



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

---

---

от 31.03.2023 г. № 249-рп  
Челябинск

О региональной программе  
«Модернизация систем  
коммунальной инфраструктуры  
в Челябинской области  
на 2023 – 2027 годы»

В целях решения задач, направленных на обеспечение устойчивого и эффективного функционирования жилищно-коммунального хозяйства Челябинской области, повышение эффективности и надежности работы коммунальной инфраструктуры путем ее модернизации при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей:

1. Утвердить прилагаемую региональную программу «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры в Челябинской области на 2023 – 2027 годы».

2. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, на территории которых в 2023 – 2024 годах планируется реализация мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, включенных в указанную региональную программу:

1) не позднее 1 июня 2023 года представить в адрес Министерства строительства и инфраструктуры Челябинской области положительные заключения государственной экспертизы проектной документации в отношении планируемых к строительству или реконструкции в рамках реализации указанной региональной программы объектов коммунальной инфраструктуры, положительные заключения государственной экспертизы проверки достоверности определения сметной стоимости в отношении линейных объектов коммунальной инфраструктуры, капитальный ремонт которых планируется в рамках реализации указанной региональной программы;

2) до 1 июля 2023 года актуализировать схемы теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципальных образований Челябинской области в целях обеспечения соответствия мероприятий региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры в Челябинской области на 2023 – 2027 годы», утвержденной настоящим постановлением, и указанных схем.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию.

Председатель  
Правительства Челябинской области



А.Л. Текслер



УТВЕРЖДЕНА  
распоряжением Правительства  
Челябинской области  
от 31.03. 2023 г. № 249-рп

Региональная программа  
«Модернизация систем коммунальной инфраструктуры  
в Челябинской области на 2023 – 2027 годы»

Паспорт  
региональной программы «Модернизация систем коммунальной  
инфраструктуры в Челябинской области на 2023 – 2027 годы»

Наименование региональной программы	- региональная программа «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры в Челябинской области на 2023 – 2027 годы» (далее именуется - региональная программа)
Основание для разработки региональной программы	- перечень поручений Президента Российской Федерации В.В. Путина по итогам заседания Президиума Государственного Совета Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № Пр-1483ГС, постановление Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253 «Об утверждении Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации»
Ответственный исполнитель региональной программы	- Министерство строительства и инфраструктуры Челябинской области
Соисполнители региональной программы	- отсутствуют
Участники реализации мероприятий	- органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области

региональной программы	области
Цели программы	региональной - повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг жителям Челябинской области; повышение надежности и эффективности эксплуатации систем коммунальной инфраструктуры в Челябинской области
Задачи программы	региональной - строительство, модернизация, реконструкция систем коммунальной инфраструктуры (в том числе отдельных объектов систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, ливневой канализации), а также реализация мероприятий по их капитальному ремонту; снижение потерь воды и тепловой энергии при их транспортировке и при использовании потребителями в непроизводственной сфере
Целевые показатели реализации мероприятий региональной программы	- увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг; увеличение протяженности замены инженерных сетей; снижение аварийности коммунальной инфраструктуры
Сроки и этапы реализации региональной программы	- 2023 – 2027 годы, без разделения на этапы
Объемы финансирования мероприятий региональной программы	- объем финансирования мероприятий региональной программы в 2023 – 2027 годах составит 5223912 тыс. рублей, в том числе за счет средств: публично-правовой компании «Фонд развития территорий» (далее именуется - Фонд) – 3439000 тыс. рублей, из них по годам: 2023 год – 793600 тыс. рублей; 2024 год – 2 645400 тыс. рублей; информация об объемах финансирования мероприятий региональной программы за счет средств Фонда в 2025 – 2027 годах в настоящее время отсутствует; областного бюджета – 1779598 тыс. рублей, из

них по годам:

2023 год – 410675 тыс. рублей;

2024 год – 1368923 тыс. рублей;

информация об объемах финансирования мероприятий региональной программы за счет средств областного бюджета в 2025 – 2027 годах в настоящее время отсутствует; местных бюджетов – 5314 тыс. рублей, из них по годам:

2023 год – 1243,3 тыс. рублей;

2024 год – 4070,7 тыс. рублей;

информация об объемах финансирования мероприятий региональной программы за счет средств местных бюджетов в 2025 – 2027 годах в настоящее время отсутствует.

Объемы финансирования мероприятий региональной программы ежегодно уточняются при формировании проектов областного бюджета и местных бюджетов на очередной финансовый год

Ожидаемые результаты реализации региональной программы

- повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг в отношении 46 751 жителя Челябинской области;  
увеличение протяженности замены инженерных сетей (увеличение суммарной протяженности построенных, реконструированных, отремонтированных инженерных сетей) на 347 километров;  
снижение аварийности коммунальной инфраструктуры к 2027 году на 12,1 процента

## Раздел I. Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами

1. Жилищно-коммунальный комплекс Челябинской области включает в себя:

850 котельных, отапливающих объекты жилищного фонда и объекты социальной сферы, а также 465 центральных тепловых пунктов. Из общего числа указанных котельных 484 являются муниципальными, остальные 366 находятся на балансе различных организаций и ведомств;

1187 источников централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения, в том числе для хозяйственно-питьевых целей используется 26 открытых водоемов. На 68 очистных сооружениях осуществляется централизованная очистка сточных бытовых вод;

около 65,1 тысячи километров инженерных сетей теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения.

Степень износа объектов коммунальной инфраструктуры Челябинской области по видам деятельности составляет:

теплоснабжение, горячее водоснабжение – 60,8 процента;

холодное водоснабжение – 55,7 процента;

водоотведение – 40,2 процента.

2. Региональная программа разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253 «Об утверждении Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 – 2027 годы и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации» (далее именуется – Правила предоставления финансовой поддержки).

3. Объектами мероприятий региональной программы являются инженерные сети, расположенные на территории Челябинской области.

4. В рамках региональной программы планируется повысить качество и надежность предоставления коммунальных услуг для 77090 жителей Челябинской области, увеличить протяженность замены инженерных сетей (суммарную протяженность построенных, реконструированных, отремонтированных инженерных сетей) на 347 километров, снизить аварийность коммунальной инфраструктуры к 2027 году на 12,1 процента.

## Раздел II. Основные цели и задачи региональной программы

5. Основными целями региональной программы являются:

1) осуществление повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг жителям Челябинской области;

2) повышение надежности и эффективности эксплуатации систем коммунальной инфраструктуры в Челябинской области.

6. Задачами региональной программы являются:

1) строительство, модернизация, реконструкция систем коммунальной инфраструктуры (в том числе отдельных объектов систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, ливневой канализации), а также реализация мероприятий по их капитальному ремонту;

2) снижение потерь воды и тепловой энергии при их транспортировке и при использовании потребителями в непроизводственной сфере.

### Раздел III. Сроки и этапы реализации региональной программы

7. Срок реализации региональной программы: 2023 – 2027 годы.

8. Реализация региональной программы планируется без деления на этапы.

### Раздел IV. Обоснование включаемого в региональную программу перечня объектов

9. В региональную программу включены мероприятия по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры (далее именуются - мероприятия) с учетом следующих критериев:

объекты отобраны по итогам инвентаризации, проведенной в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.11.2021 г. № 869/пр «Об утверждении Методических рекомендаций по проведению субъектами Российской Федерации мониторинга состояния объектов систем теплоснабжения», результаты которой размещены в автоматизированной информационной системе «Реформа ЖКХ» (далее именуется – АИС «Реформа ЖКХ»);

объекты имеют высокую степень физического износа, в связи с чем требуют модернизации в приоритетном порядке;

на объектах коммунальной инфраструктуры, подлежащих модернизации, наблюдается наибольшее количество аварий и инцидентов;

мероприятия отвечают требованиям Правил предоставления финансовой поддержки;

реализация мероприятий позволит обеспечить достижение целевых показателей реализации мероприятий региональной программы;

мероприятия отвечают требованию по направлению не менее 90 процентов средств финансовой поддержки, предоставляемой в соответствии с Правилами предоставления финансовой поддержки (далее именуется – финансовая поддержка), на линейные объекты;

мероприятия отвечают требованию по сроку реализации, который не должен составлять более двух лет;

мероприятия отвечают требованию по предельному объему средств финансовой поддержки, направляемому на реализацию мероприятий в отношении линейных объектов, исходя из установленного показателя 10100,0 тыс. рублей на 1 километр.

10. Региональной программой предусмотрена в 2023 – 2024 годах реализация 162 мероприятий, из них:

в сфере водоснабжения – 66 мероприятий;

в сфере водоотведения – 23 мероприятия;

в сфере теплоснабжения – 73 мероприятия.

Характеристика мероприятий региональной программы представлена в приложении 1 к региональной программе.

11. Мероприятия региональной программы направлены на реализацию поставленных задач и предусматривают выполнение работ по строительству, модернизации, реконструкции систем коммунальной инфраструктуры (в том числе отдельных объектов систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, ливневой канализации (включая отдельные объекты таких систем), а также работ по их капитальному ремонту.

#### Раздел V. Организация управления и механизм выполнения мероприятий региональной программы

12. Текущее управление региональной программой и оперативный контроль за ее реализацией обеспечиваются ответственным исполнителем региональной программы - Министерством строительства и инфраструктуры Челябинской области (далее именуется - Минстрой), который выполняет следующие функции:

1) обеспечивает разработку региональной программы, ее согласование и внесение на утверждение в установленном порядке в Правительство Челябинской области;

2) формирует структуру региональной программы;

3) организует реализацию региональной программы, осуществляет подготовку внесения изменений в региональную программу в установленном законодательством порядке, несет ответственность за достижение значений целевых показателей реализации мероприятий региональной программы, а также за эффективное использование бюджетных средств в рамках реализации мероприятий региональной программы;

4) разрабатывает план реализации региональной программы и организует внесение в него изменений.

13. Реализация региональной программы осуществляется на основе плана реализации региональной программы, представленного в приложении 4 к региональной программе.

14. Ответственным исполнителем региональной программы в течение календарного года проводятся рабочие совещания с привлечением специалистов организаций, органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области, участвующих в реализации мероприятий региональной программы, с целью осуществления контроля за ходом выполнения региональной программы.

15. Участники реализации мероприятий региональной программы:

осуществляют реализацию мероприятий региональной программы, в которых предполагается их участие;

обеспечивают подготовку обоснований для отбора первоочередных работ, финансируемых в рамках реализации региональной программы;

вносят ответственному исполнителю региональной программы предложения о необходимости внесения изменений в региональную программу;

обеспечивают эффективное и целевое расходование средств, выделяемых на мероприятия региональной программы, участие в реализации которых они принимают;

обеспечивают методическое сопровождение мероприятий региональной программы, участие в реализации которых они принимают, непрерывный мониторинг и оценку эффективности реализации данных мероприятий региональной программы;

разрабатывают правовые акты, касающиеся реализации мероприятий региональной программы, участниками которых они являются.

Мониторинг реализации региональной программы и выполнения условий предоставления финансовой поддержки, в том числе в части объемов финансового обеспечения региональной программы за счет различных источников финансового обеспечения, осуществляется Фондом в порядке, установленном Фондом по согласованию с Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

#### Раздел VI. Финансовое обеспечение и обоснование потребности в объеме средств финансовой поддержки, объеме долевого финансирования за счет средств бюджета Челябинской области, средств местных бюджетов с учётом планируемых направлений использования указанных средств

16. Общий объем реализации финансового обеспечения региональной программы в 2023 – 2024 годах составляет 5 223 912 тыс. рублей (в текущих ценах) за счет всех источников финансирования, в том числе за счет средств Фонда – 3 439 000 тыс. рублей. Прогнозная оценка бюджетных ассигнований за счет средств консолидированного бюджета Челябинской области составляет 1 784 912 тыс. рублей.

Объем реализации финансового обеспечения региональной программы в 2025 – 2027 годах будет определен дополнительно после уточнения Фондом объема финансовой поддержки на 2025 – 2027 годы.

17. Финансовое обеспечение реализации региональной программы отображено в приложении 2 к региональной программе.

Финансирование региональной программы осуществляется за счет средств:

финансовой поддержки Фонда;

областного бюджета - в соответствии с законом Челябинской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период;

местных бюджетов - в соответствии с решениями представительных органов местного самоуправления о местном бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период.

18. Общий объем финансирования региональной программы в 2023 – 2024 годах составит 5223911,7 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

1) Фонда – 3439000 тыс. рублей, из них по годам:

2023 год – 793600 тыс. рублей;

2024 год – 2645400 тыс. рублей;

2025 год – будет уточнено дополнительно;

2026 год – будет уточнено дополнительно;

2027 год – будет уточнено дополнительно;

2) областного бюджета – 1779598 тыс. рублей, из них по годам:

2023 год – 410675 тыс. рублей;

2024 год – 1368923 тыс. рублей;

2025 год – будет уточнено дополнительно;

2026 год – будет уточнено дополнительно;

2027 год – будет уточнено дополнительно;

3) местных бюджетов – 5314 тыс. рублей, из них по годам:

2023 год – 1243,3 тыс. рублей;

2024 год – 4070,7 тыс. рублей;

2025 год – будет уточнено дополнительно;

2026 год – будет уточнено дополнительно;

2027 год – будет уточнено дополнительно.

Объемы финансирования мероприятий региональной программы ежегодно уточняются при формировании бюджетов на очередной финансовый год.

Финансирование мероприятий, предусмотренных региональной программой, в 2023-2024 годах будет осуществляться за счет средств, предусмотренных на данные цели подпрограммой «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» государственной программы Челябинской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Российской Федерации в Челябинской области», утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 21.12.2020 г. № 700-П «О государственной программе Челябинской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Российской Федерации в Челябинской области», в том числе путем предоставления за счет средств областного бюджета и средств, поступающих из Фонда, субсидий местным бюджетам на обеспечение мероприятий.

19. Совокупный объем финансового обеспечения региональной программы определен в соответствии с Правилами предоставления финансовой поддержки как сумма объема финансовой поддержки на реализацию региональной программы, определяемого решением Президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации, объема средств областного бюджета и местных бюджетов.

## Раздел VII. Ожидаемые конечные результаты реализации региональной программы

20. Перечень и значения целевых показателей реализации мероприятий региональной программы с распределением по годам и динамика достижения целевых показателей реализации мероприятий региональной программы приведены в приложениях 3а и 3б к региональной программе.

Успешная реализация региональной программы позволит достичь следующих результатов:

увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг, на 46 751 человека;

увеличение протяженности замены инженерных сетей (увеличение суммарной протяженности построенных, реконструированных, отремонтированных инженерных сетей) на 347 километров;

снижение аварийности коммунальной инфраструктуры к 2027 году на 12,1 процента.

21. Обоснование состава и значений соответствующих целевых показателей реализации мероприятий региональной программы и оценка влияния внешних факторов и условий на их достижение, а также методика расчета целевых показателей реализации мероприятий региональной программы, источники получения информации о данных целевых показателях представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование целевых показателей реализации мероприятий региональной программы	Обоснование состава и значений соответствующих целевых показателей	Методика расчета целевых показателей	Источники получения информации о целевых показателях	Влияние внешних факторов и условий на достижение целевых показателей
1.	Показатель конечного результата 1. Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	постановление Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2022 г. № 2253 «Об утверждении Правил предоставления публично-правовой компанией «Фонд развития территорий» финансовой поддержки бюджетам субъектов	$I_{\text{числ}}^{\text{рег}} = \sum_{i=1}^n I_{\text{числ}}^{\text{мун}}$ <p>где:  <math>I_{\text{числ}}^{\text{рег}}</math> – значение целевого показателя «Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг» на территории субъекта Российской Федерации;  <math>I_{\text{числ}}^{\text{мун}}</math> – значение целевого показателя «Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг» на территории муниципального</p>	органы местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области (по согласованию). Показатель представляется ежегодно, отчетный период - год	отсутствие у органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области средств на реализацию мероприятий региональной программы. Несовершенство процедур

		<p>Российской Федерации за счет средств публично-правовой компании «Фонд развития территорий» на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры на 2023 - 2027 годы и о внесении изменений в Положение о Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации»</p>	<p>образования Челябинской области, рассчитывается по формуле:</p> $I_{\text{числ}}^{\text{мун}} = P_{\text{рег}} \cdot L_{\text{зам}} / L_{\text{общ}} + N_{\text{об}} \cdot P_{\text{об}},$ <p>где:</p> <p><math>P_{\text{рег}}</math> – численность населения субъекта Российской Федерации по данным Всероссийской переписи населения 2020 года;</p> <p><math>L_{\text{зам}}</math> – общая протяженность плановой замены инженерных сетей в рамках региональной программы на территории муниципального образования, определённая в соответствии с разделом III приложения 5 к региональной программе, в соответствующем году;</p> <p><math>L_{\text{общ}}</math> – общая протяженность сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения (в однотрубном исполнении) на территории Челябинской области, по данным Федеральной службы государственной статистики (далее именуется - Росстат);</p> <p><math>N_{\text{об}}</math> – количество объектов производственного назначения систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения на территории муниципального образования Челябинской области, мероприятия региональной программы по строительству и реконструкции которых завершены в году, предшествующем году</p>	<p>тарифного регулирования и договорных отношений в жилищно-коммунальном комплексе формирует высокие инвестиционные риски и препятствует привлечению инвестиций в этот сектор экономики. Отсутствие софинансирования из средств федерального бюджета</p>
--	--	--	---	--

			<p>расчета целевого показателя;</p> <p><math>P_{об}</math> – среднее число населения, обслуживаемого одним объектом коммунальной инфраструктуры, по данным системы мониторинга и контроля устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства, разработанной в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.06.2020 г. № 305/пр «Об утверждении Методических рекомендаций о порядке мониторинга и контроля устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства», значение которого принимается равным 1 000 человек</p>	
2.	Показатель конечного результата 2. Увеличение протяженности замены инженерных сетей		<p>расчет показателя осуществляется путем количественного подсчета протяженности построенных, модернизированных, реконструированных и капитально отремонтированных инженерных сетей</p>	
3.	Показатель конечного результата 3. Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры		$I_{ав}^y = \frac{A_y - A_{2022}}{A_{2022}} \cdot 100\%$ <p>где:  <math>I_{ав}^y</math> – прогнозное значение целевого показателя по итогам года реализации региональной программы;  <math>A_{2022}</math> – фактическое количество аварий и инцидентов по итогам 2022 года;  <math>A_y</math> – прогнозное значение количества аварий и инцидентов в году, по итогам которого рассчитывается показатель,</p>	

			<p>значение рассчитывается по формуле:</p> $A_y = A_{y-1} - (L_{вод}^{общ.} \times \alpha / 100 + L_{кан}^{общ.} \times \beta / 100 + L_{тепл}^{общ.} \times \gamma / 100) \times A_{2022} / L_{общ.}$ <p>где:</p> <p><math>A_{y-1}</math> – прогнозное значение количества аварий и инцидентов в году, предшествующем году, по итогам которого рассчитывается показатель. При расчете прогнозного значения по итогам 2023 года значение <math>A_{y-1}</math> принимается равным значению <math>A_{2022}</math>;</p> <p><math>L_{вод}^{общ.}</math> – общая протяженность сетей водоснабжения (в однострубно́м исполнении) на территории Челябинской области, по данным Росстата;</p> <p><math>L_{кан}^{общ.}</math> – общая протяженность сетей канализации (в однострубно́м исполнении) на территории Челябинской области, по данным Росстата;</p> <p><math>L_{тепл}^{общ.}</math> – общая протяженность сетей теплоснабжения (в однострубно́м исполнении) на территории Челябинской области, по данным Росстата;</p> <p><math>\alpha, \beta, \gamma</math> – коэффициенты сферы реализации (значения определены в соответствии с приложением 5 к региональной программе);</p> <p><math>L_{общ.}</math> – общая протяженность сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения (в однострубно́м исполнении) на территории Челябинской области, по данным Росстата</p>		
--	--	--	---	--	--

## Раздел VIII. Связь с иными региональными программами, государственными программами

22. Региональная программа разработана с учетом иных региональных программ, государственных программ Челябинской области, в том числе с учетом региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Челябинской области на 2014 – 2048 годы, утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 21.05.2014 г. № 196-П «О региональной программе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Челябинской области на 2014 - 2048 годы», государственной программой Челябинской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Российской Федерации в Челябинской области», утвержденной постановлением Правительства Челябинской области от 21.12.2020 г. № 700-П «О государственной программе Челябинской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем граждан Российской Федерации в Челябинской области» (далее именуется – программа ДКЖ).

В целях исполнения требований по осуществлению расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия региональной программы, предусматривается синхронизация с программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах.

Порядок предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на выполнение мероприятий региональной программы определяется в соответствии с подпрограммой «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» программы ДКЖ.

## Раздел IX. Связь и синхронизация мероприятий и параметров финансового обеспечения с государственными программами Российской Федерации и федеральными проектами

23. Региональная программа синхронизирована со Стратегией развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2022 г. № 3268-р, государственными программами Российской Федерации, реализуемыми на территории Челябинской области, федеральным проектом «Чистая вода».

## Раздел X. Сведения о количестве многоквартирных домов на территории Челябинской области, в отношении которых планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета

24. В целях исполнения абзаца четвертого подпункта «б» пункта 8 Правил предоставления финансовой поддержки осуществление расчетов за коммунальные ресурсы с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета в не менее чем 90 процентах многоквартирных домов от общего количества многоквартирных домов, подключенных (технологически присоединенных) к объектам коммунальной инфраструктуры, в отношении которых реализуются мероприятия региональной программы, планируется установка коллективных (общедомовых) приборов учета в многоквартирных домах.

Установку коллективных (общедомовых) приборов учета планируется осуществить в рамках реализации программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах за счет средств собственников помещений в многоквартирном доме или в рамках реализации инвестиционных и производственных программ ресурсоснабжающих организаций.

Количество многоквартирных домов, планируемых к оснащению коллективными (общедомовыми) приборами учета, определяется с учетом сведений ресурсоснабжающих организаций, сведений по оснащенности многоквартирных домов общедомовыми приборами учета в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства и планов мероприятий ресурсоснабжающих организаций по оснащению многоквартирных домов такими приборами учета.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к региональной программе  
«Модернизация систем коммунальной  
инфраструктуры в Челябинской области  
на 2023 – 2027 годы»

**Характеристика объектов  
региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры  
в Челябинской области на 2023 – 2027 годы»**

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие <sup>2</sup>	Вид объекта подлежащего модернизации	Вид работ по объекту	Форма собственности	Мощность, производительность, протяженность объекта		Предельная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта)		Участник, реализующий мероприятие
							единица измерения	значение	всего, тыс. рублей	в том числе средства финансовой поддержки, тыс. рублей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Итого по Челябинской области:							X	X	5 223 912,00	3 439 000,00	X
Итого по сфере реализации «водоснабжение»:							X	X	1 995 809,78	1 313 879,00	X
Итого по муниципальному образованию: Верхнеуфалейский городской округ								4,75	139 948,80	92 131,00	
1.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт существующего водопровода, расположенного по ул. Ленина от ОФС <sup>1</sup> до ул. Бабикова в г. В. Уфалей	водопровод, расположенный по ул. Ленина от ОФС до ул. Бабикова в г. В. Уфалей	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	3,087	131 192,10	86 367,00	администрация Верхнеуфалейского городского округа
2.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт существующего водопровода, расположенного по ул. Маяковского от ул. Некрасова до ул. Чекакина г. Верхний Уфалей	водопровод, расположенный по ул. Маяковского от ул. Некрасова до ул. Чекакина г. Верхний Уфалей	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,663	8 756,70	5 764,00	администрация Верхнеуфалейского городского округа

Итого по муниципальному образованию: Магнитогорский городской округ								6,10	113 362,80	74 629,00	
3.	Магнитогорский городской округ	реконструкция магистрального водовода диаметром 600 мм от камеры № 6 до Янгельских резервуаров	магистральный водовод диаметром 600 мм от камеры № 6 до Янгельских резервуаров	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	0,850	35 000,00	23 041,00	администрация Магнитогорского городского округа
4.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт водовода диаметром 700 мм в районе камеры Ц-18 (Южуралмост)	водовод диаметром 700 мм в районе камеры Ц-18 (Южуралмост)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,100	2 200,00	1 448,00	администрация Магнитогорского городского округа
5.	Магнитогорский городской округ	строительство сетей водоснабжения и канализации жилого района Западный-1 г. Магнитогорск Челябинской области	сети водоснабжения и канализации жилого района Западный-1 г. Магнитогорск Челябинской области	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	5,150	76 162,80	50 140,00	администрация Магнитогорского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Снежинский городской округ								2,85	192 548,40	126 761,00	
6.	Снежинский городской округ	строительство разгрузочного водовода диаметром 600 мм от здания 474 пл. 29 до проспекта им. К.И. Щёлкина Челябинская область, г. Снежинск	водовод диаметром 600 мм от здания 474 пл. 29 до проспекта им. К.И. Щёлкина Челябинская область, г. Снежинск	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	2,852	192 548,40	126 761,00	администрация Снежинского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Троицкий городской округ								36,87	447 898,10	294 866,00	
7.	Троицкий городской округ	строительство магистрального водовода от очистных сооружений водозабора города Троицк Челябинской области до котельной пос. Энергетиков	магистральный водовод от очистных сооружений водозабора города Троицк Челябинской области до котельной пос. Энергетиков	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	36,869	447 898,10	294 866,00	администрация Троицкого городского округа
Итого по муниципальному образованию: Аргаяшский муниципальный район								3,23	5 640,20	3 713,00	
8.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения с. Байрамгулово Аргаяшского района Челябинской области	сети водоснабжения с. Байрамгулово Аргаяшского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	3,227	5 640,20	3 713,00	администрация Аргаяшского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Варненский муниципальный район								8,29	34 631,70	22 799,00	

9.	Варненский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения в селе Кулевчи Варненского района Челябинской области	сети водоснабжения в селе Кулевчи Варненского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	8,287	34 631,70	22 799,00	администрация Варненского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Верхнеуральский муниципальный район								2,31	16 503,00	10 864,00	
10.	Верхнеуральский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода в п. Смеловский, ул. Ленина	водопровод в п. Смеловский, ул. Ленина	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,311	16 503,00	10 864,00	администрация Верхнеуральского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Еманжелинский муниципальный район								11,40	197 378,30	129 938,00	
11.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт участка водовода п. Сосновка – г. Еманжелинск - от нефтепровода до автодороги п. Полина	водовод п. Сосновка – г. Еманжелинск - от нефтепровода до автодороги п. Полина	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	5,439	165 833,00	109 173,00	администрация Еманжелинского муниципального района
12.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт участка водопровода по ул. Чайковского (от ул. Чкалова до ул. 8 Марта) в г. Еманжелинск Челябинской области	водопровод по ул. Чайковского (от ул. Чкалова до ул. 8 Марта) в г. Еманжелинск Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,185	2 714,70	1 787,00	администрация Еманжелинского муниципального района
13.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область (от ул. Труда, д. 1 - ул. Труда, д. 42; ул. Труда, д. 1 - ул. Пионерская, д. 4; ул. Мира, д. 3 - ул. 40 лет Октября; ул. 40 лет Октября - ул. Победы, д. 9)	сети водоснабжения в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область (от ул. Труда, д. 1 - ул. Труда, д. 42; ул. Труда, д. 1 - ул. Пионерская, д. 4; ул. Мира, д. 3 - ул. 40 лет Октября; ул. 40 лет Октября - ул. Победы, д. 9)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,180	930,60	612,00	администрация Еманжелинского муниципального района

14.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт водопроводных сетей от ул. Северная д. 22- до ул. Солнечная, д. 35, от ул. Победы, д. 54 до ул. Спортивная, д. 49, от ул. 9 Января, д. 1а до ул. Труда, д. 34, от ул. Труда, д. 35 до ул. Труда, д. 92, от ул. Победы, д. 23 до ул. Коммуны, 2 в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область	водопроводные сети от ул. Северная д. 22 до ул. Солнечная, д. 35, от ул. Победы, д. 54 до ул. Спортивная, д. 49, от ул. 9 Января, д. 1а до ул. Труда, д. 34, от ул. Труда, д. 35 до ул. Труда, д. 92, от ул. Победы, д. 23 до ул. Коммуны, 2 в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,000	19 300,00	12 705,00	администрация Еманжелинского муниципального района
15.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт водопроводных сетей ул. Набережная, ул. Пролетарская г. Еманжелинск, Еманжелинский муниципальный район, Челябинская область	водопроводные сети ул. Набережная, ул. Пролетарская г. Еманжелинск, Еманжелинский муниципальный район, Челябинская область	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,600	8 600,00	5 661,00	администрация Еманжелинского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Каслинский муниципальный район								20,256	81 621,40	53 733,00	
16.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения, расположенных по адресу: Челябинская область, Каслинский район, с. Булзи	сети водоснабжения, расположенные по адресу: Челябинская область, Каслинский район, с. Булзи	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	12,256	29 457,80	19 393,00	администрация Каслинского муниципального района
17.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области по ул. Ленина	сети хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области по ул. Ленина	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,38	27 427,30	18 056,00	администрация Каслинского муниципального района
18.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области от насосно-фильтровальной станции до дома № 22 по ул. Советская	сети хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области от насосно-фильтровальной станции до дома № 22 по ул. Советская	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	3,62	24 736,30	16 284,00	администрация Каслинского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Коркинский муниципальный округ								21,359	249 864,10	164 493,00	

19.	Коркинский муниципальный округ	реконструкция объекта «Инженерные сети - водовод (г. Челябинск, Шершневское водохранилище - г. Коркино, ул. Деповская)»	инженерные сети - водовод (г. Челябинск, Шершневское водохранилище - г. Коркино, ул. Деповская)	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	21,359	249 864,10	164 493,00	администрация Коркинского муниципального округа
Итого по муниципальному образованию: Кунашакский муниципальный район								4,905	13 517,90	8 897,00	
20.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Центральная в д. Аминево Кунашакского района Челябинской области	водопровод по ул. Центральная в д. Аминево Кунашакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,700	2 607,20	1 716,00	администрация Кунашакского муниципального района
21.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Лесная и ул. Ключевая в д. Чебакуль Кунашакского муниципального района	водопровод по ул. Лесная и ул. Ключевая в д. Чебакуль Кунашакского муниципального района	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,905	1 845,70	1 215,00	администрация Кунашакского муниципального района
22.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от КВ1-1 до КВ1-7 по ул. Карла Маркса в с. Кунашак Кунашакского муниципального района	водопровод от КВ1-1 до КВ1-7 по ул. Карла Маркса в с. Кунашак Кунашакского муниципального района	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,600	1 500,90	988,00	администрация Кунашакского муниципального района
23.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от КВ1-1 до КВ1-15 в с. Новобурино по ул. Центральная Кунашакского муниципального района Челябинской области	водопровод от КВ1-1 до КВ1-15 в с. Новобурино по ул. Центральная Кунашакского муниципального района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,600	3 213,60	2 115,00	администрация Кунашакского муниципального района
24.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Строителей до ул. Труда в п. Дружный Кунашакского муниципального района Челябинской области	водопровод по ул. Строителей до ул. Труда в п. Дружный Кунашакского муниципального района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,000	2 135,20	1 405,00	администрация Кунашакского муниципального района

25.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Комсомольской в с. Новобурино Кунашакского муниципального района Челябинской области	водопровод по ул. Комсомольской в с. Новобурино Кунашакского муниципального района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,100	2 215,30	1 458,00	администрация Кунашакского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Нагайбакский муниципальный район								12,545	36 268,10	23 873,00	
26.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода протяженностью 2245 м в п. Курганый Нагайбакского района Челябинской области	водопровод протяженностью 2245 м в п. Курганый Нагайбакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,245	1 591,90	1 048,00	администрация Нагайбакского муниципального района
27.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Труда от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Механизаторов от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Ленина от д. № 1 до д. № 53 (L = 700 м, Ду = 100 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	водопровод по ул. Труда от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Механизаторов от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Ленина от д. № 1 до д. № 53 (L = 700 м, Ду = 100 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,500	6 347,90	4 179,00	администрация Нагайбакского муниципального района
28.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от скважины № 5172 до ВКЗ (L = 980 м, Ду = 250 мм), ул. Березовая – ул. Четвертая, от ул. Строителей (L = 750 м, Ду = 100 мм), по ул. Мира от Башни до Водоканала (L = 980 м, Ду = 150 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	водопровод от скважины № 5172 до ВКЗ (L = 980 м, Ду = 250 мм), ул. Березовая – ул. Четвертая, от ул. Строителей (L = 750 м, Ду = 100 мм), по ул. Мира от Башни до Водоканала (L = 980 м, Ду = 150 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,800	12 728,40	8 379,00	администрация Нагайбакского муниципального района
29.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Полевая (L = 149 м) в п. Совхозный Нагайбакского муниципального района Челябинской области	водопровод по ул. Полевая (L = 149 м) в п. Совхозный Нагайбакского муниципального района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,200	302,50	199,00	администрация Нагайбакского муниципального района

30.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Луговая (L = 373 м, Ду = 57 мм) в п. Совхозный Нагайбакского района Челябинской области	водопровод по ул. Луговая (L = 373 м, Ду = 57 мм) в п. Совхозный Нагайбакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,400	617,10	406,00	администрация Нагайбакского муниципального района
31.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт участка водопровода от д. № 17 до д. № 35 по ул. Московская (L = 430 м, Ду = 100 мм) в п. Нагайбакский Нагайбакского района Челябинской области	водопровод от д. № 17 до д. № 35 по ул. Московская (L = 430 м, Ду = 100 мм) в п. Нагайбакский Нагайбакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,500	861,80	567,00	администрация Нагайбакского муниципального района
32.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей водопровода L = 1651 м в п. Березовая Роща Нагайбакского района Челябинской области	сети водопровода L = 1651 м в п. Березовая Роща Нагайбакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,700	2 595,40	1 708,00	администрация Нагайбакского муниципального района
33.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода в п. Южный (L = 2150 м) Нагайбакского района Челябинской области	водопровод в п. Южный (L = 2150 м) Нагайбакского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,200	3 048,40	2 006,00	администрация Нагайбакского муниципального района
34.	Нагайбакский муниципальный район	строительство резервуара для питьевой воды V - 1000 куб. метров в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	резервуар для питьевой воды V - 1000 куб. метров в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	объект производственного назначения	строительство	муниципальная собственность	тыс. куб.м	1,000	8 174,70	5 381,00	администрация Нагайбакского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Нязепетровский муниципальный район								8,758	62 926,71	41 425,00	
35.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-56 до ВК-113 по ул. Свердлова в г. Нязепетровске Челябинской области	водопровод от ВК-56 до ВК-113 по ул. Свердлова в г. Нязепетровске Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,336	3 250,70	2 140,00	администрация Нязепетровского муниципального района

36.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-1 до ВК-2 по ул. Клубная в г. Нязепетровске Челябинской области	водопровод от ВК-1 до ВК-2 по ул. Клубная в г. Нязепетровске Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,095	737,70	485,00	администрация Нязепетровского муниципального района
37.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода МУП «Водоканал» от ВК-54 ул. Паромская до ВК-115 ул. Спортивная в г. Нязепетровске Челябинской области	водопровод МУП «Водоканал» от ВК-54 ул. Паромская до ВК-115 ул. Спортивная в г. Нязепетровске Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,512	5 909,50	3 890,00	администрация Нязепетровского муниципального района
38.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-37 до ВК-27 ул. Свердлова в г. Нязепетровске, Челябинской области	водопровод от ВК-37 до ВК-27 ул. Свердлова в г. Нязепетровске, Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,909	7 890,00	5 194,00	администрация Нязепетровского муниципального района
39.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт участков водопроводных сетей Нязепетровского муниципального района	водопроводные сети Нязепетровского муниципального района	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	6,906	45 138,81	29 716,00	администрация Нязепетровского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Октябрьский муниципальный район								5,320	25 882,03	17 039,00	
40.	Октябрьский муниципальный район	капитальный ремонт Октябрьского группового водопровода. II этап	Октябрьский групповой водопровод	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	5,320	25 882,03	17 039,00	администрация Октябрьского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Саткинский муниципальный район								7,000	121 053,00	79 688,00	
41.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт хозпитьевого водовода от ВК-68 до ВК-507 по ул. Бакальская в г. Сатка	хозпитьевой водовод от ВК-68 до ВК-507 по ул. Бакальская в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,700	7 160,00	4 713,00	администрация Саткинского муниципального района

42.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения от ВК-178 до ВК-187 по ул. Молодежная в г. Сатка	сети водоснабжения от ВК-178 до ВК-187 по ул. Молодежная в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,200	6 000,00	3 950,00	администрация Саткинского муниципального района
43.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. 50 лет ВЛКСМ от д. 5 по ул. Молодежная (ВК-124) и до д. 24 по ул. 50 лет ВЛКСМ (ВК-126) в г. Сатка	сети водоснабжения по ул. 50 лет ВЛКСМ от д. 5 по ул. Молодежная (ВК-124) и до д. 24 по ул. 50 лет ВЛКСМ (ВК-126) в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,500	4 324,00	2 846,00	администрация Саткинского муниципального района
44.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт магистрального водопровода от ФС до насосной станции 2-го подъема (2-ой чистый водовод), г. Сатка	магистральный водопровод от ФС до насосной станции 2-го подъема (2-ой чистый водовод), г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,300	18 453,00	12 148,00	администрация Саткинского муниципального района
45.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт магистрального водопровода № 3 от фильтровальной станции до насосной станции 2-го подъема (вынос из подотвальной зоны), г. Сатка	магистральный водопровод № 3 от фильтровальной станции до насосной станции 2-го подъема (вынос из подотвальной зоны), г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,300	26 620,00	17 524,00	администрация Саткинского муниципального района
46.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт внутриквартальных сетей водоснабжения диаметром от 100 мм до 200 мм в г. Сатка	внутриквартальные сети водоснабжения диаметром от 100 мм до 200 мм в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,700	15 236,00	10 030,00	администрация Саткинского муниципального района
47.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-307 по пр. Гоголя, 1 до ВК-200А по ул. 50 лет Октября, 22 (8 квартал))	сети водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-307 по пр. Гоголя, 1 до ВК-200А по ул. 50 лет Октября, 22 (8 квартал))	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,600	3 526,00	2 321,00	администрация Саткинского муниципального района

48.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Куйбышева, от д. 2 (ВК-303) до ВК-270, г. Сатка	сети водоснабжения по ул. Куйбышева, от д. 2 (ВК-303) до ВК-270, г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,500	4 754,00	3 129,00	администрация Саткинского муниципального района
49.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-321 по ул. Кирова, 9 до ВК-325А по ул. Кирова, 3 11-го квартала)	сети водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-321 по ул. Кирова, 9 до ВК-325А по ул. Кирова, 3 11-го квартала)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,300	13 534,00	8 909,00	администрация Саткинского муниципального района
50.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (3-й магистральный водовод от фильтровальной станции до насосной 2-го подъема (участок от ВК-30 по ул. Бочарова до ВК-35 у КНС) в г. Сатка)	сети водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (3-й магистральный водовод от фильтровальной станции до насосной 2-го подъема (участок от ВК-30 по ул. Бочарова до ВК-35 у КНС) в г. Сатка)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,900	21 446,00	14 118,00	администрация Саткинского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Сосновский муниципальный район								11,015	106 395,53	70 039,00	
51.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Ленина по ул. Восточная до ВК-13 диаметром 300 мм в с. Долгодеревенское	сеть водопровода от ул. Ленина по ул. Восточная до ВК-13 диаметром 300 мм в с. Долгодеревенское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,828	23 317,20	15 350,00	администрация Сосновского муниципального района
52.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от головных сооружений водопроводного комплекса до ЦРБ в с. Долгодеревенское	сеть водопровода от головных сооружений водопроводного комплекса до ЦРБ в с. Долгодеревенское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,856	10 002,53	6 585,00	администрация Сосновского муниципального района
53.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода в камере головных сооружений водопроводного комплекса в с. Долгодеревенское	сеть водопровода в камере головных сооружений водопроводного комплекса в с. Долгодеревенское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,444	3 573,40	2 352,00	администрация Сосновского муниципального района

54.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водопровода, с установкой оборудования повысительно-насосной станции на участке водопровода с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области	сети водопровода, с установкой оборудования повысительно-насосной станции на участке водопровода с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,022	3 455,00	2 274,00	администрация Сосновского муниципального района
55.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от камеры у АЗС «Region UNO» до камеры емкостей диаметром 315 мм в с. Долгодеревенское	сеть водопровода от камеры у АЗС «Region UNO» до камеры емкостей диаметром 315 мм в с. Долгодеревенское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,143	43 295,50	28 502,00	администрация Сосновского муниципального района
56.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от магазина Магнит вдоль реки Зюзелга до ул. Советской диаметром 100 мм в с. Долгодеревенское	сеть водопровода от магазина Магнит вдоль реки Зюзелга до ул. Советской диаметром 100 мм в с. Долгодеревенское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,831	3 408,50	2 243,00	администрация Сосновского муниципального района
57.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Строительная до ул. Мира - Новая в с. Долгодеревенское	сеть водопровода от ул. Строительная до ул. Мира - Новая в с. Долгодеревенское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,790	3 840,00	2 528,00	администрация Сосновского муниципального района
58.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Набережная до ул. Солнечная в с. Долгодеревенское	сеть водопровода от ул. Набережная до ул. Солнечная в с. Долгодеревенское»	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,290	12 122,90	7 980,00	администрация Сосновского муниципального района
59.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода по ул. Пролетарская в д. Большое Баландино	сеть водопровода по ул. Пролетарская в д. Большое Баландино»	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,810	3 380,50	2 225,00	администрация Сосновского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Уйский муниципальный район								6,215	15 206,97	10 010,00	

60.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт существующего водопровода п. Заозерный Соколовского сельского поселения Уйского района Челябинской области	водопровод п. Заозерный Соколовского сельского поселения Уйского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,460	4 831,10	3 180,00	администрация Уйского муниципального района
61.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода ул. Буранная, Татищева, Речная, Аэродромная, Спортивная, Пролетарская с. Уйское Уйского района Челябинской области	водопровод ул. Буранная, Татищева, Речная, Аэродромная, Спортивная, Пролетарская с. Уйское Уйского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,495	5 540,40	3 647,00	администрация Уйского муниципального района
62.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Советская, Октябрьская, 40 лет Победы, Молодежная, участок № 3 в с. Кидыш Уйского района Челябинской области	водопровод по ул. Советская, Октябрьская, 40 лет Победы, Молодежная, участок № 3 в с. Кидыш Уйского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,260	4 835,47	3 183,00	администрация Уйского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Чебаркульский муниципальный район								2,639	10 362,74	6 821,00	
63.	Чебаркульский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Молодежная: участок от ул. Молодежная до Рябинового бульвара, участок от ул. Молодежная до ул. Строителей (до газовой котельной), находящихся по адресу: Челябинская обл., Чебаркульский район, д. Боровое	водопровод по ул. Молодежная: участок от ул. Молодежная до Рябинового бульвара, участок от ул. Молодежная до ул. Строителей (до газовой котельной), находящихся по адресу: Челябинская обл., Чебаркульский район, д. Боровое	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,895	2 862,30	1 884,00	администрация Чебаркульского муниципального района
64.	Чебаркульский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Молодежная: участок от накопительного резервуара до ул. Гагарина, участок от ул. Гагарина до ул. Молодежная, ул. Нагорная в д. Боровое, расположенного по адресу: Челябинская область, Чебаркульский район, д. Боровое	водопровод по ул. Молодежная: участок от накопительного резервуара до ул. Гагарина, участок от ул. Гагарина до ул. Молодежная, ул. Нагорная в д. Боровое, расположенного по адресу: Челябинская область, Чебаркульский район, д. Боровое	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,560	4 870,94	3 206,00	администрация Чебаркульского муниципального района

65.	Чебаркульский муниципальный район	капитальный ремонт (заглубление) наружных сетей водоснабжения от ВК-28 до ВК-30 в с. Варламово Чебаркульского района	наружные сети водоснабжения от ВК-28 до ВК-30 в с. Варламово Чебаркульского района	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,184	2 629,50	1 731,00	администрация Чебаркульского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Чесменский муниципальный район								18,500	124 800,00	82 160,00	
66.	Чесменский муниципальный район	капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Чесма	сети холодного водоснабжения с. Чесма	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	18,500	124 800,00	82 160,00	администрация Чесменского муниципального района
Итого по сфере реализации «водоотведение»:							X	41,02	1 593 572,49	1 049 093,00	X
Итого по муниципальному образованию: Верхнеуфалейский городской округ								1,593	4 944,60	3 255,00	
67.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт напорного канализационного коллектора от КНС № 3 до средней школы № 2 мкр. Никельщик в г. Верхний Уфалей	напорный канализационный коллектор от КНС № 3 до средней школы № 2 мкр. Никельщик в г. Верхний Уфалей	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,593	4 944,60	3 255,00	администрация Верхнеуфалейского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Златоустовский городской округ								1,290	124 681,29	82 081,00	
68.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт, замена коллектора канализации Д = 1200 мм (от КНС «Кварцит» до ул. Техническая, 13), Челябинская область, г. Златоуст	коллектор канализации Д = 1200 мм (от КНС «Кварцит» до ул. Техническая, 13) Челябинская область, г. Златоуст	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,290	124 681,29	82 081,00	администрация Златоустовского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Миасский городской округ									130 500,00	85 912,00	
69.	Миасский городской округ	реконструкция очистных сооружений с биологической очисткой на биофильтрах, расположенных на территории пос. Хребет Миасского городского округа	очистные сооружения с биологической очисткой на биофильтрах, расположенные на территории пос. Хребет Миасского городского округа	объект производственного назначения	реконструкция	муниципальная собственность	куб. м/сутки	200	130 500,00	85 912,00	администрация Миасского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Челябинский городской округ с внутригородским делением								4,185	414 585,68	272 934,00	

70.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС № 16 по ул. Барбюса, ул. Новороссийской до ул. Дзержинского (участок напорного коллектора от ул. Барбюса, 152 до колодца-гасителя 796.413) в Ленинском районе	напорный коллектор от КНС № 16 по ул. Барбюса, ул. Новороссийской до ул. Дзержинского (участок напорного коллектора от ул. Барбюса, 152 до колодца-гасителя 796.413) в Ленинском районе	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,250	155 469,88	102 351,00	администрация города Челябинска
71.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт самотечного коллектора: «КНЗ коллектор м/р 7,6 С/З» (коллектор на участке по пр. Победы, 336 - пр. Победы, 289-А от КК 610.313 до КК 610.362 и КК 610.447 до КК 610.614)	самотечный коллектор: «КНЗ коллектор м/р 7,6 С/З» (коллектор на участке по пр. Победы, 336 - пр. Победы, 289-А от КК610.313 до КК610.362 и КК610.447 до КК610.614)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,477	83 190,00	54 766,00	администрация города Челябинска
72.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт объекта: «Коллектор 5 от коллектора 3 по ул. Пермская, Торфяная, до м/р по ул. Бажова (Артиллерийская, Крымская, Передовая, Краснофлотская, Главная до м/р по ул. Бажова» (участок коллектора на участке по ул. Котина от ул. Комарова, 108 до ул. Горького от КК 648.299 до КК 677.969))	коллектор 5 от коллектора 3 по ул. Пермская, Торфяная, до м/р по ул. Бажова (Артиллерийская, Крымская, Передовая, Краснофлотская, Главная до м/р по ул. Бажова (участок коллектора на участке по ул. Котина от ул. Комарова, 108 до ул. Горького от КК 648.299 до КК 677.969)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,253	136 737,80	90 019,00	администрация города Челябинска
73.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт напорно-самотечного коллектора водоотведения от КНС Танкистов, 193-В, через КГ 709.230 до КК 708.415 (участок напорного коллектора от КНС «Танкистов, 193-В» до камеры-гасителя 709.230 по ул. 1-ой Пятилетки)	напорно-самотечный коллектор водоотведения от КНС Танкистов, 193-В, через КГ 709.230 до КК 708.415 (участок напорного коллектора от КНС «Танкистов, 193-В» до камеры-гасителя 709.230 по ул. 1-ой Пятилетки)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,908	16 906,40	11 130,00	администрация города Челябинска
74.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт коллекторов: №3002654 (Участок от КК 829.46 до КК 829.194 по Копейскому шоссе в Ленинском районе); инв. № 3002657 (участок от КК 829.180 до КК 829.195 по ул. Трубников в Ленинском районе)	коллектора: №3002654 (Участок от КК 829.46 до КК 829.194 по Копейскому шоссе в Ленинском районе); инв. № 3002657 (участок от КК 829.180 до КК 829.195 по ул. Трубников в Ленинском районе)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,297	22 281,60	14 668,00	администрация города Челябинска

Итого по муниципальному образованию: Еманжелинский муниципальный район								0,360	21 703,80	14 288,00	
75.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного канализационного коллектора с пересечением железнодорожных путей в районе станции Еманжелинск пос. Зауральский, Еманжелинского района, Челябинской области	напорный канализационный коллектор с пересечением железнодорожных путей в районе станции Еманжелинск пос. Зауральский, Еманжелинского района, Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,360	21 703,80	14 288,00	администрация Еманжелинского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Саткинский муниципальный район								12,300	105 246,30	69 284,00	
76.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт коллектора хозфекальной канализации Западного района, г. Сатка (напорная часть от КНС до колодца-гасителя КГ-1)	коллектор хозфекальной канализации Западного района, г. Сатка (напорная часть от КНС до колодца-гасителя КГ-1)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,100	42 807,00	28 181,00	администрация Саткинского муниципального района
77.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции № 1 до главного коллектора г. Сатка Челябинской области	напорный коллектор хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции № 1 до главного коллектора г. Сатка Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,700	5 640,00	3 713,00	администрация Саткинского муниципального района
78.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС «Бакальская» до камеры гашения в г. Сатка	напорный коллектор от КНС «Бакальская» до камеры гашения в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,000	25 156,00	16 561,00	администрация Саткинского муниципального района
79.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт канализационной сети от жилого дома по ул. 50 лет ВЛКСМ 28 до жилого дома по ул. Солнечная 2 в г. Сатка	канализационная сеть от жилого дома по ул. 50 лет ВЛКСМ 28 до жилого дома по ул. Солнечная 2 в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,400	4 665,00	3 071,00	администрация Саткинского муниципального района
80.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт самотечного коллектора канализации (Д = 500 мм), расположенного на территории ЦМП-4 ПАО «Комбинат «Магнезит» в г. Сатка	коллектор канализации (Д = 500 мм), расположенный на территории ЦМП-4 ПАО «Комбинат «Магнезит» в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,800	7 880,00	5 187,00	администрация Саткинского муниципального района

81.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт внутриквартальных сетей водоотведения диаметром до 200 мм в г. Сатка	сети водоотведения диаметром до 200 мм в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,500	8 355,30	5 500,00	администрация Саткинского муниципального района
82.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции №1 КНС «Бочарова», г. Сатка	напорный коллектор хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции №1 КНС «Бочарова», г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,400	5 076,00	3 341,00	администрация Саткинского муниципального района
83.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС «Первомайская» до КНС «Бакальская», г. Сатка	напорный коллектор от КНС «Первомайская» до КНС «Бакальская», г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,400	5 667,00	3 730,00	администрация Саткинского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Сосновский муниципальный район								17,600	361 933,60	238 272,00	
84.	Сосновский муниципальный район	строительство магистрального коллектора с повысительными канализационными насосными станциями от поселка Саргазы до канализационных очистных сооружений поселка Полетаево Челябинской области Сосновского района	магистральный коллектор с повысительными канализационными насосными станциями от поселка Саргазы до канализационных очистных сооружений поселка Полетаево Челябинской области Сосновского района	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	14,00	250 000,00	164 583,00	администрация Сосновского муниципального района
85.	Сосновский муниципальный район	строительство магистральных сетей водоотведения п. Рошино Сосновского района Челябинской области, 1 очередь усадебной застройки	сети водоотведения п. Рошино Сосновского района Челябинской области, 1 очередь усадебной застройки	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,50	108 113,00	71 174,00	администрация Сосновского муниципального района
86.	Сосновский муниципальный район	строительство участка сети водоотведения по ул. Крестьянская в с. Долгодеревенское	сеть водоотведения по ул. Крестьянская в с. Долгодеревенское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,10	3 820,60	2 515,00	администрация Сосновского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Увельский муниципальный район								3,693	247 000,00	162 607,00	

87.	Увельский муниципальный район	реконструкция напорного канализационного коллектора п. Увельский – г. Южноуральск (от колодца перед автодорогой А-30 до колодца на ул. Космонавтов г. Южноуральск) Увельского муниципального района	напорный канализационный коллектор п. Увельский - г. Южноуральск (от колодца перед автодорогой А-30 до колодца на ул. Космонавтов г. Южноуральск) Увельского муниципального района	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	2,293	83 000,00	54 641,00	администрация Увельского муниципального района
88.	Увельский муниципальный район	капитальный ремонт самотечной сети канализации от ул. Привокзальной до ул. Октябрьская д. 56 п. Увельский	самотечная сеть канализации от ул. Привокзальной до ул. Октябрьская д. 56 п. Увельский	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,400	164 000,00	107 966,00	администрация Увельского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Чесменский муниципальный район									182 977,22	120 460,00	
89.	Чесменский муниципальный район	строительство очистных сооружений канализации с. Чесма	очистные сооружения канализации с. Чесма	объект производственного назначения	строительство	муниципальная собственность	куб. м/сутки	1100	182 977,22	120 460,00	администрация Чесменского муниципального района
Итого по сфере реализации «теплоснабжение»:							X	111,67	1 634 529,73	1 076 028,00	X
Итого по муниципальному образованию: Златоустовский городской округ							X	2,186	55 944,00	36 827,00	X
90.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, проспект им. Ю.А. Гагарина вдоль школьного поля № 10	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, проспект им. Ю. А. Гагарина вдоль школьного поля № 10	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,316	12 828,00	8 445,00	администрация Златоустовского городского округа
91.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад 2 квартал, д. № 21	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад 2 квартал, д. № 21	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,090	647,00	425,00	администрация Златоустовского городского округа
92.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. Карла Маркса, д. № 13 2-ой ввод	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. Карла Маркса, д. № 13 2-ой ввод	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,064	469,00	308,00	администрация Златоустовского городского округа

93.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад, 1 квартал, д. 5-5а	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад, 1 квартал, д. 5-5а	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,360	10 000,00	6 583,00	администрация Златоустовского городского округа
94.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от д. № 17-18 р. Северо-Запад, 2 квартал до д. № 12 Северо-Запад, 2 квартал	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от д. № 17-18 р. Северо-Запад, 2 квартал до д. № 12 Северо-Запад, 2 квартал	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,560	11 000,00	7 241,00	администрация Златоустовского городского округа
95.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от Степана Разина, д. 113 до здания Роддома	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от Степана Разина, д. 113 до здания Роддома	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,480	12 000,00	7 900,00	администрация Златоустовского городского округа
96.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 8 линия, д. 7 до ТК-13	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 8 линия, д. 7 до ТК-13	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,208	6 000,00	3 950,00	администрация Златоустовского городского округа
97.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 3 мкр., д. 12 до пр. Гагарина, 3 мкр., 13	наружные сети теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 3 мкр., д. 12 до пр. Гагарина, 3 мкр., 13	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,108	3 000,00	1 975,00	администрация Златоустовского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Карабашский городской округ							X	4,435	15 439,10	10 163,00	X
98.	Карабашский городской округ	капитальный ремонт сети централизованного горячего водоснабжения от ЦТП-2 в г. Карабаш Челябинской области	сеть централизованного горячего водоснабжения от ЦТП-2 в г. Карабаш Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	3,378	9 951,70	6 551,00	администрация Карабашского городского округа
99.	Карабашский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей в г. Карабаш Челябинской области	тепловые сети в г. Карабаш Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,057	5 487,40	3 612,00	администрация Карабашского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Копейский городской округ							X	1,348	12 483,30	8 217,00	X

100.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-17 до ТК-19 и ТК17-1, тепловые вводы в дома № 1, 3 по ул. Бажова; от ТК-29-4 по ул. Бажова до д/с № 65 по ул. Луначарского, 29; от ТК-26-1 у ЦТП-4 до д/с № 31 по ул. Голубцова, 5	тепловые сети. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-17 до ТК-19 и ТК17-1, тепловые вводы в дома № 1, 3 по ул. Бажова; от ТК-29-4 по ул. Бажова до д/с № 65 по ул. Луначарского, 29; от ТК-26-1 у ЦТП-4 до д/с № 31 по ул. Голубцова, 5	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,574	4 989,00	3 284,00	администрация Копейского городского округа
101.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-26 у ЦТП-4 до ТК-28 по ул. Дарвина, 11	тепловые сети. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-26 у ЦТП-4 до ТК-28 по ул. Дарвина, 11	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,394	3 931,80	2 588,00	администрация Копейского городского округа
102.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы по ул. Мира, 33 - ул. Бажова, 2-4 – ул. Голубцова, 38 от ТК-13 до ТК-16-2. Тепловые вводы на жилые дома	тепловые сети. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы по ул. Мира, 33 - ул. Бажова, 2-4 – ул. Голубцова, 38 от ТК-13 до ТК-16-2. Тепловые вводы на жилые дома	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,380	3 562,50	2 345,00	администрация Копейского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Кыштымский городской округ							X	14,184	143 917,90	94 736,00	X
103.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сетей теплоснабжения: Челябинская область, г. Кыштым, пос. Каолиновый (тепловая сеть ул. Боровая; от котельной по ул. Боровая, 5 до северо-западной границы ОАО «КСАНТА»; сеть теплоснабжения ул. Гагарина - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Железнодорожная - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Каолиновая 11, 13, 15, 17 - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Лесная - Ксанта)	сети теплоснабжения: Челябинская область, г. Кыштым, пос. Каолиновый (тепловая сеть ул. Боровая; от котельной по ул. Боровая, 5 до северо-западной границы ОАО «КСАНТА»; сеть теплоснабжения ул. Гагарина - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Железнодорожная - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Каолиновая 11, 13, 15, 17 - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Лесная - Ксанта)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,716	27 557,90	18 142,00	администрация Кыштымского городского округа
104.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сети горячего водоснабжения котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	сеть горячего водоснабжения котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,596	6 047,30	3 980,00	администрация Кыштымского городского округа

											округа
105.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	тепловые сети котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,652	6 615,50	4 354,00	администрация Кыштымского городского округа
106.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей «Кыштымский абразивный завод» (ул. Графитовая, ул. Правды)	тепловые сети «Кыштымский абразивный завод» (ул. Графитовая, ул. Правды)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	4,142	42 026,80	27 665,00	администрация Кыштымского городского округа
107.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной по ул. Гузынина	тепловые сети от котельной по ул. Гузынина	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	6,078	61 670,40	40 595,00	администрация Кыштымского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Магнитогорский городской округ							X	0,650	92 696,40	61 024,00	X
108.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по ул. Строителей (от КП-1 на пл. Г.И. Носова до дома № 58 по ул. Строителей)	теплотрасса по ул. Строителей (от КП-1 на пл. Г.И. Носова до дома № 58 по ул. Строителей)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,100	14 261,00	9 388,00	администрация Магнитогорского городского округа
109.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по пр. Ленина (от ТК-22а у МГТУ до компенсатора за пересечением с ул. Комсомольской)	теплотрасса по пр. Ленина (от ТК-22а у МГТУ до компенсатора за пересечением ул. Комсомольской)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,550	78 435,40	51 636,00	администрация Магнитогорского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Миасский городской округ							X	14,784	146 150,00	96 209,00	X
110.	Миасский городской округ	строительство теплотрассы центральной части г. Миасса	теплотрасса центральной части г. Миасса	линейный объект	строительство	муниципальная собственность	км	1,900	54 000,00	35 550,00	администрация Миасского городского округа
111.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. 60 лет Октября ТК № 1 – ТК № 2	тепловые сети по ул. 60 лет Октября ТК № 1 – ТК № 2	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,240	3 500,00	2 304,00	администрация Миасского городского округа

112.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Спорта ТК № 34а, 34, 517, 518, 520, 521, 521.1	тепловые сети по ул. Спорта ТК № 34а, 34, 517, 518, 520, 521, 521.1	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,080	4 300,00	2 830,00	администрация Миасского городского округа
113.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. 60 лет Октября, 20, 22 ТК № 5, 9, 10, 11	тепловые сети по ул. 60 лет Октября, 20, 22 ТК № 5, 9, 10, 11	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,300	2 500,00	1 645,00	администрация Миасского городского округа
114.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Вернадского, 24 - 46 ТК № 12 – ЦТП 3	тепловые сети по ул. Вернадского, 24 - 46 ТК № 12 – ЦТП 3	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,440	13 650,00	8 986,00	администрация Миасского городского округа
115.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 1 - 12 (от ТК-22 до ТК-38)	тепловые сети по ул. Городская, 1 - 12 (от ТК-22 до ТК-38)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,480	3 750,00	2 468,00	администрация Миасского городского округа
116.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ул. Городская, 8 – ул. Сосновая, 3 (ТК-15, ТК-6 – ТК-11)	тепловые сети ул. Городская, 8 – ул. Сосновая, 3 (ТК-15, ТК-6 – ТК-11)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,332	6 250,00	4 114,00	администрация Миасского городского округа
117.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 10 – ул. Сосновая, 1 (ТК-17 - ТК-14)	тепловые сети по ул. Городская, 10 – ул. Сосновая, 1 (ТК-17 - ТК-14)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,532	2 000,00	1 316,00	администрация Миасского городского округа
118.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 21 (ТК № 112-ТК № 122)	тепловые сети по пр. Макеева, 21 (ТК № 112-ТК № 122)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,320	4 300,00	2 830,00	администрация Миасского городского округа
119.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения от ТК 524,528, 529.1 по ул. Первомайской	тепловые сети и сети горячего водоснабжения от ТК 524,528, 529.1 по ул. Первомайской	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,120	7 200,00	4 740,00	администрация Миасского городского округа
120.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК - № 196,197,198 - ул. Уральских Добровольцев, 1, 3, 5	тепловые сети ТК-№196,197,198 - ул. Уральских Добровольцев, 1, 3, 5	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,200	5 400,00	3 555,00	администрация Миасского городского округа

121.	Миасский городской округ	капитальный ремонт магистрального трубопровода от узла распределения до СНТ Урал-4, от ГСК-20 до магазина «АвтоЛеди», Тургойское шоссе, 9/19Б	магистральный трубопровод от узла распределения до СНТ Урал-4, от ГСК-20 до магазина «АвтоЛеди», Тургойское шоссе, 9/19Б	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	3,640	25 000,00	16 458,00	администрация Миасского городского округа
122.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 5 (ТК № 89- ТК № 90)	тепловые сети по пр. Макеева, 5 (ТК № 89- ТК № 90)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,320	4 200,00	2 765,00	администрация Миасского городского округа
123.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 34 – ТК № 35 по ул. Керченская	тепловые сети ТК № 34 – ТК № 35 по ул. Керченская	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,140	2 900,00	1 909,00	администрация Миасского городского округа
124.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 181 - ул. Вернадского, 36	тепловые сети ТК № 181 - ул. Вернадского, 36	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,440	4 500,00	2 962,00	администрация Миасского городского округа
125.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 124 по ул. Богдана Хмельницкого, 52	тепловые сети ТК № 124 по ул. Богдана Хмельницкого, 52	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,300	2 700,00	1 777,00	администрация Миасского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Трехгорный городской округ							Х	1,506	87 000,00	57 274,00	Х
126.	Трехгорный городской округ	капитальный ремонт. Внутриквартальные тепловые сети МКР-5 от котельной К-4 к жилым домам по улице Потапова, 1, 3, 5 и улице Строителей, 35	внутриквартальные тепловые сети МКР-5 от котельной К-4 к жилым домам по улице Потапова, 1, 3, 5 и улице Строителей, 35	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,506	87 000,00	57 274,00	администрация Трехгорного городского округа
Итого по муниципальному образованию: Чебаркульский городской округ							Х	12,660	33 481,00	22 041,00	Х
127.	Чебаркульский городской округ	строительство блочной газовой котельной п. Мисяш Чебаркульского городского округа	блочная газовая котельная п. Мисяш Чебаркульского городского округа	объект производственного назначения	строительство	муниципальная собственность	Гкал/ час	0,439	15 781,00	10 389,00	администрация Чебаркульского городского округа
128.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт участков тепловых сетей в г. Чебаркуль	тепловые сети в г. Чебаркуль	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	3,460	10 200,00	6 715,00	администрация Чебаркульского городского округа

129.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт теплотрассы в п. Мисяш	теплотрасса в п. Мисяш	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,200	1 500,00	987,00	администрация Челябинского городского округа
130.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт сетей ГВС и теплоснабжения к жилым домам № 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 от котельной санатория «Еловое» в городе Челябинск	сети ГВС и теплоснабжения к жилым домам № 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 от котельной санатория «Еловое» в городе Челябинск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	8,000	6 000,00	3 950,00	администрация Челябинского городского округа
Итого по муниципальному образованию: Челябинский городской округ с внутригородским делением							X	2,716	294 227,80	193 697,00	X
131.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК3-11-12 до ТК3-11-15 ул. Дегтярева 98 (2 Ду 150 мм, Лк 166 м)	теплотрасса от ТК3-11-12 до ТК3-11-15 ул. Дегтярева 98 (2 Ду 150 мм, Лк 166 м)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,332	22 398,30	14 745,00	администрация города Челябинска
132.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК18-4 до ТК18-28 по ул. Аральская, 212 (2 Ду 250 мм, Лк 62м)	теплотрасса от ТК18-4 до ТК18-28 по ул. Аральская, 212 (2 Ду 250 мм, Лк 62 м)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,124	14 134,80	9 305,00	администрация города Челябинска
133.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК15-10 до ЦТП-3 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 230 м)	теплотрасса от ТК15-10 до ЦТП-3 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 230 м)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,460	87 369,70	57 518,00	администрация города Челябинска
134.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 10-8 до ТК 10-1 по ул. Б. Хмельницкого (2 Ду 273 мм, Лк = 400 м)	теплотрасса от ТК 10-8 до ТК 10-1 по ул. Б. Хмельницкого (2 Ду 273 мм, Лк = 400 м)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,800	46 211,50	30 422,00	администрация города Челябинска
135.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК48-20 до ТК5-1 ул. Абрамивная (2 Ду 250 мм, Лк 180 м)	теплотрасса от ТК48-20 до ТК5-1 ул. Абрамивная (2 Ду 250 мм, Лк 180 м)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,360	43 851,90	28 869,00	администрация города Челябинска
136.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 15-8 до ТК 15-10 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 240 м)	теплотрасса от ТК 15-8 до ТК 15-10 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 240 м)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,480	57 664,60	37 962,00	администрация города Челябинска

137.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 18-3 до ТК 18-4 ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 300 мм, Лк 80 м)	теплотрасса от ТК 18-3 до ТК 18-4 ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 300 мм, Лк 80 м)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,160	22 597,00	14 876,00	администрация города Челябинска с внутригородским делением
Итого по муниципальному образованию: Аргаяшский муниципальный район							X	3,727	44 300,70	29 163,00	X
138.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Центральная) с. Аргаяш, ул. Комсомольская и 8-е Марта	тепловые сети в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Центральная) с. Аргаяш, ул. Комсомольская и 8-е Марта	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,12	20 184,60	13 288,00	администрация Аргаяшского муниципального района
139.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Радиозаводская)	тепловые сети в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Радиозаводская)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,877	13 260,10	8 729,00	администрация Аргаяшского муниципального района
140.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш (котельная Западная)	тепловые сети в с. Аргаяш (котельная Западная)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,295	3 613,70	2 379,00	администрация Аргаяшского муниципального района
141.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых и водопроводных сетей в д. Бажикаева, Аргаяшского района Челябинской области	тепловые и водопроводные сети в д. Бажикаева, Аргаяшского района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,435	7 242,30	4 767,00	администрация Аргаяшского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Каслинский муниципальный район							X	0,500	5 599,00	3 685,00	X

142.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК-12 (ТК-302) до перехода в надземную теплотрассу в сторону Т.19 (ТК-304а) по ул. Ретнева, 2а	теплотрасса от ТК-12 (ТК-302) до перехода в надземную теплотрассу в сторону Т.19 (ТК-304а) по ул. Ретнева, 2а	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,124	1 368,00	900,00	администрация Каслинского муниципального района
143.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы от ТК-162 до ТК-165, расположенной по адресу: Челябинская область, г. Касли, ул. Коммуны, 65	теплотрасса от ТК-162 до ТК-165, расположенная по адресу: Челябинская область, г. Касли, ул. Коммуны, 65	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,376	4 231,00	2 785,00	администрация Каслинского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Катав-Ивановский муниципальный район							X	40,104	404 486,40	266 282,00	X
144.	Катав-Ивановский муниципальный район	реконструкция общегородских тепловых сетей г. Юрюзань	тепловые сети г. Юрюзань	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	32,694	274 000,00	180 383,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района
145.	Катав-Ивановский муниципальный район	реконструкция системы теплоснабжения г. Юрюзань в границах ул. Советская – пер. Чернышевского – ул. И. Тараканова	система теплоснабжения г. Юрюзань в границах ул. Советская – пер. Чернышевского – ул. И. Тараканова	линейный объект	реконструкция	муниципальная собственность	км	1,824	27 507,00	18 108,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района
146.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от д. № 47 ул. Красноармейская до д. № 68 ул. Пугачевская г. Катав-Ивановск	сети теплоснабжения от д. № 47 ул. Красноармейская до д. № 68 ул. Пугачевская г. Катав-Ивановск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,082	1 579,20	1 039,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района

147.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ул. Ст. Разина, д. 12 до ТК 113 ул. Ст. Разина, д. 8 г. Катав-Ивановск	сеть теплоснабжения от ул. Ст. Разина, д. 12 до ТК 113 ул. Ст. Разина, д. 8 г. Катав-Ивановск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,202	4 603,20	3 030,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района
148.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения к котельной, расположенной по адресу: ул. Каравасева, 45 (Запрудовка)	сети теплоснабжения к котельной, расположенной по адресу: ул. Каравасева, 45 (Запрудовка)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,192	10 757,00	7 081,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района
149.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт трубопроводов наружных тепловых сетей по ул. Мельникова, ул. Стройгородок (Запрудовка)	трубопроводы наружных тепловых сетей по ул. Мельникова, ул. Стройгородок (Запрудовка)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,570	36 000,00	23 700,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района
150.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт транзитного трубопровода по ул. Каравасева 46 (Запрудовка)	транзитный трубопровод по ул. Каравасева 46 (Запрудовка)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,140	13 300,00	8 755,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района
151.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ТК 107 ул. Ст. Разина, до д. № 8 ул. Красноармейская г. Катав-Ивановск. Капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 76А до ТК 85 ул. Ст. Разина, д. 20 г. Катав-Ивановск	сеть теплоснабжения от ТК 107 ул. Ст. Разина, до д. № 8 ул. Красноармейская г. Катав-Ивановск. Теплотрасса от ТК 76А до ТК 85 ул. Ст. Разина, д. 20 г. Катав-Ивановск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,600	6 330,00	4 167,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района
152.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения п. Жилпоселок г. Катав-Ивановск	сети теплоснабжения п. Жилпоселок г. Катав-Ивановск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,500	9 410,00	6 194,00	администрация Катав-Ивановского муниципального района

												района
153.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 74 до дома № 47 ул. Ст. Разина. г. Катав-Ивановск	сети теплоснабжения от ТК 74 до дома № 47 ул. Ст. Разина. г. Катав-Ивановск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,100	6 000,00	3 950,00		администрация Катав-Ивановского муниципального района
154.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 77 ул. Ст. Разина до ТК 81 ул. Красноармейская, д. 47 г. Катав-Ивановск	сети теплоснабжения от ТК 77 ул. Ст. Разина до ТК 81 ул. Красноармейская, д. 47 г. Катав-Ивановск	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,200	15 000,00	9 875,00		администрация Катав-Ивановского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Саткинский муниципальный район							X	10,100	247 568,00	162 980,00		X
155.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм по ул. Абросимова (район ООО «Саткинского молокозавода» и ООО «Фибролит») в г. Сатка	теплотрасса диаметром 530 мм по ул. Абросимова (район ООО «Саткинского молокозавода» и ООО «Фибролит») в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,500	6 937,00	4 566,00		администрация Саткинского муниципального района
156.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы на территории детского сада № 26 по ул. Бакальская в г. Сатка	теплотрасса на территории детского сада № 26 по ул. Бакальская в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,300	3 354,00	2 208,00		администрация Саткинского муниципального района
157.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Metallургов, 2; ул. Молодежная, 2, 4, 6 от здания Администрации по ул. Молодежная, г. Сатка	теплотрасса по ул. Metallургов, 2; ул. Молодежная, 2, 4, 6 от здания Администрации по ул. Молодежная, г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	0,800	9 920,00	6 530,00		администрация Саткинского муниципального района
158.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ЦТП-2 до ул. 40 лет Победы (по пр. Мира) в г. Сатка	теплотрасса диаметром 530 мм от ЦТП-2 до ул. 40 лет Победы (по пр. Мира) в г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,700	58 835,00	38 733,00		администрация Саткинского муниципального района

159.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм по ул. Торговая, 8 - ул. 40 лет Победы, 1, г. Сатка	теплотрасса диаметром 530 мм по ул. Торговая, 8 - ул. 40 лет Победы, 1, г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	1,300	8 382,00	5 518,00	администрация Саткинского муниципального района
160.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ТК-11 (ул. Орджоникидзе, 43) до ЦТП-1 (ул. Западный микрорайон, 4А), г. Сатка	теплотрасса диаметром 530 мм от ТК-11 (ул. Орджоникидзе, 43) до ЦТП-1 (ул. Западный микрорайон, 4А), г. Сатка	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	5,500	160 140,00	105 425,00	администрация Саткинского муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Троицкий муниципальный район							X	2,769	38 210,13	25 155,00	X
161.	Троицкий муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Молодежная, Просвещения, Южная п. Родники Троицкого района Челябинской области	теплотрасса по ул. Молодежная, Просвещения, Южная п. Родники Троицкого района Челябинской области	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная собственность	км	2,769	38 210,13	25 155,00	администрация Троицкого муниципального района
Итого по муниципальному образованию: Уйский муниципальный район							X	X	13 026,00	8 575,00	X
162.	Уйский муниципальный район	реконструкция котельной тепловой мощностью 3 МВт пос. Мирный, Челябинская область	котельная тепловой мощностью 3 МВт пос. Мирный, Челябинская область	объект производственного назначения	строительство	муниципальная собственность	Гкал/час	8,560	13 026,00	8 575,00	администрация Уйского муниципального района

<sup>1</sup> В тексте приложений к настоящей региональной программе использованы следующие сокращения:

АЗС – автомобильная заправочная станция

В. Уфалей – Верхний Уфалей

ВК – водопроводный колодец

г. – город

д. – дом или деревня

Д – диаметр

Ду, Ду – диаметр условный

ГВС – горячее водоснабжение

ГСК – гаражно-строительный кооператив

д/с – детский сад

им. – имени  
К – котельная  
КВ – колодец водопровода  
КГ – колодец-гаситель  
КК – канализационный колодец  
КН – канализационная насосная  
КНС – канализационная насосная станция  
КП – коммутационный пункт  
куб. метров – кубических метров  
м – метр  
мм – миллиметр  
МВт – мегаватт  
МГТУ – Магнитогорский государственный технический университет  
мкр., МКР, м/р – микрорайон  
МУП – муниципальное унитарное предприятие  
ОАО – открытое акционерное общество  
ООО – общество с ограниченной ответственностью  
ОФС – осветительная фильтровая станция  
п., пос. – поселок  
пл. – площадка  
пр. – проспект  
р. – район  
с. – село  
С/З – Северо-Запад  
СНТ – садовое некоммерческое товарищество  
Т. – теплотрасса  
ТК – тепловая камера или тепловой колодец  
ул. – улица  
ФС – фильтровальная станция  
ЦМП-4 – цех магнезитового порошка № 4  
ЦРБ – центральная районная больница

ЦТП – центральный тепловой пункт

2 Ду – 2 трубы диаметр условный

L, Lк – длина

V – объем

<sup>2</sup> Наименования объектов приведены в соответствии с предложениями органов местного самоуправления муниципальных образований Челябинской области и заключениями по результатам государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, подготовленными областным государственным автономным учреждением «Управление государственной экспертизы проектной документации, проектов документов территориального планирования и инженерных изысканий Челябинской области (Госэкспертиза Челябинской области)».

























































102.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы по ул. Мира, 33 - ул. Бажова, 2-4 – ул. Голубцова, 38 от ТК-13 до ТК-16-2. Тепловые вводы на жилые дома	общая стоимость	3 562,50	0,00	3 562,50	3 562,50	0,00	3 562,50	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	СФ	2 345,00	0,00	2 345,00	2 345,00	0,00	2 345,00	0,00	0,00	0,00
				БС	1 213,60	0,00	1 213,60	1 213,60	0,00	1 213,60	0,00	0,00	0,00
				МБ	3,90	0,00	3,90	3,90	0,00	3,90	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Кыштымский городской округ			общая стоимость	143 917,90	0,00	143 917,90	82 247,50	0,00	82 247,50	61 670,40	0,00	61 670,40	
			в том числе:	СФ	94 736,00	0,00	94 736,00	54 141,00	0,00	54 141,00	40 595,00	0,00	40 595,00
				БС	49 027,70	0,00	49 027,70	28 018,80	0,00	28 018,80	21 008,90	0,00	21 008,90
				МБ	154,20	0,00	154,20	87,70	0,00	87,70	66,50	0,00	66,50
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
103.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сетей теплоснабжения: Челябинская область, г. Кыштым, пос. Каолиновый (тепловая сеть ул. Боровая; от котельной по ул. Боровая, 5 до северо-западной границы ОАО «КСАНТА»; сеть теплоснабжения ул. Гагарина - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Железнодорожная - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Каолиновая 11, 13, 15, 17 - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Лесная - Ксанта)	общая стоимость	27 557,90	0,00	27 557,90	27 557,90	0,00	27 557,90	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	СФ	18 142,00	0,00	18 142,00	18 142,00	0,00	18 142,00	0,00	0,00	0,00
				БС	9 388,00	0,00	9 388,00	9 388,00	0,00	9 388,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	27,90	0,00	27,90	27,90	0,00	27,90	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
104.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сети горячего водоснабжения котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	общая стоимость	6 047,30	0,00	6 047,30	6 047,30	0,00	6 047,30	0,00	0,00	0,00	
			в том числе:	СФ	3 980,00	0,00	3 980,00	3 980,00	0,00	3 980,00	0,00	0,00	0,00
				БС	2 060,10	0,00	2 060,10	2 060,10	0,00	2 060,10	0,00	0,00	0,00
				МБ	7,20	0,00	7,20	7,20	0,00	7,20	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
105.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	общая стоимость	6 615,50	0,00	6 615,50	6 615,50	0,00	6 615,50	0,00	0,00	0,00	

			в том числе:	СФ	4 354,00	0,00	4 354,00	4 354,00	0,00	4 354,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	2 253,70	0,00	2 253,70	2 253,70	0,00	2 253,70	0,00	0,00	0,00	
				МБ	7,80	0,00	7,80	7,80	0,00	7,80	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
106.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей «Кыштымский абразивный завод» (ул. Графитовая, ул. Правды)	общая стоимость		42 026,80	0,00	42 026,80	42 026,80	0,00	42 026,80	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	27 665,00	0,00	27 665,00	27 665,00	0,00	27 665,00	0,00	0,00	0,00
					БС	14 317,00	0,00	14 317,00	14 317,00	0,00	14 317,00	0,00	0,00	0,00
					МБ	44,80	0,00	44,80	44,80	0,00	44,80	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
107.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной по ул. Гузынина	общая стоимость		61 670,40	0,00	61 670,40	0,00	0,00	0,00	61 670,40	0,00	61 670,40	
				в том числе:	СФ	40 595,00	0,00	40 595,00	0,00	0,00	0,00	40 595,00	0,00	40 595,00
					БС	21 008,90	0,00	21 008,90	0,00	0,00	0,00	21 008,90	0,00	21 008,90
					МБ	66,50	0,00	66,50	0,00	0,00	0,00	66,50	0,00	66,50
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Магнитогорский городской округ			общая стоимость		92 696,40	0,00	92 696,40	0,00	0,00	0,00	92 696,40	0,00	92 696,40	
				в том числе:	СФ	61 024,00	0,00	61 024,00	0,00	0,00	0,00	61 024,00	0,00	61 024,00
					БС	31 578,40	0,00	31 578,40	0,00	0,00	0,00	31 578,40	0,00	31 578,40
					МБ	94,00	0,00	94,00	0,00	0,00	0,00	94,00	0,00	94,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
108.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по ул. Строителей (от КП-1 на пл. Г.И. Носова до дома № 58 по ул. Строителей)	общая стоимость		14 261,00	0,00	14 261,00	0,00	0,00	0,00	14 261,00	0,00	14 261,00	
				в том числе:	СФ	9 388,00	0,00	9 388,00	0,00	0,00	0,00	9 388,00	0,00	9 388,00
					БС	4 858,20	0,00	4 858,20	0,00	0,00	0,00	4 858,20	0,00	4 858,20
					МБ	14,80	0,00	14,80	0,00	0,00	0,00	14,80	0,00	14,80
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
109.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по пр. Ленина (от ТК-22а у МГТУ до компенсатора за пересечением	общая стоимость	78 435,40	0,00	78 435,40	0,00	0,00	0,00	78 435,40	0,00	78 435,40		

		ул. Комсомольской)	в том числе:	СФ	51 636,00	0,00	51 636,00	0,00	0,00	0,00	51 636,00	0,00	51 636,00
				БС	26 720,20	0,00	26 720,20	0,00	0,00	0,00	26 720,20	0,00	26 720,20
				МБ	79,20	0,00	79,20	0,00	0,00	0,00	79,20	0,00	79,20
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Миасский городской округ			в том числе:	общая стоимость	146 150,00	0,00	146 150,00	24 200,00	0,00	24 200,00	121 950,00	0,00	121 950,00
				СФ	96 209,00	0,00	96 209,00	15 928,00	0,00	15 928,00	80 281,00	0,00	80 281,00
			БС	49 785,60	0,00	49 785,60	8 243,50	0,00	8 243,50	41 542,10	0,00	41 542,10	
			МБ	155,40	0,00	155,40	28,50	0,00	28,50	126,90	0,00	126,90	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
110.	Миасский городской округ	строительство теплотрассы центральной части г. Миасса	в том числе:	общая стоимость	54 000,00	0,00	54 000,00	0,00	0,00	0,00	54 000,00	0,00	54 000,00
				СФ	35 550,00	0,00	35 550,00	0,00	0,00	0,00	35 550,00	0,00	35 550,00
			БС	18 395,90	0,00	18 395,90	0,00	0,00	0,00	18 395,90	0,00	18 395,90	
			МБ	54,10	0,00	54,10	0,00	0,00	0,00	54,10	0,00	54,10	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
111.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. 60 лет Октября ТК № 1 – ТК № 2	в том числе:	общая стоимость	3 500,00	0,00	3 500,00	0,00	0,00	0,00	3 500,00	0,00	3 500,00
				СФ	2 304,00	0,00	2 304,00	0,00	0,00	0,00	2 304,00	0,00	2 304,00
			БС	1 192,00	0,00	1 192,00	0,00	0,00	0,00	1 192,00	0,00	1 192,00	
			МБ	4,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	4,00	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
112.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Спорта ТК № 34а, 34, 517, 518, 520, 521, 521.1	в том числе:	общая стоимость	4 300,00	0,00	4 300,00	4 300,00	0,00	4 300,00	0,00	0,00	0,00
				СФ	2 830,00	0,00	2 830,00	2 830,00	0,00	2 830,00	0,00	0,00	0,00
			БС	1 464,90	0,00	1 464,90	1 464,90	0,00	1 464,90	0,00	0,00	0,00	
			МБ	5,10	0,00	5,10	5,10	0,00	5,10	0,00	0,00	0,00	
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
113.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул.60 лет Октября, 20, 22 ТК № 5, 9, 10, 11	общая стоимость	2 500,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,00	2 500,00	0,00	0,00	0,00	

			в том числе:	СФ	1 645,00	0,00	1 645,00	1 645,00	0,00	1 645,00	0,00	0,00	0,00
				БС	851,00	0,00	851,00	851,00	0,00	851,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
114.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Вернадского, 24 - 46 ТК № 12 – ЦТП 3	общая стоимость		13 650,00	0,00	13 650,00	0,00	0,00	0,00	13 650,00	0,00	13 650,00
			в том числе:	СФ	8 986,00	0,00	8 986,00	0,00	0,00	0,00	8 986,00	0,00	8 986,00
				БС	4 650,00	0,00	4 650,00	0,00	0,00	0,00	4 650,00	0,00	4 650,00
				МБ	14,00	0,00	14,00	0,00	0,00	0,00	14,00	0,00	14,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
115.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 1 - 12 (от ТК-22 до ТК-38)	общая стоимость		3 750,00	0,00	3 750,00	3 750,00	0,00	3 750,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	2 468,00	0,00	2 468,00	2 468,00	0,00	2 468,00	0,00	0,00	0,00
				БС	1 277,50	0,00	1 277,50	1 277,50	0,00	1 277,50	0,00	0,00	0,00
				МБ	4,50	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
116.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ул. Городская, 8 – ул. Сосновая, 3 (ТК-15, ТК-6 – ТК-11)	общая стоимость		6 250,00	0,00	6 250,00	6 250,00	0,00	6 250,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	4 114,00	0,00	4 114,00	4 114,00	0,00	4 114,00	0,00	0,00	0,00
				БС	2 129,20	0,00	2 129,20	2 129,20	0,00	2 129,20	0,00	0,00	0,00
				МБ	6,80	0,00	6,80	6,80	0,00	6,80	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
117.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 10 – ул. Сосновая, 1 (ТК-17 - ТК-14)	общая стоимость		2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	1 316,00	0,00	1 316,00	1 316,00	0,00	1 316,00	0,00	0,00	0,00
				БС	681,30	0,00	681,30	681,30	0,00	681,30	0,00	0,00	0,00
				МБ	2,70	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
118.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 21 (ТК № 112-ТК № 122)	общая стоимость		4 300,00	0,00	4 300,00	0,00	0,00	0,00	4 300,00	0,00	4 300,00

			в том числе:	СФ	2 830,00	0,00	2 830,00	0,00	0,00	0,00	2 830,00	0,00	2 830,00
				БС	1 464,90	0,00	1 464,90	0,00	0,00	0,00	1 464,90	0,00	1 464,90
				МБ	5,10	0,00	5,10	0,00	0,00	0,00	5,10	0,00	5,10
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
119.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения от ТК 524,528, 529.1 по ул. Первомайской	общая стоимость		7 200,00	0,00	7 200,00	0,00	0,00	0,00	7 200,00	0,00	7 200,00
			в том числе:	СФ	4 740,00	0,00	4 740,00	0,00	0,00	0,00	4 740,00	0,00	4 740,00
				БС	2 452,00	0,00	2 452,00	0,00	0,00	0,00	2 452,00	0,00	2 452,00
				МБ	8,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	8,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
120.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК - № 196,197,198 - ул. Уральских Добровольцев, 1, 3, 5	общая стоимость		5 400,00	0,00	5 400,00	5 400,00	0,00	5 400,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	3 555,00	0,00	3 555,00	3 555,00	0,00	3 555,00	0,00	0,00	0,00
				БС	1 839,60	0,00	1 839,60	1 839,60	0,00	1 839,60	0,00	0,00	0,00
				МБ	5,40	0,00	5,40	5,40	0,00	5,40	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
121.	Миасский городской округ	капитальный ремонт магистрального трубопровода от узла распределения до СНТ Урал-4, от ГСК-20 до магазина «АвтоЛеди», Тургоякское шоссе, 9/19Б	общая стоимость		25 000,00	0,00	25 000,00	0,00	0,00	0,00	25 000,00	0,00	25 000,00
			в том числе:	СФ	16 458,00	0,00	16 458,00	0,00	0,00	0,00	16 458,00	0,00	16 458,00
				БС	8 516,60	0,00	8 516,60	0,00	0,00	0,00	8 516,60	0,00	8 516,60
				МБ	25,40	0,00	25,40	0,00	0,00	0,00	25,40	0,00	25,40
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
122.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 5 (ТК № 89 - ТК № 90)	общая стоимость		4 200,00	0,00	4 200,00	0,00	0,00	0,00	4 200,00	0,00	4 200,00
			в том числе:	СФ	2 765,00	0,00	2 765,00	0,00	0,00	0,00	2 765,00	0,00	2 765,00
				БС	1 430,80	0,00	1 430,80	0,00	0,00	0,00	1 430,80	0,00	1 430,80
				МБ	4,20	0,00	4,20	0,00	0,00	0,00	4,20	0,00	4,20
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
123.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 34 – ТК № 35 по ул. Керченская	общая стоимость		2 900,00	0,00	2 900,00	0,00	0,00	0,00	2 900,00	0,00	2 900,00

			в том числе:	СФ	1 909,00	0,00	1 909,00	0,00	0,00	0,00	1 909,00	0,00	1 909,00
				БС	987,90	0,00	987,90	0,00	0,00	0,00	987,90	0,00	987,90
				МБ	3,10	0,00	3,10	0,00	0,00	0,00	3,10	0,00	3,10
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
124.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 181 - ул. Вернадского, 36	общая стоимость		4 500,00	0,00	4 500,00	0,00	0,00	0,00	4 500,00	0,00	4 500,00
			в том числе:	СФ	2 962,00	0,00	2 962,00	0,00	0,00	0,00	2 962,00	0,00	2 962,00
				БС	1 533,00	0,00	1 533,00	0,00	0,00	0,00	1 533,00	0,00	1 533,00
				МБ	5,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	5,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
125.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 124 по ул. Богдана Хмельницкого, 52	общая стоимость		2 700,00	0,00	2 700,00	0,00	0,00	0,00	2 700,00	0,00	2 700,00
			в том числе:	СФ	1 777,00	0,00	1 777,00	0,00	0,00	0,00	1 777,00	0,00	1 777,00
				БС	919,00	0,00	919,00	0,00	0,00	0,00	919,00	0,00	919,00
				МБ	4,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	4,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Трехгорный городской округ			общая стоимость		87 000,00	0,00	87 000,00	29 000,00	0,00	29 000,00	58 000,00	0,00	58 000,00
			в том числе:	СФ	57 274,00	0,00	57 274,00	19 091,00	0,00	19 091,00	38 183,00	0,00	38 183,00
				БС	29 637,90	0,00	29 637,90	9 879,30	0,00	9 879,30	19 758,60	0,00	19 758,60
				МБ	88,10	0,00	88,10	29,70	0,00	29,70	58,40	0,00	58,40
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
126.	Трехгорный городской округ	капитальный ремонт. Внутриквартальные тепловые сети МКР-5 от котельной К-4 к жилым домам по улице Потапова, 1, 3, 5 и улице Строителей, 35	общая стоимость		87 000,00	0,00	87 000,00	29 000,00	0,00	29 000,00	58 000,00	0,00	58 000,00
			в том числе:	СФ	57 274,00	0,00	57 274,00	19 091,00	0,00	19 091,00	38 183,00	0,00	38 183,00
				БС	29 637,90	0,00	29 637,90	9 879,30	0,00	9 879,30	19 758,60	0,00	19 758,60
				МБ	88,10	0,00	88,10	29,70	0,00	29,70	58,40	0,00	58,40
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Чебаркульский городской округ			общая стоимость		33 481,00	0,00	33 481,00	17 281,00	0,00	17 281,00	16 200,00	0,00	16 200,00

			в том числе:	СФ	22 041,00	0,00	22 041,00	11 376,00	0,00	11 376,00	10 665,00	0,00	10 665,00
				БС	11 405,80	0,00	11 405,80	5 887,00	0,00	5 887,00	5 518,80	0,00	5 518,80
				МБ	34,20	0,00	34,20	18,00	0,00	18,00	16,20	0,00	16,20
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
127.	Чебаркульский городской округ	строительство блочной газовой котельной п. Мисяш Чебаркульского городского округа	общая стоимость		15 781,00	0,00	15 781,00	15 781,00	0,00	15 781,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	10 389,00	0,00	10 389,00	10 389,00	0,00	10 389,00	0,00	0,00	0,00
				БС	5 376,00	0,00	5 376,00	5 376,00	0,00	5 376,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	16,00	0,00	16,00	16,00	0,00	16,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
128.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт участков тепловых сетей в г. Чебаркуль	общая стоимость		10 200,00	0,00	10 200,00	0,00	0,00	0,00	10 200,00	0,00	10 200,00
			в том числе:	СФ	6 715,00	0,00	6 715,00	0,00	0,00	0,00	6 715,00	0,00	6 715,00
				БС	3 474,80	0,00	3 474,80	0,00	0,00	0,00	3 474,80	0,00	3 474,80
				МБ	10,20	0,00	10,20	0,00	0,00	0,00	10,20	0,00	10,20
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
129.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт теплотрассы в п. Мисяш	общая стоимость		1 500,00	0,00	1 500,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	987,00	0,00	987,00	987,00	0,00	987,00	0,00	0,00	0,00
				БС	511,00	0,00	511,00	511,00	0,00	511,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
130.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт сетей ГВС и теплоснабжения к жилым домам № 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 от котельной санатория «Еловое» в городе Чебаркуль	общая стоимость		6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	6 000,00	0,00	6 000,00
			в том числе:	СФ	3 950,00	0,00	3 950,00	0,00	0,00	0,00	3 950,00	0,00	3 950,00
				БС	2 044,00	0,00	2 044,00	0,00	0,00	0,00	2 044,00	0,00	2 044,00
				МБ	6,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	6,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Челябинский городской округ с внутригородским делением			общая стоимость		294 227,80	0,00	294 227,80	170 114,30	0,00	170 114,30	124 113,50	0,00	124 113,50

			в том числе:	СФ	193 697,00	0,00	193 697,00	111 990,00	0,00	111 990,00	81 707,00	0,00	81 707,00	
				БС	100 231,80	0,00	100 231,80	57 951,80	0,00	57 951,80	42 280,00	0,00	42 280,00	
				МБ	299,00	0,00	299,00	172,50	0,00	172,50	126,50	0,00	126,50	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
131.	Челябинский городской округ с внутри-городским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 3-11-12 до ТК 3-11-15 ул. Дегтярева 98 (2 Ду 150 мм, Лк 166 м)	общая стоимость		22 398,30	0,00	22 398,30	22 398,30	0,00	22 398,30	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	14 745,00	0,00	14 745,00	14 745,00	0,00	14 745,00	0,00	0,00	0,00
					БС	7 630,30	0,00	7 630,30	7 630,30	0,00	7 630,30	0,00	0,00	0,00
					МБ	23,00	0,00	23,00	23,00	0,00	23,00	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
132.	Челябинский городской округ с внутри-городским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 18-4 до ТК 18-28 по ул. Аральская, 212 (2 Ду 250 мм, Лк 62 м)	общая стоимость		14 134,80	0,00	14 134,80	14 134,80	0,00	14 134,80	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	9 305,00	0,00	9 305,00	9 305,00	0,00	9 305,00	0,00	0,00	0,00
					БС	4 815,20	0,00	4 815,20	4 815,20	0,00	4 815,20	0,00	0,00	0,00
					МБ	14,60	0,00	14,60	14,60	0,00	14,60	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
133.	Челябинский городской округ с внутри-городским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК15-10 до ЦТП-3 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 230 м)	общая стоимость		87 369,70	0,00	87 369,70	87 369,70	0,00	87 369,70	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	57 518,00	0,00	57 518,00	57 518,00	0,00	57 518,00	0,00	0,00	0,00
					БС	29 763,80	0,00	29 763,80	29 763,80	0,00	29 763,80	0,00	0,00	0,00
					МБ	87,90	0,00	87,90	87,90	0,00	87,90	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
134.	Челябинский городской округ с внутри-городским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 10-8 до ТК 10-1 по ул. Б. Хмельницкого (2 Ду 273 мм, Лк = 400 м)	общая стоимость		46 211,50	0,00	46 211,50	46 211,50	0,00	46 211,50	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	30 422,00	0,00	30 422,00	30 422,00	0,00	30 422,00	0,00	0,00	0,00
					БС	15 742,50	0,00	15 742,50	15 742,50	0,00	15 742,50	0,00	0,00	0,00
					МБ	47,00	0,00	47,00	47,00	0,00	47,00	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
135.	Челябинский городской округ с внутри-	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК48-20 до ТК 5-1 ул. Абразивная (2 Ду 250 мм, Лк 180 м)	общая стоимость	43 851,90	0,00	43 851,90	0,00	0,00	0,00	43 851,90	0,00	43 851,90		

	городским делением		в том числе:	СФ	28 869,00	0,00	28 869,00	0,00	0,00	0,00	28 869,00	0,00	28 869,00
				БС	14 938,00	0,00	14 938,00	0,00	0,00	0,00	14 938,00	0,00	14 938,00
				МБ	44,90	0,00	44,90	0,00	0,00	0,00	44,90	0,00	44,90
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
136.	Челябинский городской округ с внутри-городским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 15-8 до ТК 15-10 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 240 м)	общая стоимость	общая	57 664,60	0,00	57 664,60	0,00	0,00	0,00	57 664,60	0,00	57 664,60
			в том числе:	СФ	37 962,00	0,00	37 962,00	0,00	0,00	0,00	37 962,00	0,00	37 962,00
				БС	19 644,00	0,00	19 644,00	0,00	0,00	0,00	19 644,00	0,00	19 644,00
				МБ	58,60	0,00	58,60	0,00	0,00	0,00	58,60	0,00	58,60
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
137.	Челябинский городской округ с внутри-городским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 18-3 до ТК 18-4 ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 300 мм, Лк 80 м)	общая стоимость	общая	22 597,00	0,00	22 597,00	0,00	0,00	0,00	22 597,00	0,00	22 597,00
			в том числе:	СФ	14 876,00	0,00	14 876,00	0,00	0,00	0,00	14 876,00	0,00	14 876,00
				БС	7 698,00	0,00	7 698,00	0,00	0,00	0,00	7 698,00	0,00	7 698,00
				МБ	23,00	0,00	23,00	0,00	0,00	0,00	23,00	0,00	23,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Аргаяшский муниципальный район			общая стоимость	общая	44 300,70	0,00	44 300,70	44 300,70	0,00	44 300,70	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	29 163,00	0,00	29 163,00	29 163,00	0,00	29 163,00	0,00	0,00	0,00
				БС	15 091,60	0,00	15 091,60	15 091,60	0,00	15 091,60	0,00	0,00	0,00
				МБ	46,10	0,00	46,10	46,10	0,00	46,10	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
138.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Центральная) с. Аргаяш, ул. Комсомольская и 8 Марта	общая стоимость	общая	20 184,60	0,00	20 184,60	20 184,60	0,00	20 184,60	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	13 288,00	0,00	13 288,00	13 288,00	0,00	13 288,00	0,00	0,00	0,00
				БС	6 876,20	0,00	6 876,20	6 876,20	0,00	6 876,20	0,00	0,00	0,00
				МБ	20,40	0,00	20,40	20,40	0,00	20,40	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
139.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области	общая стоимость	общая	13 260,10	0,00	13 260,10	13 260,10	0,00	13 260,10	0,00	0,00	0,00

		(котельная Радиозаводская)	в том числе:	СФ	8 729,00	0,00	8 729,00	8 729,00	0,00	8 729,00	0,00	0,00	0,00
				БС	4 517,20	0,00	4 517,20	4 517,20	0,00	4 517,20	0,00	0,00	0,00
				МБ	13,90	0,00	13,90	13,90	0,00	13,90	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
140.	Аргаяшский муниципаль- ный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш (котельная Западная)	общая стои- мость		3 613,70	0,00	3 613,70	3 613,70	0,00	3 613,70	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	2 379,00	0,00	2 379,00	2 379,00	0,00	2 379,00	0,00	0,00	0,00
				БС	1 231,00	0,00	1 231,00	1 231,00	0,00	1 231,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	3,70	0,00	3,70	3,70	0,00	3,70	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
141.	Аргаяшский муниципаль- ный район	капитальный ремонт тепловых и водопроводных сетей в д. Бажикаева, Аргаяшского района Челябинской области	общая стои- мость		7 242,30	0,00	7 242,30	7 242,30	0,00	7 242,30	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	4 767,00	0,00	4 767,00	4 767,00	0,00	4 767,00	0,00	0,00	0,00
				БС	2 467,20	0,00	2 467,20	2 467,20	0,00	2 467,20	0,00	0,00	0,00
				МБ	8,10	0,00	8,10	8,10	0,00	8,10	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Каслинский муниципальный район			общая стои- мость		5 599,00	0,00	5 599,00	5 599,00	0,00	5 599,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	3 685,00	0,00	3 685,00	3 685,00	0,00	3 685,00	0,00	0,00	0,00
				БС	1 907,40	0,00	1 907,40	1 907,40	0,00	1 907,40	0,00	0,00	0,00
				МБ	6,60	0,00	6,60	6,60	0,00	6,60	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
142.	Каслинский муниципаль- ный район	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК-12 (ТК-302) до перехода в надземную теплотрассу в сторону Т.19 (ТК-304а) по ул. Ретнева, 2а	общая стои- мость		1 368,00	0,00	1 368,00	1 368,00	0,00	1 368,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	900,00	0,00	900,00	900,00	0,00	900,00	0,00	0,00	0,00
				БС	466,00	0,00	466,00	466,00	0,00	466,00	0,00	0,00	0,00
				МБ	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
143.	Каслинский муниципаль- ный район	капитальный ремонт теплотрассы от ТК-162 до ТК-165, расположенной по адресу: Челябинская область,	общая стои- мость		4 231,00	0,00	4 231,00	4 231,00	0,00	4 231,00	0,00	0,00	0,00

		г. Касли, ул. Коммуны, 65	в том числе:	СФ	2 785,00	0,00	2 785,00	2 785,00	0,00	2 785,00	0,00	0,00	0,00
				БС	1 441,40	0,00	1 441,40	1 441,40	0,00	1 441,40	0,00	0,00	0,00
				МБ	4,60	0,00	4,60	4,60	0,00	4,60	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию Катав-Ивановский муниципальный район			общая стои- мость		404 486,40	0,00	404 486,40	167 746,40	0,00	167 746,40	236 740,00	0,00	236 740,00
				в том числе:	СФ	266 282,00	0,00	266 282,00	110 429,00	0,00	110 429,00	155 853,00	0,00
			БС		137 794,30	0,00	137 794,30	57 145,20	0,00	57 145,20	80 649,10	0,00	80 649,10
			МБ		410,10	0,00	410,10	172,20	0,00	172,20	237,90	0,00	237,90
			ВБ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
144.	Катав- Ивановский муниципаль- ный район	реконструкция общегородских тепловых сетей г. Юрюзань	общая стои- мость		274 000,00	0,00	274 000,00	74 000,00	0,00	74 000,00	200 000,00	0,00	200 000,00
				в том числе:	СФ	180 383,00	0,00	180 383,00	48 716,00	0,00	48 716,00	131 667,00	0,00
			БС		93 342,20	0,00	93 342,20	25 209,20	0,00	25 209,20	68 133,00	0,00	68 133,00
			МБ		274,80	0,00	274,80	74,80	0,00	74,80	200,00	0,00	200,00
			ВБ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
145.	Катав- Ивановский муниципаль- ный район	реконструкция системы теплоснабжения г. Юрюзань в границах ул. Советская – пер. Чернышевского – ул. И. Тараканова	общая стои- мость		27 507,00	0,00	27 507,00	27 507,00	0,00	27 507,00	0,00	0,00	0,00
				в том числе:	СФ	18 108,00	0,00	18 108,00	18 108,00	0,00	18 108,00	0,00	0,00
			БС		9 370,70	0,00	9 370,70	9 370,70	0,00	9 370,70	0,00	0,00	0,00
			МБ		28,30	0,00	28,30	28,30	0,00	28,30	0,00	0,00	0,00
			ВБ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
146.	Катав- Ивановский муниципаль- ный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от д. № 47 ул. Красноармейская до д. № 68 ул. Пугачевская г. Катав- Ивановск	общая стои- мость		1 579,20	0,00	1 579,20	1 579,20	0,00	1 579,20	0,00	0,00	0,00
				в том числе:	СФ	1 039,00	0,00	1 039,00	1 039,00	0,00	1 039,00	0,00	0,00
			БС		538,00	0,00	538,00	538,00	0,00	538,00	0,00	0,00	0,00
			МБ		2,20	0,00	2,20	2,20	0,00	2,20	0,00	0,00	0,00
			ВБ		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
147.	Катав- Ивановский муниципаль- ный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ул. Ст. Разина, д. 12 до ТК 113 ул. Ст. Разина, д. 8 г. Катав-Ивановск	общая стои- мость	4 603,20	0,00	4 603,20	4 603,20	0,00	4 603,20	0,00	0,00	0,00	

			в том числе:	СФ	3 030,00	0,00	3 030,00	3 030,00	0,00	3 030,00	0,00	0,00	0,00	
				БС	1 568,10	0,00	1 568,10	1 568,10	0,00	1 568,10	0,00	0,00	0,00	
				МБ	5,10	0,00	5,10	5,10	0,00	5,10	0,00	0,00	0,00	
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
148.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения к котельной, расположенной по адресу: ул. Караваева, 45 (Запрудовка)	общая стоимость		10 757,00	0,00	10 757,00	10 757,00	0,00	10 757,00	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	7 081,00	0,00	7 081,00	7 081,00	0,00	7 081,00	0,00	0,00	0,00
					БС	3 664,50	0,00	3 664,50	3 664,50	0,00	3 664,50	0,00	0,00	0,00
					МБ	11,50	0,00	11,50	11,50	0,00	11,50	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
149.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт трубопроводов наружных тепловых сетей по ул. Мельникова, ул. Стройгородок (Запрудовка)	общая стоимость		36 000,00	0,00	36 000,00	36 000,00	0,00	36 000,00	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	23 700,00	0,00	23 700,00	23 700,00	0,00	23 700,00	0,00	0,00	0,00
					БС	12 263,90	0,00	12 263,90	12 263,90	0,00	12 263,90	0,00	0,00	0,00
					МБ	36,10	0,00	36,10	36,10	0,00	36,10	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
150.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт транзитного трубопровода по ул. Караваева 46 (Запрудовка)	общая стоимость		13 300,00	0,00	13 300,00	13 300,00	0,00	13 300,00	0,00	0,00	0,00	
				в том числе:	СФ	8 755,00	0,00	8 755,00	8 755,00	0,00	8 755,00	0,00	0,00	0,00
					БС	4 530,80	0,00	4 530,80	4 530,80	0,00	4 530,80	0,00	0,00	0,00
					МБ	14,20	0,00	14,20	14,20	0,00	14,20	0,00	0,00	0,00
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
151.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ТК 107 ул. Ст. Разина, до д. № 8 ул. Красноармейская г. Катав-Ивановск. Капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 76А до ТК 85 ул. Ст. Разина, д. 20 г. Катав-Ивановск	общая стоимость		6 330,00	0,00	6 330,00	0,00	0,00	0,00	6 330,00	0,00	6 330,00	
				в том числе:	СФ	4 167,00	0,00	4 167,00	0,00	0,00	0,00	4 167,00	0,00	4 167,00
					БС	2 156,40	0,00	2 156,40	0,00	0,00	0,00	2 156,40	0,00	2 156,40
					МБ	6,60	0,00	6,60	0,00	0,00	0,00	6,60	0,00	6,60
					ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
152.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения п. Жилпоселок г. Катав-Ивановск	общая стоимость	9 410,00	0,00	9 410,00	0,00	0,00	0,00	9 410,00	0,00	9 410,00		

	ный район		в том числе:	СФ	6 194,00	0,00	6 194,00	0,00	0,00	0,00	6 194,00	0,00	6 194,00
				БС	3 205,70	0,00	3 205,70	0,00	0,00	0,00	3 205,70	0,00	3 205,70
				МБ	10,30	0,00	10,30	0,00	0,00	0,00	10,30	0,00	10,30
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
153.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 74 до дома № 47 ул. Ст. Разина. г. Катав-Ивановск	общая стоимость		6 000,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	6 000,00	0,00	6 000,00
			в том числе:	СФ	3 950,00	0,00	3 950,00	0,00	0,00	0,00	3 950,00	0,00	3 950,00
				БС	2 044,00	0,00	2 044,00	0,00	0,00	0,00	2 044,00	0,00	2 044,00
				МБ	6,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	6,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
154.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 77 ул. Ст. Разина до ТК 81 ул. Красноармейская, д. 47 г. Катав-Ивановск	общая стоимость		15 000,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	15 000,00	0,00	15 000,00
			в том числе:	СФ	9 875,00	0,00	9 875,00	0,00	0,00	0,00	9 875,00	0,00	9 875,00
				БС	5 110,00	0,00	5 110,00	0,00	0,00	0,00	5 110,00	0,00	5 110,00
				МБ	15,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	15,00	0,00	15,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию: Саткинский муниципальный район				общая стоимость	247 568,00	0,00	247 568,00	0,00	0,00	0,00	247 568,00	0,00	247 568,00
			в том числе:	СФ	162 980,00	0,00	162 980,00	0,00	0,00	0,00	162 980,00	0,00	162 980,00
				БС	84 337,80	0,00	84 337,80	0,00	0,00	0,00	84 337,80	0,00	84 337,80
				МБ	250,20	0,00	250,20	0,00	0,00	0,00	250,20	0,00	250,20
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
155.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплограссы диаметром 530 мм по ул. Абросимова (район ООО «Саткинского молокозавода» и ООО «Фибролит») в г. Сатка	общая стоимость		6 937,00	0,00	6 937,00	0,00	0,00	0,00	6 937,00	0,00	6 937,00
			в том числе:	СФ	4 566,00	0,00	4 566,00	0,00	0,00	0,00	4 566,00	0,00	4 566,00
				БС	2 363,20	0,00	2 363,20	0,00	0,00	0,00	2 363,20	0,00	2 363,20
				МБ	7,80	0,00	7,80	0,00	0,00	0,00	7,80	0,00	7,80
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
156.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплограссы на территории детского сада № 26 по ул. Бакальская в г. Сатка	общая стоимость		3 354,00	0,00	3 354,00	0,00	0,00	0,00	3 354,00	0,00	3 354,00

			в том числе:	СФ	2 208,00	0,00	2 208,00	0,00	0,00	0,00	2 208,00	0,00	2 208,00
				БС	1 142,60	0,00	1 142,60	0,00	0,00	0,00	1 142,60	0,00	1 142,60
				МБ	3,40	0,00	3,40	0,00	0,00	0,00	3,40	0,00	3,40
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
157.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Metallургов, 2; ул. Молодежная, 2, 4, 6 от здания Администрации по ул. Молодежная, г. Сатка	общая стоимость		9 920,00	0,00	9 920,00	0,00	0,00	0,00	9 920,00	0,00	9 920,00
			в том числе:	СФ	6 530,00	0,00	6 530,00	0,00	0,00	0,00	6 530,00	0,00	6 530,00
				БС	3 379,40	0,00	3 379,40	0,00	0,00	0,00	3 379,40	0,00	3 379,40
				МБ	10,60	0,00	10,60	0,00	0,00	0,00	10,60	0,00	10,60
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
158.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ЦТП-2 до ул. 40 лет Победы (по пр. Мира) в г. Сатка	общая стоимость		58 835,00	0,00	58 835,00	0,00	0,00	0,00	58 835,00	0,00	58 835,00
			в том числе:	СФ	38 733,00	0,00	38 733,00	0,00	0,00	0,00	38 733,00	0,00	38 733,00
				БС	20 043,00	0,00	20 043,00	0,00	0,00	0,00	20 043,00	0,00	20 043,00
				МБ	59,00	0,00	59,00	0,00	0,00	0,00	59,00	0,00	59,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
159.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм по ул. Торговая, 8 - ул. 40 лет Победы, 1, г. Сатка	общая стоимость		8 382,00	0,00	8 382,00	0,00	0,00	0,00	8 382,00	0,00	8 382,00
			в том числе:	СФ	5 518,00	0,00	5 518,00	0,00	0,00	0,00	5 518,00	0,00	5 518,00
				БС	2 855,50	0,00	2 855,50	0,00	0,00	0,00	2 855,50	0,00	2 855,50
				МБ	8,50	0,00	8,50	0,00	0,00	0,00	8,50	0,00	8,50
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
160.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ТК-11 (ул. Орджоникидзе, 43) до ЦТП-1 (ул. Западный микрорайон, 4А), г. Сатка	общая стоимость		160 140,00	0,00	160 140,00	0,00	0,00	0,00	160 140,00	0,00	160 140,00
			в том числе:	СФ	105 425,00	0,00	105 425,00	0,00	0,00	0,00	105 425,00	0,00	105 425,00
				БС	54 554,10	0,00	54 554,10	0,00	0,00	0,00	54 554,10	0,00	54 554,10
				МБ	160,90	0,00	160,90	0,00	0,00	0,00	160,90	0,00	160,90
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию: Троицкий муниципальный район			общая стоимость		38 210,13	0,00	38 210,13	38 210,13	0,00	38 210,13	0,00	0,00	0,00

			в том числе:	СФ	25 155,00	0,00	25 155,00	25 155,00	0,00	25 155,00	0,00	0,00	0,00
				БС	13 016,80	0,00	13 016,80	13 016,80	0,00	13 016,80	0,00	0,00	0,00
				МБ	38,33	0,00	38,33	38,33	0,00	38,33	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
161.	Троицкий муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Молодежная, Просвещения, Южная п. Родники Троицкого района Челябинской области	общая стоимость		38 210,13	0,00	38 210,13	38 210,13	0,00	38 210,13	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	25 155,00	0,00	25 155,00	25 155,00	0,00	25 155,00	0,00	0,00	0,00
				БС	13 016,80	0,00	13 016,80	13 016,80	0,00	13 016,80	0,00	0,00	0,00
				МБ	38,33	0,00	38,33	38,33	0,00	38,33	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по муниципальному образованию: Уйский муниципальный район			общая стоимость		13 026,00	0,00	13 026,00	13 026,00	0,00	13 026,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	8 575,00	0,00	8 575,00	8 575,00	0,00	8 575,00	0,00	0,00	0,00
				БС	4 437,50	0,00	4 437,50	4 437,50	0,00	4 437,50	0,00	0,00	0,00
				МБ	13,50	0,00	13,50	13,50	0,00	13,50	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
162.	Уйский муниципальный район	реконструкция котельной тепловой мощностью 3 МВт пос. Мирный, Челябинская область	общая стоимость		13 026,00	0,00	13 026,00	13 026,00	0,00	13 026,00	0,00	0,00	0,00
			в том числе:	СФ	8 575,00	0,00	8 575,00	8 575,00	0,00	8 575,00	0,00	0,00	0,00
				БС	4 437,50	0,00	4 437,50	4 437,50	0,00	4 437,50	0,00	0,00	0,00
				МБ	13,50	0,00	13,50	13,50	0,00	13,50	0,00	0,00	0,00
				ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> В тексте приложения 2 к региональной программе использованы следующие сокращения:

БС – средства областного бюджета

ВБ – внебюджетные средства

МБ – средства местного бюджета

ПД – проектная документация

СМР – строительные-монтажные работы

СФ – средства фонда

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3а**  
к региональной программе  
«Модернизация систем коммунальной  
инфраструктуры в Челябинской области  
на 2023 – 2027 годы»

**Перечень и значения целевых показателей  
региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры  
в Челябинской области на 2023 – 2027 годы»**

№ п/п	Наименование цели, показателя региональной программы	Единица измерения	Значение показателя региональной программы по годам					
			2022 (факт)	плановый период (прогноз)				
				2023	2024	2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Цель: повышение качества и надежности предоставления коммунальных услуг</b>								
1.	Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	человек	0	13227	46751	46751	46751	46751
2.	Увеличение протяженности замены инженерных сетей	кило-метров	0,00	85	347	347	347	347
3.	Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры	процентов	-	2,8	5,7	7,8	9,9	12,1

**ПРИЛОЖЕНИЕ 36**  
к региональной программе  
«Модернизация систем  
коммунальной инфраструктуры  
в Челябинской области  
на 2023 – 2027 годы»

**Динамика достижения целевых показателей  
при реализации региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры в Челябинской  
области на 2023 – 2027 годы»**

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Сфера реализации	Протяженность замены инженерных сетей					Увеличение численности населения, для которого улучшится качество услуг						
				всего	график достижения целевого показателя					всего	график достижения целевого показателя				
					2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
км	км	км	км	км	км	человек	человек	человек	человек	человек					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по Челябинской области				347,00	85,00	262,00	0,00	0,00	0,00	46 751	13 227	33 524	0	0	0
Итого по сфере реализации «водоснабжение»				194,311	44,104	150,208	0,00	0,00	0,00	24 381	6 308	18 073	0	0	0
Итого по муниципальному образованию Верхнеуфалейский городской округ				4,750	1,863	2,887	0,00	0,00	0,00	571	224	347	0	0	0
1.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт существующего водопровода, расположенного по ул. Ленина от ОФС до ул. Бабикова в г. В. Уфалей	водоснабжение	3,087	0,200	2,887				371	24	347			
2.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт существующего водопровода, расположенного по ул. Маяковского от ул. Некрасова до ул. Чекашина г. Верхний Уфалей	водоснабжение	1,663	1,663	0,000				200	200	0			
Итого по муниципальному образованию Магнитогорский городской округ				6,100	0,000	6,100	0,00	0,00	0,00	734	0	734	0	0	0
3.	Магнитогорский городской округ	реконструкция магистрального водовода диаметром 600 мм от камеры № 6 до Янгельских резервуаров	водоснабжение	0,850	0,000	0,850				102	0	102			
4.	Магнитогорский	капитальный ремонт водовода диаметром 700	водоснаб-	0,100	0,000	0,100				12	0	12			

	городской округ	мм в районе камеры Ц-18 (Южуралмост)	жение											
5.	Магнитогорский городской округ	строительство сетей водоснабжения и канализации жилого района Западный-1 г. Магнитогорск Челябинской области	водоснабжение / водоотведение	5,150	0,000	5,150				620	0	620		
Итого по муниципальному образованию Снежинский городской округ				2,852	0,000	2,852	0,000	0,000	0,000	343	0	343	0	0
6.	Снежинский городской округ	строительство разгрузочного водовода диаметром 600 мм от здания 474 пл. 29 до проспекта им. К.И. Щёлкина Челябинская область, г. Снежинск	водоснабжение	2,852	0,000	2,852				343	0	343		
Итого по муниципальному образованию Троицкий городской округ				36,869	5,000	31,869	0,000	0,000	0,000	4436	602	3834	0	0
7.	Троицкий городской округ	строительство магистрального водовода от очистных сооружений водозабора города Троицк Челябинской области до котельной пос. Энергетиков	водоснабжение	36,869	5,000	31,869				4436	602	3834		
Итого по муниципальному образованию Аргаяшский муниципальный район				3,227	3,227	0,000	0,000	0,000	0,000	388	388	0	0	0
8.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения с. Байрамгулово Аргаяшского района Челябинской области	водоснабжение	3,227	3,227	0,000				388	388	0		
Итого по муниципальному образованию Варненский муниципальный район				8,287	8,287	0,000	0,000	0,000	0,000	997	997	0	0	0
9.	Варненский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения в селе Кулевчи Варненского района Челябинской области	водоснабжение	8,287	8,287	0,000				997	997	0		
Итого по муниципальному образованию Верхнеуральский муниципальный район				2,311	0,000	2,311	0,000	0,000	0,000	278	0	278	0	0
10.	Верхнеуральский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода в п. Смеловский, ул. Ленина	водоснабжение	2,311	0,000	2,311				278	0	278		
Итого по муниципальному образованию Еманжелинский муниципальный район				11,404	1,523	9,881	0,000	0,000	0,000	1373	184	1189	0	0
11.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт участка водовода п. Сосновка – г. Еманжелинск - от нефтепровода до автодороги п. Полина	водоснабжение	5,439	1,158	4,281				655	140	515		
12.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт участка водопровода по ул. Чайковского (от ул. Чкалова до ул. 8 Марта) в г. Еманжелинск, Челябинской области	водоснабжение	0,185	0,185	0,000				22	22	0		
13.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область (от ул. Труда, д. 1 - ул. Труда, д. 42; ул. Труда, д. 1 - ул. Пионерская, д. 4; ул. Мира, д. 3 - ул. 40 лет Октября; ул. 40 лет Октября - ул. Победы, д. 9)	водоснабжение	0,180	0,180	0,000				22	22	0		

14.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт водопроводных сетей от ул. Северная д. 22 - до ул. Солнечная, д. 35, от ул. Победы, д. 54 до ул. Спортивная, д. 49, от ул. 9 Января, д. 1а до ул. Труда, д. 34, от ул. Труда, д. 35 до ул. Труда, д. 92, от ул. Победы, д. 23 до ул. Коммуны, 2 в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область	водоснабжение	4,000	0,000	4,000				481	0	481			
15.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт водопроводных сетей ул. Набережная, ул. Пролетарская г. Еманжелинск, Еманжелинский муниципальный район, Челябинская область	водоснабжение	1,600	0,000	1,600				193	0	193			
Итого по муниципальному образованию Каслинский муниципальный район				20,256	16,636	3,620	0,00	0,00	0,00	2438	2002	436	0	0	0
16.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения, расположенных по адресу: Челябинская область, Каслинский район, с. Булзи	водоснабжение	12,256	12,256	0,000				1475	1475	0			
17.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области по ул. Ленина	водоснабжение	4,380	4,380	0,000				527	527	0			
18.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области от насосно-фильтровальной станции до дома № 22 по ул. Советская	водоснабжение	3,620	0,000	3,620				436	0	436			
Итого по муниципальному образованию Коркинский муниципальный округ				21,359	0,000	21,359	0,00	0,00	0,00	2570	0	2570	0	0	0
19.	Коркинский муниципальный округ	реконструкция объекта «Инженерные сети - водовод (г. Челябинск, Шершневоское водохранилище - г. Коркино, ул. Деповская)»	водоснабжение	21,359	0,000	21,359				2570	0	2570			
Итого по муниципальному образованию Кунашакский муниципальный район				4,905	0,905	4,000	0,00	0,00	0,00	590	109	481	0	0	0
20.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Центральная в д. Аминево Кунашакского района Челябинской области	водоснабжение	0,700	0,000	0,700				85	0	85			
21.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Лесная и ул. Ключевая в д. Чебакуль Кунашакского муниципального района	водоснабжение	0,905	0,905	0,000				109	109	0			

22.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от КВ1-1 до КВ1-7 по ул. Карла Маркса в с. Кунашак Кунашакского муниципального района	водоснабжение	0,600	0,000	0,600				72	0	72			
23.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от КВ1-1 до КВ1-15 в с. Новобурино по ул. Центральная Кунашакского муниципального района Челябинской области	водоснабжение	0,600	0,000	0,600				72	0	72			
24.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Строителей до ул. Труда в п. Дружный Кунашакского муниципального района Челябинской области	водоснабжение	1,000	0,000	1,000				120	0	120			
25.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Комсомольской в с. Новобурино Кунашакского муниципального района Челябинской области	водоснабжение	1,100	0,000	1,100				132	0	132			
Итого по муниципальному образованию: Нагайбакский муниципальный район				12,545	2,245	10,300	0,00	0,00	0,00	2510	1270	1240	0	0	0
26.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода протяженностью 2245 м в п. Курганный Нагайбакского района, Челябинской области	водоснабжение	2,245	2,245	0,000				270	270	0			
27.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Труда от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Механизаторов от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Ленина от д. № 1 до д. № 53 (L = 700 м, Ду = 100 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	водоснабжение	2,500	0,000	2,500				301	0	301			
28.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от скважины № 5172 до ВК3 (L = 980 м, Ду = 250 мм), ул. Березовая – ул. Четвертая, от ул. Строителей (L = 750 м, Ду = 100 мм), по ул. Мира от Башни до Водоканала (L = 980 м, Ду = 150 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	водоснабжение	2,800	0,000	2,800				337	0	337			
29.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Полевая (L = 149 м) в п. Совхозный Нагайбакского муниципального района Челябинской области	водоснабжение	0,200	0,000	0,200				24	0	24			
30.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Луговая (L = 373 м, Ду = 57 мм) в п. Совхозный Нагайбакского района Челябинской области	водоснабжение	0,400	0,000	0,400				48	0	48			

31.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт участка водопровода от д. № 17 до д. № 35 по ул. Московская (L = 430 м, Ду = 100 мм) в п. Нагайбакский Нагайбакского района Челябинской области	водоснабжение	0,500	0,000	0,500				60	0	60			
32.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей водопровода L = 1651 м в п. Березовая Роща Нагайбакского района Челябинской области	водоснабжение	1,700	0,000	1,700				205	0	205			
33.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода в п. Южный (L = 2150 м) Нагайбакского района Челябинской области	водоснабжение	2,200	0,000	2,200				265	0	265			
34.	Нагайбакский муниципальный район	строительство резервуара для питьевой воды V - 1000 куб. метров в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	водоснабжение	0,000	0,000	0,000				1000	1000	0			
Итого по муниципальному образованию Нязепетровский муниципальный район				8,758	0,095	8,663	0,00	0,00	0,00	1053	11	1042	0	0	0
35.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-56 до ВК-113 по ул. Свердлова в г. Нязепетровске Челябинской области	водоснабжение	0,336	0,000	0,336				40	0	40			
36.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-1 до ВК-2 по ул. Клубная в г. Нязепетровске Челябинской области	водоснабжение	0,095	0,095	0,000				11	11	0			
37.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода МУП «Водоканал» от ВК-54 ул. Паромская до ВК-115 ул. Спортивная в г. Нязепетровске Челябинской области	водоснабжение	0,512	0,000	0,512				62	0	62			
38.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-37 до ВК-27 ул. Свердлова в г. Нязепетровске, Челябинской области	водоснабжение	0,909	0,000	0,909				109	0	109			
39.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт участков водопроводных сетей Нязепетровского муниципального района	водоснабжение	6,906	0,000	6,906				831	0	831			
Итого по муниципальному образованию Октябрьский муниципальный район				5,320	0,000	5,320	0,00	0,00	0,00	640	0	640	0	0	0
40.	Октябрьский муниципальный район	капитальный ремонт Октябрьского группового водопровода. II этап	водоснабжение	5,320	0,000	5,320				640	0	640			
Итого по муниципальному образованию Саткинский муниципальный район				7,000	0,000	7,000	0,00	0,00	0,00	842	0	842	0	0	0
41.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт хозяйственного водовода от ВК-68 до ВК-507 по ул. Бакальская в г. Сатка	водоснабжение	0,700	0,000	0,700				84	0	84			

42.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения от ВК-178 до ВК-187 по ул. Молодежная в г. Сатка	водоснабжение	0,200	0,000	0,200				24	0	24			
43.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. 50 лет ВЛКСМ от д. 5 по ул. Молодежная (ВК-124) и до д. 24 по ул. 50 лет ВЛКСМ (ВК-126) в г. Сатка	водоснабжение	0,500	0,000	0,500				60	0	60			
44.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт магистрального водопровода от ФС до насосной станции 2-го подъема (2-ой чистый водовод), г. Сатка	водоснабжение	1,300	0,000	1,300				157	0	157			
45.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт магистрального водопровода № 3 от фильтровальной станции до насосной станции 2-го подъема (вынос из подотвальной зоны), г. Сатка	водоснабжение	1,300	0,000	1,300				157	0	157			
46.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт внутриквартальных сетей водоснабжения диаметром от 100 мм до 200 мм в г. Сатка	водоснабжение	0,700	0,000	0,700				84	0	84			
47.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-307 по пр. Гоголя, 1 до ВК-200А по ул. 50 лет Октября, 22 (8 квартал))	водоснабжение	0,600	0,000	0,600				72	0	72			
48.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Куйбышева, от д. 2 (ВК-303) до ВК-270, г. Сатка	водоснабжение	0,500	0,000	0,500				60	0	60			
49.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-321 по ул. Кирова, 9 до ВК-325А по ул. Кирова, 3 11-го квартала)	водоснабжение	0,300	0,000	0,300				36	0	36			
50.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (3-й магистральный водовод от фильтровальной станции до насосной 2-го подъема (участок от ВК-30 по ул. Бочарова до ВК-35 у КНС) в г. Сатка)	водоснабжение	0,900	0,000	0,900				108	0	108			
Итого по муниципальному образованию Сосновский муниципальный район				11,015	1,684	9,331	0,00	0,00	0,00	1326	203	1123	0	0	0
51.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Ленина по ул. Восточная до ВК-13 диаметром 300 мм в с. Долгодеревенское	водоснабжение	0,828	0,828	0,000				100	100	0			
52.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от головных сооружений водопроводного комплекса до ЦРБ в с. Долгодеревенское	водоснабжение	0,856	0,856	0,000				103	103	0			

53.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода в камере головных сооружений водопроводного комплекса в с. Долгодеревенское	водоснабжение	0,444	0,000	0,444				53	0	53			
54.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водопровода, с установкой оборудования повысительно-насосной станции на участке водопровода с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области	водоснабжение	0,022	0,000	0,022				3	0	3			
55.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от камеры у АЗС «Region UNO» до камеры емкостей диаметром 315 мм в с. Долгодеревенское	водоснабжение	4,143	0,000	4,143				499	0	499			
56.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от магазина Магнит вдоль реки Зюзелга до ул. Советской диаметром 100 мм в с. Долгодеревенское	водоснабжение	0,831	0,000	0,831				100	0	100			
57.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Строительная до ул. Мира - Новая в с. Долгодеревенское	водоснабжение	0,790	0,000	0,790				95	0	95			
58.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Набережная до ул. Солнечная в с. Долгодеревенское	водоснабжение	2,290	0,000	2,290				276	0	276			
59.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода по ул. Пролетарская в д. Большое Баландино	водоснабжение	0,810	0,000	0,810				97	0	97			
Итого по муниципальному образованию Уйский муниципальный район				6,215	0,000	6,215	0,000	0,000	0,000	748	0	748	0	0	0
60.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт существующего водопровода п. Заозерный Соколовского сельского поселения Уйского района Челябинской области	водоснабжение	1,460	0,000	1,460				176	0	176			
61.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода ул. Буранная, Татищева, Речная, Аэродромная, Спортивная, Пролетарская с. Уйское Уйского района Челябинской области	водоснабжение	2,495	0,000	2,495				300	0	300			
62.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Советская, Октябрьская, 40 лет Победы, Молодежная, участок № 3 в с. Кидыш Уйского района Челябинской области	водоснабжение	2,260	0,000	2,260				272	0	272			
Итого по муниципальному образованию Чебаркульский муниципальный район				2,639	2,639	0,000	0,000	0,000	0,000	318	318	0	0	0	0

63.	Чибаркульский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Молодежная: участок от ул. Молодежная до Рябинового бульвара, участок от ул. Молодежная до ул. Строителей (до газовой котельной), находящихся по адресу: Челябинская обл., Чибаркульский район, д. Боровое	водоснабжение	0,895	0,895	0,000				108	108	0			
64.	Чибаркульский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Молодежная: участок от накопительного резервуара до ул. Гагарина, участок от ул. Гагарина до ул. Молодежная, ул. Нагорная в д. Боровое, расположенного по адресу: Челябинская область, Чибаркульский район, д. Боровое	водоснабжение	1,560	1,560	0,000				188	188	0			
65.	Чибаркульский муниципальный район	капитальный ремонт (заглубление) наружных сетей водоснабжения от ВК-28 до ВК-30 в с. Варламово Чибаркульского района	водоснабжение	0,184	0,184	0,000				22	22	0			
Итого по муниципальному образованию Чесменский муниципальный район				18,500	0,000	18,500	0,000	0,000	0,000	2226	0	2226	0	0	0
66.	Чесменский муниципальный район	капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Чесма	водоснабжение	18,500	0,000	18,500				2226	0	2226			
Итого по сфере реализации «водоотведение»				41,021	2,193	38,828	0,000	0,000	0,000	6935	264	6671	0	0	0
Итого по муниципальному образованию Верхнеуфалейский городской округ				1,593	1,593	0,000	0,000	0,000	0,000	192	192	0	0	0	0
67.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт напорного канализационного коллектора от КНС № 3 до средней школы № 2 мкр. Никельщик в г. Верхний Уфалей	водоотведение	1,593	1,593	0,000				192	192	0			
Итого по муниципальному образованию Златоустовский городской округ				1,290	0,500	0,790	0,000	0,000	0,000	155	60	95	0	0	0
68.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт, замена коллектора канализации Д = 1200 мм (от КНС «Кварцит» до ул. Техническая, 13), Челябинская область, г. Златоуст	водоотведение	1,290	0,500	0,790				155	60	95			
Итого по муниципальному образованию Миасский городской округ				0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1000	0	1000	0	0	0
69.	Миасский городской округ	реконструкция очистных сооружений с биологической очисткой на биофильтрах, расположенных на территории пос. Хребет Миасского городского округа	водоотведение	0,000	0,000	0,000				1000	0	1000			
Итого по муниципальному образованию Челябинский городской округ с внутригородским делением				4,185	0,100	4,085	0,000	0,000	0,000	503	12	491	0	0	0

70.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС № 16 по ул. Барбюса, ул. Новороссийской до ул. Дзержинского (участок напорного коллектора от ул. Барбюса, 152 до колодца-гасителя 796.413) в Ленинском районе	водоотведение	1,250	0,000	1,250				150	0	150			
71.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт самотечного коллектора: «КНЗ коллектор м/р 7,6 С/З» (коллектор на участке по пр. Победы, 336 - пр. Победы, 289-А от КК 610.313 до КК 610.362 и КК 610.447 до КК 610.614)	водоотведение	0,477	0,100	0,377				57	12	45			
72.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт объекта: «Коллектор 5 от коллектора 3 по ул. Пермская, Торфяная, до м/р по ул. Бажова (Артиллерийская, Крымская, Передовая, Краснофлотская, Главная до м/р по ул. Бажова) (участок коллектора на участке по ул. Котина от ул. Комарова, 108 до ул. Горького от КК 648.299 до КК 677.969)	водоотведение	1,253	0,000	1,253				151	0	151			
73.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт напорно-самотечного коллектора водоотведения от КНС Танкистов, 193-В, через КГ 709.230 до КК 708.415 (участок напорного коллектора от КНС Танкистов, 193-В до камеры-гасителя 709.230 по ул. 1-ой Пятилетки)	водоотведение	0,908	0,000	0,908				109	0	109			
74.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт коллекторов: № 3002654 (Участок от КК 829.46 до КК 829.194 по Копейскому шоссе в Ленинском районе); инв. № 3002657 (участок от КК 829.180 до КК 829.195 по ул. Трубников в Ленинском районе)	водоотведение	0,297	0,000	0,297				36	0	36			
Итого по муниципальному образованию Еманжелинский муниципальный район				0,360	0,000	0,360	0,000	0,000	0,000	43	0	43	0	0	0
75.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного канализационного коллектора с пересечением железнодорожных путей в районе станции Еманжелинск пос. Зауральский, Еманжелинского района, Челябинской области	водоотведение	0,360	0,000	0,360				43	0	43			
Итого по муниципальному образованию Саткинский муниципальный район				12,300	0,000	12,300	0,000	0,000	0,000	1480	0	1480	0	0	0
76.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт коллектора хозфекальной канализации Западного района, г. Сатка (напорная часть от КНС до колодца-гасителя КГ-1)	водоотведение	4,100	0,000	4,100				493	0	493			
77.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции № 1 до главного коллектора г. Сатка Челябинской области	водоотведение	2,700	0,000	2,700				325	0	325			

78.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС «Бакальская» до камеры гашения в г. Сатка	водоотведение	1,000	0,000	1,000				120	0	120			
79.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт канализационной сети от жилого дома по ул. 50 лет ВЛКСМ 28 до жилого дома по ул. Солнечная 2 в г. Сатка	водоотведение	0,400	0,000	0,400				48	0	48			
80.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт самотечного коллектора канализации (Д = 500 мм), расположенного на территории ЦМП-4 ПАО «Комбинат «Магнезит» в г. Сатка	водоотведение	0,800	0,000	0,800				96	0	96			
81.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт внутриквартальных сетей водоотведения диаметром до 200 мм в г. Сатка	водоотведение	0,500	0,000	0,500				60	0	60			
82.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции №1 КНС «Бочарова», г. Сатка	водоотведение	1,400	0,000	1,400				169	0	169			
83.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС «Первомайская» до КНС «Бакальская», г. Сатка	водоотведение	1,400	0,000	1,400				169	0	169			
Итого по муниципальному образованию Сосновский муниципальный район				17,600	0,000	17,600	0,000	0,000	0,000	2118	0	2118	0	0	0
84.	Сосновский муниципальный район	строительство магистрального коллектора с повысительными канализационными насосными станциями от поселка Саргазы до канализационных очистных сооружений поселка Полегаево Челябинской области Сосновского района	водоотведение	14,000	0,000	14,000				1685	0	1685			
85.	Сосновский муниципальный район	строительство магистральных сетей водоотведения п. Рошино Сосновского района Челябинской области, 1 очередь усадебной застройки	водоотведение	2,500	0,000	2,500				301	0	301			
86.	Сосновский муниципальный район	строительство участка сети водоотведения по ул. Крестьянская в с. Долгодеревенское	водоотведение	1,100	0,000	1,100				132	0	132			
Итого по муниципальному образованию Увельский муниципальный район				3,693	0,000	3,693	0,000	0,000	0,000	444	0	444	0	0	0
87.	Увельский муниципальный район	реконструкция напорного канализационного коллектора п. Увельский – г. Южноуральск (от колодца перед автодорогой А-30 до колодца на ул. Космонавтов г. Южноуральск) Увельского муниципального района	водоотведение	2,293	0,000	2,293				276	0	276			
88.	Увельский муниципальный район	капитальный ремонт самотечной сети канализации от ул. Привокзальной до ул. Октябрьская д. 56 п. Увельский	водоотведение	1,400	0,000	1,400				168	0	168			
Итого по муниципальному образованию Чесменский муниципальный район				0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1000	0	1000	0	0	0

89.	Чесменский муниципальный район	строительство очистных сооружений канализации с. Чесма	водоотведение	0,000	0,000	0,000				1000	0	1000			
Итого по сфере реализации «теплоснабжение»				111,669	38,705	72,964	0	0	0	15435	6655	8780	0	0	0
Итого по муниципальному образованию Златоустовский городской округ				2,186	0,470	1,716				264	57	207			
90.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, проспект им. Ю.А. Гагарина вдоль школьного поля № 10	теплоснабжение	0,316	0,316	0,000				38	38	0			
91.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад 2 квартал, д. № 21	теплоснабжение	0,09	0,090	0,000				11	11	0			
92.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. Карла Маркса, д. № 13 2-ой ввод	теплоснабжение	0,064	0,064	0,000				8	8	0			
93.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад, 1 квартал, д. 5-5а	теплоснабжение	0,36	0,000	0,360				43	0	43			
94.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от д. № 17-18 р. Северо-Запад, 2 квартал до д. № 12 Северо-Запад, 2 квартал	теплоснабжение	0,56	0,000	0,560				67	0	67			
95.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от Степана Разина, д. 113 до здания Роддома	теплоснабжение	0,48	0,000	0,480				58	0	58			
96.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 8 линия, д.7 до ТК-13	теплоснабжение	0,208	0,000	0,208				25	0	25			
97.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 3 мкр., д. 12 до пр. Гагарина, 3 мкр., 13	теплоснабжение	0,108	0,000	0,108				14	0	14			
Итого по муниципальному образованию Карабашский городской округ				4,435	4,435	0,00				534	534	0			
98.	Карабашский городской округ	капитальный ремонт сети централизованного горячего водоснабжения от ЦТП-2 в г. Карабаш Челябинской области	теплоснабжение	3,378	3,378	0,00				407	407	0			

99.	Карабашский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей в г. Карабаш Челябинской области	тепло-снабжение	1,057	1,057	0,00				127	127	0			
Итого по муниципальному образованию Копейский городской округ				1,348	1,348	0,00				162	162	0			
100.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-17 до ТК-19 и ТК17-1, тепловые вводы в дома № 1, 3 по ул. Бажова; от ТК-29-4 по ул. Бажова до д/с № 65 по ул. Луначарского, 29; от ТК-26-1 у ЦТП-4 до д/с № 31 по ул. Голубцова, 5	тепло-снабжение	0,574	0,574	0,000				69	69	0			
101.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-26 у ЦТП-4 до ТК-28 по ул. Дарвина, 11	тепло-снабжение	0,394	0,394	0,000				47	47	0			
102.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы по ул. Мира, 33 - ул. Бажова, 2-4 - ул. Голубцова, 38 от ТК-13 до ТК-16-2. Тепловые вводы на жилые дома	тепло-снабжение	0,380	0,380	0,000				46	46	0			
Итого по муниципальному образованию Кыштымский городской округ				14,184	8,106	6,078				1706	975	731			
103.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сетей теплоснабжения: Челябинская область, г. Кыштым, пос. Каолиновый (тепловая сеть ул. Боровая; от котельной по ул. Боровая, 5 до северо-западной границы ОАО «КСАНТА»; сеть теплоснабжения ул. Гагарина - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Железнодорожная - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Каолиновая 11, 13, 15, 17 - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Лесная - Ксанта)	тепло-снабжение	2,716	2,716	0,000				327	327	0			
104.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сети горячего водоснабжения котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	тепло-снабжение	0,596	0,596	0,000				72	72	0			
105.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	тепло-снабжение	0,652	0,652	0,000				78	78	0			
106.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей «Кыштымский абразивный завод» (ул. Графитовая, ул. Правды)	тепло-снабжение	4,142	4,142	0,000				498	498	0			
107.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной по ул. Гузынина	тепло-снабжение	6,078	0,000	6,078				731	0	731			
Итого по муниципальному образованию Магнитогорский городской округ				0,650	0,000	0,650				78	0	78			

108.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по ул. Строителей (от КП-1 на пл. Г.И. Носова до дома № 58 по ул. Строителей)	тепло-снабжение	0,100	0,000	0,100				12	0	12			
109.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по пр. Ленина (от ТК-22а у МГТУ до компенсатора за пересечением ул. Комсомольской)	тепло-снабжение	0,550	0,000	0,550				66	0	66			
Итого по муниципальному образованию Миасский городской округ				14,784	4,924	9,860				1 780	592	1 188			
110.	Миасский городской округ	строительство теплотрассы центральной части г. Миасса	тепло-снабжение	1,900	0,000	1,900				229	0	229			
111.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. 60 лет Октября ТК № 1 – ТК № 2	тепло-снабжение	0,240	0,000	0,240				29	0	29			
112.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Спорта ТК № 34а, 34, 517, 518, 520, 521, 521.1	тепло-снабжение	1,080	1,080	0,000				130	130	0			
113.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул.60 лет Октября, 20, 22 ТК № 5, 9, 10, 11	тепло-снабжение	0,300	0,300	0,000				36	36	0			
114.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Вернадского, 24 - 46 ТК № 12 – ЦТП 3	тепло-снабжение	1,440	0,000	1,440				173	0	173			
115.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 1 - 12 (от ТК-22 до ТК-38)	тепло-снабжение	0,480	0,480	0,000				58	58	0			
116.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ул. Городская, 8 – ул. Сосновая, 3 (ТК-15, ТК-6 – ТК-11)	тепло-снабжение	1,332	1,332	0,000				160	160	0			
117.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 10 – ул. Сосновая, 1 (ТК-17 - ТК-14)	тепло-снабжение	0,532	0,532	0,000				64	64	0			
118.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 21 (ТК № 112-ТК № 122)	тепло-снабжение	0,320	0,000	0,320				39	0	39			
119.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения от ТК 524,528, 529.1 по ул. Первомайской	тепло-снабжение	1,120	0,000	1,120				135	0	135			
120.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК - № 196, 197,198 - ул. Уральских Добровольцев, 1, 3, 5	тепло-снабжение	1,200	1,200	0,000				144	144	0			
121.	Миасский городской округ	капитальный ремонт магистрального трубопровода от узла распределения до СНТ Урал-4, от ГСК-20 до магазина «АвтоЛеди», Тургорское шоссе, 9/19Б	тепло-снабжение	3,640	0,000	3,640				438	0	438			

122.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 5 (ТК № 89- ТК № 90)	тепло-снабжение	0,320	0,000	0,320				39	0	39			
123.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 34 – ТК № 35 по ул. Керченская	тепло-снабжение	0,140	0,000	0,140				17	0	17			
124.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 181 - ул. Вернадского, 36	тепло-снабжение	0,440	0,000	0,440				53	0	53			
125.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 124 по ул. Богдана Хмельницкого, 52	тепло-снабжение	0,300	0,000	0,300				36	0	36			
Итого по муниципальному образованию Трехгорный городской округ				1,506	0,500	1,006				181	60	121			
126.	Трехгорный городской округ	капитальный ремонт. Внутриквартальные тепловые сети МКР-5 от котельной К-4 к жилым домам по улице Потапова, 1, 3, 5 и улице Строителей, 35	тепло-снабжение	1,506	0,500	1,006				181	60	121			
Итого по муниципальному образованию Чебаркульский городской округ				12,660	1,200	11,460				2 523	1 144	1 379			
127.	Чебаркульский городской округ	строительство блочной газовой котельной п. Мисяш Чебаркульского городского округа	тепло-снабжение	0,000	0,000	0,000				1000	1 000	0			
128.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт участков тепловых сетей в г. Чебаркуль	тепло-снабжение	3,460	0,000	3,460				416	0	416			
129.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт теплотрассы в п. Мисяш	тепло-снабжение	1,200	1,200	0,000				144	144	0			
130.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт сетей ГВС и теплоснабжения к жилым домам № 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 от котельной санатория «Еловое» в городе Чебаркуль	тепло-снабжение	8,000	0,000	8,000				963	0	963			
Итого по муниципальному образованию Челябинский городской округ с внутригородским делением				2,716	1,716	1,000				326	206	120			
131.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 3-11-12 до ТК3-11-15 ул. Дегтярева 98 (2 Ду 150 мм, Лк 166 м)	тепло-снабжение	0,332	0,332	0,000				40	40	0			
132.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК18-4 до ТК18-28 по ул. Аральская, 212 (2 Ду 250 мм, Лк 62 м)	тепло-снабжение	0,124	0,124	0,000				15	15	0			
133.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК15-10 до ЦТП-3 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 230 м)	тепло-снабжение	0,460	0,460	0,000				55	55	0			

134.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 10-8 до ТК 10-1 по ул. Б. Хмельницкого (2 Ду 273 мм, Лк = 400 м)	тепло-снабжение	0,800	0,800	0,000				96	96	0			
135.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК48-20 до ТК5-1 ул. Абразивная (2 Ду 250 мм, Лк 180 м)	тепло-снабжение	0,360	0,000	0,360				43	0	43			
136.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 15-8 до ТК 15-10 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Лк 240 м)	тепло-снабжение	0,480	0,000	0,480				58	0	58			
137.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 18-3 до ТК 18-4 ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 300 мм, Лк 80 м)	тепло-снабжение	0,160	0,000	0,160				19	0	19			
Итого по муниципальному образованию Аргаяшский муниципальный район				3,727	3,727	0,000				449	449	0			
138.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Центральная) с. Аргаяш, ул. Комсомольская и 8-е Марта	тепло-снабжение	1,120	1,120	0,000				135	135	0			
139.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Радиозаводская)	тепло-снабжение	0,877	0,877	0,000				106	106	0			
140.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш (котельная Западная)	тепло-снабжение	0,295	0,295	0,000				35	35	0			
141.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых и водопроводных сетей в д. Бажикаева, Аргаяшского района Челябинской области	тепло-снабжение	1,435	1,435	0,000				173	173	0			
Итого по муниципальному образованию Каслинский муниципальный район				0,500	0,500	0,000				60	60	0			
142.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК-12 (ТК-302) до перехода в надземную теплотрассу в сторону Т.19 (ТК-304а) по ул. Ретнева, 2а	тепло-снабжение	0,124	0,124	0,000				15	15	0			
143.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы от ТК-162 до ТК-165, расположенной по адресу: Челябинская область, г. Касли, ул. Коммуны, 65	тепло-снабжение	0,376	0,376	0,000				45	45	0			
Итого по муниципальному образованию Катав-Ивановский муниципальный район				40,104	9,010	31,094				4 824	1 083	3 741			
144.	Катав-Ивановский муниципальный район	реконструкция общегородских тепловых сетей г. Юрюзань	тепло-снабжение	32,694	4,000	28,694				3934	481	3 453			

145.	Катав-Ивановский муниципальный район	реконструкция системы теплоснабжения г. Юрюзань в границах ул. Советская – пер. Чернышевского – ул. И. Тараканова	теплоснабжение	1,824	1,824	0,000				219	219	0			
146.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от д. № 47 ул. Красноармейская до д. № 68 ул. Пугачевская г. Катав-Ивановск	теплоснабжение	0,082	0,082	0,000				10	10	0			
147.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ул. Ст. Разина, д. 12 до ТК 113 ул. Ст. Разина, д. 8 г. Катав-Ивановск	теплоснабжение	0,202	0,202	0,000				24	24	0			
148.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения к котельной, расположенной по адресу: ул. Караваева, 45 (Запрудовка)	теплоснабжение	1,192	1,192	0,000				143	143	0			
149.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт трубопроводов наружных тепловых сетей по ул. Мельникова, ул. Стройгородок (Запрудовка)	теплоснабжение	1,570	1,570	0,000				189	189	0			
150.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт транзитного трубопровода по ул. Караваева 46 (Запрудовка)	теплоснабжение	0,140	0,140	0,000				17	17	0			
151.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ТК 107 ул. Ст. Разина, до д. № 8 ул. Красноармейская г. Катав-Ивановск. Капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 76А до ТК 85 ул. Ст. Разина, д. 20 г. Катав-Ивановск	теплоснабжение	0,600	0,000	0,600				72	0	72			
152.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения п. Жилпоселок г. Катав-Ивановск	теплоснабжение	1,500	0,000	1,500				180	0	180			
153.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 74 до дома № 47 ул. Ст. Разина. г. Катав-Ивановск	теплоснабжение	0,100	0,000	0,100				12	0	12			
154.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 77 ул. Ст. Разина до ТК 81 ул. Красноармейская, д. 47 г. Катав-Ивановск	теплоснабжение	0,200	0,000	0,200				24	0	24			
Итого по муниципальному образованию Саткинский муниципальный район				10,100	0,000	10,100				1 215	0	1 215			
155.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм по ул. Абросимова (район ООО «Саткинского молокозавода» и ООО «Фибролит») в г. Сатка	теплоснабжение	0,500	0,000	0,500				60	0	60			

156.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы на территории детского сада № 26 по ул. Бакальская в г. Сатка	тепло-снабжение	0,300	0,000	0,300				36	0	36			
157.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Metallургов, 2; ул. Молодежная, 2, 4, 6 от здания Администрации по ул. Молодежная, г. Сатка	тепло-снабжение	0,800	0,000	0,800				96	0	96			
158.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ЦТП-2 до ул. 40 лет Победы (по пр. Мира) в г. Сатка	тепло-снабжение	1,700	0,000	1,700				205	0	205			
159.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм по ул. Торговая, 8 - ул. 40 лет Победы, 1, г. Сатка	тепло-снабжение	1,300	0,000	1,300				156	0	156			
160.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ТК-11 (ул. Орджоникидзе, 43) до ЦТП-1 (ул. Западный микрорайон, 4А), г. Сатка	тепло-снабжение	5,500	0,000	5,500				662	0	662			
Итого по муниципальному образованию Троицкий муниципальный район				2,769	2,769	0,000				333	333	0			
161.	Троицкий муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Молодежная, Просвещения, Южная п. Родники Троицкого района Челябинской области	тепло-снабжение	2,769	2,769	0,000				333	333	0			
Итого по муниципальному образованию Уйский муниципальный район				0,000	0,000	0,000				1 000	1 000	0			
162.	Уйский муниципальный район	реконструкция котельной тепловой мощностью 3 МВт пос. Мирный, Челябинская область	тепло-снабжение	0,000	0,000	0,000				1000	1 000	0			

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
к региональной программе  
«Модернизация систем  
коммунальной инфраструктуры  
в Челябинской области  
на 2023 – 2027 годы»

**План**  
региональной программы «Модернизация систем коммунальной инфраструктуры Челябинской области  
на 2023 – 2027 годы»

№ п/п	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Дата заключения контракта на выполнение проектных работ	Дата заключения контракта, предметом которого является одновременное выполнение проектных и строительно-монтажных работ	Дата получения положительного заключения государственной экспертизы на проектную документацию	Дата заключения контракта на выполнение строительно-монтажных работ, работ по капитальному ремонту	Дата завершения работ	Дата ввода объекта в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт существующего водопровода, расположенного по ул. Ленина от ОФС до ул. Бабикова в г. В. Уфалей	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
2.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт существующего водопровода, расположенного по ул. Маяковского от ул. Некрасова до ул. Чекашина г. Верхний Уфалей	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
3.	Магнитогорский городской округ	реконструкция магистрального водовода диаметром 600 мм от камеры № 6 до Янгельских резервуаров	28.03.2022	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
4.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт водовода диаметром 700 мм в районе камеры Ц-18 (Южуралмост)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
5.	Магнитогорский городской округ	строительство сетей водоснабжения и канализации жилого района Западный-1 г. Магнитогорск Челябинской области	01.04.2023	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024

6.	Снежинский городской округ	строительство разгрузочного водовода диаметром 600 мм от здания 474 пл. 29 до проспекта им. К.И. Щёлкина Челябинская область, г. Снежинск	24.04.2020	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
7.	Троицкий городской округ	строительство магистрального водовода от очистных сооружений водозабора города Троицк Челябинской области до котельной пос. Энергетиков	09.04.2020	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2024	31.12.2024
8.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения с. Байрамгулово Аргаяшского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
9.	Варненский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения в селе Кулевчи Варненского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
10.	Верхнеуральский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода в п. Смеловский, ул. Ленина	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
11.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт участка водовода п. Сосновка – г. Еманжелинск - от нефтепровода до автодороги п. Полина	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2024	не требуется
12.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт участка водопровода по ул. Чайковского (от ул. Чкалова до ул. 8 Марта) в г. Еманжелинск, Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
13.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область (от ул. Труда, д. 1 - ул. Труда, д. 42; ул. Труда, д. 1 - ул. Пионерская, д. 4; ул. Мира, д. 3 - ул. 40 лет Октября; ул. 40 лет Октября - ул. Победы, д. 9)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
14.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт водопроводных сетей от ул. Северная д. 22 - до ул. Солнечная, д. 35, от ул. Победы, д. 54 до ул. Спортивная, д. 49, от ул. 9 Января, д. 1а до ул. Труда, д. 34, от ул. Труда, д. 35 до ул. Труда, д. 92, от ул. Победы, д. 23 до ул. Коммуны, 2 в п. Красногорский, Еманжелинский район, Челябинская область	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
15.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт водопроводных сетей ул. Набережная, ул. Пролетарская г. Еманжелинск, Еманжелинский муниципальный район, Челябинская область	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
16.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей водоснабжения, расположенных по адресу: Челябинская область, Каслинский район, с. Булзи	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
17.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области по ул. Ленина	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется

18.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей хозяйственно-питьевого водопровода Вишневогорского городского поселения Каслинского района Челябинской области от насосно-фильтровальной станции до дома № 22 по ул. Советская	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2024	01.12.2024	не требуется
19.	Коркинский муниципальный округ	реконструкция объекта «Инженерные сети - водовод (г. Челябинск, Шершневское водохранилище - г. Коркино, ул. Деповская)»	01.04.2023	-	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
20.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Центральная в д. Аминево Кунашакского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
21.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Лесная и ул. Ключевая в д. Чебакуль Кунашакского муниципального района	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
22.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от КВ 1-1 до КВ 1-7 по ул. Карла Маркса в с. Кунашак Кунашакского муниципального района	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
23.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от КВ 1-1 до КВ-1-15 в с. Новобурино по ул. Центральная Кунашакского муниципального района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
24.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Строителей до ул. Труда в п. Дружный Кунашакского муниципального района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
25.	Кунашакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Комсомольской в с. Новобурино Кунашакского муниципального района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
26.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода протяженностью 2245 м в п. Курганый Нагайбакского района, Челябинской области	17.02.2020 г.	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
27.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Труда от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Механизаторов от пер. 8 Марта до д. № 1 (L = 900 м, Ду = 100 мм), по ул. Ленина от д. № 1 до д. № 53 (L = 700 м, Ду = 100 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	22.10.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
28.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от скважины № 5172 до ВКЗ (L = 980 м, Ду = 250 мм), ул. Березовая – ул. Четвертая, от ул. Строителей (L = 750 м, Ду = 100 мм), по ул. Мира от Башни до Водоканала (L = 980 м, Ду = 150 мм) в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	22.10.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
29.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Полевая (L = 149 м) в п. Совхозный Нагайбакского муниципального района Челябинской области	01.06.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется

30.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Луговая (L = 373 м, Ду = 57 мм) в п. Совхозный Нагайбакского района Челябинской области	01.06.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
31.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт участка водопровода от д. № 17 до д. № 35 по ул. Московская (L = 430 м, Ду = 100 мм) в п. Нагайбакский Нагайбакского района Челябинской области	01.06.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
32.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей водопровода L = 1651 м в п. Березовая Роща Нагайбакского района Челябинской области	17.05.2022 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
33.	Нагайбакский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода в п. Южный (L = 2150 м) Нагайбакского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
34.	Нагайбакский муниципальный район	строительство резервуара для питьевой воды V - 1000 куб. метров в с. Фершампенуаз Нагайбакского района Челябинской области	22.10.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	31.12.2023
35.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-56 до ВК-113 по ул. Свердлова в г. Нязепетровске Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
36.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-1 до ВК-2 по ул. Клубная в г. Нязепетровске Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
37.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода МУП «Водоканал» от ВК-54 ул. Паромская до ВК-115 ул. Спортивная в г. Нязепетровске Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.03.2024	01.12.2024	не требуется
38.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода от ВК-37 до ВК-27 ул. Свердлова в г. Нязепетровске, Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
39.	Нязепетровский муниципальный район	капитальный ремонт участков водопроводных сетей Нязепетровского муниципального района	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
40.	Октябрьский муниципальный район	капитальный ремонт Октябрьского группового водопровода. II этап	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
41.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт хозяйственного водовода от ВК-68 до ВК-507 по ул. Бакальская в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
42.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения от ВК-178 до ВК-187 по ул. Молодежная в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
43.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. 50 лет ВЛКСМ от д. 5 по ул. Молодежная (ВК-124) и до д. 24 по ул. 50 лет ВЛКСМ (ВК-126) в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
44.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт магистрального водопровода от ФС до насосной станции 2-го подъема (2-ой чистый водовод), г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется

45.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт магистрального водопровода № 3 от фильтровальной станции до насосной станции 2-го подъема (вынос из подотвальной зоны), г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
46.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт внутриквартальных сетей водоснабжения диаметром от 100 мм до 200 мм в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
47.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-307 по пр. Гоголя, 1 до ВК-200А по ул. 50 лет Октября, 22 (8 квартал))	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
48.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Куйбышева, от д. 2 (ВК-303) до ВК-270, г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
49.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (водопровод от ВК-321 по ул. Кирова, 9 до ВК-325А по ул. Кирова, 3 11-го квартала)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
50.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт муниципальных сетей водоснабжения в г. Сатка Челябинской области (3-й магистральный водовод от фильтровальной станции до насосной 2-го подъема (участок от ВК-30 по ул. Бочарова до ВК-35 у КНС) в г. Сатка)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
51.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Ленина по ул. Восточная до ВК-13 диаметром 300 мм в с. Долгодеревенское	21.01.2021	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
52.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от головных сооружений водопроводного комплекса до ЦРБ в с. Долгодеревенское	16.02.2021	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
53.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода в камере головных сооружений водопроводного комплекса в с. Долгодеревенское	25.01.2021	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
54.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт сетей водопровода, с установкой оборудования повысительно-насосной станции на участке водопровода с. Долгодеревенское Сосновского муниципального района Челябинской области	16.02.2021	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
55.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от камеры у АЗС «Region UNO» до камеры емкостей диаметром 315 мм в с. Долгодеревенское	11.01.2021	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
56.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от магазина Магнит вдоль реки Зюзелга до ул. Советской диаметром 100 мм в с. Долгодеревенское	14.01.2021	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
57.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Строительная до ул. Мира - Новая в с. Долгодеревенское	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется

58.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода от ул. Набережная до ул. Солнечная в с. Долгодеревенское	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
59.	Сосновский муниципальный район	капитальный ремонт участка сети водопровода по ул. Пролетарская в д. Большое Баландино	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
60.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт существующего водопровода п. Заозерный Соколовского сельского поселения Уйского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
61.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода ул. Буранная, Татищева, Речная, Аэродромная, Спортивная, Пролетарская с. Уйское Уйского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
62.	Уйский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Советская, Октябрьская, 40 лет Победы, Молодежная, участок № 3 в с. Кидыш Уйского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
63.	Чебаркульский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Молодежная: участок от ул. Молодежная до Рябинового бульвара, участок от ул. Молодежная до ул. Строителей (до газовой котельной), находящихся по адресу: Челябинская обл., Чебаркульский район, д. Боровое	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
64.	Чебаркульский муниципальный район	капитальный ремонт водопровода по ул. Молодежная: участок от накопительного резервуара до ул. Гагарина, участок от ул. Гагарина до ул. Молодежная, ул. Нагорная в д. Боровое, расположенного по адресу: Челябинская область, Чебаркульский район, д. Боровое	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
65.	Чебаркульский муниципальный район	капитальный ремонт (заглубление) наружных сетей водоснабжения от ВК-28 до ВК-30 в с. Варламово Чебаркульского района	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
66.	Чесменский муниципальный район	капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Чесма	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
67.	Верхнеуфалейский городской округ	капитальный ремонт напорного канализационного коллектора от КНС № 3 до средней школы № 2 мкр. Никельщик в г. Верхний Уфалей	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
68.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт, замена коллектора канализации Д = 1200 мм (от КНС «Кварцит» до ул. Техническая, 13), Челябинская область, г. Златоуст	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2024	не требуется
69.	Миасский городской округ	реконструкция очистных сооружений с биологической очисткой на биофильтрах, расположенных на территории пос. Хребет Миасского городского округа	14.09.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024

70.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС № 16 по ул. Барбюса, ул. Новороссийской до ул. Дзержинского (участок напорного коллектора от ул. Барбюса, 152 до колодца-гасителя 796.413) в Ленинском районе	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
71.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт самотечного коллектора: «КНЗ коллектор м/р 7,6 С/З» (коллектор на участке по пр. Победы, 336 - пр. Победы, 289-А от КК 610.313 до КК 610.362 и КК 610.447 до КК 610.614)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2024	не требуется
72.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт объекта: «Коллектор 5 от коллектора 3 по ул. Пермская, Торфяная, до м/р по ул. Бажова (Артиллерийская, Крымская, Передовая, Краснофлотская, Главная до м/р по ул. Бажова) (участок коллектора на участке по ул. Котина от ул. Комарова, 108 до ул. Горького от КК 648.299 до КК 677.969))	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
73.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт напорно-самотечного коллектора водоотведения от КНС Танкистов, 193-В, через КГ 709.230 до КК 708.415 (участок напорного коллектора от КНС «Танкистов, 193-В» до камеры-гасителя 709.230 по ул. 1-ой Пятилетки)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
74.	Челябинский городской округ с внутригородским делением	капитальный ремонт коллекторов: №3002654 (участок от КК 829.46 до КК 829.194 по Копейскому шоссе в Ленинском районе); инв. № 3002657 (участок от КК 829.180 до КК 829.195 по ул. Трубников в Ленинском районе)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
75.	Еманжелинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного канализационного коллектора с пересечением железнодорожных путей в районе станции Еманжелинск пос. Зауральский, Еманжелинского района, Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
76.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт коллектора хозфекальной канализации Западного района, г. Сатка (напорная часть от КНС до колодца-гасителя КГ-1)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
77.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции № 1 до главного коллектора г. Сатка Челябинской области	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
78.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС «Бакальская» до камеры гашения в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
79.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт канализационной сети от жилого дома по ул. 50 лет ВЛКСМ 28 до жилого дома по ул. Солнечная 2 в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется

80.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт самотечного коллектора канализации (Д = 500 мм), расположенного на территории ЦМП-4 ПАО «Комбинат «Магnezит» в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
81.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт внутриквартальных сетей водоотведения диаметром до 200 мм в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
82.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора хозяйственно-бытовой канализации от насосной станции № 1 КНС «Бочарова», г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
83.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт напорного коллектора от КНС «Первомайская» до КНС «Бакальская», г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
84.	Сосновский муниципальный район	строительство магистрального коллектора с повысительными канализационными насосными станциями от поселка Саргазы до канализационных очистных сооружений поселка Полетаево Челябинской области Сосновского района	04.06.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
85.	Сосновский муниципальный район	строительство магистральных сетей водоотведения п. Рошино Сосновского района Челябинской области, 1 очередь усадебной застройки	30.12.2019 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
86.	Сосновский муниципальный район	строительство участка сети водоотведения по ул. Крестьянская в с. Долгодеревенское	01.04.2023	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
87.	Увельский муниципальный район	реконструкция напорного канализационного коллектора п. Увельский – г. Южноуральск (от колодца перед автодорогой А-30 до колодца на ул. Космонавтов г. Южноуральск) Увельского муниципального района	15.03.2021 г.	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
88.	Увельский муниципальный район	капитальный ремонт самотечной сети канализации от ул. Привокзальной до ул. Октябрьская д. 56 п. Увельский	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
89.	Чесменский муниципальный район	строительство очистных сооружений канализации с. Чесма	26.06.2020 г.	не требуется	10.11.2022	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
90.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, проспект им. Ю.А. Гагарина вдоль школьного поля № 10	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
91.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад 2 квартал, д. № 21	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
92.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. Карла Маркса, д. № 13 2-ой ввод	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется

93.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, Северо-Запад, 1 квартал, д. 5-5а	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
94.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от д. № 17-18 р. Северо-Запад, 2 квартал до д. № 12 Северо-Запад, 2 квартал	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
95.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, от Степана Разина, д. 113 до здания Роддома	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
96.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 8 линия, д.7 до ТК-13	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
97.	Златоустовский городской округ	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения. Челябинская область, г. Златоуст, пр. Гагарина, 3 мкр., д. 12 до пр. Гагарина, 3 мкр., 13	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
98.	Карабашский городской округ	капитальный ремонт сети централизованного горячего водоснабжения от ЦТП-2 в г. Карабаш Челябинской области	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
99.	Карабашский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей в г. Карабаш Челябинской области	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
100.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-17 до ТК-19 и ТК17-1, тепловые вводы в дома № 1, 3 по ул. Бажова; от ТК-29-4 по ул. Бажова до д/с № 65 по ул. Луначарского, 29; от ТК-26-1 у ЦТП-4 до д/с № 31 по ул. Голубцова, 5	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
101.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы от ТК-26 у ЦТП-4 до ТК-28 по ул. Дарвина, 11	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
102.	Копейский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Бажовский жилой массив. Участок теплотрассы по ул. Мира, 33 - ул. Бажова, 2-4 – ул. Голубцова, 38 от ТК-13 до ТК-16-2. Тепловые вводы на жилые дома	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
103.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сетей теплоснабжения: Челябинская область, г. Кыштым, пос. Каолиновый (тепловая сеть ул. Боровая; от котельной по ул. Боровая, 5 до северо-западной границы ОАО «КСАНТА»; сеть теплоснабжения ул. Гагарина - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Железнодорожная - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Каолиновая 11, 13, 15, 17 - Ксанта; сеть теплоснабжения ул. Лесная - Ксанта)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
104.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт сети горячего водоснабжения котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется

105.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей котельной МУП «Санаторий «Дальняя Дача»	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
106.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей «Кыштымский абразивный завод» (ул. Графитовая, ул. Правды)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
107.	Кыштымский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей от котельной по ул. Гузынина	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
108.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по ул. Строителей (от КП-1 на пл. Г.И. Носова до дома № 58 по ул. Строителей)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
109.	Магнитогорский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей. Теплотрасса по пр. Ленина (от ТК-22а у МГТУ до компенсатора за пересечением с ул. Комсомольской)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
110.	Миасский городской округ	строительство теплотрассы центральной части г. Миасса	01.04.2023	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	31.12.2024
111.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. 60 лет Октября ТК № 1 – ТК № 2	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
112.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Спорта ТК № 34а, 34, 517, 518, 520, 521, 521.1	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
113.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. 60 лет Октября, 20, 22 ТК № 5, 9, 10, 11	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
114.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Вернадского, 24 - 46 ТК № 12 – ЦТП 3	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
115.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 1 - 12 (от ТК-22 до ТК-38)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
116.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ул. Городская, 8 – ул. Сосновая, 3 (ТК-15, ТК-6 – ТК-11)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
117.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Городская, 10 – ул. Сосновая, 1 (ТК-17 - ТК-14)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
118.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 21 (ТК № 112-ТК № 122)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
119.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения от ТК 524,528, 529.1 по ул. Первомайской	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
120.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК - № 196,197, 198 - ул. Уральских Добровольцев, 1, 3, 5	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
121.	Миасский городской округ	капитальный ремонт магистрального трубопровода от узла распределения до СНТ Урал-4, от ГСК-20 до магазина «АвтоЛеди», Тургорякское шоссе, 9/19Б	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется

122.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей по пр. Макеева, 5 (ТК № 89- ТК № 90)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
123.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 34 – ТК № 35 по ул. Керченская	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
124.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 181 - ул. Вернадского, 36	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
125.	Миасский городской округ	капитальный ремонт тепловых сетей ТК № 124 по ул. Богдана Хмельницкого, 52	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
126.	Трехгорный городской округ	капитальный ремонт. Внутриквартальные тепловые сети МКР-5 от котельной К-4 к жилым домам по улице Потапова, 1, 3, 5 и улице Строителей, 35	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2024	не требуется
127.	Чебаркульский городской округ	строительство блочной газовой котельной п. Мисяш Чебаркульского городского округа	01.04.2023	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	30.12.2023
128.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт участков тепловых сетей в г. Чебаркуль	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
129.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт теплотрассы в п. Мисяш	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
130.	Чебаркульский городской округ	капитальный ремонт сетей ГВС и теплоснабжения к жилым домам № 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 от котельной санатория «Еловое» в городе Чебаркуль	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
131.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК3-11-12 до ТК3-11-15 ул. Дегтярева 98 (2 Ду 150 мм, Lк 166 м)	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
132.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК18-4 до ТК18-28 по ул. Аральская, 212 (2 Ду 250 мм, Lк 62 м)	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
133.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК15-10 до ЦТП-3 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Lк 230 м)	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
134.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 10-8 до ТК 10-1 по ул. Б. Хмельницкого (2 Ду 273 мм, Lк = 400 м)	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
135.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК48-20 до ТК5-1 ул. Абрамивная (2 Ду 250 мм, Lк 180 м)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
136.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 15-8 до ТК 15-10 по ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 400 мм, Lк 240 м)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
137.	Челябинский городской округ	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 18-3 до ТК 18-4 ул. 50 лет ВЛКСМ (2 Ду 300 мм, Lк 80 м)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
138.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Центральная) с. Аргаяш, ул. Комсомольская и 8-е Марта	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется

139.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш Аргаяшского района Челябинской области (котельная Радиозаводская)	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
140.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых сетей в с. Аргаяш (котельная Западная)	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
141.	Аргаяшский муниципальный район	капитальный ремонт тепловых и водопроводных сетей в д. Бажикаева, Аргаяшского района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
142.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК-12 (ТК-302) до перехода в надземную теплотрассу в сторону Т.19 (ТК-304а) по ул. Ретнева, 2а	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
143.	Каслинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы от ТК-162 до ТК-165, расположенной по адресу: Челябинская область, г. Касли, ул. Коммуны, 65	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
144.	Катав-Ивановский муниципальный район	реконструкция общегородских тепловых сетей г. Юрюзань	20.02.2022 г.	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2024	30.12.2024
145.	Катав-Ивановский муниципальный район	реконструкция системы теплоснабжения г. Юрюзань в границах ул. Советская – пер. Чернышевского – ул. И. Тараканова	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.10.2023	31.12.2023.
146.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от д. № 47 ул. Красноармейская до д. № 68 ул. Пугачевская г. Катав-Ивановск	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
147.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ул. Ст. Разина, д. 12 до ТК 113 ул. Ст. Разина, д. 8 г. Катав-Ивановск	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
148.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт наружных сетей теплоснабжения к котельной, расположенной по адресу: ул. Караваева, 45 (Запрудовка)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
149.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт трубопроводов наружных тепловых сетей по ул. Мельникова, ул. Стройгородок (Запрудовка)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
150.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт транзитного трубопровода по ул. Караваева 46 (Запрудовка)	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
151.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сети теплоснабжения от ТК 107 ул. Ст. Разина, до д. № 8 ул. Красноармейская г. Катав-Ивановск. Капитальный ремонт участка теплотрассы от ТК 76А до ТК 85 ул. Ст. Разина, д. 20 г. Катав-Ивановск	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
152.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения п. Жилпоселок г. Катав-Ивановск	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется

153.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 74 до дома № 47 ул. Ст. Разина. г. Катав-Ивановск	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
154.	Катав-Ивановский муниципальный район	капитальный ремонт сетей теплоснабжения от ТК 77 ул. Ст. Разина до ТК 81 ул. Красноармейская, д. 47 г. Катав-Ивановск	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
155.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм по ул. Абросимова (район ООО «Саткинского молокозавода» и ООО «Фибролит») в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
156.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы на территории детского сада № 26 по ул. Бакальская в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
157.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Металлургов, 2; ул. Молодежная, 2, 4, 6 от здания Администрации по ул. Молодежная, г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
158.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ЦТП-2 до ул. 40 лет Победы (по пр. Мира) в г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
159.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм по ул. Торговая, 8 - ул. 40 лет Победы, 1, г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
160.	Саткинский муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы диаметром 530 мм от ТК-11 (ул. Орджоникидзе, 43) до ЦТП-1 (ул. Западный микрорайон, 4А), г. Сатка	не требуется	не требуется	01.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
161.	Троицкий муниципальный район	капитальный ремонт теплотрассы по ул. Молодежная, Просвещения, Южная п. Родники Троицкого района Челябинской области	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
162.	Уйский муниципальный район	реконструкция котельной тепловой мощностью 3 МВт пос. Мирный, Челябинская область	не требуется	не требуется	01.03.2023	01.07.2023	01.12.2023	31.12.2023 г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**  
к региональной программе  
«Модернизация систем коммунальной  
инфраструктуры в Челябинской области  
на 2023 – 2027 годы»

Методика расчета целевых показателей  
реализации мероприятий региональной программы «Модернизация систем  
коммунальной инфраструктуры в Челябинской области на 2023-2027 годы»

**Раздел I. Общие сведения**

1. Настоящая методика расчета целевых показателей реализации мероприятий региональной программы (далее именуется – методика) определяет расчет следующих целевых показателей (далее именуются – целевые показатели):

увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг;

увеличение протяженности замены инженерных сетей;

снижение аварийности коммунальной инфраструктуры.

2. Целевые показатели рассчитываются при формировании проекта региональной программы в виде прогнозных значений соответствующих показателей на каждый год и на период реализации региональной программы до 2027 года в целом.

Достижение целевых показателей оценивается в рамках мониторинга реализации региональной программы, порядок осуществления которого устанавливается Фондом в соответствии с пунктом 25 Правил предоставления финансовой поддержки, при завершении каждого мероприятия региональной программы, а также при завершении реализации региональной программы.

3. Сведениями для расчета целевых показателей являются статистические данные о численности населения Челябинской области, муниципальных образований Челябинской области (по данным Всероссийской переписи населения 2020 года), о протяженности инженерных сетей (по данным Росстата), данные подсистемы по мониторингу и контролю устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства (далее именуется – Система МКА ЖКХ), отчеты и подтверждающие документы о ходе выполнения мероприятий региональной программы.

4. Методика расчета дополнительных целевых показателей, которые будут достигнуты по итогам реализации мероприятий региональной программы (при их наличии в региональной программе), разрабатывается ответственным исполнителем региональной программы самостоятельно.

Раздел II. Методика расчета целевого показателя «Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг»

5. Единица измерения показателя: человек.

6. Показатель рассчитывается для каждого года реализации региональной программы и на период реализации региональной программы до 2027 года в целом по Челябинской области.

7. Значение показателя в году, предшествующем году начала реализации региональной программы, принимается равным нулю.

8. Показатель по итогам года реализации региональной программы с учетом реализации мероприятий региональной программы рассчитывается по формуле:

$$I_{\text{числ}}^{\text{рег}} = \sum_{i=1}^n I_{\text{числ}}^{\text{мун}}, \text{ где:}$$

$I_{\text{числ}}^{\text{рег}}$  – значение целевого показателя «Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг» на территории Челябинской области;

$I_{\text{числ}}^{\text{мун}}$  – значение целевого показателя «Увеличение численности населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг» на территории муниципального образования Челябинской области, в котором реализуются мероприятия региональной программы, рассчитывается по формуле<sup>1</sup>:

$$I_{\text{числ}}^{\text{мун}} = P_{\text{рег}} \cdot L_{\text{зам}} / L_{\text{общ}} + N_{\text{об}} \cdot P_{\text{об}}, \text{ где:}$$

$P_{\text{рег}}$  – численность населения Челябинской области по данным Всероссийской переписи населения 2020 года;

$L_{\text{зам}}$  – общая протяженность плановой замены инженерных сетей в рамках региональной программы на территории муниципального образования, определённая в соответствии с разделом III настоящей методики;

$L_{\text{общ}}$  – общая протяженность сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории Челябинской области (в однострубно исполнении) по данным Росстата;

$N_{\text{об}}$  – количество объектов производственного назначения систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения на территории муниципального образования Челябинской области, мероприятия региональной

<sup>1</sup> Значение  $I_{\text{числ}}^{\text{мун}}$ , рассчитанное по формуле, не может превышать общую численность населения муниципального образования Челябинской области по статистическим данным.

программы по строительству и реконструкции которых завершены в году, предшествующем году расчета целевого показателя<sup>2</sup>;

$P_{об}$  – средняя численность населения, обслуживаемого одним объектом коммунальной инфраструктуры, по данным Системы МКА ЖКХ, значение которого принимается равным 1 000 человек.

### Раздел III. Методика расчета целевого показателя «Увеличение протяженности замены инженерных сетей»

9. Единица измерения показателя: километр.

10. Показатель рассчитывается для каждого года реализации региональной программы и на период реализации региональной программы до 2027 года в целом по Челябинской области.

11. Значение показателя в году, предшествующем году начала реализации региональной программы, принимается равным нулю.

12. Показатель по итогам года реализации региональной программы с учетом реализации мероприятий региональной программы рассчитывается в отношении линейных объектов как сумма протяженности (в однострубно́м исчислении) участков сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, в отношении которых в рамках региональной программы выполнены мероприятия по их строительству, реконструкции, капитальному ремонту.

13. В расчете показателя не учитываются внутриплощадочные сети объектов производственного назначения, в отношении которых в рамках региональной программы завершены мероприятия по строительству и реконструкции, а также подводящие трубопроводы к таким объектам производственного назначения.

### Раздел IV. Методика расчета целевого показателя «Снижение аварийности коммунальной инфраструктуры»

14. Единица измерения показателя: процент.

15. Фактическое и прогнозное значение показателя рассчитывается для каждого года реализации региональной программы и на период реализации региональной программы до 2027 года в целом по Челябинской области.

16. Фактическое значение показателя рассчитывается исходя из количества аварий и инцидентов, внесенных в Систему МКА ЖКХ, в отношении объектов систем теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения (далее именуется – количество аварий и инцидентов).

---

<sup>2</sup> Отнесение объекта коммунальной инфраструктуры к виду объекта осуществляется в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

17. Прогнозное значение целевого показателя рассчитывается по формуле:

$$I_{ав}^y = \frac{A_y - A_{2022}}{A_{2022}} \cdot 100\%, \text{ где:}$$

$I_{ав}^y$  – прогнозное значение целевого показателя по итогам года реализации региональной программы;

$A_{2022}$  – фактическое количество аварий и инцидентов по итогам 2022 года;

$A_y$  – прогнозное значение<sup>3</sup> количества аварий и инцидентов в году, по итогам которого рассчитывается показатель, рассчитывается по формуле:

$$A_y = A_{y-1} - \left( L_{вод}^{общ.} \cdot \alpha / 100 + L_{кан}^{общ.} \cdot \beta / 100 + L_{тепл}^{общ.} \cdot \gamma / 100 \right) \cdot A_{2022} / L_{общ.}, \text{ где:}$$

$A_{y-1}$  – прогнозное значение количества аварий и инцидентов в году, предшествующем году, по итогам которого рассчитывается показатель. При расчете прогнозного значения по итогам 2023 года значение  $A_{y-1}$  принимается равным значению  $A_{2022}$ ;

$L_{вод}^{общ.}$  – общая протяженность сетей водоснабжения на территории Челябинской области (в однострубно́м исполнении) по данным Росстата;

$L_{кан}^{общ.}$  – общая протяженность сетей канализации на территории Челябинской области (в однострубно́м исполнении) по данным Росстата;

$L_{тепл}^{общ.}$  – общая протяженность сетей теплоснабжения на территории Челябинской области (в однострубно́м исполнении) по данным Росстата;

$\alpha, \beta, \gamma$  – коэффициенты, значение которых принимается в соответствии с таблицей 1 исходя из наличия средств финансовой поддержки на реализацию мероприятий региональной программы в году, по итогам которого рассчитывается показатель;

Таблица 1

Коэффициент	Сфера реализации	Значение коэффициента	
		при наличии средств финансовой поддержки в году, по итогам которого рассчитывается показатель	при отсутствии средств финансовой поддержки в году, по итогам которого рассчитывается показатель
$\alpha$	водоснабжение	2,9	2,0
$\beta$	водоотведение	2,1	1,0
$\gamma$	теплоснабжение	3,0	2,5

<sup>3</sup> Прогнозное значение количества аварий и инцидентов округляется в меньшую сторону до целого значения. Прогнозное значение количества аварий и инцидентов не может быть менее 2.

$L_{\text{общ}}$  – общая протяженность сетей теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения на территории субъекта Российской Федерации (в однострубно́м исполнении) по данным Росстата.

18. Прогнозное значение целевого показателя реализации региональной программы считается достигнутым, если фактическое значение целевого показателя, определенное в соответствии с пунктами 15 и 16 настоящего раздела, меньше или равно прогнозному значению, определенному в соответствии с пунктом 17 настоящего раздела.