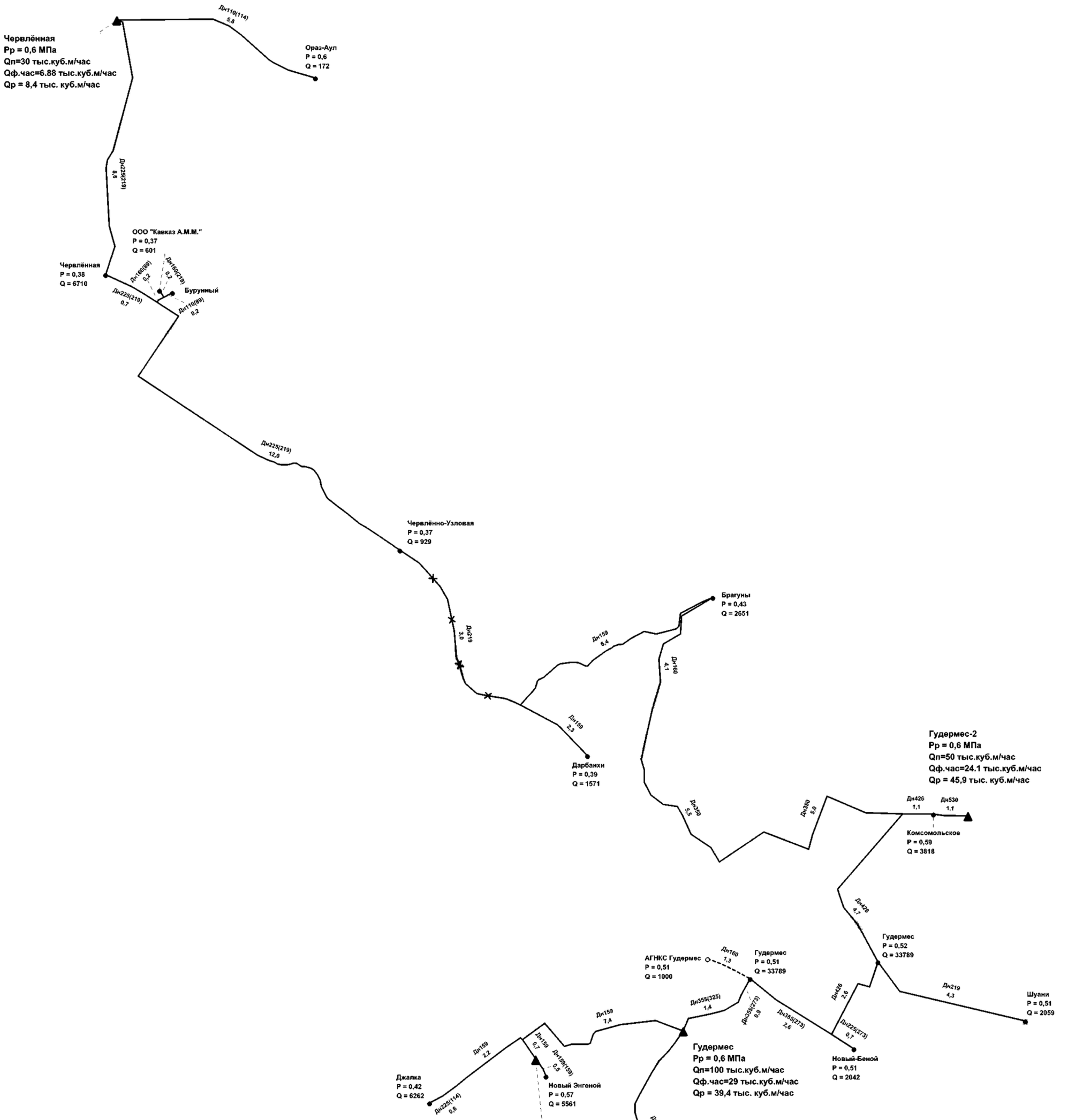
ПРИМЕЧАНИЕ:

- Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемых природных территорий уточняются на стадии проектирования.
- В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
- Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °C).

Схема гидравлического расчета сетей газораспределения от ГРС Червлённая

Шелковского района и ГРС Гудермес-2, ГРС Гудермес, ГРС Джалка

Гудермесского района Чеченской Республики, 2019 г.



Условные обозначения:

Газораспределительная станция:

- ▲ существующая ГРС
- △ перспективная ГРС
- △ отключенная ГРС
- ГРС Центрой наименование ГРС
- $P_r = 1,2$ МПа (0,6 МПа) расчетное выходное давление из ГРС
- $Q_p = 100$ тыс.куб.м/час проектная производительность ГРС
- $Q_{ф} = 52$ тыс.куб.м/час фактическая часовая производительность ГРС
- $Q_r = 64,1$ тыс. куб.м/час расчетная часовая производительность ГРС

Пункт редуцирования газа:

- ПРГ

Межпоселковый и распределительный газопровод:

- существующий Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
- существующий Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
- существующий Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
- реконструируемый
- демонтируемый
- - - перспективный Г4 ($P \leq 1,2$ МПа)
- - - перспективный Г3 ($P \leq 0,6$ МПа)
- - - перспективный Г2 ($P \leq 0,3$ МПа)
- диаметр газопровода наружный, мм
- протяженность газопровода, км
- диаметр наружный новый (заменяемый)
- реконструируемого газопровода, мм

- ### Потребитель газа / точка отбора газа:
- существующий
 - перспективный
 - отключенный
 - название н.п.
 - давление газа, МПа
 - расход потребителя, м³/час

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Месторасположение перспективных объектов сетей газораспределения, материал труб, точки присоединения к существующим газопроводам, а также возможность прохождения трасс газопроводов по землям особо охраняемым природным территориям уточняются на стадии проектирования.
2. В соответствии с СП 62.13330.2011 в работе рекомендуется осуществлять строительство сетей газораспределения с применением преимущественно полимерных труб и соединительных деталей. Газопроводы из полиэтиленовых труб могут применяться для подземной прокладки при давлении природного газа до 0,6 МПа включительно внутри населенных пунктов, до 1,2 МПа включительно - по территории промышленной зоны и межпоселковые. При прохождении перспективных газопроводов давлением свыше 1,2 МПа по территории населенного пункта предусмотреть прокладку газопроводов из стальных труб.
3. Расчетные объемы газа указаны при нормальных условиях (атмосферное давление - 760 мм рт.ст.; температура воздуха - 0 °С).