



ПРАВИТЕЛЬСТВО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

4 июля 2023 г.

335-П

№

Экз.№

г. Ульяновск

О внесении изменений в постановление Правительства Ульяновской области от 30.11.2012 № 564-П

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 24.03.2007 № 178 «Об утверждении Положения о согласовании проекта схемы территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации или проекта схемы территориального планирования субъекта Российской Федерации» и Законом Ульяновской области от 30.06.2008 № 118-ЗО «Градостроительный устав Ульяновской области» Правительство Ульяновской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Ульяновской области от 30.11.2012 № 564-П «Об утверждении схемы территориального планирования Ульяновской области» следующие изменения:

- 1) пункт 1 после слова «Утвердить» дополнить словом «прилагаемую»;
- 2) в пункте 3 слова «государственной власти» исключить;
- 3) утвердить прилагаемое изменение в схему территориального планирования Ульяновской области.

2. Министерству имущественных отношений и архитектуры Ульяновской области в срок, не превышающий 10 дней со дня утверждения, обеспечить размещение утверждаемого настоящим постановлением изменения в схему территориального планирования Ульяновской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Председатель
Правительства Ульяновской области



В.Н.Разумков

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства
Ульяновской области

от 4 июля 2023 г. № 335-П

**ИЗМЕНЕНИЕ
в схему территориального планирования Ульяновской области**

Схему территориального планирования Ульяновской области изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства
Ульяновской области

от 30 ноября 2012 г. № 564-П

**СХЕМА
территориального планирования Ульяновской области**

1. Положение о территориальном планировании

1.1. Общие положения

Схемой территориального планирования Ульяновской области (далее – Схема) определено перспективное назначение территории Ульяновской области в целях обеспечения их устойчивого развития, совершенствования инженерной, транспортной и социальной инфраструктур исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов, интересов граждан и их объединений, Российской Федерации и её субъектов, а также муниципальных образований.

Целью разработки Схемы является создание условий для устойчивого развития территории Ульяновской области.

Схема является основанием для принятия органами государственной власти и органами местного самоуправления решений при планировании мероприятий по социально-экономическому развитию Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований.

Положения Схемы предусматривают выполнение мероприятий по комплексному развитию территории Ульяновской области на период до 2040 года с реализацией первоочередных мероприятий до 2025 года.

В настоящем Положении указываются сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения, их основные характеристики, их местоположение (указываются наименования муниципального района, поселения, городского округа, населённого пункта), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов (далее – Сведения).

Мероприятия в Сведениях делятся на следующие статусы: реконструкция (далее – Р), новое строительство (далее – С).

**1.2. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках
планируемых объектов регионального значения в области здравоохранения**

№ п/п	№ на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплуа- тацию	Зоны с особыми условиями исполь- зования террито- рии
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	ЗД11	Фельдшерско-акушерский пункт	P	Базарносызганский район, с. Годяйкино	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчё- тный срок	Не устанавливается
2.	ЗД15	Фельдшерско-акушерский пункт	P	Базарносызганский район, п. Сосновый Бор	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчё- тный срок	Не устанавливается
3.	ЗД16	Фельдшерско-акушерский пункт	P	Базарносызганский район, д. Русская Хомутерь	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчё- тный срок	Не устанавливается
4.	ЗД72	ГУЗ «Детская специализи- рованная психоневрологи- ческая больница № 1»	P	г. Ульяновск, б-р Киевский, д. 6-а	Общая площадь – 3511 кв. м, мощность – 125 коек	Оказание медицин- ской помощи насе- лению Ульянов- ской области	Расчё- тный срок	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.	ЗД103	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Старокулаткинский район, с. Новая Кулатка, ул. Советская, д. 44	Общая площадь – 75 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
6.	ЗД104	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Новомалыклинский район, с. Елховый Куст	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
7.	ЗД106	Инфекционный корпус ГУЗ «Ульяновская областная детская клиническая больница имени политического и общественного деятеля Ю.Ф.Горячева»	C	г. Ульяновск, Заволжский район, ул. Оренбургская, д. 27	Общая площадь – 17695 кв. м, мощность – 100 коек	Оказание медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
8.	ЗД107	Амбулаторно-поликлиническое отделение с пунктом скорой помощи	C	г. Ульяновск, Заволжский район, проезд Заводской, д. 30А	Общая площадь – 7404 кв. м, мощность – 250 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
9.	ЗД108	Амбулаторно-поликлиническое отделение	C	г. Ульяновск, За- свияжский район, в границах улиц Ефремова и Шигаева	Общая площадь – 7404 кв. м, мощность – 250 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
10.	ЗД108.1	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Базарносызганский район, с. Юрловка	Общая площадь – 70 кв. м,	Оказание первичной медицинской помощи населению	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					мощность – 10 посещений в смену	Ульяновской области		
11.	ЗД109	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Вешкаймский район, с. Вешкайма	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 30 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
12.	ЗД110	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Инзенский район, с. Оськино, ул. Пионерская, д. 15	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 30 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
13.	ЗД111	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Инзенский район, с. Бояркино	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
14.	ЗД112	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Инзенский район, с. Аргаш	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
15.	ЗД113	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Инзенский район, с. Троицкое	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16.	ЗД114	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Инзенский район, пос. Свет	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
17.	ЗД115	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Карсунский район, с. Татарские Горенки, ул. Центральная	Общая площадь – 75 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
18.	ЗД116	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Кузоватовский район, с. Степец	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
19.	ЗД117	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Кузоватовский район, с. Чириково	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
20.	ЗД118	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Кузоватовский район, с. Стоговка	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
21.	ЗД119	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Кузоватовский район, пос. Приволье	Общая площадь – 70 кв. м,	Оказание первичной медицинской помощи населению	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					мощность – 10 посещений в смену	Ульяновской области		
22.	ЗД120	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Мелекесский район, с. Бригадировка	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
23.	ЗД121	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Николаевский район, с. Прасковыно	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
24.	ЗД122	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Новоспасский район, с. Репьевка, ул. Школьная	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 30 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
25.	ЗД123	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Павловский район, с. Шаховское	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
26.	ЗД124	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Павловский район, с. Баклуши	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
27.	ЗД125	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Старокулаткинский район, с. Бахтеевка	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
28.	ЗД126	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Старомайнский район, с. Большая Кандала	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
29.	ЗД127	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Сурский район, с. Выползово	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
30.	ЗД128	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Сурский район, с. Чеботаевка, ул. Центральная, д. 22А	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
31.	ЗД129	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Сурский район, с. Большой Кувай	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
32.	ЗД130	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Сурский район, совхоз «Сурский»	Общая площадь – 70 кв. м,	Оказание первичной медицинской помощи населению	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					мощность – 10 посещений в смену	Ульяновской области		
33.	ЗД131	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Ульяновский район, с. Елшанка	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 30 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
34.	ЗД132	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Ульяновский район, с. Шумовка	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
35.	ЗД133	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Ульяновский район, с. Русская Беденьга	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
36.	ЗД134	Офис врача общей практики	C	Цильнинский район, с. Мокрая Бугурна	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 30 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
37.	ЗД135	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Цильнинский район, с. Верхние Тимер- сяны	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38.	ЗД136	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Цильнинский район, с. Старые Алгаши	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 30 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
39.	ЗД137	Врачебная амбулатория	C	Чердаклинский район, ст. Бряндино	Общая площадь – 195 кв. м, мощность – 30 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
40.	ЗД138	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Чердаклинский район, с. Абдулово	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
41.	ЗД139	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Чердаклинский район, пос. Пятисотенный	Общая площадь – 100 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
42.	ЗД140	Инфекционная больница	C	г. Ульяновск, в границах кадастрового квартала 73:24:0221115	Мощность – 100 коек	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
43.	ЗД141	Лечебный корпус ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер»	C	г. Ульяновск, ул. 12 Сентября, 90	Общая площадь – 37754 кв. м,	Оказание высокотехнологичной медицинской помощи	Расчётный срок	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					мощность – 250 коек	населению Ульяновской области		
44.	ЗД142	Лечебные корпусы ГУЗ «Ульяновская областная клиническая психиатрическая больница имени В.А.Копосова»	C	г. Ульяновск, пос. Карамзина, ул. Центральная, 13	Мощность – 437 коек	Оказание медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчётный срок	Не устанавливается
45.	ЗД143	Лечебный корпус ГУЗ «Ульяновская областная клиническая больница»	C	г. Ульяновск, ул. III Интернационала, 7	Мощность – 700 коек	Оказание высокотехнологичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчётный срок	Не устанавливается
46.	ЗД144	Лечебный корпус ГУЗ «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача России Е.М.Чучкалова»	C	г. Ульяновск, ул. Рылеева, 30/30	Общая площадь – 42000 кв. м, мощность – 440 коек	Оказание высокотехнологичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчётный срок	Не устанавливается
47.	ЗД145	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Майнский район, с. Уржумское	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
48.	ЗД146	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Майнский район, пос. Новоанненковский	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первичной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчётный срок	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
49.	ЗД147	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Сурский район, с. Лава	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
50.	ЗД148	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Сурский район, с. Ждамирово	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
51.	ЗД149	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Цильнинский район, с. Кундюковка	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Первая очередь	Не устанавливается
52.	ЗД150	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Павловский район, с. Евлейка	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчёты- ный срок	Не устанавливается
53.	ЗД151	Фельдшерско-акушерский пункт	C	Новоспасский район, пос. Красный	Общая площадь – 70 кв. м, мощность – 10 посещений в смену	Оказание первич- ной медицинской помощи населению Ульяновской области	Расчёты- ный срок	Не устанавливается
54.	ЗД152	Офис врача общей практики	C	Мелекесский район, с. Никольское-	Общая площадь – 194 кв. м,	Оказание первич- ной медицинской помощи населению	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				на-Черемшане	мощность – 30 посещений в смену	Ульяновской области		

**1.3. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках
планируемых объектов регионального значения социального обеспечения**

Nº п/п	Nº на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплуата- цию	Зоны с особыми условиями исполь- зования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	C19	Жилой корпус с пищебло- ком в с. Водорацк Барыш- ского района Ульяновской области для областного государственного автоном- ного учреждения социаль- ного обслуживания «Спе- циальный дом-интернат для престарелых и инвалидов в с. Акшуат»	C	Барышский район, с. Водорацк	Мощность – 270 койко-мест	Обеспечение соци- ального обслужи- вания населения	Первая очередь	Не устанавливается
2.	C20	Филиал областного ГБУ социального обслуживания «Комплексный центр соци- ального обслуживания «До- верие» в г. Димитровграде»	P	Мелекесский рай- он, село Бригади- ровка, ул. Курорт- ное шоссе, дом 2/4	Мощность – 50 койко-мест	Обеспечение соци- ального обслужи- вания населения	Расчёт- ный срок	Не устанавливается
3.	C21	Филиал областного ГАУ социального обслуживания «Геронтологический центр	P	Старомайнский район, с. Татарское Урайкино,	Мощность – 80 койко-мест	Обеспечение соци- ального обслужи- вания населения	Расчёт- ный срок	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		«ЗАБОТА» в г. Ульяновске»		ул. Кооперативная, д. 104				
4.	C22	Филиал областного ГКУ социального обслуживания «Многопрофильный центр для реабилитации и активного долголетия «Подсолнух» в г. Ульяновске»	C	г. Ульяновск, ул. Герасимова, д. 7	Мощность – 50 койко-мест	Обеспечение соци- ального обслужи- вания населения	Расчё- тный срок	Не устанавливается
5.	C23	Филиал областного ГАУ социального обслуживания «Социально-реабилита-ционный центр им. Е.М.Чучкалова»	C	Ульяновский район, с. Ундоры	Мощность – 100 койко-мест	Обеспечение соци- ального обслужи- вания населения	Расчё- тный срок	Не устанавливается

1.4. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области образования

Nº п/п	Nº на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплуа- тацию	Зоны с особыми условиями исполь- зования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	K19	Образовательный комплекс со спортивной инфраструк- турой и пансионом	C	Ульяновская область, Новоспасский район, р.п. Новоспасское, ул. Дружбы, д. 10	800 мест	Создание безопас- ного и комфортно- го образовательно- го пространства	Первая очередь	Не устанавливается

1.5. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области культуры и искусства

Nº п/п	Nº на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплуа- тацию	Зоны с особыми условиями исполь- зования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	K4	Областное ГБУ культуры «Ульяновская областная библиотека для детей и юношества имени С.Т.Аксакова»	P	г. Ульяновск, ул. Минаева, д. 48	Читальный зал – 1, конференц-зал на 50 человек, многоцелевой зал, музейная комната, общая площадь здания – 4902,4 кв. м; количество этажей: 4/5, строительный объём – 19465 куб. м	Обеспечение условий для развития культуры и искусства	Первая очередь	Не устанавливается
2.	K11	ОГАУК «Театр юного зрителя»	P	г. Ульяновск, ул. Пушкинская, д. 11А	Вместимость зрительного зала – 300 мест; общая площадь здания – 8993,9 кв. м; количество этажей – 5	Обеспечение условий для развития культуры и искусства	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	K13	Новое здание ОГУК «Ундоровский палеонтологический музей»	C	Ульяновская область, Ульяновский район, с. Ундоры, ул. Малые Ундоры	Количество посещений – до 50 человек единовременно, количество выставочных залов – 1, общая площадь здания – 1338 кв. м, количество этажей – 2, строительный объём – 7500 куб. м, в том числе подземной части – 1500 куб. м	Обеспечение условий для развития культуры и искусства	Первая очередь	Не устанавливается

1.6. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области физической культуры и спорта

Nº п/п	Nº на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплуа- тацию	Зоны с особыми условиями исполь- зования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	СП2	Незавершённое строительство здания универсального	P	г. Ульяновск, ул. Александровская, 60	Количество мест на трибунах – 550 мест,	Обеспечение условий для развития физической культуры	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		спортивно-развлекательного комплекса (Центра обслуживания туристов) по ул. Александровской в Засвияжском районе г. Ульяновска под универсальный спортивный комплекс			общая площадь здания – 4477,61 кв. м, количество этажей – 2	туры и спорта		
2.	СП21	Центр спортивной борьбы	C	г. Ульяновск, Заволжский район, 12 строительный квартал НЛР по проспекту Ульяновскому	Количество мест на трибунах – 49 мест, общая площадь объекта капитального строительства – 1499,86 кв. м, количество этажей – 2	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	Первая очередь	Не устанавливается
3.	СП22	Крытый футбольный манеж в г. Ульяновске	C	г. Ульяновск, Засвияжский район, ул. Шолмова	Количество мест на трибунах – 498 мест, общая площадь объекта – 15565,37 кв. м. Этажность (АБК) – 2 этажа. Игровое поле: 90 x 63 м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	Первая очередь	Не устанавливается
4.	СП23	Здание спортивного комплекса с универсальной спортивной площадкой в с. Большой Чирклей	C	Ульяновская область, Николаевский район,	Пропускная способность – 20 человек в смену,	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	Первая очередь	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Николаевского района Ульяновской области		с. Большой Чирклей, ул. Школьная, дом 58в	общая площадь здания – 282,2 кв. м, количество этажей – 1			
5.	СП24	Здание спортивного комплекса с универсальной спортивной площадкой в с. Тетюшское Ульяновского района Ульяновской области	C	Ульяновская область, Ульяновский район, с. Тетюшское, ул. Школьная	Пропускная способность – 20 человек в смену, общая площадь здания – 282,2 кв. м, количество этажей – 1	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	Первая очередь	Не устанавливается

1.7. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области развития транспорта автомобильных дорог регионального и муниципального значения

№ п/п	№ на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	A.1	Автомобильная дорога регионального значения с. Никольское-на-Черемшане до с. Суходол	C	Мелекесский район, Чердаклинский район	Протяжённость – 8,4 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности»

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								сти в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ)
2.	A.2	Автомобильная дорога М-5 «Урал» – Ахметлей – Рызлей в Николаевском районе, в том числе подготовка проектной документации	P	Николаевский район	Протяжённость – 1 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	-
3.	A.3	Автомобильная дорога «Обход р.п. Цильна» в Цильнинском районе, в том числе подготовка проектной документации	C	Цильнинский район	Протяжённость – 3,52 км, III категория	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
4.	A.4	Автомобильная дорога «Бестужевка – Барыш – Николаевка – Павловка – граница области» – Кузнецк в Павловском районе, в том числе подготовка проектной документации	P	Павловский район	Протяжённость – 9,255 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
5.	A.5	Автомобильная дорога регионального значения «Сара – граница области» (с Чувашней)	C	Сурский район	Протяжённость – 2 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								от 08.11.2007 № 257-ФЗ
6.	A.6	Автомобильная дорога регионального значения «Румянцево – Красная Поляна» – граница области (с Пензенской областью направление на Кузнецк)	C	Барышский район	Протяжённость – 2 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
7.	A.7	Автомобильная дорога «Вороний Куст – граница области»	C	Новомалыклинский район	Протяжённость – 2 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
8.	A.8	Автомобильная дорога регионального значения «Н. Дмитриевка – граница области» (с Саратовской областью, направление на н.п. Возрождение)	C	Радищевский район	Протяжённость – 7,5 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
9.	A.9	Автомобильная дорога регионального значения подъезд к пос. Труженик	C	Мелекесский район	Протяжённость – 120,6 м, IV категория	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
10.	A.11	Автомобильная дорога регионального значения «Красный Гуляй – Силикатный»	C	Ульяновская область	Протяжённость – 1,4 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11.	A.14	Обходы населённых пунктов Карсун, Вешкайма, Майна, Барыш, Кузоватово, Жадовка, Татарский Сайман, Троицкий Сунгур, Павловка, Старая Кулатка	C	Ульяновская область	Протяжённость – 70 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
12.	A.15	Автодорога Ульяновск – Майна – Вешкайма – Базарный Сызган с использованием ряда существующих участков для формирования кратчайшей связи трёх райцентров области с г. Ульяновском	C	Ульяновская область	Протяжённость – 80 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
13.	A.16	Автодорога Инза – Кузоватово – Сызрань для связи районов западной части Ульяновской области между собой и с Самарской областью за счёт строительства обходов населённых пунктов Инза, Базарный Сызган, Барыш, Кузоватово и участка автодороги Поливаново – Налейка	C	Ульяновская область	Протяжённость – 70 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
14.	A.17	Автодорога регионального значения Елховый Куст – Новоселки в целях формирования автодорожной связи Казань – Тольятти по обходу города Димитровграда	C	Ульяновская область	Протяжённость – 12,5 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.	A.21	Автомобильная дорога регионального значения Цильна – Большое Нагаткино – Новоникулино – Тагай – Майна – Игнатовка – Чертановка	P	Майнский район, Кузоватовский район, Цильнинский район	Протяжённость – 138,4 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ
16.	A.22	Подъезд к городу Ульяновску от автомобильной дороги М-5 «Урал» – Новоульяновск – новый инвестиционный проект км 0+000 – км 1+527 в г. Новоульяновске	P	г. Новоульяновск	Протяжённость – 1,4 км	Автомобильное сообщение населённых пунктов	Первая очередь	Придорожная полоса в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ

1.8. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области газоснабжения

Nº п/п	Nº на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплу- атацию	Зоны с особыми условиями исполь- зования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Г1.1	Газопровод-отвод к пос. Дальнее Поле	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 10,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утвер-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								ждении Правил охраны газораспределительных сетей» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878)
2.	Г1.2	Газопровод-отвод к с. Красная Сосна	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
3.	Г1.3	Газопровод-отвод к пос. Черный Ключ	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
4.	Г1.4	Газопровод-отвод к с. Лапшаур	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.	Г1.5	Газопровод-отвод к д. Русская Хомутерь	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
6.	Г1.6	Газопровод-отвод К с. Ждамеркино	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
7.	Г1.7	Газопровод-отвод к с. Ясачный Сызган	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
8.	Г1.8	Газопровод-отвод к с. Папузы	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 8,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.	Г1.9	Газопровод-отвод к пос. Сосновый Бор	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
10.	Г1.10	Газопровод-отвод к с. Годяйкино	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
11.	Г1.11	Газопровод-отвод к с. Вороновка	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
12.	Г1.12	Газопровод-отвод к с. Аристовка	C	Базарносызганский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 10,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	Г2.1	Газопровод-отвод к с. Ляховка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 11,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
14.	Г2.2	Газопровод-отвод к с. Малая Хомутерь	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
15.	Г2.3	Газопровод-отвод к д. Старая Савадерка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
16.	Г2.4	Газопровод-отвод к д. Богдановка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17.	Г2.5	Газопровод-отвод к с. Конновка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
18.	Г2.6	Закольцовка ГРС-63 с. Смольково и ГРС-104 р.п. Кузоватово	C	Барышский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 9,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
19.	Г2.7	Газопровод-отвод к д. Гремячевка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 8,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
20.	Г2.8	Газопровод-отвод к с. Русское Тимошкино	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,6 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21.	Г2.9	Газопровод-отвод к с. Сурский Вершины	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 9,6 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
22.	Г2.10	Газопровод-отвод к с. Старая Бекшанка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 7,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
23.	Г2.11	Газопровод-отвод к с. Новая Бекшанка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
24.	Г2.12	Газопровод-отвод к с. Русская Бекшанка	C	Барышский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
25.	Г3.1	Газопровод-отвод к с. Араповка	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
26.	Г3.2	Газопровод-отвод к с. Беклемишево	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
27.	Г3.3	Газопровод-отвод к д. Бутырки	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
28.	Г3.4	Газопровод-отвод к д. Котяковка	C	Вешкаймский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 2,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.	Г3.5	Газопровод-отвод к с. Красный Бор	C	Вешкаймский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 2,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
30.	Г3.6	Газопровод-отвод к с. Ховрино	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
31.	Г3.7	Газопровод-отвод к с. Белый Ключ	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
32.	Г3.8	Газопровод-отвод к с. Озерки	C	Вешкаймский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 4,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33.	Г3.9	Газопровод-отвод к с. Каргино	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,8 км	Газификация населенных пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
34.	Г3.10	Газопровод-отвод к с. Нижняя Туарма	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
35.	Г3.11	Газопровод-отвод к с. Ахматово-Белый Ключ	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
36.	Г3.12	Газопровод-отвод к с. Мордовский Белый Ключ	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37.	Г3.13	Газопровод-отвод к с. Коченяевка	C	Вешкаймский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
38.	Г4.1	Газопровод-отвод к с. Новосурск	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 14,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
39.	Г4.2	Газопровод-отвод к с. Дракино	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
40.	Г4.3	Газопровод-отвод к с. Коржевка	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
41.	Г4.4	Газопровод-отвод к с. Проломиха	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включительно), протяжённость – 12,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
42.	Г4.5	Газопровод-отвод к с. Чамзинка	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включительно), протяжённость – 3,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
43.	Г4.6	Газопровод-отвод к с. Чумакино	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включительно), протяжённость – 2,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
44.	Г4.7	Газопровод-отвод к с. Малое Шуватово	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включительно), протяжённость – 5,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
45.	Г4.8	Газопровод-отвод к с. Большое Шуватово	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
46.	Г4.9	Газопровод-отвод к с. Тяпино	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 10,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
47.	Г4.10	Газопровод-отвод к с. Пятино	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
48.	Г4.11	Газопровод-отвод к с. Валгуссы	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 7,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
49.	Г4.12	Газопровод-отвод к с. Городищи	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 9,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
50.	Г4.13	Газопровод-отвод к с. Аргаш	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
51.	Г4.14	Газопровод-отвод к с. Палатово	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
52.	Г4.15	Газопровод-отвод к с. Аксаур	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
53.	Г4.16	Газопровод-отвод к с. Первомайское	C	Инзенский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включительно), протяжённость – 14 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
54.	Г4.17	Газопровод-отвод к с. Юлово	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 14,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
55.	Г4.18	Газопровод-отвод к с. Труслейка	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 10,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
56.	Г4.19	Газопровод-отвод к рзд. Дубенки	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57.	Г4.20	Газопровод-отвод к д. Екатериновка	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
58.	Г4.21	Газопровод-отвод к с. Забалуйка	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
59.	Г4.22	Газопровод-отвод к с. Троицкое	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
60.	Г4.23	Газопровод-отвод к с. Белая Горка	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
61.	Г4.24	Газопровод-отвод к с. Сюксюм	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
62.	Г4.25	Газопровод-отвод к с. Большие Озимки	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
63.	Г4.26	Газопровод-отвод к с. Большая Борисовка	C	Инзенский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 0,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
64.	Г5.1	Газопровод-отвод к с. Кадышево	C	Карсунский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 11,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65.	Г5.2	Газопровод-отвод к с. Котяково	C	Карсунский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
66.	Г5.3	Газопровод-отвод к с. Татарские Горенки	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
67.	Г5.4	Газопровод-отвод к с. Русские Горенки	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
68.	Г5.5	Газопровод-отвод к д. Татарская Голышевка	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
69.	Г5.6	Газопровод-отвод к с. Беловодье	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
70.	Г5.7	Газопровод-отвод к с. Сухой Карсун	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 21 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
71.	Г5.8	Газопровод-отвод к с. Нагаево	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
72.	Г5.9	Газопровод-отвод к с. Новое Погорелово	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
73.	Г5.10	Газопровод-отвод к пос. Красный Садок	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
74.	Г5.11	Газопровод-отвод к с. Уразовка	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
75.	Г5.12	Газопровод-отвод к с. Сосновка	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
76.	Г5.13	Газопровод-отвод к д. Ермаки	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
77.	Г5.14	Газопровод-отвод к с. Малая Кандарать	C	Карсунский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
78.	Г5.15	Газопровод-перемычка с. Выползово – д. Стрелецкая	C	Карсунский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 10,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
79.	Г5.16	Газопровод-отвод к с. Вальдиватское	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
80.	Г5.17	Газопровод-отвод к с. Потьма	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
81.	Г5.18	Газопровод-отвод к с. Большие Поселки	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
82.	Г5.19	Газопровод-отвод к с. Комаровка	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
83.	Г5.20	Газопровод-отвод к с. Малое Станичное	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
84.	Г5.21	Газопровод-отвод к с. Большое Станичное	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85.	Г5.22	Газопровод-связка распределительный между ГРС-109 с. Баратаевка и ГРС-132 р.п. Сурское Ульяновской области	C	Карсунский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 14,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётыный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
86.	Г5.23	Газопровод-отвод к с. Базарный Урень	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётыный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
87.	Г5.24	Газопровод-отвод к с. Теньковка	C	Карсунский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётыный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
88.	Г6.1	Газопровод-отвод к с. Никольское	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётыный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
89.	Г6.2	Газопровод-отвод к с. Коромысловка	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
90.	Г6.3	Газопровод-отвод к с. Уваровка	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
91.	Г6.4	Газопровод-отвод к с. Озерки	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
92.	Г6.5	Газопровод-отвод к с. Малая Борла	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
93.	Г6.6	Газопровод-отвод к с. Хвостиха	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
94.	Г6.7	Газопровод-отвод к с. Порецкому	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
95.	Г6.8	Газопровод-отвод к с. Чертановка	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
96.	Г6.9	Газопровод-отвод к пос. Первомайскому	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 15,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
97.	Г6.10	Газопровод-отвод к д. Агроном	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
98.	Г6.11	Газопровод-отвод к с. Стоговка	C	Кузоватовский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 10,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
99.	Г7.1	Межпоселковый газопровод от ГРС-85 с. Игнатовка – пос. Первомайский – с. Спешневка – с. Стоговка – с. Екатериновка	C	Кузоватовский район, Майнский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 38 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
100.	Г7.2	Газопровод-перемычка ГРС-85 с. Игнатовка – с. Стемасс	C	Майнский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 22,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
101.	Г7.3	Газопровод-отвод к пос. Родниковые Пруды	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
102.	Г7.4	Газопровод-отвод к пос. Рыбхоза «Пионер»	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
103.	Г7.5	Газопровод-отвод к с. Новая Калда	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
104.	Г7.6	Газопровод-отвод к с. Березовка	C	Майнский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 6,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
105.	Г7.7	Газопровод-отвод к ГГРП р.п. Майна	C	Майнский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 10,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
106.	Г7.8	Газопровод-отвод к д. Карцевке	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
107.	Г7.9	Газопровод-отвод к с. Репьевка Колхозная	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 11 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
108.	Г7.10	Газопровод-отвод к с. Большое Жеребятнико	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 10 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
109.	Г7.11	Газопровод-отвод к с. Аксаково	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
110.	Г7.12	Газопровод-отвод к пос. Новоанненковскому	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 10,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
111.	Г7.13	Газопровод-отвод к с. Анненково-Лесное	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
112.	Г7.14	Газопровод-отвод к пос. Новочуфаровскому	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
113.	Г7.15	Газопровод-отвод к с. Сущевка	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
114.	Г7.16	Газопровод-отвод к с. Ляховка	C	Майнский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
115.	Г7.17	Газопровод-отвод к пос. Безлесному	C	Майнский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,6 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
116.	Г7.18	Газопровод-отвод к с. Выры	C	Майнский район	III (среднее, св. 0,1 до 0,3 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
117.	Г7.19	Газопровод-отвод к с. Кадыковка	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
118.	Г7.20	Газопровод-отвод к с. Комаровка	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
119.	Г7.21	Газопровод-отвод к с. Юшанскоe	C	Майнский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 1,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
120.	Г7.22	Газопровод-отвод к пос. Безречному	C	Майнский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
121.	Г7.23	Газопровод-отвод к с. Сиуч	C	Майнский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
122.	Г7.24	Газопровод-отвод к с. Чуфарово	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
123.	Г7.25	Газопровод-отвод к с. Старые Маклауши	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
124.	Г7.26	Газопровод-отвод к с. Новые Маклауши	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
125.	Г7.27	Газопровод-отвод к с. Чиркаево	C	Майнский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
126.	Г8.1	Газопровод-отвод к пос. Курлану	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
127.	Г8.2	Газопровод-отвод к с. Бригадировка	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
128.	Г8.3	Газопровод-отвод к пос. Некрасово	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
129.	Г8.4	Газопровод-отвод к пос. Юданово	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
130.	Г8.5	Газопровод-отвод к с. Старый Письмирь	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 12,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
131.	Г8.6	Газопровод-отвод к с. Новая Сахча	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
132.	Г8.7	Газопровод-отвод к с. Лесная Васильевка	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
133.	Г8.8	Газопровод-отвод к с. Тинарка	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
134.	Г8.9	Газопровод-отвод к с. Лесная Хмелевка	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
135.	Г8.10	Газопровод-отвод к с. Бирля	C	Мелекесский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
136.	Г8.11	Газопровод-перемычка ГРС-36 с/х им. Крупской – пос. Новоселки	C	Мелекесский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
137.	Г9.1	Газопровод-отвод к с. Телятниково	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
138.	Г9.2	Газопровод-отвод к с. Давыдовка	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 12,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
139.	Г9.3	Газопровод-отвод к с. Болдасьево	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
140.	Г9.4	Газопровод-отвод к с. Губашево	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
141.	Г9.5	Газопровод-отвод к с. Никитино	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
142.	Г9.6	Газопровод-отвод к с. Дубровка	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
143.	Г9.7	Газопровод-отвод к д. Кочетовке	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
144.	Г9.8	Газопровод-отвод к д. Дуровке	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 10,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
145.	Г9.9	Газопровод-отвод к с. Куроедово	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 16,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
146.	Г9.10	Газопровод-отвод к пос. Клин	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
147.	Г9.11	Газопровод-отвод к пос. Луговому	C	Николаевский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 0,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
148.	Г9.12	Газопровод-отвод к с. Поника	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
149.	Г9.13	Газопровод-отвод к с. Курмаевка	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
150.	Г9.14	Газопровод-отвод к с. Никулино	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
151.	Г9.15	Газопровод-отвод к с. Рызлей	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 10,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
152.	Г9.16	Газопровод-отвод к с. Ахмелей	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
153.	Г9.17	Газопровод-отвод к с. Канасаево	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 10 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
154.	Г9.18	Газопровод-отвод к с. Каранино	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
155.	Г9.19	Газопровод-отвод к с. Топорино	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
156.	Г9.20	Газопровод-отвод к с. Кезьмино	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157.	Г9.21	Газопровод-отвод к с. Татарский Сайман	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
158.	Г9.22	Газопровод-отвод к с. Чувашский Сайман	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
159.	Г9.23	Газопровод-отвод к с. Кочкарлей	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
160.	Г9.24	Газопровод-отвод к с. Поспеловка	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
161.	Г9.25	Газопровод-отвод к с. Эзекеево	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
162.	Г9.26	Газопровод-отвод к д. Русские Зимницы	C	Николаевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
163.	Г10.1	Газопровод-отвод к д. Зыково	C	Новоспасский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
164.	Г11.1	Газопровод-отвод к пос. Гремячему	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
165.	Г11.2	Газопровод-отвод к с. Софино	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
166.	Г11.3	Газопровод-отвод к с. Среднеково	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
167.	Г11.4	Газопровод-отвод к пос. Моховое	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
168.	Г11.5	Газопровод-отвод к с. Ореховка	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
169.	Г11.6	Газопровод-отвод к пос. Шевченко	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
170.	Г11.7	Газопровод-отвод к с. Мордовская Карагужа	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
171.	Г11.8	Газопровод-отвод к пос. Володарскому	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
172.	Г11.9	Газопровод-отвод к с. Калиновка	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 11 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
173.	Г11.10	Газопровод-отвод к пос. Кубра	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
174.	Г11.11	Газопровод-отвод к пос. Вишневому	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
175.	Г11.12	Газопровод-отвод к ст. Рябина	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
176.	Г11.13	Газопровод-отвод к с. Паньшино	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
177.	Г11.14	Газопровод-отвод к с. Вязовка	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
178.	Г11.15	Газопровод-отвод к с. Кирюшкино	C	Радищевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
179.	Г12.1	Газопровод-отвод к р.п. Цемзавод (закольцовка)	C	Сенгилеевский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 17,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
180.	Г12.2	Газопровод-отвод к с. Каранино	C	Сенгилеевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
181.	Г12.3	Газопровод-отвод к пос. Лесному	C	Сенгилеевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
182.	Г12.4	Газопровод-отвод к с. Смородино	C	Сенгилеевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
183.	Г12.5	Газопровод-отвод к с. Артюшкино	C	Сенгилеевский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
184.	Г13.1	Газопровод-отвод к с. Новая Яндовка	C	Старокулатский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
185.	Г13.2	Газопровод-отвод к с. Старая Яндовка	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 8,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
186.	Г13.3	Газопровод-отвод к с. Средняя Терешка	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 10,7 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
187.	Г13.4	Газопровод-отвод к с. Новая Терешка	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
188.	Г13.5	Газопровод-отвод к с. Верхняя Терешка	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 10,4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
189.	Г13.6	Газопровод-отвод к с. Кармалей	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 7,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
190.	Г13.7	Газопровод-отвод к с. Старое Зеленое	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
191.	Г13.8	Газопровод-отвод к с. Новое Зеленое	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
192.	Г13.9	Газопровод-отвод к с. Зарыклей	C	Старокулаткинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
193.	Г14.1	Газопровод-отвод к пос. Элита	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
194.	Г14.2	Газопровод-отвод к с. Кезьмино	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 11,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
195.	Г14.3	Газопровод-отвод к д. Красная Якла	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
196.	Г14.4	Газопровод-отвод к с. Ружеевщино	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
197.	Г14.5	Газопровод-отвод к с. Архангельскому	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
198.	Г14.6	Газопровод-отвод к с. Шатрашаны	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
199.	Г14.7	Газопровод-отвод к с. Аркаево	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
200.	Г14.8	Газопровод-отвод к с. Малый Кувай	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
201.	Г14.9	Газопровод-отвод к с. Большой Кувай	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 0,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
202.	Г14.10	Газопровод-отвод к с. Гулюшево	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
203.	Г14.11	Газопровод-отвод к с. Студенец	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
204.	Г14.12	Газопровод-отвод к с. Княжуха	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
205.	Г14.13	Газопровод-отвод к с. Хмелевка	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,6 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
206.	Г14.14	Газопровод-отвод к с. Чирково	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
207.	Г14.16	Газопровод-отвод к с. Кольцовка	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
208.	Г14.17	Газопровод-отвод к д. Ащерино	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
209.	Г14.18	Газопровод-отвод к с. Шеевшино	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
210.	Г14.19	Газопровод-отвод к с. Араповка	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 2,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
211.	Г14.20	Газопровод-отвод к с. Ольховка	C	Сурский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,8 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
212.	Г15.1	Газопровод-отвод к с. Сосновка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 14,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчё- тный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
213.	Г15.2	Газопровод-отвод к с. Белогорскому	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
214.	Г15.3	Газопровод-отвод к с. Елшанка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 9,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
215.	Г15.4	Газопровод-отвод к с. Гавриловка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
216.	Г15.5	Газопровод-отвод к с. Михайловка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
217.	Г15.6	Газопровод-отвод к с. Калиновка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
218.	Г15.7	Газопровод-отвод к с. Скрипино	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
219.	Г15.8	Газопровод-отвод к с. Большая Борла	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,6 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
220.	Г15.9	Газопровод-отвод к с. Еремкино	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 5,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
221.	Г15.10	Газопровод-отвод к с. Алешкино	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
222.	Г15.11	Газопровод-отвод к с. Федькино	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,1 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
223.	Г15.12	Газопровод-отвод к с. Байдулино	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 1,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
224.	Г15.13	Газопровод-отвод к с. Молвино	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 12,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
225.	Г15.14	Закольцовка ГРС-136 р.п. Тереньга – ГРС-93 с. Екатериновка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
226.	Г15.15	Газопровод-отвод к х. Риновскому	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 12,9 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
227.	Г15.15	Газопровод-отвод к с. Старая Ерыкла	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 9,6 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
228.	Г15.16	Газопровод-отвод к с. Зеленец	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 12,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
229.	Г15.17	Газопровод-отвод к д. Андреевке	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
230.	Г15.19	Газопровод-отвод к с. Риновка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
231.	Г15.20	Газопровод-отвод к с. Суровка	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
232.	Г15.21	Газопровод-отвод к пос. Конный Обоз	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
233.	Г15.22	Газопровод-отвод к пос. Мочилки	C	Тереньгульский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость ~ 11 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
234.	Г15.23	Закольцовка ГРС-137 с. Ясашная Ташла – ГРС-93 с. Екатериновка	C	Тереньгульский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 10,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
235.	Г15.24	Газопровод-отвод к пос. Лысогорскому	C	Тереньгульский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 2,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
236.	Г15.25	Газопровод-отвод к д. Коровинке	C	Тереньгульский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 0,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
237.	Г15.26	Газопровод-отвод к пос. Родничок	C	Тереньгульский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 1,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
238.	Г15.27	Газопровод-отвод к АГНКС пос. Тереньга	C	Тереньгульский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 0,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
239.	Г15.28	Газопровод-отвод к с. Языково	C	Тереньгульский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
240.	Г16.1	Газопровод-отвод к д. Елизаветино	C	Ульяновский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 2,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
241.	Г16.2	Газопровод-отвод к с. Волостниковка	C	Ульяновский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 9,5 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
242.	Г16.3	Газопровод-отвод к д. Авдотьино	C	Ульяновский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 3,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
243.	Г16.4	Газопровод-отвод к с. Загудаевка	C	Ульяновский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включи- тельно), протя- жённость – 6,2 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878
244.	Г16.5	Газопровод-отвод к д. Дубровке	C	Ульяновский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включи- тельно), протя- жённость – 4,3 км	Газификация насе- лённых пунктов и повышение уровня надёжности газо- снабжения про- мышленных и бы- товых потребите- лей	Расчёт- ный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с по- становлением Пра- вительства Россий- ской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
245.	Г16.6	Газопровод-отвод к д. Городиши	C	Ульяновский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
246.	Г16.7	Газопровод-отвод к пос. Крутояру	C	Ульяновский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
247.	Г16.8	Газопровод-отвод к с. Русская Беденьга	C	Ульяновский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
248.	Г16.9	Газопровод-отвод к пос. Красное Сюндюково	C	Ульяновский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
249.	Г16.10	Газопровод-отвод к пос. Рыбхоза	C	Ульяновский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 2,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
250.	Г16.11	Газопровод-отвод к пос. Максима Горького	C	Ульяновский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 0,8 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
251.	Г17.1	Газопровод-отвод к д. Тимофеевке	C	Цильнинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 8,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
252.	Г18.1	Газопровод-отвод к с. Коровино	C	Чердаклинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 5,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
253.	Г18.2	Газопровод-отвод к с. Уразгильдино	C	Чердаклинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
254.	Г18.3	Газопровод-отвод к с. Андреевка	C	Чердаклинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 3,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
255.	Г18.4	Газопровод-отвод к д. Войкино	C	Чердаклинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 2,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
256.	Г18.5	Газопровод-отвод к пос. Белая Рыбка	C	Чердаклинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 12,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
257.	Г18.6	Газопровод-отвод к ТБ «Голубые огни»	C	Чердаклинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
258.	Г18.7	Газопровод-перемычка ГРС-52 с. Крестово Городище – пос. Мирный	C	Чердаклинский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 21,5 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
259.	Г18.8	Газопровод-перемычка пос. Первомайский – с. Енганаево	C	Чердаклинский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 22,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
260.	Г18.9	Газопровод-перемычка г. Ульяновск – с. Енганаево	C	Чердаклинский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 22,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
261.	Г18.10	Газопровод-отвод к г. Ульяновску	C	Чердаклинский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 1,1 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
262.	Г18.11	Газопровод ГРС-38 г. Ульяновск – г. Ульяновск	C	Чердаклинский район	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 1,6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
263.	Г18.12	Газопровод-отвод к пос. Вислая Дубрава	C	Чердаклинский район	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 6,2 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
264.	Г19.1	Газопровод-перемычка ГРС-43 г. Ульяновск – ст. Белый Клин	C	г.о. «г. Ульяновск»	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 4,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
265.	Г19.2	Газопровод-отвод от ГРС-22 г. Ульяновска до г. Ульяновска	C	г.о. «г. Ульяновск»	II (высокое, св. 0,3 до 0,6 МПа включительно), протяжённость – 1,9 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
266.	Г19.3	Газопровод-перемычка г. Ульяновск – с. Карлинское	C	г.о. «г. Ульяновск»	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 4,7 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
267.	Г19.4	Газопровод-перемычка ГРС-22А г. Ульяновск – с. Новый Урень	C	г.о. «г. Ульяновск»	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 16 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
268.	Г19.5	Газопровод-отвод к АГНКС г. Ульяновск	C	г.о. «г. Ульяновск»	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 2,4 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1	2	3	4	5	6	7	8	9
269.	Г20.1	Газопровод-перемычка ГРС-77 «Мелзавод» – г. Новоульяновск	C	г.о. «г. Новоульяновск»	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 6 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878
270.	Г21.1	Газопровод-перемычка ГРС-21 г. Димитровград – г. Димитровград	C	г.о. «г. Димитровград»	I (высокое, св. 0,6 до 1,2 МПа включительно), протяжённость – 2,3 км	Газификация населённых пунктов и повышение уровня надёжности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	Расчётный срок	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878

1.9. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области электроснабжения

Nº п/п	Nº на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные ха- рактеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплуа- тацию	Зоны с особыми условиями исполь- зования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Э.1	ПС 110 кВ ООО «Бриджстоун Тайер Мануфэйчуринг СНГ»	C	Чердаклинский район	Мощность – 2 x 40 МВА	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					промышленных и бытовых потребителей			№ 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160)
2.	Э.2	Отпайка от ВЛ 110 кВ ВЗ-1 до ПС 110 кВ ООО «Бриджстоун Тайер Мануфэкчуринг СНГ»	C	Чердаклинский район	Протяжённость – 3,4 км, класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
3.	Э.3	Отпайка от ВЛ 110 кВ ВЗ-2 до ПС 110 кВ ООО «Бриджстоун Тайер Мануфэкчуринг СНГ»	C	Чердаклинский район	Протяжённость – 4,3 км, класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	Э.4	ГПП 110 кВ Юбилейная с заменой двух существующих силовых трансформаторов мощностью 16 МВА на силовые трансформаторы мощностью 40 МВА	P	г. Ульяновск	Мощность – 2 x 40 МВА	Развитие системы электроснабжения населенных пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
5.	Э.5	Техническое перевооружение ГПП 110 кВ Площадка 3 с заменой отделителей и короткозамыкателей 110 кВ в количестве 4 штук на быстродействующие элегазовые выключатели 110 кВ	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
6.	Э.6	Техническое перевооружение ОРУ-110 кВ ГПП 110 кВ Станкозавод с заменой отделителей и короткозамыкателей 110 кВ в количестве 4 штук на быстродействующие элегазовые выключатели 110 кВ	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
7.	Э.7	Техническое перевооружение ГПП 110 кВ Зенит с заменой отделителей и короткозамыкателей 110 кВ в количестве 4 штук на быстродействующие элегазовые выключатели 110 кВ	P	Чердаклинский район	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.	Э.8	Техническое перевооружение ГПП 110 кВ ОСК с заменой отделителей и короткозамыкателей 110 кВ в количестве 4 штук на быстroredействующие элегазовые выключатели 110 кВ	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
9.	Э.9	Техническое перевооружение ГПП 110 кВ ГНС-2 с заменой отделителей и короткозамыкателей 110 кВ в количестве 4 штук на быстroredействующие элегазовые выключатели 110 кВ	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
10.	Э.10	ПС 110 кВ Северная с заменой двух трансформаторов 110/35/6кВ мощностью 10 МВА на трансформаторы 110/10/6кВ аналогичной мощности	P	г. Ульяновск	Мощность – 2 x 10 МВА	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
11.	Э.11	ГПП 110/10 кВ «Стройбаза»	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	Э.12	ГПП 110/6 кВ «Заволжская»	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
13.	Э.13	Отпайка ВЛ 110 кВ «А-1», «А-2» до ГПП 110/10 кВ «Площадка А»	P	Чердаклинский район	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
14.	Э.14	КЛ 110 кВ «НГ-1», «НГ-2»	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
15.	Э.15	ВЛ 110 кВ «С3-1», «С3-2»	P	г. Ульяновск	Класс напряжения – 110 кВ	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности электроснабжения промышленных и бытовых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160
16.	Э.16	Объект генерации «Ульяновские СЭС»	C	Мелесский район, Рязановское сель-	Мощность – 9,8 МВт	Развитие системы электроснабжения	Первая очередь	Охранная зона в соответствии

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				ское поселение, с. Рязаново		населённых пунктов и повышение уровня надёжности элек- троснабжения про- мышленных и быто- вых потребителей		с постановлением Правительства Российской Феде- рации от 24.02.2009 № 160
17.	Э.17	Объект генерации «Улья- новские СЭС»	C	Мелесский район, р.п. Мулловка	Мощность – 9,8 МВт	Развитие системы электроснабжения населённых пунктов и повышение уровня надёжности элек- троснабжения про- мышленных и быто- вых потребителей	Первая очередь	Охранная зона в соответствии с постановлением Правительства Российской Феде- рации от 24.02.2009 № 160

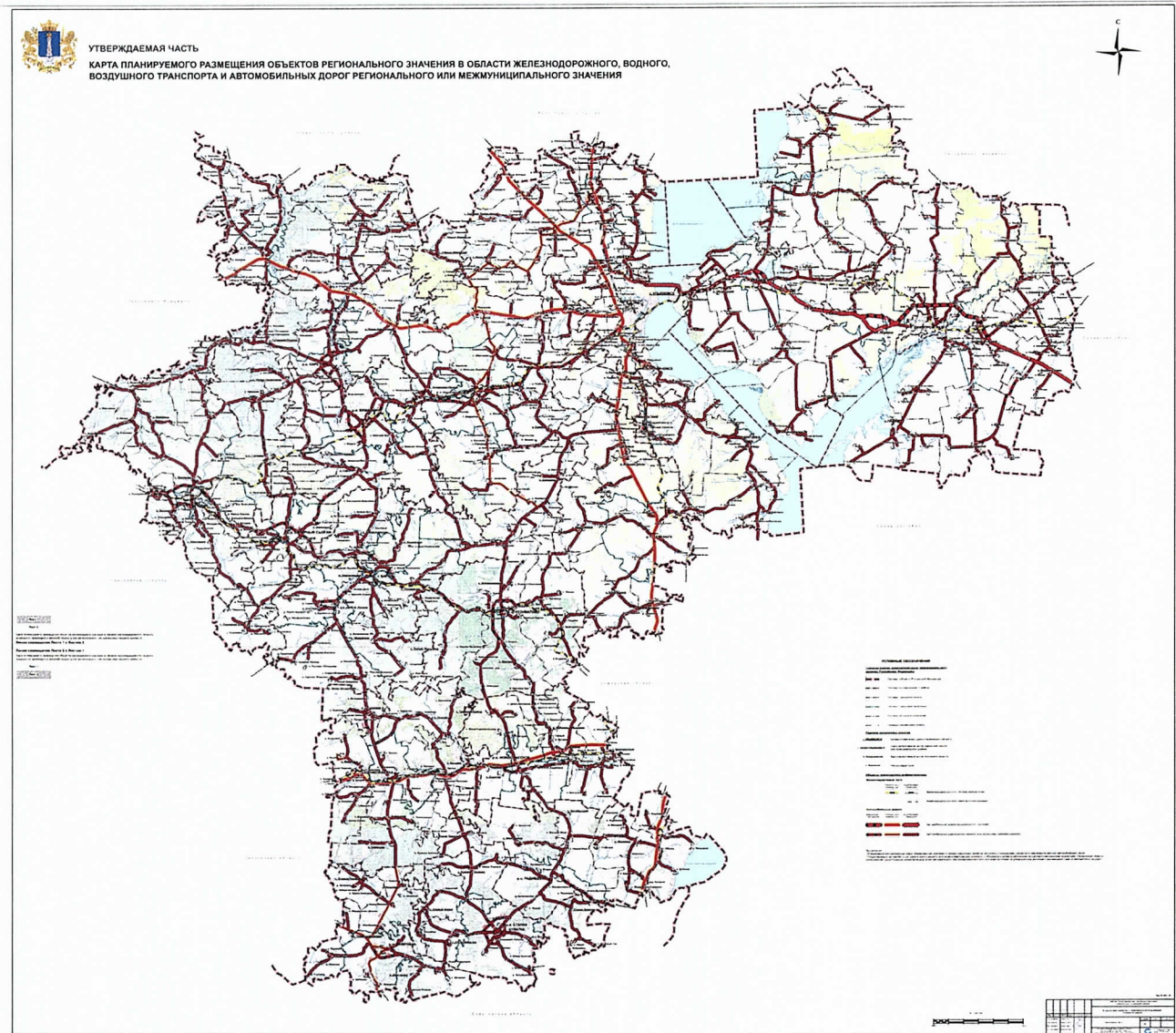
1.10. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов регионального значения в области размещения территорий, зон и площадок для инвестиционной деятельности

Nº п/п	Nº на карте	Наименование	Статус	Местоположение	Основные характеристики	Назначение	Планиру- емый срок ввода в эксплуа- тацию	Зоны с особыми условиями исполь- зования террито- рии
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Индустриальные (промышленные) парки								
1.	ИД.8	ДААЗ	C	город Димитров- град (расположена на территории Ди- митровградского автоагрегатного за- вода)	91 га	Развитие промыш- ленного производ- ства в сфере произ- водства автокомпо- нентов	Расчёт- ный срок	Определяется про- ектом санитарно- защитной зоны объекта (предпри- ятия I, II, III клас- сов опасности)

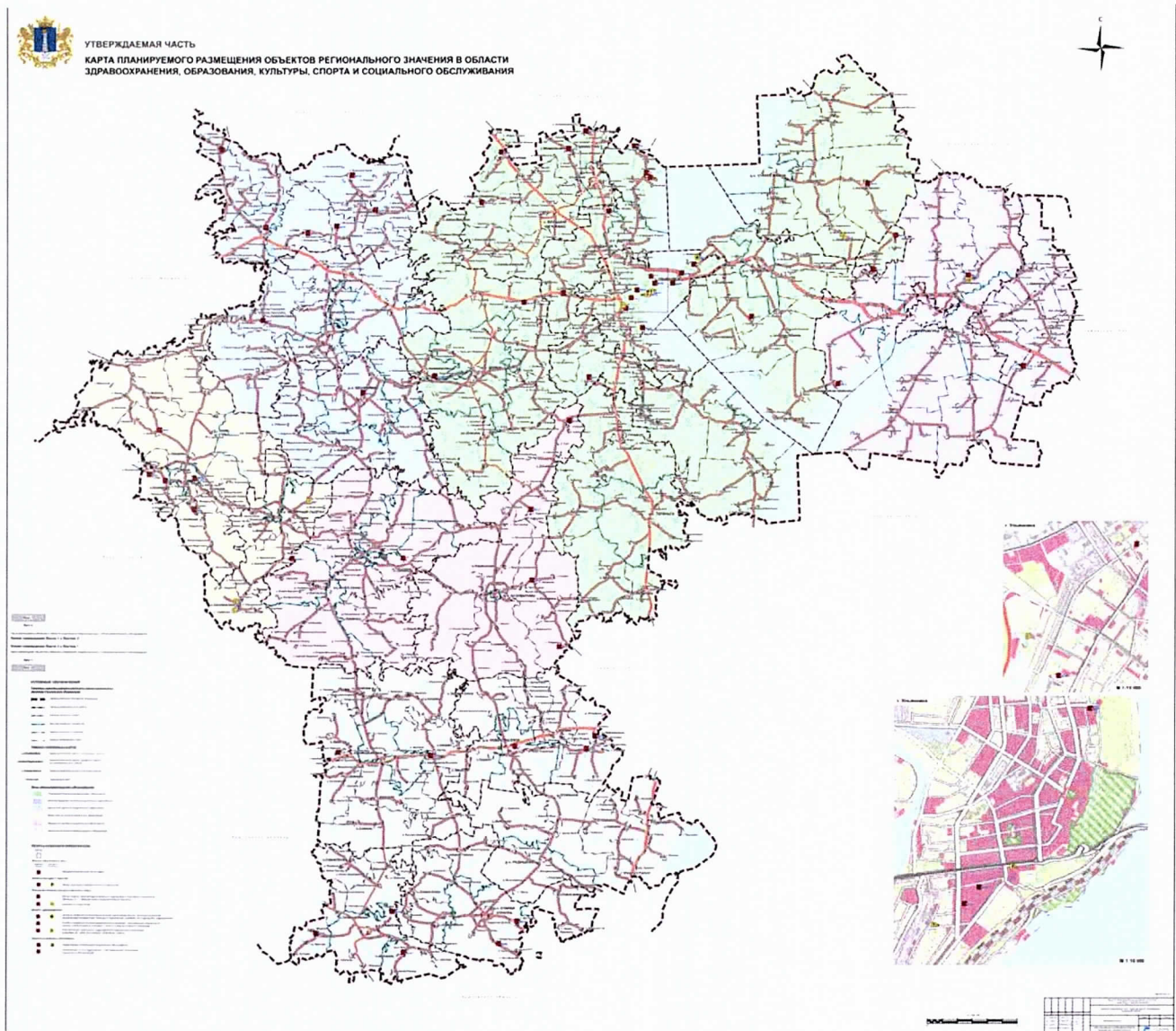
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	ИД.10	«Тереньга»	C	Тереньгульский район (границы территории: с востока – Федеральная трасса М5 «Урал»; с юга – межпоселковая автомобильная дорога Скугареевка – Суровка; с севера – автомобильная дорога 73 ОЦРЗ К-1 427)	2040 га	Развитие промышленности	Первая очередь	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта (предприятия I, II, III классов опасности)

2. Карты планируемого размещения объектов регионального значения

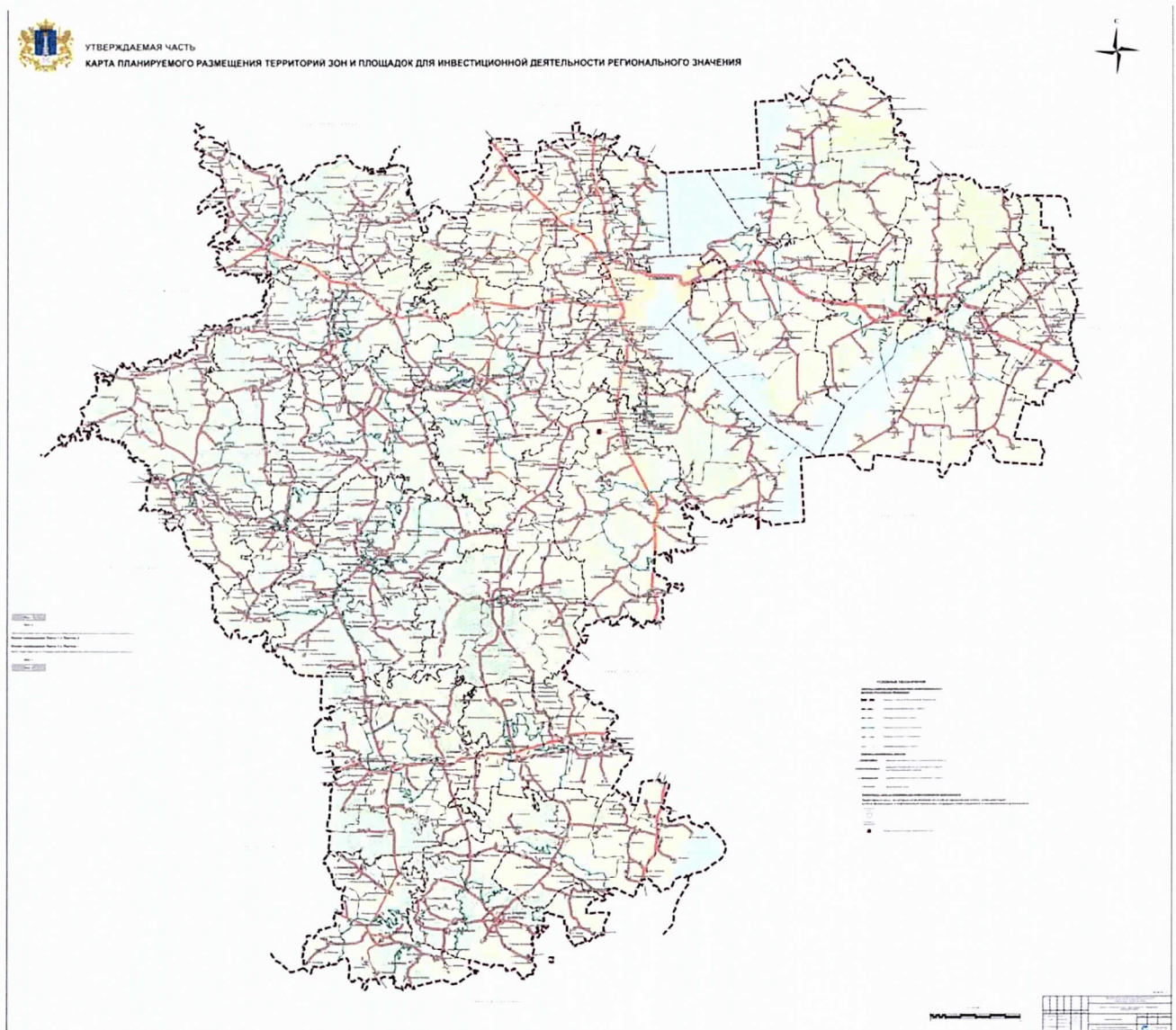
2.1. Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области железнодорожного, водного, воздушного транспорта и автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения.



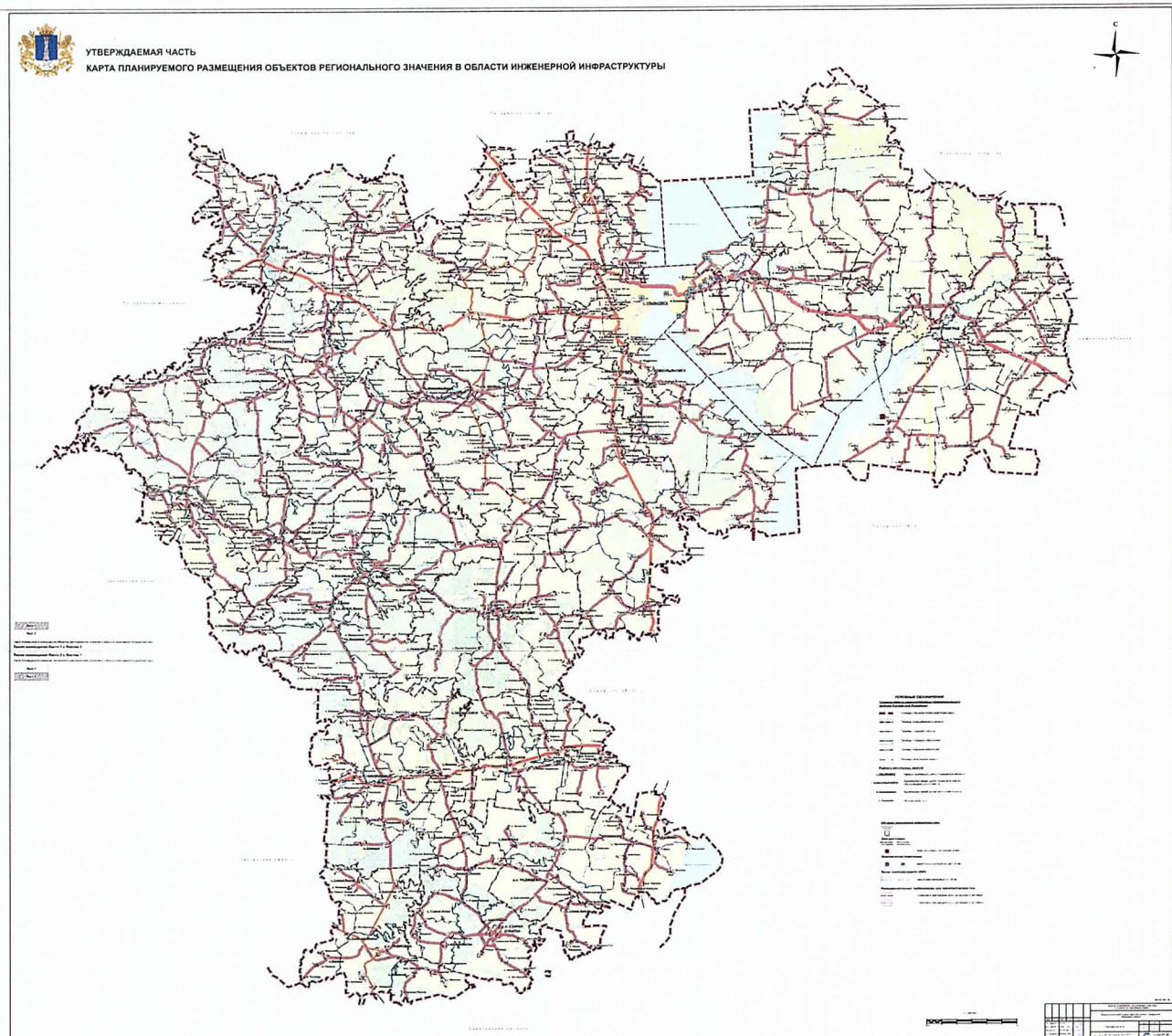
2.2. Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области здравоохранения, образования, культуры, физической культуры и спорта, социального обслуживания.



2.3. Карта планируемого размещения территорий зон и площадок для инвестиционной деятельности регионального значения.



2.4. Карта планируемого размещения объектов регионального значения в области инженерной инфраструктуры.



».