



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

20.07.2023

№ 510-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в региональную программу по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Свердловской области на 2023–2027 годы, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 30.03.2023 № 209-ПП

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», в целях повышения эффективности использования бюджетных средств Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в региональную программу по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Свердловской области на 2023–2027 годы, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 30.03.2023 № 209-ПП «Об утверждении региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Свердловской области на 2023–2027 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2023, 31 марта, № 38331), следующие изменения:

1) в паспорте в таблице строку одиннадцатую изложить в следующей редакции:

« Объемы финансирования региональной программы	всего – 8 297 620,83 тыс. рублей, в том числе: в 2023 году – 1 914 911,55 тыс. рублей; в 2024 году – 6 382 709,28 тыс. рублей; в 2025 году – 0,0* тыс. рублей; в 2026 году – 0,0* тыс. рублей; в 2027 году – 0,0* тыс. рублей; федеральный бюджет – 4 840 200,00 тыс. рублей, в том числе: в 2023 году – 1 117 000,00 тыс. рублей; в 2024 году – 3 723 200,00 тыс. рублей; в 2025 году – 0,0* тыс. рублей; в 2026 году – 0,0* тыс. рублей; в 2027 году – 0,0* тыс. рублей; областной бюджет – 2 814 582,00 тыс. рублей, в том числе: в 2023 году – 621 204,00 тыс. рублей; в 2024 году – 2 193 378,00 тыс. рублей;
--	---

	<p>в 2025 году – 0,0* тыс. рублей; в 2026 году – 0,0* тыс. рублей; в 2027 году – 0,0* тыс. рублей; местные бюджеты – 269 561,83 тыс. рублей, в том числе: в 2023 году – 66 094,55 тыс. рублей; в 2024 году – 203 467,28 тыс. рублей; в 2025 году – 0,0* тыс. рублей; в 2026 году – 0,0* тыс. рублей; в 2027 году – 0,0* тыс. рублей; внебюджетные источники – 373 277,00 тыс. рублей, в том числе: в 2023 году – 110 613,00 тыс. рублей; в 2024 году – 262 664,00 тыс. рублей; в 2025 году – 0,0* тыс. рублей; в 2026 году – 0,0* тыс. рублей; в 2027 году – 0,0* тыс. рублей</p>	»;
--	---	----

2) в паспорте в таблице в строке двенадцатой в графе второй в подпункте 1 и в пункте 7 раздела 1 число «64 970» заменить числом «1 050 307»;

3) часть вторую пункта 15 раздела 5 изложить в следующей редакции:

«Региональной программой в 2023 и 2024 годах предусмотрена реализация 116 мероприятий на 116 объектах, в том числе:

1) в сфере водоснабжения – 56;

2) в сфере водоотведения – 12;

3) в сфере теплоснабжения – 48.»;

4) в части первой пункта 21 раздела 7 число «8 297 539,77» заменить числом «8 297 620,83»;

5) приложение № 1 изложить в новой редакции (приложение № 1);

6) приложения № 3–6 изложить в новой редакции (приложение № 2).

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

3. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области



Е.В. Куйвашев

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 20.07.2023 № 510-ПП

**ПЕРЕЧЕНЬ И ЗНАЧЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
региональной программы по модернизации систем коммунальной
инфраструктуры Свердловской области на 2023–2027 годы**

Но- мер стро- ки	Наименование целевого показателя региональной программы	Единица измерения	Значение целевого показателя региональной программы по годам (нарастающим итогом)					
			2022 год (факт)	плановый период (прогноз)				
				2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Цели: 1) повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг; 2) снижение аварийности систем коммунальной инфраструктуры на территории Свердловской области							
2.	Численность населения, для которого улучшится качество коммунальных услуг	человек	0	249 374	1 050 307	1 050 307	1 050 307	1 050 307
3.	Протяженность замены инженерных сетей	км	0	76,95	505,61	505,61	505,61	505,61
4.	Снижение аварийности систем коммунальной инфраструктуры	процентов	0	-2,9	-5,7	-7,9	-10,0	-12,1

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 20.07.2023 № 510-ПП

Приложение № 3
к региональной программе по модернизации
систем коммунальной инфраструктуры
Свердловской области на 2023–2027 годы

**ХАРАКТЕРИСТИКА
объектов региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Свердловской области на 2023–2027 годы**

Номер строки	Муниципальное образование	Наименование мероприятия	Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие	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
1.	Итого по Свердловской области						X	X	8 297 620,83	4 840 200	X
2.	Итого по сфере реализации «водоснабжение»						X	X	3 565 600,63	2 079 896	X
3.	Итого по муниципальному образованию								41 828,50	24 399	
4.	Арамилский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт сетей, определенных для первоочередного ремонта в Арамилском городском округе Свердловской области	сети холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	5,688	41 828,50	24 399	Администрация Арамилского городского округа
5.	Итого по муниципальному образованию								288 436,99	168 252	
6.	Артемковский городской округ	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Мира в с. Мироново	сети водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,994	21 651,22	12 629	Администрация Артемовского городского округа
7.	Артемковский городской округ	Капитальный ремонт сетей водоснабжения от водонапорной башни по ул. Станочников до ул. Арболитовая в п. Красногвардейский	сети водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,497	6780,05	3954	Администрация Артемовского городского округа
8.	Артемковский городской округ	Реконструкция системы водоснабжения в п. Буланаш	водоочистные сооружения	ОПН	реконструкция	муниципальная	тыс. куб. м в сут.	3,6	260 005,72	151 669	Администрация Артемовского городского округа
9.	Итого по муниципальному образованию								47 004,34	27 418	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	Асбестовский городской округ	Капитальный ремонт водовода от Шахты Водораздельная до жилого сектора 101 квартала г. Асбеста	водовод от Шахты Водораздельная до жилого сектора 101 квартала г. Асбеста	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,905	27 025,97	15 764	Администрация Асбестовского городского округа
11.	Итого по муниципальному образованию								19 978,37	11 654	
12.	Верхнесалдинский городской округ	Капитальный ремонт распределительной сети водоснабжения в г. Верхняя Салда	трубопровод ХВС	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,08	19 978,37	11 654	Администрация Верхнесалдинского городского округа
13.	Итого по муниципальному образованию								63 049,19	36 777	
14.	Волчанский городской округ	Капитальный ремонт инженерных сетей ХВС поселка Вьюжный в г. Волчанске Свердловской области	ЦСВ	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	10,945	37 738,19	22 013	Администрация Волчанского городского округа
15.	Волчанский городской округ	Капитальный ремонт инженерных сетей ХВС южной части города Волчанска Свердловской области	ЦСВ	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	5	25 311,00	14 764	Администрация Волчанского городского округа
16.	Итого по муниципальному образованию								94 340,58	55 032	
17.	Горноуральский городской округ	Капитальный ремонт объекта «Сети холодного водоснабжения п. Новоасбест»	ЦСВ п. Новоасбест	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	15,425	94 340,58	55 032	Администрация Горноуральского городского округа
18.	Итого по муниципальному образованию								188 029,89	109 683	
19.	Городской округ «город Ирбит» Свердловской области	Капитальный ремонт разводящих сетей водоснабжения г. Ирбита	сети ХВС	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	13,3	188 029,89	109 683	Администрация городского округа «город Ирбит» Свердловской области
20.	Итого по муниципальному образованию								42 692,58	24 903	
21.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей ГВС от котельной № 5 по ул. Ленина, д. 16а до ул. Гагарина, д. 34 в г. Богданович	котельная № 5 ул. Ленина, д. 16а г. Богданович	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,6	42 692,58	24 903	Администрация городского округа Богданович
22.	Итого по муниципальному образованию								87 143,07	50 832	
23.	Городской округ Верхняя Пышма	Реконструкция насосной станции IV подъема по адресу: г. Верхняя Пышма, ул. Петрова, 35	водоснабжение	ОПН	реконструкция	муниципальная	тыс. куб. м в сут.	0,37	29 393,49	17 146	Администрация городского округа Верхняя Пышма
24.	Городской округ Верхняя Пышма	Капитальный ремонт водовода от скважин Шумского водозабора до камеры переключения Водоподготовка ул. Балтымская, 2а	водоснабжение	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	6,234	57 749,58	33 686	Администрация городского округа Верхняя Пышма
25.	Итого по муниципальному образованию								362 158,29	211 259	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	Городской округ Дегтярск	Капитальный ремонт трубопровода водопровода от станции I-го подъема на реке Чусовая до насосно-фильтровальной станции по адресу: г. Дегтярск, ул. Фурманова, д.1	система водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	7,73	362 158,29	211 259	Администрация городского округа Дегтярск
27.	Итого по муниципальному образованию								106 146,15	61 917	
28.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт водопровода по ул. Некрасова - ул. Лесопильной - пр. Нахимова до Водонапорной башни (главный водовод)	Северо-Восточный Дренажный Узел (СВДУ) (хозпитьевой водопровод 2 половина гл. водовода (от ул. Свердлова до ул. Некрасова, по ул. Лесопильной, по пр. Нахимова до водонапорной башни)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,45	35 146,15	20 501	Администрация городского округа Карпинск
29.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Ленина от ул. Полевая до ул. Советская	Северо-Восточный Дренажный Узел (СВДУ) (водопроводная линия по ул. Ленина)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	5	36 000,00	21 000	Администрация городского округа Карпинск
30.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Луначарского (от ул. Челюскинцев до ул. Почтамтская; от ул. Серова до ул. Куйбышева; от ул. Лесопильная до ул. Колхозная), по ул. Почтовая (от ул. Ленина до ул. Мира); по ул. Советская (от ул. Мира до дома № 131 по ул. Советская)	Северо-Восточный Дренажный Узел (СВДУ) (водопроводная линия по ул. Луначарского, ул. Почтовая, ул. Советская)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	5	35 000,00	20 416	Администрация городского округа Карпинск
31.	Итого по муниципальному образованию								59 790,86	34 876	
32.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт водоводов по ул. Чернышевского, Парковая, Ленина – 7 Ноября – ДК «Металлург» в г. Красноуральске	водоводы	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,54	36 840,82	21 490	Администрация городского округа Красноуральск
33.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт водоводов по ул. Толстого и ул. Комсомольская в г. Красноуральске	водоводы	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,15	22 950,04	13 386	Администрация городского округа Красноуральск

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34.	Итого по муниципальному образованию										
35.	Городской округ Красноуфимск Свердловской области	Капитальный ремонт участка водопровода ЦХВС, городская сеть инв. № 0000323 (водозабор "Холодный лог", ул. Северная)	централизованная система холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,95	28 662,29	16 719	Администрация городского округа Красноуфимск
36.	Городской округ Красноуфимск Свердловской области	Капитальный ремонт участка водопровода ЦХВС, городская сеть инв. № 0000323 (ул. Механизаторов, ул. Ачитская)	централизованная система холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,72	28 000,00	16 333	Администрация городского округа Красноуфимск
37.	Итого по муниципальному образованию										
38.	Городской округ Первоуральск	Капитальный ремонт участка водопровода г. Первоуральск	участки сетей холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	9,68	183 541,00	107 065	Администрация городского округа Первоуральск
39.	Итого по муниципальному образованию										
40.	Городской округ Ревда	Капитальный ремонт участков водопровода в г. Ревде	сети холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	4,891	58 833,80	34 319	Администрация городского округа Ревда
41.	Итого по муниципальному образованию										
42.	Городской округ Среднеуральск	Капитальный ремонт участков квартальных сетей водоснабжения г. Среднеуральска (ул. Бахтеева, ул. Парижской Коммуны, ул. Бахтеева – ул. Парижской Коммуны, ул. Дзержинского)	сети холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,59	40 721,23	23 754	Администрация городского округа Среднеуральск
43.	Итого по муниципальному образованию										
44.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт водопроводной сети ст. Ивдель-1 (разводящие смотровые колодцы (60 шт.) системы водоснабжения) и от скважины Ивдель-1 до бака резервуара по ул. Терешковой, ст. Ивдель	м-н Ивдель-1, ОАО РЖД	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,6	12 233,82	7136	Администрация Ивдельского городского округа
45.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения от перекрестка ул. Матросова – ул. Атымская до КОС № 1 в г. Ивдель	сети холодного водоснабжения Комплекс очистных сооружений г. Ивдель	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,5	7733,33	4511	Администрация Ивдельского городского округа
46.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения на участке от ул. Карла Маркса до ул. 22 Партсъезда в г. Ивдель	м-н Ивдель 3,4	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,1	6473,15	3776	Администрация Ивдельского городского округа
47.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в пос. Полуночное г. Ивдель	Полуночное	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,7	2208,20	1288	Администрация Ивдельского городского округа

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения от ВК № 1 до МАДОУ № 26, ИДШИ, МКД № 42 по пр. Комсомола в г. Ивдель	г. Ивдель	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,549	2730,86	1593	Администрация Ивдельского городского округа
49.	Итого по муниципальному образованию								204 689,49	119 400	
50.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт водопровода в г. Каменск-Уральский	сети ХВС	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,33	204 689,49	119 400	Администрация Каменск-Уральского городского округа
51.	Итого по муниципальному образованию								287 885,14	167 930	
52.	Камышловский городской округ Свердловской области	Выполнение проекта реконструкции существующих наружных сетей водопровода по ул. Красных Партизан, ул. Зелёная, ул. Закамьшловская, ул. Швельниса с установкой пожарных гидрантов и подключением объектов, с закольцовкой по ул. Ирбитская	наружные сети водопровода по ул. Красных Партизан, ул. Зелёная, ул. Закамьшловская, ул. Швельниса с установкой пожарных гидрантов и подключением объектов, с закольцовкой по ул. Ирбитская	линейный объект	реконструкция	муниципальная	км	4,851	266 158,29	155 257	Администрация Камышловского городского округа
53.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт участков сети водоснабжения г. Камышлов	сети водоснабжения, расположенные на территории Камышловского городского округа	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,764	21 726,85	12 673	Администрация Камышловского городского округа
54.	Итого по муниципальному образованию								116 000,00	67 666	
55.	Качканарский городской округ Свердловской области	капитальный ремонт водоводов ЦСВ г. Качканара	ЦСВ Качканарского КГО	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	7,033	116 000,00	67 666	Администрация Качканарского городского округа
56.	Итого по муниципальному образованию								170 235,87	99 303	
57.	Кушвинский городской округ	Капитальный ремонт участков квартальных водопроводных сетей в г. Кушве	объект водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	10,367	132 513,01	77 299	Администрация Кушвинского городского округа
58.	Кушвинский городской округ	капитальный ремонт водопроводной сети пос. Баранчинский	объект водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,427	37 722,86	22 004	Администрация Кушвинского городского округа
59.	Итого по муниципальному образованию								237 087,12	138 300	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
60.	Муниципальное образование Алапаевское	Капитальный ремонт сетей водоснабжения в п.г.т. Верхняя Синячиха Алапаевского района Свердловской области	участок магистрального водопровода от 1 камеры до фильтровальной станции в двухтрубном исчислении п.г.т. Верхняя Синячиха	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	13,4	237 087,12	138 300	Администрация муниципального образования Алапаевское	
61.	Итого по муниципальному образованию									32 487,00	18 948	
62.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Нижнеиргинское по ул. 8 марта, ул. Пролетарская, ул. Привольная	сети водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,656	7048,60	4111	Исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления - администрация муниципального образования Красноуфимский округ	
63.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Нижнеиргинское по ул. Ленина, ул. Серова, ул.1 Мая	сети водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,424	4820,90	2812	Исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления - администрация муниципального образования Красноуфимский округ	
64.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в с. Криулино, ул. Крутикова, Восточная, Школьная, 8 Марта	сети холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,348	5870,00	3424	Исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления - администрация муниципального образования Красноуфимский округ	
65.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения п. Юва по ул. Ленина, Фрунзе, Свободы	сети холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,279	8197,50	4781	Исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления - администрация муниципального образования Красноуфимский округ	
66.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения д. Рахмангулово, по ул. Ленина, Советская, Озерная	сети холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,62	6550,00	3820	Исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления - администрация муниципального образования Красноуфимский округ	
67.	Итого по муниципальному образованию									123 428,58	71 999	
68.	Нижнетуринский городской округ	Капитальный ремонт участков водопровода в г. Нижняя Тура, Свердловская область	водопроводная сеть	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	13,99	123 428,58	71 999	Администрация Нижнетуринского городского округа	
69.	Итого по муниципальному образованию									9500,00	5541	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70.	Новолялинский городской округ	Капитальный ремонт магистральной сети водоснабжения от водозаборных очистных сооружений до г. Новая Ляля	сети водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	4,8	9500,00	5541	Администрация Новолялинского городского округа
71.	Итого по муниципальному образованию								18 514,57	10 800	
72.	Полевской городской округ	Капитальный ремонт участка водопроводной сети на ул. Революционная г. Полевского	магистральная сеть холодного водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,6426	18 514,57	10 800	Администрация Полевского городского округа
73.	Итого по муниципальному образованию								432 034,29	252 019	
74.	Режевской городской округ	Капитальный ремонт сетей хоз. питьевого водовода «Липовское МПВ – Реж» протяженность 18,3 км. методом реноваций с разрушением существующих трубопроводов и протягиванием полиэтиленовых труб без изменения их пространственного положения	водоснабжение	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	79,17	432 034,29	252 019	Администрация Режевского городского округа
75.	Итого по муниципальному образованию								48 214,19	28 124	
76.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт магистрального водопровода Ду 400 мм	система водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2	35 443,26	20 675	Администрация Североуральского городского округа
77.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт участка магистральной водопроводной сети Ду 300 мм от К7Б до К11А	система водоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1	12 770,93	7449	Администрация Североуральского городского округа
78.	Итого по муниципальному образованию								28 008,02	16 335	
79.	Серовский городской округ	Реконструкция водопроводной сети от насосной 3 подъема на ул. Автодорожная до забора Серовской ГРЭС	водопроводная сеть от насосной 3 подъема на ул. Автодорожная до забора Серовской ГРЭС	линейный объект	реконструкция	муниципальная	км	2,5874	22 352,55	13 037	Администрация Серовского городского округа
80.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка водопроводной сети по ул. Победы от ул. Северная до ул. Папанинцев	водопровод по улице Ленина от улицы Ключевой до улицы Зеленой, по улице Победы от улицы Папанинцев до улицы Красногвардейской, по улице Заславского	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,545	5655,47	3298	Администрация Серовского городского округа
81.	Итого по муниципальному образованию								100 623,30	58 694	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
82.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей горячего водоснабжения (протяженность 2138 п.м. в однострубнои исчислении) в г. Талица Талицкого городского округа от газовой котельной №7	наружные сети теплоснабжения и горячего водоснабжения от котельной № 7	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,138	15 070,14	8790	Администрация Талицкого городского округа	
83.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в п. Пионерский протяженностью 2885 м	центральная система водоснабжения п. Пионерский	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,89	18 694,29	10 904	Администрация Талицкого городского округа	
84.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в с. Басмановское протяженностью 1631 м	центральная система водоснабжения с. Басмановское	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,631	10 568,58	6165	Администрация Талицкого городского округа	
85.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в г. Талица протяженностью 6550 м	центральная система водоснабжения г. Талица	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	6,55	46 570,29	27 166	Администрация Талицкого городского округа	
86.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в п. Пионерский протяженностью 1500 м	центральная система водоснабжения п. Пионерский	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,5	9720,00	5669	Администрация Талицкого городского округа	
87.	Итого по муниципальному образованию								5134,94	2995		
88.	Шалинский городской округ	Капитальный ремонт участков водопроводной сети в п. Сарга по ул. 8 Марта, ул. Советская, ул. Некрасова, ул. Механизаторов	водопроводные сети п. Сарга	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,002	2271,90	1325	Администрация Шалинского городского округа	
89.	Шалинский городской округ	Капитальный ремонт участков водопроводной сети в пгт. Шаля по ул. Ленина, ул. Марата, ул. Фрунзе, ул. Лермонтова	водопроводные сети п.г.т. Шаля	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,547	2863,04	1670	Администрация Шалинского городского округа	
90.	Итого по сфере реализации «водоотведение»							X	X	441 893,02	257 763	X
91.	Итого по муниципальному образованию							X	X	44 557,73	25 991	X
92.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт самотечного коллектора ул. Пролетарская до колодца гасителя у КНС и от молочного завода до колодца гасителя по ул. Школьной, д. 5	самотечный канализационный коллектор	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,3	31 556,58	18 407	Администрация городского округа Богданович	
93.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт напорного коллектора с. Коенки от КНС до ул. 8 марта Ду 160 мм длиной 1200 м	напорный канализационный коллектор	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,2	13 001,15	7584	Администрация городского округа Богданович	
94.	Итого по муниципальному образованию								2367,31	1380		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95.	Городской округ Краснотурьинск	Капитальный ремонт ливневой канализации по ул. К. Маркса	сети водоотведения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,17	2367,31	1380	Администрация (исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления) городского округа Краснотурьинск
96.	Итого по муниципальному образованию								8359,42	4876	
97.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт канализационной сети и наружных сетей водоотведения м-н Ивдель-1	м-н Ивдель-1, ОАО РЖД	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,204	8359,42	4876	Администрация Ивдельского городского округа
98.	Итого по муниципальному образованию								217 282,95	126 747	
99.	Каменский городской округ	Очистные сооружения и канализационные сети в с. Колчедан Каменского района Свердловской области	водоочистные сооружения	ОПН	строительство	муниципальная	тыс. куб. м в сут.	0,5	217 282,95	126 747	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»
100.	Итого по муниципальному образованию								16 906,25	9861	
101.	Качканарский городской округ Свердловской области	капитальный ремонт участка канализационной сети с заменой на полиэтилен г. Качканара	ЦСВП, ГО Централизованная система водоотведения г. Качканар	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,6722	16 906,25	9861	Администрация Качканарского городского округа
102.	Итого по муниципальному образованию								4680,15	2729	
103.	Кушвинский городской округ	Капитальный ремонт напорного коллектора от КНС-7 до ул. Коммуны г. Кушвы	объект водоотведения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,435	4680,15	2729	Администрация Кушвинского городского округа
104.	Итого по муниципальному образованию								117 668,69	68 639	
105.	Невьянский городской округ	Строительство напорного коллектора для перекачки хозяйственно-бытовых стоков с п. Цементный на существующие канализационные очистные сооружения г. Невьянска	водоотведение	линейный объект	строительство	муниципальная	км	4,174	53 817,86	31 393	Администрация Невьянского городского округа
106.	Невьянский городской округ	Сети водоотведения по ул. Советская, ул. Луначарского, пер. Плотникова до КГН по ул. Профсоюзов, г. Невьянск, Свердловская область	водоотведение	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,046	63 850,83	37 246	Администрация Невьянского городского округа
107.	Итого по муниципальному образованию								9123,44	5322	
108.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт участка магистральной канализационной сети Ду 300 мм от коллектора № 9 до коллектора №8. Североуральский городской округ	система водоотведения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1	9123,44	5322	Администрация Североуральского городского округа
109.	Итого по муниципальному образованию								12 696,37	7406	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
110.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка ливневой канализации по ул. Железнодорожников от ул. Визе до ул. Ленина	ливневая канализация	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,84	12 696,37	7406	Администрация Серовского городского округа	
111.	Итого по муниципальному образованию									8250,71	4812	
112.	Сосьвинский городской округ	Капитальный ремонт канализации в Сосьвинском городском округе (п. Восточный), ЦСВП-2	сети канализации	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	6	8250,71	4812	Администрация Сосьвинского городского округа	
113.	Итого по сфере реализации «теплоснабжение»							X	X	4 290 127,18	2 502 541	X
114.	Итого по муниципальному образованию							X	X	22 034,02	12 852	X
115.	Асбестовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловых сетей от РК-2 ДУ 700 мм по ул. Плеханова. Замена участка сети от ТК-251 до ТК-252	тепловые сети по ул. Плеханова (участок сети от ТК-251 до ТК-252)	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,336	22 034,02	12 852	Администрация Асбестовского городского округа	
116.	Итого по муниципальному образованию									51 130,06	29 825	
117.	Байкаловское сельское поселение Байкаловского муниципального района Свердловской области	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 5 по ул. Кузнецова, д. 26 в с. Байкалово Свердловской области до жилых домов по ул. Кузнецова, д. 1, ул. Техническая, д. 17	тепловая сеть	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,787	51 130,06	29 825	Администрация Байкаловского сельского поселения Байкаловского муниципального района Свердловской области	
118.	Итого по муниципальному образованию									40 380,50	23 555	
119.	Белоярский городской округ	Капитальный ремонт участков тепловых сетей в с. Косулино Белоярского района	1. Тепловая сеть от ГК с. Косулино, ул. Ленина 118 А 2. Тепловая сеть по ул. Строителей, с. Косулино 3. Тепловая сеть по ул. Ленина, с. Косулино	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,426	40 380,50	23 555	Администрация Белоярского городского округа	
120.	Итого по муниципальному образованию									509 000,00	296 915	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
121.	Березовский городской округ	Реконструкция трубопроводов тепловой сети от ПК-86 2Ду500мм краткое описание мероприятия: строительство трубопроводов 2Ду500мм от ПК-86 на территории Ново-Свердловской ТЭЦ в направлении города Березовского. В 2023 году выполнение проектных работ и строительство участка от ПК-86 до границы территории Ново-Свердловской ТЭЦ. В 2024 году СМР участка от границы территории Ново-Свердловской ТЭЦ в направлении г. Березовского	трубопроводы тепловой сети 2Ду500мм от ПК-86 на территории Ново-Свердловской ТЭЦ в направлении города Березовского	линейный объект	реконструкция	муниципальная	км	16,76	509 000,00	296 915	Администрация Березовского городского округа	
122.	Итого по муниципальному образованию									1 003 414,60	585 325	
123.	Город Нижний Тагил	Капитальный ремонт участков магистральных теплотрасс и распределительных сетей в районе ул. Тимирязева, Окунева, Юности, Молодежная, Чайковского, Зари, Тельмана, Энтузиастов, просп. Вагоностроителей, Дзержинского, Ленинградский	тепловые сети	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	10,076	664 968,30	387 898	Администрация города Нижний Тагил	
124.	Город Нижний Тагил	Реконструкция системы теплоснабжения Дзержинского района г. Нижний Тагил. Реконструкция участков магистральных теплотрасс и распределительных сетей, насосных станций, расположенных в районе ул. Энтузиастов, Зари, просп. Вагоностроителей	тепловые сети	линейный объект	реконструкция	муниципальная	км	3,535	338 446,30	197 427	Администрация города Нижний Тагил	
125.	Итого по муниципальному образованию									80 592,01	47 011	
126.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 8 до ТК по ул. Еремеева, д. 25 в с. Байны	котельная № 8 ул. Мичурина, д. 51 с. Байны	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,24	24 332,58	14 193	Администрация городского округа Богданович	
127.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 5 по ул. Ленина, д. 16а до ул. Первомайской, д. 14 в г. Богдановиче	котельная № 5 ул. Ленина, д. 16а г. Богданович	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,82	56 259,43	32 818	Администрация городского округа Богданович	
128.	Итого по муниципальному образованию									41 100,30	23 975	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
129.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт магистральных сетей теплоснабжения от котельной №13 до ЦТП 151кв	магистральная тепловая сеть от котельной № 13 до ЦТП 151 кв.	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,44	41 100,30	23 975	Администрация городского округа Карпинск	
130.	Итого по муниципальному образованию									16 787,67	9792	
131.	Городской округ Краснотурьинск	Капитальный ремонт теплосети по ул. К. Маркса от ТК № 3 в сторону ул. Попова, д. 11	сети теплоснабжения	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,74	16 787,67	9792	Администрация (исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления) городского округа Краснотурьинск	
132.	Итого по муниципальному образованию									18 931,37	11 043	
133.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Ленина в г. Красноуральске	тепловая сеть	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,3	18 931,37	11 043	Администрация городского округа Красноуральск	
134.	Итого по муниципальному образованию									118 628,34	69 199	
135.	Городской округ Нижняя Салда	Строительство трубопровода тепловой сети от котельной Строителей 70 до тепловой камеры ЦТП «Строителей» в городе Нижняя Салда по адресу: ул. Строителей 70 – Строителей 2а	теплоснабжение от котельной Строителей, 70	линейный объект	строительство	муниципальная	км	1,34	118 628,34	69 199	Администрация городского округа Нижняя Салда	
136.	Итого по муниципальному образованию									232 429,37	135 578	
137.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Колчедан	трубопровод теплоснабжения d=150, 100, 76, 50, 32	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	4,43	37 842,25	22 074	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
138.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения п.г.т. Мартюш	трубопровод теплоснабжения d=426, 325, 273, 159, 108, 89, 76, 63, 57, 38, 32, 25	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	9,38	63 068,81	36 790	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
139.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Рыбниковское	трубопровод теплоснабжения d=219, 159, 133, 108, 76, 57, 32	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,052	13 737,99	8013	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
140.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Сипавское	трубопровод теплоснабжения d=108, 89, 76, 57, 32	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,426	6293,99	3671	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
141.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Кисловское	трубопровод теплоснабжения d=133, 159, 108, 110, 89, 57, 32, 20	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	7,102	29 362,22	17 127	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
142.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Новоисетское	трубопровод теплоснабжения d=89, 76, 57, 50, 20	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,746	8913,27	5199	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
143.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Маминское	трубопровод теплоснабжения d=219, 159, 108, 63, 57, 25	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,318	19 611,89	11 440	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
144.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Сосновское	трубопровод теплоснабжения d=159, 108, 89	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,644	18 727,88	10 924	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
145.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Позариха Каменского района Свердловской области	трубопровод теплоснабжения d=325, 273, 219, 159, 108, 89, 76, 57, 50, 25	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,363	20 865,92	12 171	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
146.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения пос. Новый Быт Каменского района Свердловской области	трубопровод теплоснабжения d=133, 108, 89, 57	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,212	14 005,15	8169	Администрация муниципального образования «Каменский городской округ»	
147.	Итого по муниципальному образованию									215 549,64	125 736	
148.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт тепловой сети от газовой котельной по ул. Строителей, д.1 до теплопункта по ул. Загородной	тепловая сеть в районе ул. Строителей, Заводская, Семенова, Чкалова, Новая, П.Морозова, Дальняя, Гоголя, Кирпичников, Загородная, Карловарская	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,621	83 777,22	48 869	Администрация Камышловского городского округа	
149.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт квартальных участков тепловых сетей в г. Камышлове	сети теплоснабжения от газовых котельных, расположенные на территории Камышловского городского округа	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	7,412	131 772,42	76 867	Администрация Камышловского городского округа	
150.	Итого по муниципальному образованию									125 300,00	73 091	
151.	Качканарский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт участков тепловых сетей г. Качканара	ЦСТ	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	4,277	125 300,00	73 091	Администрация Качканарского городского округа	
152.	Итого по муниципальному образованию									94 585,31	55 174	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
153.	Кировградский городской округ	Капитальный ремонт внутриквартальных сетей теплоснабжения. Участок № 1 - от ул. Кировградской, д.1 до ул. Кировградской, д.4а; Участок № 2 – от ул. Кировградской, д. 42 до ул. Б. Центральной, д. 9а; Участок 3 – от ул. Кировградской, д.50 до ул. 8 Марта, д.7, ул. Свердлова, д. 69	ЦСТ г. Кировград	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,138	94 585,31	55 174	Администрация Кировградского городского округа
154.	Итого по муниципальному образованию								117 514,29	68 550	
155.	Махнёвское муниципальное образование	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения ЦСТ и водоснабжения в Махневском МО	ЦСТ-1	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	15,99	117 514,29	68 550	Администрация Махнёвского муниципального образования
156.	Итого по муниципальному образованию								386 840,00	225 648	
157.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от котельной по ул. Изоплитная, 23-а краткое описание мероприятия: в 2023 году предусматривается перекладка по существующей трассировке с монтажом полимерных трубопроводов	магистральные тепловые сети от котельной по ул. Изоплитная, 23-а	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,98	60 996,00	35 580	Администрация города Екатеринбурга
158.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от ТК 382-22 до жилых домов по ул. Билимбаевской 34/3, 34/4, ул. Ангарская, 42, 40, 38, административного здания по ул. Билимбаевская, 32а в зоне теплоснабжения от котельной Кишинёвская, 56 краткое описание мероприятия: в 2023 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	магистральные тепловые сети от ТК 382-22 до жилых домов по ул. Билимбаевской 34/3, 34/4, ул. Ангарская, 42, 40, 38, административного здания по ул. Билимбаевская, 32а в зоне теплоснабжения от котельной Кишинёвская, 56	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,65	53 459,00	31 180	Администрация города Екатеринбурга

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
159.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от котельной по ул. Кишиневская, 56. краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	магистральные тепловые сети от котельной по ул. Кишиневская, 56	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,91	101 712,00	59 331	Администрация города Екатеринбурга
160.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей с кадастровым номером 66:41:0000000:93608 от котельной по ул. Кишинёвская, 56 от ТК 382-1 до жилых домов по ул. Билимбаевская, 27, ул. Кишиневская, 35, 37, 60 краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	магистральные тепловые сети с кадастровым номером 66:41:0000000:93608 от котельной по ул. Кишинёвская, 56 от ТК 382-1 до жилых домов по ул. Билимбаевская, 27, ул. Кишиневская, 35, 37, 60	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,74	45 370,00	26 465	Администрация города Екатеринбурга
161.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт распределительных тепловых сетей от ЦТП по пр. Решетникова, 14а до жилых домов по пр. Решетникова, 12,14,16 краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	распределительные тепловые сети от ЦТП по пр. Решетникова, 14а до жилых домов по пр. Решетникова, 12,14,16	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,69	17 922,00	10 454	Администрация города Екатеринбурга

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
162.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Реконструкция участка тепловой сети после котельной по ул. Монтерской, 3 от ТК 5-5Б до т. 5-6 (смена диаметра) с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм, от т. 5-6 (смена диаметра) до ТК 5-7 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-7 до ТК 5-9 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-9 до ТК 5-9.1 с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм, краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка с увеличением диаметра трубопроводов по существующей трассировке с монтажом трубопроводов в ППУ-изоляции	участок тепловой сети после котельной по ул. Монтерской, 3 от ТК 5-5Б до т. 5-6 (смена диаметра) с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм, от т. 5-6 (смена диаметра) до ТК 5-7 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-7 до ТК 5-9 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-9 до ТК 5-9.1 с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм	линейный объект	реконструкция	муниципальная	км	1,16	107 381,00	62 638	Администрация города Екатеринбурга	
163.	Итого по муниципальному образованию									183 575,47	107 081	
164.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от котельной № 10 до ул. Толмачева	тепловые сети	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,18	19 686,97	11 483	Администрация Серовского городского округа	
165.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК-3 у жилого дома по ул. Автодорожная № 19 до ГСК по ул. Строителей № 12 (1-й участок)	тепловая сеть от здания насосной станции 4-го подъема	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,355	4978,01	2903	Администрация Серовского городского округа	
166.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ул. Рабочей Молодёжи № 3 до теплового пункта по ул. Кирова № 4А	тепловые сети	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,362	8318,08	4852	Администрация Серовского городского округа	
167.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Больничный Городок	тепловые сети	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,6	17 508,83	10 213	Администрация Серовского городского округа	
168.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ГСК по ул. Строителей № 12 до ТК по ул. Жданова № 4 (2-й участок)	тепловая сеть от здания насосной станции 4-го подъема	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,536	8857,26	5166	Администрация Серовского городского округа	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
169.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК по ул. Жданова № 2-4 до ул. Жданова № 15 (3-й участок)	тепловая сеть от здания насосной станции 4-го подъема	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,218	6383,49	3723	Администрация Серовского городского округа
170.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Заславского	тепловые сети	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	1,224	31 573,83	18 418	Администрация Серовского городского округа
171.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Октябрьской Революции от ТК 6 до ТК 9.2	тепловые сети	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,474	35 966,06	20 980	Администрация Серовского городского округа
172.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. К. Маркса от ТК 17 до ТК 19	тепловые сети	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	0,79	50 302,94	29 343	Администрация Серовского городского округа
173.	Итого по муниципальному образованию								419 729,62	244 841	
174.	Тавдинский городской округ	Капитальный ремонт тепловых сетей от газовой котельной № 4 в г. Тавде	централизованная система теплоснабжения от газовой котельной № 4, расположенной по адресу: Свердловская область, Тавдинский район, г. Тавда, ул. 9 Января, 13а	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	13,334	419 729,62	244 841	Администрация Тавдинского городского округа
175.	Итого по муниципальному образованию								131 948,31	76 968	
176.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения пос. Пионерский, Талицкого городского округа протяженностью 3369 п.м. в однострубно исчислении	наружные сети теплоснабжения от котельной № 4.	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	3,369	28 988,58	16 910	Администрация Талицкого городского округа
177.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 5337,6 п.м. в однострубно исчислении) в г. Талица Талицкого городского округа от газовой котельной №7	наружные сети теплоснабжения и горячего водоснабжения от котельной № 7	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	5,338	38 755,00	22 607	Администрация Талицкого городского округа
178.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 3 по адресу: Свердловская область, Талицкий район, п. Троицкий, ул. Мичурина, д. 3	наружные сети теплоснабжения от котельной № 3.	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,907	48 328,73	28 191	Администрация Талицкого городского округа

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
179.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 2205 п.м. в однострубном исчислении) в с. Басмановское Талицкого городского округа от газовой котельной № 9	наружные сети теплоснабжения от котельной № 9.	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	2,205	15 876,00	9260	Администрация Талицкого городского округа	
180.	Итого по муниципальному образованию									480 656,30	280 382	
181.	Туринский городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения и ГВС Туринского городского округа протяженностью 23338 м	сети теплоснабжения и ГВС Туринского городского округа	линейный объект	капитальный ремонт	муниципальная	км	23,33	480 656,30	280 382	Администрация Туринского городского округа	

Список используемых сокращений:

ВК – водопроводный колодец;
 ГВС – горячее водоснабжение;
 ГК - газовая котельная;
 ГО – городской округ;
 ГРЭС – главная районная электростанция;
 ГСК – гаражно-строительный кооператив;
 ДК – дом культуры;
 Ду или ДУ – диаметр условного прохода;
 ИДШИ – муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Ивдельская детская школа искусств;
 инв. – инвентарный;
 К7Б – колодец 7Б;
 К11А – колодец 11А;
 кв – квартал;
 КГН – коллектор главный напорный;
 КГО – Качканарский городской округ;
 КНС – канализационная насосная станция;
 КОС – канализационные очистные сооружения;
 МАДОУ № 26 – муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 26 города Ивделя;
 МКД – многоквартирный дом;
 МО – муниципальное образование;
 МПВ – месторождение подземных вод;
 м-н – микрорайон;
 ОАО РЖД – открытое акционерное общество «Российские железные дороги»;
 ОПН – объект производственного назначения;
 ПК – пусковой комплекс;
 ППУ – пенополиуретан;
 пр. или просп. – проспект;
 п.м. – погонный метр;
 РК – распределительная камера;
 СВДУ – северо-восточный дренажный узел;
 СМР – строительные-монтажные работы;
 ст. – станция;
 ТК – тепловая камера;
 ТЭЦ – теплоэлектроцентраль;
 ХВС – холодное водоснабжение;
 хоз. питьевого – хозяйственно-питьевого;

ЦСВ – централизованная система водоснабжения;
ЦСВП – централизованная система водоотведения поселка;
ЦСТ – централизованная система теплоснабжения;
ЦТП – центральный тепловой пункт;
ЦХВС – централизованная система холодного водоснабжения.

**ПЛАН
реализации региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Свердловской области на 2023–2027 годы**

Номер строки	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.	Арамильский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт сетей, определенных для первоочередного ремонта в Арамильском городском округе Свердловской области	-	-	23.05.2023	01.06.2023	01.11.2023	не требуется
2.	Артемовский городской округ	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Мира в с. Мироново	-	-	03.05.2023	01.06.2023	31.08.2023	не требуется
3.	Артемовский городской округ	Капитальный ремонт сетей водоснабжения от водонапорной башни по ул. Станочников до ул. Арболитовая в п. Красногвардейский	-	-	01.05.2024	01.06.2024	01.08.2024	не требуется
4.	Артемовский городской округ	Реконструкция системы водоснабжения в п. Буланаш	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.10.2024	20.12.2024
5.	Асбестовский городской округ	Капитальный ремонт водовода от Шахты Водораздельная до жилого сектора 101 квартала г. Асбеста	-	-	18.11.2021	01.05.2023	01.12.2023	не требуется
6.	Асбестовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловых сетей от РК-2 ДУ 700 мм по ул. Плеханова. Замена участка сети от ТК-251 до ТК-252	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
7.	Байкаловское сельское поселение Байкаловского муниципального района Свердловской области	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 5 по ул. Кузнецова, д. 26 в с. Байкалово Свердловской области до жилых домов по ул. Кузнецова, д. 1, ул. Техническая, д. 17	-	-	17.05.2023	01.06.2023	01.10.2024	не требуется
8.	Белоярский городской округ	Капитальный ремонт участков тепловых сетей в с. Косулино Белоярского района	-	-	31.05.2023	01.07.2023	01.09.2024	не требуется
9.	Березовский городской округ	Реконструкция трубопроводов тепловой сети от ПК-86 2Ду500мм краткое описание мероприятия: строительство трубопроводов 2Ду500мм от ПК-86 на территории Ново-Свердловской ТЭЦ в направлении города Березовского. В 2023 году выполнение проектных работ и строительство участка от ПК-86 до границы территории Ново-Свердловской ТЭЦ. В 2024 году СМР участка от границы территории Ново-Свердловской ТЭЦ в направлении г. Березовского	-	-	30.04.2023	01.05.2023	30.10.2024	20.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.	Верхнесалдинский городской округ	Капитальный ремонт распределительной сети водоснабжения в г. Верхняя Салда	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.10.2024	не требуется
11.	Волчанский городской округ	Капитальный ремонт инженерных сетей ХВС поселка Вьюжный в г. Волчанске Свердловской области	-	-	07.07.2022	24.12.2022	01.09.2023	не требуется
12.	Волчанский городской округ	Капитальный ремонт инженерных сетей ХВС южной части города Волчанска Свердловской области	-	-	24.08.2022	05.05.2023	20.12.2023	не требуется
13.	Горноуральский городской округ	Капитальный ремонт объекта «Сети холодного водоснабжения п. Новоасбест»	-	-	19.05.2022	22.05.2023	01.12.2023	не требуется
14.	Город Нижний Тагил	Капитальный ремонт участков магистральных теплотрасс и распределительных сетей в районе ул. Тимирязева, Окунева, Юности, Молодежная, Чайковского, Зари, Тельмана, Энтузиастов, просп. Вагоностроителей, Дзержинского, Ленинградский	-	-	31.05.2023	01.04.2024	31.12.2024	не требуется
15.	Город Нижний Тагил	Реконструкция системы теплоснабжения Дзержинского района г. Нижний Тагил. Реконструкция участков магистральных теплотрасс и распределительных сетей, насосных станций, расположенных в районе ул. Энтузиастов, Зари, просп. Вагоностроителей	-	-	30.05.2023	01.07.2023	30.11.2023	30.12.2023
16.	Городской округ «город Ирбит» Свердловской области	Капитальный ремонт разводящих сетей водоснабжения г. Ирбита	-	-	25.04.2023	01.06.2023	30.11.2024	не требуется
17.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 8 до ТК по ул. Еремеева, д. 25 в с. Байны	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
18.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 5 по ул. Ленина, д. 16а до ул. Первомайской, д. 14 в г. Богдановиче	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
19.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей ГВС от котельной № 5 по ул. Ленина, д. 16а до ул. Гагарина, д. 34 в г. Богданович	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
20.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт самотечного коллектора ул. Пролетарская до колодца гасителя у КНС и от молочного завода до колодца гасителя по ул. Школьной, д. 5	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
21.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт напорного коллектора с. Коменки от КНС до ул. 8 марта Ду 160 мм длиной 1200 м	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
22.	Городской округ Верхняя Пышма	Реконструкция насосной станции IV подъема по адресу: г. Верхняя Пышма, ул. Петрова, 35	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	30.12.2024
23.	Городской округ Верхняя Пышма	Капитальный ремонт водовода от скважин Шумского водозабора до камеры переключения Водоподготовка ул. Балтымская, 2а	-	-	30.05.2023	01.03.2024	01.11.2024	не требуется
24.	Городской округ Дегтярск	Капитальный ремонт трубопровода водопровода от станции I-го подъема на реке Чусовая до насосно-фильтровальной станции по адресу: г. Дегтярск, ул. Фурманова, д. 1	-	-	31.07.2023	31.01.2024	20.12.2024	не требуется
25.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт водопровода по ул. Некрасова – ул. Лесопильной - пр. Нахимова до Водонапорной башни (главный водовод)	-	-	25.04.2023	17.06.2023	01.12.2024	не требуется
26.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Ленина от ул. Полевая до ул. Советская	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
27.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт магистральных сетей теплоснабжения от котельной №13 до ЦТП 151кв	-	-	12.04.2023	19.06.2023	01.12.2024	не требуется
28.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Луначарского (от ул. Челюскинцев до ул. Почтамтская; от ул. Серова до ул. Куйбышева; от ул. Лесопильная до ул. Колхозная), по ул. Почтовая (от ул. Ленина до ул. Мира); по ул. Советская (от ул. Мира до дома № 131 по ул. Советская)	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.	Городской округ Краснотурьинск	Капитальный ремонт теплосети по ул. К. Маркса от ТК № 3 в сторону ул. Попова, д. 11	-	-	03.05.2023	23.05.2023	30.10.2023	не требуется
30.	Городской округ Краснотурьинск	Капитальный ремонт ливневой канализации по ул. К. Маркса	-	-	28.04.2023	23.05.2023	30.10.2023	не требуется
31.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт водоводов по ул. Чернышевского, Парковая, Ленина – 7 Ноября – ДК «Металлург» в г. Красноуральске	-	-	01.07.2023	25.07.2023	01.12.2024	не требуется
32.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Ленина в г. Красноуральске	-	-	01.07.2023	01.03.2024	01.12.2024	не требуется
33.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт водоводов по ул. Толстого и ул. Комсомольская в г. Красноуральске	-	-	01.07.2023	25.07.2023	01.12.2024	не требуется
34.	Городской округ Красноуфимск Свердловской области	Капитальный ремонт участка водопровода ЦХВС, городская сеть инв. № 0000323 (водозабор "Холодный лог", ул. Северная)	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
35.	Городской округ Красноуфимск Свердловской области	Капитальный ремонт участка водопровода ЦХВС, городская сеть инв. № 0000323 (ул. Механизаторов, ул. Ачитская)	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
36.	Городской округ Нижняя Салда	Строительство трубопровода тепловой сети от котельной Строителей 70 до тепловой камеры ЦТП «Строителей» в городе Нижняя Салда по адресу: ул. Строителей 70 – Строителей 2а	-	-	26.03.2021	01.05.2023	01.12.2024	30.12.2024
37.	Городской округ Первоуральск	Капитальный ремонт участка водопровода г. Первоуральск	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
38.	Городской округ Ревда	Капитальный ремонт участков водопровода в г. Ревде	-	-	26.05.2023	12.07.2023	20.12.2024	не требуется
39.	Городской округ Среднеуральск	Капитальный ремонт участков квартальных сетей водоснабжения г. Среднеуральска (ул. Бахтеева, ул. Парижской Коммуны, ул. Бахтеева – ул. Парижской Коммуны, ул. Дзержинского)	-	-	15.06.2023	01.05.2024	01.09.2024	не требуется
40.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт водопроводной сети ст. Ивдель-1 (разводящие смотровые колодцы (60 шт.) системы водоснабжения) и от скважины Ивдель-1 до бака резервуара по ул. Терешковой, ст. Ивдель	-	-	30.06.2023	01.05.2023	01.12.2023	не требуется
41.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт канализационной сети и наружных сетей водоотведения м-н Ивдель-1	-	-	30.06.2023	01.05.2023	01.12.2023	не требуется
42.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения от перекрестка ул. Матросова – ул. Атымская до КОС № 1 в г. Ивдель	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
43.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения на участке от ул. Карла Маркса до ул. 22 Партсъезда в г. Ивдель	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
44.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в пос. Полуночное г. Ивдель	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
45.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения от ВК № 1 до МАДОУ № 26, ИДШИ, МКД № 42 по пр. Комсомола в г. Ивдель	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
46.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Колчедан	-	-	18.05.2023	15.06.2023	30.09.2023	не требуется
47.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения п.г.т. Мартюш	-	-	30.05.2023	15.06.2023	30.08.2024	не требуется
48.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Рыбниковское	-	-	20.06.2023	15.05.2024	30.08.2024	не требуется
49.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Сипавское	-	-	20.06.2023	15.05.2024	30.08.2024	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9
50.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Кисловское	-	-	15.06.2023	15.05.2024	30.08.2024	не требуется
51.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Новоисетское	-	-	15.06.2023	15.05.2024	30.08.2024	не требуется
52.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Маминское	-	-	20.06.2023	15.05.2024	30.08.2024	не требуется
53.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Сосновское	-	-	09.06.2023	15.05.2024	30.08.2024	не требуется
54.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Позариха Каменского района Свердловской области	-	-	15.06.2023	01.05.2024	01.09.2024	не требуется
55.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения пос. Новый Быт Каменского района Свердловской области	-	-	09.06.2023	01.05.2024	01.09.2024	не требуется
56.	Каменский городской округ	Очистные сооружения и канализационные сети в с. Колчедан Каменского района Свердловской области	-	-	07.07.2022	15.06.2023	30.11.2024	30.12.2024
57.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт водопровода в г. Каменск-Уральский	-	-	15.06.2023	01.08.2023	30.11.2024	не требуется
58.	Камышловский городской округ Свердловской области	Выполнение проекта реконструкции существующих наружных сетей водопровода по ул. Красных Партизан, ул. Зелёная, ул. Закамышловская, ул. Швельниса с установкой пожарных гидрантов и подключением объектов, с закольцовкой по ул. Ирбитская	-	-	14.09.2020	01.08.2023	01.12.2024	не требуется
59.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт тепловой сети от газовой котельной по ул. Строителей, д.1 до тепlopункта по ул. Загородной	-	-	24.05.2023	01.07.2023	01.12.2024	не требуется
60.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт квартальных участков тепловых сетей в г. Камышлове	-	-	01.06.2023	01.07.2023	01.12.2024	не требуется
61.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт участков сети водоснабжения г. Камышлов	-	-	19.04.2023	01.06.2023	01.12.2024	не требуется
62.	Качканарский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт участков тепловых сетей г. Качканара	-	-	01.07.2023	14.08.2023	15.10.2024	не требуется
63.	Качканарский городской округ Свердловской области	капитальный ремонт водоводов ЦСВ г. Качканара	-	-	01.07.2023	14.08.2023	01.12.2024	не требуется
64.	Качканарский городской округ Свердловской области	капитальный ремонт участка канализационной сети с заменой на полиэтилен г. Качканара	-	-	23.05.2023	14.08.2023	01.12.2023	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65.	Кировградский городской округ	Капитальный ремонт внутриквартальных сетей теплоснабжения. Участок № 1 - от ул. Кировградской, д.1 до ул. Кировградской, д.4а; Участок № 2 -от ул. Кировградской, д. 42 до ул. Б. Центральной, д. 9а; Участок 3 - от ул. Кировградской, д.50 до ул. 8 Марта, д.7, ул. Свердлова, д. 69	-	-	15.03.2023	01.06.2023	01.12.2024	не требуется
66.	Кушвинский городской округ	Капитальный ремонт участков квартальных водопроводных сетей в г. Кушве	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
67.	Кушвинский городской округ	капитальный ремонт водопроводной сети пос. Баранчинский	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
68.	Кушвинский городской округ	Капитальный ремонт напорного коллектора от КНС-7 до ул. Коммуны г. Кушвы	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
69.	Махнёвское муниципальное образование	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения ЦСТ и водоснабжения в Махневском МО	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
70.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от котельной по ул. Изоплитная, 23-а краткое описание мероприятия: в 2023 году предусматривается перекладка по существующей трассировке с монтажом полимерных трубопроводов	-	-	31.07.2023	01.06.2023	30.10.2023	не требуется
71.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от ТК 382-22 до жилых домов по ул. Билимбаевской 34/3, 34/4, ул. Ангарская, 42, 40, 38, административного здания по ул. Билимбаевская, 32а в зоне теплоснабжения от котельной Кишинёвская, 56 краткое описание мероприятия: в 2023 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	-	-	31.07.2023	01.06.2023	30.10.2023	не требуется
72.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от котельной по ул. Кишиневская, 56. краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	-	-	31.07.2023	01.05.2024	30.10.2024	не требуется
73.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей с кадастровым номером 66:41:0000000:93608 от котельной по ул. Кишинёвская, 56 от ТК 382-1 до жилых домов по ул. Билимбаевская, 27, ул. Кишиневская, 35, 37, 60 краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	-	-	31.07.2023	01.05.2024	30.10.2024	не требуется
74.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт распределительных тепловых сетей от ЦТП по пр. Решетникова, 14а до жилых домов по пр. Решетникова, 12,14,16 краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	-	-	31.07.2023	01.05.2024	30.10.2024	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9
75.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Реконструкция участка тепловой сети после котельной по ул. Монтерской, 3 от ТК 5-5Б до т. 5-6 (смена диаметра) с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм, от т. 5-6 (смена диаметра) до ТК 5-7 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-7 до ТК 5-9 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-9 до ТК 5-9.1 с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм, краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка с увеличением диаметра трубопроводов по существующей трассировке с монтажом трубопроводов в ППУ-изоляции	-	-	31.07.2023	01.05.2024	30.10.2024	30.11.2024
76.	Муниципальное образование Алапаевское	Капитальный ремонт сетей водоснабжения в п.г.т. Верхняя Синячиха Алапаевского района Свердловской области	-	-	23.05.2023	01.07.2023	01.12.2024	не требуется
77.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Нижнеиргинское по ул. 8 марта, ул. Пролетарская, ул. Привольная	-	-	30.06.2023	01.08.2023	01.10.2023	не требуется
78.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Нижнеиргинское по ул. Ленина, ул. Серова, ул.1 Мая	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.09.2024	не требуется
79.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в с. Криулино, ул. Крутикова, Восточная, Школьная, 8 Марта	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.09.2024	не требуется
80.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения п. Юва по ул. Ленина, Фрунзе, Свободы	-	-	18.05.2023	03.07.2023	01.09.2023	не требуется
81.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения д. Рахмангулово, по ул. Ленина, Советская, Озерная	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.09.2024	не требуется
82.	Невьянский городской округ	Строительство напорного коллектора для перекачки хозяйственно-бытовых стоков с п. Цементный на существующие канализационные очистные сооружения г. Невьянска	-	-	14.03.2022	01.07.2023	01.12.2023	не требуется
83.	Невьянский городской округ	Сети водоотведения по ул. Советская, ул. Луначарского, пер. Плотникова до КГН по ул. Профсоюзов, г. Невьянск, Свердловская область	-	-	06.07.2023	23.03.2023	01.09.2023	не требуется
84.	Нижнетуринский городской округ	Капитальный ремонт участков водопровода в г. Нижняя Тура, Свердловская область	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
85.	Новолялинский городской округ	Капитальный ремонт магистральной сети водоснабжения от водозаборных очистных сооружений до г. Новая Ляля	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.11.2024	не требуется
86.	Полевской городской округ	Капитальный ремонт участка водопроводной сети на ул. Революционная г. Полевского	-	-	23.09.2021	15.05.2023	21.11.2023	не требуется
87.	Режевской городской округ	Капитальный ремонт сетей хоз. питьевого водовода «Липовское МПВ – Реж» протяженностью 18,3 км. методом реноваций с разрушением существующих трубопроводов и протягиванием полиэтиленовых труб без изменения их пространственного положения	-	-	31.07.2023	01.09.2023	01.12.2024	не требуется
88.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт магистрального водопровода Ду 400 мм	-	-	05.06.2023	01.05.2024	15.12.2024	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9
89.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт участка магистральной канализационной сети Ду 300 мм от коллектра № 9 до коллектора №8. Североуральский городской округ	-	-	26.05.2023	01.05.2024	15.12.2024	не требуется
90.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт участка магистральной водопроводной сети Ду 300 мм от К7Б до К11А	-	-	01.06.2023	01.05.2024	15.12.2024	не требуется
91.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от котельной № 10 до ул. Толмачева	-	-	01.07.2023	01.06.2024	01.09.2024	не требуется
92.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК-3 у жилого дома по ул. Автодорожная № 19 до ГСК по ул. Строителей № 12 (1-й участок)	-	-	31.07.2023	01.06.2024	01.09.2024	не требуется
93.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ул. Рабочей Молодёжи № 3 до теплового пункта по ул. Кирова № 4А	-	-	31.07.2023	05.05.2023	01.09.2023	не требуется
94.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Больничный Городок	-	-	01.07.2023	01.06.2024	01.09.2024	не требуется
95.	Серовский городской округ	Реконструкция водопроводной сети от насосной 3 подъёма на ул. Автодорожная до забора Серовской ГРЭС	-	-	02.04.2021	01.07.2023	01.09.2024	не требуется
96.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка водопроводной сети по ул. Победы от ул. Северная до ул. Папанинцев	-	-	31.07.2023	05.05.2023	01.09.2023	не требуется
97.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка ливневой канализации по ул. Железнодорожников от ул. Визе до ул. Ленина	-	-	01.07.2023	01.06.2024	01.12.2024	не требуется
98.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ГСК по ул. Строителей № 12 до ТК по ул. Жданова № 4 (2-й участок)	-	-	31.07.2023	03.05.2023	01.09.2023	не требуется
99.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК по ул. Жданова № 2-4 до ул. Жданова № 15 (3-й участок)	-	-	31.07.2023	02.05.2023	01.09.2023	не требуется
100.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Заславского	-	-	01.07.2023	01.06.2024	01.09.2024	не требуется
101.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Октябрьской Революции от ТК 6 до ТК 9.2	-	-	31.07.2023	01.06.2024	01.09.2024	не требуется
102.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. К. Маркса от ТК 17 до ТК 19	-	-	31.07.2023	01.06.2024	01.09.2024	не требуется
103.	Сосьвинский городской округ	Капитальный ремонт канализации в Сосьвинском городском округе (п. Восточный), ЦСВП-2	-	-	31.07.2023	01.04.2024	01.12.2024	не требуется
104.	Тавдинский городской округ	Капитальный ремонт тепловых сетей от газовой котельной № 4 в г. Тавде	-	-	31.05.2023	01.06.2023	15.09.2024	15.09.2024
105.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения пос. Пионерский, Талицкого городского округа протяженностью 3369 п.м. в однострубнои исчислении	-	-	30.05.2023	26.06.2024	01.12.2024	не требуется
106.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей горячего водоснабжения (протяженность 2138 п.м. в однострубнои исчислении) в г. Талица Талицкого городского округа от газовой котельной №7	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
107.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 5337,6 п.м. в однострубнои исчислении) в г. Талица Талицкого городского округа от газовой котельной №7	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
108.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 3 по адресу: Свердловская область, Талицкий район, п. Троицкий, ул. Мичурина, д. 3	-	-	05.06.2023	20.07.2023	01.12.2024	не требуется
109.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 2205 п.м. в однострубнои исчислении) в с. Басмановское Талицкого городского округа от газовой котельной № 9	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
110.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в п. Пионерский протяженностью 2885 м	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8	9
111.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в с. Басмановское протяженностью 1631 м	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
112.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в г. Талица протяженностью 6550 м	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
113.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в п. Пионерский протяженностью 1500 м	-	-	31.07.2023	01.05.2024	01.12.2024	не требуется
114.	Туринский городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения и ГВС Туринского городского округа протяженностью 23338 м	-	-	15.06.2023	15.07.2023	01.12.2024	не требуется
115.	Шалинский городской округ	Капитальный ремонт участков водопроводной сети в п. Сарга по ул. 8 Марта, ул. Советская, ул. Некрасова, ул. Механизаторов	-	-	14.04.2023	20.06.2023	01.12.2023	не требуется
116.	Шалинский городской округ	Капитальный ремонт участков водопроводной сети в пгт. Шаля по ул. Ленина, ул. Марата, ул. Фрунзе, ул. Лермонтова	-	-	20.04.2023	20.06.2023	01.12.2023	не требуется

Список используемых сокращений:

ВК – водопроводный колодец;
 ГВС – горячее водоснабжение;
 ГРЭС – главная районная электростанция;
 ГСК – гаражно-строительный кооператив;
 ДК – дом культуры;
 Ду или Ду – диаметр условного прохода;
 ИДШИ – муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Ивдельская детская школа искусств;
 инв. – инвентарный;
 кв. – квартал;
 К7Б – колодец 7Б;
 К11А – колодец 11А;
 КГН – коллектор главный напорный;
 КНС – канализационная насосная станция;
 КОС – канализационные очистные сооружения;
 МАДОУ № 26 – муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 26 города Ивделя;
 МКД – многоквартирный дом;
 МО – муниципальное образование;
 МПВ – месторождение подземных вод;
 м-н – микрорайон;
 ПК – пусковой комплекс;
 ППУ – пенополиуретан;
 просп. или пр. – проспект;
 п.м. – погонный метр;
 РК – распределительная камера;
 СМР – строительно-монтажные работы;
 ст. – станция;
 ТК – тепловая камера;
 ТЭЦ – теплоэлектроцентраль;
 ХВС – холодное водоснабжение;
 хоз. питьевого – хозяйственно-питьевого;
 ЦСВ – централизованная система водоснабжения;
 ЦСВП – централизованная система водоотведения поселка;
 ЦСТ – централизованная система теплоснабжения;
 ЦТП – центральный тепловой пункт;
 ЦХВС – централизованная система холодного водоснабжения.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
176.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения пос. Пионерский, Талицкого городского округа протяженностью 3369 п.м. в однострубно исчислении	Общая стоимость	28 988,58	0,00	28 988,58	0,00	0,00	0,00	28 988,58	0,00	28 988,58														
			в том числе:	СФ	16 910,00	0,00	16 910,00	0,00	0,00	0,00	16 910,00	0,00	16 910,00													
				БС	11 716,00	0,00	11 716,00	0,00	0,00	0,00	11 716,00	0,00	11 716,00													
				МБ	362,58	0,00	362,58	0,00	0,00	0,00	362,58	0,00	362,58													
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
177.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 5337,6 п.м. в однострубно исчислении) в г. Талица Талицкого городского округа от газовой котельной №7	Общая стоимость	38 755,00	0,00	38 755,00	0,00	0,00	0,00	38 755,00	0,00	38 755,00														
			в том числе:	СФ	22 607,00	0,00	22 607,00	0,00	0,00	0,00	22 607,00	0,00	22 607,00													
				БС	15 663,00	0,00	15 663,00	0,00	0,00	0,00	15 663,00	0,00	15 663,00													
				МБ	485,00	0,00	485,00	0,00	0,00	0,00	485,00	0,00	485,00													
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
178.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 3 по адресу: Свердловская область, Талицкий район, п. Троицкий, ул. Мичурина, д. 3	Общая стоимость	48 328,73	0,00	48 328,73	10 566,25	0,00	10 566,25	37 762,48	0,00	37 762,48														
			в том числе:	СФ	28 191,00	0,00	28 191,00	6163,00	0,00	6163,00	22 028,00	0,00	22 028,00													
				БС	19 532,00	0,00	19 532,00	4270,00	0,00	4270,00	15 262,00	0,00	15 262,00													
				МБ	605,73	0,00	605,73	133,25	0,00	133,25	472,48	0,00	472,48													
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
179.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 2205 п.м. в однострубно исчислении) в с. Басмановское Талицкого городского округа от газовой котельной № 9	Общая стоимость	15 876,00	0,00	15 876,00	0,00	0,00	0,00	15 876,00	0,00	15 876,00														
			в том числе:	СФ	9260,00	0,00	9260,00	0,00	0,00	0,00	9260,00	0,00	9260,00													
				БС	6416,00	0,00	6416,00	0,00	0,00	0,00	6416,00	0,00	6416,00													
				МБ	200,00	0,00	200,00	0,00	0,00	0,00	200,00	0,00	200,00													
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
180.	Итого по муниципальному образованию		Общая стоимость	480 656,30	0,00	480 656,30	36 723,42	0,00	36 723,42	443 932,88	0,00	443 932,88														
			в том числе:	СФ	280 382,00	0,00	280 382,00	21 422,00	0,00	21 422,00	258 960,00	0,00	258 960,00													
				БС	190 259,00	0,00	190 259,00	14 536,00	0,00	14 536,00	175 723,00	0,00	175 723,00													
				МБ	10 015,30	0,00	10 015,30	765,42	0,00	765,42	9249,88	0,00	9249,88													
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															
181.	Туринский городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения и ГВС Туринского городского округа протяженностью 23338 м	Общая стоимость	480 656,30	0,00	480 656,30	36 723,42	0,00	36 723,42	443 932,88	0,00	443 932,88														
			в том числе:	СФ	280 382,00	0,00	280 382,00	21 422,00	0,00	21 422,00	258 960,00	0,00	258 960,00													
				БС	190 259,00	0,00	190 259,00	14 536,00	0,00	14 536,00	175 723,00	0,00	175 723,00													
				МБ	10 015,30	0,00	10 015,30	765,42	0,00	765,42	9249,88	0,00	9249,88													
			ВБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00															

Список используемых сокращений:

БС – бюджет субъекта;

ВБ – внебюджетные средства;

ВК – водопроводный колодец;

ГВС – горячее водоснабжение;

ГРЭС – главная районная электростанция;

ГСК – гаражно-строительный кооператив;

ДК – дом культуры;

Ду или ДУ – диаметр условного прохода;

ИДШИ – муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Ивдельская детская школа искусств;
инв. – инвентарный;
К7Б – колодец 7Б;
К11А – колодец 11А;
КГН – коллектор главный напорный;
КНС – канализационная насосная станция;
КОС – канализационные очистные сооружения;
МАДОУ № 26 – муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 26 города Ивделя;
МБ – местный бюджет;
МКД – многоквартирный дом;
МО – муниципальное образование;
МПВ – месторождение подземных вод;
м-н – микрорайон;
ПД – проектная документация;
ПК – пусковой комплекс;
ППУ – пенополиуретан;
пог. м или п.м. – погонный метр;
просп. – проспект;
РК – распределительная камера;
СМР – строительные-монтажные работы;
ст. – станция;
СФ – средства публично-правовой компании «Фонд развития территорий»;
ТК – тепловая камера;
ТЭЦ – теплоэлектроцентраль;
ХВС – холодное водоснабжение;
хоз. питьевого – хозяйственно-питьевого;
ЦСВ – централизованная система водоснабжения;
ЦСВП – централизованная система водоотведения поселка;
ЦСТ – централизованная система теплоснабжения;
ЦТП – центральный тепловой пункт;
ЦХВС – централизованная система холодного водоснабжения.

ДИНАМИКА
целевых показателей региональной программы по модернизации систем коммунальной инфраструктуры Свердловской области на 2023–2027 годы

Номер строки	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	человек				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Итого по Свердловской области			505,61	76,95	428,67				1 050 307	249 374	800 933			
2.	Итого по сфере реализации «водоснабжение»			299,31	56,23	243,08				562 591	34 138	528 453			
3.	Итого по сфере реализации «водоотведение»			19,04	7,27	11,78				113 868	71 736	42 132			
4.	Итого по сфере реализации «теплоснабжение»			187,26	13,45	173,81				373 848	143 500	230 348			
5.	Итого по муниципальному образованию			5,69	5,69	0,00				9985	9985	0			
6.	Арамильский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт сетей, определенных для первоочередного ремонта в Арамильском городском округе Свердловской области	водоснабжение	5,69	5,69					9985	9985				
7.	Итого по муниципальному образованию			3,49	2,99	0,50				10 405	124	10 281			
8.	Артемовский городской округ	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Мира в с. Мироново	водоснабжение	2,99	2,99					124	124				
9.	Артемовский городской округ	Капитальный ремонт сетей водоснабжения от водонапорной башни по ул. Станочников до ул. Арболитовая в п. Красногвардейский	водоснабжение	0,50		0,50				189		189			
10.	Артемовский городской округ	Реконструкция системы водоснабжения в п. Буланаш	водоснабжение							10 092		10 092			
11.	Итого по муниципальному образованию			3,24	2,91	0,34				12 955	1219	11 736			
12.	Асбестовский городской округ	Капитальный ремонт водовода от Шахты Водораздельная до жилого сектора 101 квартала г. Асбеста	водоснабжение	2,91	2,91					1219	1219				
13.	Асбестовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловых сетей от РК-2 ДУ 700 мм по ул. Плеханова. Замена участка сети от ТК-251 до ТК-252	теплоснабжение	0,34		0,34				11 736		11 736			
14.	Итого по муниципальному образованию			2,79	0,00	2,79				295	0	295			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
15.	Байкаловское сельское поселение Байкаловского муниципального района Свердловской области	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 5 по ул. Кузнецова, д. 26 в с. Байкалово Свердловской области до жилых домов по ул. Кузнецова, д. 1, ул. Техническая, д. 17	теплоснабжение	2,79		2,79				295		295			
16.	Итого по муниципальному образованию			3,43	0,00	3,43				1521	0	1521			
17.	Белоярский городской округ	Капитальный ремонт участков тепловых сетей в с. Косулино Белоярского района	теплоснабжение	3,43		3,43				1521		1521			
18.	Итого по муниципальному образованию			16,76	0,00	16,76				6400	0	6400			
19.	Березовский городской округ	Реконструкция трубопроводов тепловой сети от ПК-86 2Ду500мм краткое описание мероприятия: строительство трубопроводов 2Ду500мм от ПК-86 на территории Ново-Свердловской ТЭЦ в направлении города Березовского. В 2023 году выполнение проектных работ и строительство участка от ПК-86 до границы территории Ново-Свердловской ТЭЦ. В 2024 году СМР участка от границы территории Ново-Свердловской ТЭЦ в направлении г. Березовского	теплоснабжение	16,76		16,76				6400		6400			
20.	Итого по муниципальному образованию			2,08	0,00	2,08				1835	0	1835			
21.	Верхнесалдинский городской округ	Капитальный ремонт распределительной сети водоснабжения в г. Верхняя Салда	водоснабжение	2,08		2,08				1835		1835			
22.	Итого по муниципальному образованию			15,95	15,95	0,00				3570	3570	0			
23.	Волчанский городской округ	Капитальный ремонт инженерных сетей ХВС поселка Вьюжный в г. Волчанске Свердловской области	водоснабжение	10,95	10,95					235	235				
24.	Волчанский городской округ	Капитальный ремонт инженерных сетей ХВС южной части города Волчанска Свердловской области	водоснабжение	5,00	5,00					3335	3335				
25.	Итого по муниципальному образованию			15,43	15,43	0,00				2109	2109	0			
26.	Горноуральский городской округ	Капитальный ремонт объекта «Сети холодного водоснабжения п. Новоасбест»	водоснабжение	15,43	15,43					2109	2109				
27.	Итого по муниципальному образованию			13,61	3,54	10,08				192 400	96 200	96 200			
28.	Город Нижний Тагил	Капитальный ремонт участков магистральных теплотрасс и распределительных сетей в районе ул. Тимирязева, Окунева, Юности, Молодежная, Чайковского, Зари, Тельмана, Энтузиастов, просп. Вагоностроителей, Дзержинского, Ленинградский	теплоснабжение	10,08		10,08				96 200		96 200			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
29.	Город Нижний Тагил	Реконструкция системы теплоснабжения Дзержинского района г. Нижний Тагил. Реконструкция участков магистральных теплотрасс и распределительных сетей, насосных станций, расположенных в районе ул. Энтузиастов, Зари, просп. Вагоностроителей	теплоснабжение	3,54	3,54					96 200	96 200				
30.	Итого по муниципальному образованию			13,30	0,00	13,30				35 593	0	35 593			
31.	Городской округ «город Ирбит» Свердловской области	Капитальный ремонт разводящих сетей водоснабжения г. Ирбита	водоснабжение	13,30		13,30				35 593		35 593			
32.	Итого по муниципальному образованию			9,16	0,00	9,16				16 480	0	16 480			
33.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 8 до ТК по ул. Еремеева, д. 25 в с. Байны	теплоснабжение	2,24		2,24				450		450			
34.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 5 по ул. Ленина, д. 16а до ул. Первомайской, д. 14 в г. Богдановиче	теплоснабжение	1,82		1,82				3600		3600			
35.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт сетей ГВС от котельной № 5 по ул. Ленина, д. 16а до ул. Гагарина, д. 34 в г. Богданович	водоснабжение	1,60		1,60				5200		5200			
36.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт самотечного коллектора ул. Пролетарская до колодца гасителя у КНС и от молочного завода до колодца гасителя по ул. Школьной, д. 5	водоотведение	2,30		2,30				6800		6800			
37.	Городской округ Богданович	Капитальный ремонт напорного коллектора с. Коменки от КНС до ул. 8 марта Ду 160 мм длиной 1200 м	водоотведение	1,20		1,20				430		430			
38.	Итого по муниципальному образованию			6,23	0,00	6,23				44 261	0	44 261			
39.	Городской округ Верхняя Пышма	Реконструкция насосной станции IV подъема по адресу: г. Верхняя Пышма, ул. Петрова, 35	водоснабжение							1211		1211			
40.	Городской округ Верхняя Пышма	Капитальный ремонт водовода от скважин Шумского водозабора до камеры переключения Водоподготовка ул. Балтымская, 2а	водоснабжение	6,23		6,23				43 050		43 050			
41.	Итого по муниципальному образованию			7,73	0,00	7,73				15 061	0	15 061			
42.	Городской округ Дегтярск	Капитальный ремонт трубопровода водопровода от станции I-го подъема на реке Чусовая до насосно-фильтровальной станции по адресу: г. Дегтярск, ул. Фурманова, д. 1	водоснабжение	7,73		7,73				15 061		15 061			
43.	Итого по муниципальному образованию			13,89	0,00	13,89				44 018	0	44 018			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
44.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт водопровода по ул. Некрасова - ул. Лесопильной – пр. Нахимова до Водонапорной башни (главный водовод)	водоснабжение	2,45		2,45				24 917		24 917			
45.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Ленина от ул. Полевая до ул. Советская	водоснабжение	5,00		5,00				9967		9967			
46.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт магистральных сетей теплоснабжения от котельной № 13 до ЦТП 151кв	теплоснабжение	1,44		1,44				1651		1651			
47.	Городской округ Карпинск	Капитальный ремонт сетей водоснабжения по ул. Луначарского (от ул. Челюскинцев до ул. Почтамтская; от ул. Серова до ул. Куйбышева; от ул. Лесопильная до ул. Колхозная), по ул. Почтовая (от ул. Ленина до ул. Мира); по ул. Советская (от ул. Мира до дома № 131 по ул. Советская)	водоснабжение	5,00		5,00				7483		7483			
48.	Итого по муниципальному образованию			0,91	0,91	0,00				63 940	63 940	0			
49.	Городской округ Краснотурьинск	Капитальный ремонт теплосети по ул. К. Маркса от ТК № 3 в сторону ул. Попова, д. 11	теплоснабжение	0,74	0,74					7020	7020				
50.	Городской округ Краснотурьинск	Капитальный ремонт ливневой канализации по ул. К. Маркса	водоотведение	0,17	0,17					56 920	56 920				
51.	Итого по муниципальному образованию			5,99	0,00	5,99				5342	0	5342			
52.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт водоводов по ул. Чернышевского, Парковая, Ленина – 7 Ноября – ДК «Металлург» в г. Красноуральске	водоснабжение	2,54		2,54				1942		1942			
53.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт тепловых сетей по ул. Ленина в г. Красноуральске	теплоснабжение	1,30		1,30				900		900			
54.	Городской округ Красноуральск	Капитальный ремонт водоводов по ул. Толстого и ул. Комсомольская в г. Красноуральске	водоснабжение	2,15		2,15				2500		2500			
55.	Итого по муниципальному образованию			3,67	0,00	3,67				3000	0	3000			
56.	Городской округ Красноуфимск Свердловской области	Капитальный ремонт участка водопровода ЦХВС, городская сеть инв. № 0000323 (водозабор «Холодный лог», ул. Северная)	водоснабжение	1,95		1,95				1500		1500			
57.	Городской округ Красноуфимск Свердловской области	Капитальный ремонт участка водопровода ЦХВС, городская сеть инв. № 0000323 (ул. Механизаторов, ул. Ачитская)	водоснабжение	1,72		1,72				1500		1500			
58.	Итого по муниципальному образованию			1,34	0,00	1,34				5625	0	5625			
59.	Городской округ Нижняя Салда	Строительство трубопровода тепловой сети от котельной Строителей 70 до тепловой камеры ЦТП «Строителей» в городе Нижняя Салда по адресу: ул. Строителей 70 – Строителей 2а	теплоснабжение	1,34		1,34				5625		5625			
60.	Итого по муниципальному образованию			9,68	0,00	9,68				42 250	0	42 250			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
61.	Городской округ Первоуральск	Капитальный ремонт участка водопровода г. Первоуральск	водоснабжение	9,68		9,68				42 250		42 250			
62.	Итого по муниципальному образованию			4,89	0,00	4,89				7595	0	7595			
63.	Городской округ Ревда	Капитальный ремонт участков водопровода в г. Ревде	водоснабжение	4,89		4,89				7595		7595			
64.	Итого по муниципальному образованию			2,59	0,00	2,59				752	0	752			
65.	Городской округ Среднеуральск	Капитальный ремонт участков квартальных сетей водоснабжения г. Среднеуральска (ул. Бахтеева, ул. Парижской Коммуны, ул. Бахтеева – ул. Парижской Коммуны, ул. Дзержинского)	водоснабжение	2,59		2,59				752		752			
66.	Итого по муниципальному образованию			5,65	1,80	3,85				5094	1348	3746			
67.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт водопроводной сети ст. Ивдель-1 (разводящие смотровые колодцы (60 шт.) системы водоснабжения) и от скважины Ивдель-1 до бака резервуара по ул. Терешковой, ст. Ивдель	водоснабжение	1,60	1,60					674	674				
68.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт канализационной сети и наружных сетей водоотведения м-н Ивдель-1	водоотведение	0,20	0,20					674	674				
69.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения от перекрестка ул. Матросова – ул. Атымская до КОС № 1 в г. Ивдель	водоснабжение	1,50		1,50				1350		1350			
70.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения на участке от ул. Карла Маркса до ул. 22 Партсъезда в г. Ивдель	водоснабжение	1,10		1,10				950		950			
71.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в пос. Полуночное г. Ивдель	водоснабжение	0,70		0,70				983		983			
72.	Ивдельский городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения от ВК № 1 до МАДОУ № 26, ИДШИ, МКД № 42 по пр. Комсомола в г. Ивдель	водоснабжение	0,55		0,55				463		463			
73.	Итого по муниципальному образованию			39,67	4,43	35,24				14 070	2220	11 850			
74.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Колчедан	теплоснабжение	4,43	4,43					2220	2220				
75.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения п.г.т. Мартюш	теплоснабжение	9,38		9,38				1401		1401			
76.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Рыбниковское	теплоснабжение	2,05		2,05				976		976			
77.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Сипавское	теплоснабжение	1,43		1,43				849		849			
78.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Кисловское	теплоснабжение	7,10		7,10				901		901			
79.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Новоисетское	теплоснабжение	2,75		2,75				1672		1672			
80.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Маминское	теплоснабжение	3,32		3,32				1167		1167			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
81.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Сосновское	теплоснабжение	2,64		2,64				1146		1146			
82.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения с. Позариха Каменского района Свердловской области	теплоснабжение	3,36		3,36				2201		2201			
83.	Каменский городской округ	капитальный ремонт сети теплоснабжения пос. Новый Быт Каменского района Свердловской области	теплоснабжение	3,21		3,21				423		423			
84.	Каменский городской округ	Очистные сооружения и канализационные сети в с. Колчедан Каменского района Свердловской области	водоотведение							1114		1114			
85.	Итого по муниципальному образованию			3,33	0,00	3,33				162 150	0	162 150			
86.	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт водопровода в г. Каменск-Уральский	водоснабжение	3,33		3,33				162 150		162 150			
87.	Итого по муниципальному образованию			16,65	0,00	16,65				13 109	0	13 109			
88.	Камышловский городской округ Свердловской области	Выполнение проекта реконструкции существующих наружных сетей водопровода по ул. Красных Партизан, ул. Зелёная, ул. Закамышловская, ул. Швельниса с установкой пожарных гидрантов и подключением объектов, с закольцовкой по ул. Ирбитская	водоснабжение	4,85		4,85				6466		6466			
89.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт тепловой сети от газовой котельной по ул. Строителей, д.1 до тепловыпускной по ул. Загородной	теплоснабжение	2,62		2,62				3543		3543			
90.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт квартальных участков тепловых сетей в г. Камышлове	теплоснабжение	7,41		7,41				2687		2687			
91.	Камышловский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт участков сети водоснабжения г. Камышлов	водоснабжение	1,76		1,76				413		413			
92.	Итого по муниципальному образованию			11,98	0,67	11,31				53 230	8120	45 110			
93.	Качканарский городской округ Свердловской области	Капитальный ремонт участков тепловых сетей г. Качканара	теплоснабжение	4,28		4,28				10 591		10 591			
94.	Качканарский городской округ Свердловской области	капитальный ремонт водоводов ЦСВ г. Качканара	водоснабжение	7,03		7,03				34 519		34 519			
95.	Качканарский городской округ Свердловской области	капитальный ремонт участка канализационной сети с заменой на полиэтилен г. Качканара	водоотведение	0,67	0,67					8120	8120				
96.	Итого по муниципальному образованию			3,14	0,00	3,14				9096	0	9096			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
97.	Кировградский городской округ	Капитальный ремонт внутриквартальных сетей теплоснабжения. Участок № 1 – от ул. Кировградской, д.1 до ул. Кировградской, д.4а; Участок № 2 – от ул. Кировградской, д. 42 до ул. Б. Центральной, д. 9а; Участок 3 – от ул. Кировградской, д.50 до ул. 8 Марта, д.7, ул. Свердлова, д. 69	теплоснабжение	3,14		3,14				9096		9096			
98.	Итого по муниципальному образованию			14,23	0,00	14,23				62 765	0	62 765			
99.	Кушвинский городской округ	Капитальный ремонт участков квартальных водопроводных сетей в г. Кушве	водоснабжение	10,37		10,37				27 032		27 032			
100.	Кушвинский городской округ	капитальный ремонт водопроводной сети пос. Баранчинский	водоснабжение	3,43		3,43				8701		8701			
101.	Кушвинский городской округ	Капитальный ремонт напорного коллектора от КНС-7 до ул. Коммуны г. Кушвы	водоотведение	0,44		0,44				27 032		27 032			
102.	Итого по муниципальному образованию			15,99	0,00	15,99				782	0	782			
103.	Махнёвское муниципальное образование	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения ЦСТ и водоснабжения в Махневском МО	теплоснабжение	15,99		15,99				782		782			
104.	Итого по муниципальному образованию			11,13	3,63	7,50				56 767	29 200	27 567			
105.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от котельной по ул. Изоплитная, 23-а краткое описание мероприятия: в 2023 году предусматривается перекладка по существующей трассировке с монтажом полимерных трубопроводов	теплоснабжение	1,98	1,98					27 600	27 600				
106.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от ТК 382-22 до жилых домов по ул. Билимбаевской 34/3, 34/4, ул. Ангарская, 42, 40, 38, административного здания по ул. Билимбаевская, 32а в зоне теплоснабжения от котельной Кишинёвская, 56 краткое описание мероприятия: в 2023 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	теплоснабжение	1,65	1,65					1600	1600				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
107.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей от котельной по ул. Кишиневская, 56. краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	теплоснабжение	3,91		3,91				3000		3000			
108.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей с кадастровым номером 66:41:0000000:93608 от котельной по ул. Кишинёвская, 56 от ТК 382-1 до жилых домов по ул. Билимбаевская, 27, ул. Кишиневская, 35, 37, 60 краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	теплоснабжение	1,74		1,74				4000		4000			
109.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Капитальный ремонт распределительных тепловых сетей от ЦТП по пр. Решетникова, 14а до жилых домов по пр. Решетникова, 12,14,16 краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка тепловых сетей по существующей трассировке с монтажом трубопроводов отопления в ППУ-изоляции и полимерных трубопроводов на горячее водоснабжение	теплоснабжение	0,69		0,69				19 400		19 400			
110.	Муниципальное образование «город Екатеринбург»	Реконструкция участка тепловой сети после котельной по ул. Монтерской, 3 от ТК 5-5Б до т. 5-6 (смена диаметра) с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм, от т. 5-6 (смена диаметра) до ТК 5-7 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-7 до ТК 5-9 с увеличением диаметра с 2Ду400мм на 2Ду500мм, от ТК 5-9 до ТК 5-9.1 с увеличением диаметра с 2Ду300мм на 2Ду500мм, краткое описание мероприятия: в 2024 году предусматривается перекладка с увеличением диаметра трубопроводов по существующей трассировке с монтажом трубопроводов в ППУ-изоляции	теплоснабжение	1,16		1,16				1167		1167			
111.	Итого по муниципальному образованию			13,40	0,00	13,40				9232	0	9232			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
112.	Муниципальное образование Алапаевское	Капитальный ремонт сетей водоснабжения в п.г.т. Верхняя Синячиха Алапаевского района Свердловской области	водоснабжение	13,40		13,40				9232		9232			
113.	Итого по муниципальному образованию			13,33	5,94	7,39				1268	565	703			
114.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Нижнеиргинское по ул. 8 марта, ул. Пролетарская, ул. Привольная	водоснабжение	2,66	2,66					253	253				
115.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения с. Нижнеиргинское по ул. Ленина, ул. Серова, ул. 1 Мая	водоснабжение	2,42		2,42				230		230			
116.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в с. Криулино, ул. Крутикова, Восточная, Школьная, 8 Марта	водоснабжение	2,35		2,35				224		224			
117.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения п. Юва по ул. Ленина, Фрунзе, Свободы	водоснабжение	3,28	3,28					312	312				
118.	Муниципальное образование Красноуфимский округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения д. Рахмангулово, по ул. Ленина, Советская, Озерная	водоснабжение	2,62		2,62				249		249			
119.	Итого по муниципальному образованию			6,22	6,22	0,00				6022	6022	0			
120.	Невьянский городской округ	Строительство напорного коллектора для перекачки хозяйственно-бытовых стоков с п. Цементный на существующие канализационные очистные сооружения г. Невьянска	водоотведение	4,17	4,17					5022	5022				
121.	Невьянский городской округ	Сети водоотведения по ул. Советская, ул. Луначарского, пер. Плотникова до КГН по ул. Профсоюзов, г. Невьянск, Свердловская область	водоотведение	2,05	2,05					1000	1000				
122.	Итого по муниципальному образованию			13,99	0,00	13,99				8750	0	8750			
123.	Нижнетуринский городской округ	Капитальный ремонт участков водопровода в г. Нижняя Тура, Свердловская область	водоснабжение	13,99		13,99				8750		8750			
124.	Итого по муниципальному образованию			4,80	0,00	4,80				11 500	0	11 500			
125.	Новолялинский городской округ	Капитальный ремонт магистральной сети водоснабжения от водозаборных очистных сооружений до г. Новая Ляля	водоснабжение	4,80		4,80				11 500		11 500			
126.	Итого по муниципальному образованию			0,64	0,64	0,00				15 100	15 100	0			
127.	Полевской городской округ	Капитальный ремонт участка водопроводной сети на ул. Революционная г. Полевского	водоснабжение	0,64	0,64					15 100	15 100				
128.	Итого по муниципальному образованию			79,17	0,00	79,17				248	0	248			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
129.	Режевской городской округ	Капитальный ремонт сетей хоз. питьевого водовода «Липовское МПВ – Реж» протяженность 18,3 км. методом реноваций с разрушением существующих трубопроводов и протягиванием полиэтиленовых труб без изменения их пространственного положения	водоснабжение	79,17		79,17				248		248			
130.	Итого по муниципальному образованию			4,00	0,00	4,00				35 196	0	35 196			
131.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт магистрального водопровода Ду 400 мм	водоснабжение	2,00		2,00				5376		5376			
132.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт участка магистральной канализационной сети Ду 300 мм от коллектра № 9 до коллектора №8. Североуральский городской округ	водоотведение	1,00		1,00				5081		5081			
133.	Североуральский городской округ	Капитальный ремонт участка магистральной водопроводной сети Ду 300 мм от К7Б до К11А	водоснабжение	1,00		1,00				24 739		24 739			
134.	Итого по муниципальному образованию			10,71	1,66	9,05				29 447	9310	20 137			
135.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от котельной № 10 до ул. Толмачева	теплоснабжение	1,18		1,18				1210		1210			
136.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК-3 у жилого дома по ул. Автодорожная № 19 до ГСК по ул. Строителей № 12 (1-й участок)	теплоснабжение	0,36		0,36				4650		4650			
137.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ул. Рабочей Молодёжи № 3 до теплового пункта по ул. Кирова № 4А	теплоснабжение	0,36	0,36					1640	1640				
138.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Больничный Городок	теплоснабжение	1,60		1,60				90		90			
139.	Серовский городской округ	Реконструкция водопроводной сети от насосной 3 подъёма на ул. Автодорожная до забора Серовской ГРЭС	водоснабжение	2,59		2,59				192		192			
140.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка водопроводной сети по ул. Победы от ул. Северная до ул. Папанинцев	водоснабжение	0,55	0,55					450	450				
141.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка ливневой канализации по ул. Железнодорожников от ул. Визе до ул. Ленина	водоотведение	0,84		0,84				575		575			
142.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ГСК по ул. Строителей № 12 до ТК по ул. Жданова № 4 (2-й участок)	теплоснабжение	0,54	0,54					4080	4080				
143.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК по ул. Жданова № 2-4 до ул. Жданова № 15 (3-й участок)	теплоснабжение	0,22	0,22					3140	3140				
144.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Заславского	теплоснабжение	1,22		1,22				3810		3810			
145.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. Октябрьской Революции от ТК 6 до ТК 9.2	теплоснабжение	0,47		0,47				6375		6375			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
146.	Серовский городской округ	Капитальный ремонт участка тепловой сети по ул. К. Маркса от ТК 17 до ТК 19	теплоснабжение	0,79		0,79				3235		3235			
147.	Итого по муниципальному образованию			6,00	0,00	6,00				1100	0	1100			
148.	Сосьвинский городской округ	Капитальный ремонт канализации в Сосьвинском городском округе (п. Восточный), ЦСВП-2	водоотведение	6,00		6,00				1100		1100			
149.	Итого по муниципальному образованию			13,33	0,00	13,33				5772	0	5772			
150.	Тавдинский городской округ	Капитальный ремонт тепловых сетей от газовой котельной № 4 в г. Тавде	теплоснабжение	13,33		13,33				5772		5772			
151.	Итого по муниципальному образованию			28,53	0,00	28,53				13 987	0	13 987			
152.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения пос. Пионерский, Талицкого городского округа протяженностью 3369 п.м. в однострубно исчислении	теплоснабжение	3,37		3,37				128		128			
153.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей горячего водоснабжения (протяженность 2138 п.м. в однострубно исчислении) в г. Талица Талицкого городского округа от газовой котельной №7	водоснабжение	2,14		2,14				1647		1647			
154.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 5337,6 п.м. в однострубно исчислении) в г. Талица Талицкого городского округа от газовой котельной №7	теплоснабжение	5,34		5,34				1647		1647			
155.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения от котельной № 3 по адресу: Свердловская область, Талицкий район, п. Троицкий, ул. Мичурина, д. 3	теплоснабжение	2,91		2,91				125		125			
156.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения (протяженность 2205 п.м. в однострубно исчислении) в с. Басмановское Талицкого городского округа от газовой котельной № 9	теплоснабжение	2,21		2,21				38		38			
157.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в п. Пионерский протяженностью 2885 м	водоснабжение	2,89		2,89				1606		1606			
158.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в с. Басмановское протяженностью 1631 м	водоснабжение	1,63		1,63				549		549			
159.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в г. Талица протяженностью 6550 м	водоснабжение	6,55		6,55				8044		8044			
160.	Талицкий городской округ	Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения в п. Пионерский протяженностью 1500 м	водоснабжение	1,50		1,50				203		203			
161.	Итого по муниципальному образованию			23,33	0,00	23,33				9888	0	9888			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
162.	Туринский городской округ	Капитальный ремонт сетей теплоснабжения и ГВС Туринского городского округа протяженностью 23338 м	теплоснабжение	23,33		23,33				9888		9888			
163.	Итого по муниципальному образованию			4,55	4,55	0,00				342	342	0			
164.	Шалинский городской округ	Капитальный ремонт участков водопроводной сети в п. Сарга по ул. 8 Марта, ул. Советская, ул. Некрасова, ул. Механизаторов	водоснабжение	2,00	2,00					155	155				
165.	Шалинский городской округ	Капитальный ремонт участков водопроводной сети в пгт. Шаля по ул. Ленина, ул. Марата, ул. Фрунзе, ул. Лермонтова	водоснабжение	2,55	2,55					187	187				

Список используемых сокращений:

ВК – водопроводный колодец;
 ГВС – горячее водоснабжение;
 ГРЭС – главная районная электростанция;
 ГСК – гаражно-строительный кооператив;
 ДК – дом культуры;
 ДУ или Ду – диаметр условного прохода;
 ИДШИ – муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Ивдельская детская школа искусств;
 инв. – инвентарный;
 К7Б – колодец 7Б;
 К11А – колодец 11А;
 КГН – коллектор главный напорный;
 КНС – канализационная насосная станция;
 КОС – канализационные очистные сооружения;
 МАДОУ № 26 – муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 26 города Ивделя;
 МКД – многоквартирный дом;
 МО – муниципальное образование;
 МПВ – месторождение подземных вод;
 м-н – микрорайон;
 ПК – пусковой комплекс;
 ППУ – пенополиуретан;
 пр. или просп. – проспект;
 пог.м или п.м. – погонный метр;
 РК – распределительный колодец;
 СМР – строительные-монтажные работы;
 ст. – станция;
 ТК – тепловая камера;
 ТЭЦ – теплоэлектроцентраль;
 ХВС – холодное водоснабжение;
 хоз. питьевого – хозяйственно-питьевого;
 ЦСВ – централизованная система водоснабжения;
 ЦСВП – централизованная система водоотведения поселка;
 ЦСТ – централизованная система теплоснабжения;
 ЦТП – центральный тепловой пункт;
 ЦХВС – централизованная система холодного водоснабжения.