



**ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

31.07.2025

г. Екатеринбург

№ 412

О внесении изменений в отраслевой перечень перспективных объектов капитального строительства в сферах деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, утвержденный приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.05.2024 № 223

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области» и протоколом заседания комиссии Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области по проведению отбора заявок муниципальных образований на предоставление субсидий и иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджетам муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в рамках реализации государственной программы Свердловской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности в Свердловской области» от 30.07.2025 № 10

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в отраслевой перечень перспективных объектов капитального строительства в сферах деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области, утвержденный приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.05.2024 № 223 «Об утверждении отраслевого перечня перспективных объектов капитального строительства в сферах деятельности Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области» с изменениями, внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 31.07.2024 № 328, от 04.09.2024 № 392, от 19.09.2024 № 439, от 23.10.2024 № 582, от 13.01.2025 № 6, от 25.03.2025 № 165, от 28.03.2025 № 175, от 24.04.2025 № 209 и от 18.06.2025 № 303, изменения, изложив его в новой редакции (приложение).

2. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://energy.midural.ru>).

Исполняющий обязанности Министра

А.В. Рубцов

Приложение
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 21.07.2025 № 412

Номер строки	Наименование объекта капитального строительства (далее – объект), укрупненного мероприятия	Место размещения объекта	Форма собственности объекта	Форма реализации (строительство, реконструкция)	Мощность объекта	Предполагаемая стоимость объекта в ценах соответствующих лет (тыс. рублей)	Планируемые сроки разработки проектной документации, строительства, реконструкции		Сведения о наличии проектной документации, положительных заключений государственной экспертизы проектной документации	Сведения о наличии положительного заключения об эффективности инвестиционного проекта, финансируемого полностью или частично за счет средств областного бюджета, направляемых на капитальные вложения
							начало	ввод (завершение)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Раздел 1. Перечень объектов на пятилетний период									
2.	Объекты теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения ¹									
3.	Реконструкция очистных сооружений города Среднеуральска. Завершение строительства	Свердловская область, г. Среднеуральск, ул. Восточная, 16а	муниципальная	реконструкция	15 000,0 м ³ /сутки	2 866 276,95	2026	2028	имеется (от 03.07.2025 № 66-1-1-3-037475-2025)	-
4.	Реконструкция системы водоснабжения г. Сухой Лог Свердловской области	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области	муниципальная	реконструкция	10 120 м ³ /сутки	3 582 902,50	2026	2028	имеется (от 25.12.2024 № 66-1-1-3-080136-2024)	-
5.	Реконструкция котельной № 3 с установкой жаротрубного котла	Свердловская область, город Асбест, ул. Заводская, 18	муниципальная	реконструкция	163,2 Гкал/ч	61 143,24	2025	2025	имеется (от 14.02.2024 № 66-1-1-2-005854-2024)	-
6.	Строительство блочной газовой котельной пос. Санаторий Руш г. Нижний Тагил	Свердловская область, г. Нижний Тагил, п. Санаторий Руш	муниципальная	строительство	4,5 МВт	174 302,25	2025	2026	имеется (№ 66-1-1-3-076647-2024)	-
7.	Реконструкция системы водоснабжения п. Баранчинский	Свердловская область, Кушвинский муниципальный округ Свердловской области, пос. Баранчинский	муниципальная	реконструкция	2640 м ³ /сутки	703 809,32	2026	2028	имеется (от 31.05.2023 № 66-1-3-029457-2023)	-
8.	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод п. Баранчинский	Свердловская область, Кушвинский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	4000 м ³ /сутки	974 325,89	2026	2027	имеется (от 25.10.2023 № 66-1-1-3-064282-2023)	-
9.	Реконструкция очистных сооружений г. Сухой Лог (выпуск № 2)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, г. Сухой Лог	муниципальная	проектирование	10 000 м ³ /сутки	32 000,00	2025	2026	-	-
10.	Реконструкция сетей водоснабжения ул. Октябрьская	муниципальный округ Краснотурьинск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2,25 км	66 832,34	2026	2026	-	-
11.	Водогрейная блочно-модульная котельная мощностью 3 МВт, расположенная по адресу: Свердловская область, город Красноуральск, ул. Белинского д. 6А	Свердловская область, г. Красноуральск, ул. Белинского, д. 6А	муниципальная	строительство	3 МВт	53 858,85	2025	2027	имеется (от 30.03.2021 № 66-1-1-3-014922-2021)	-
12.	Канализационный коллектор к участку под строительство ДООУ на 270 мест, расположенного на ЗУ с кадастровым номером 66:25:1201023:148	п. Бобровский	муниципальная	строительство	21,6 м ³ /час	111 601,17	2025	2026	имеется (от 11.07.2022 № 66-1-1-3-045551-2022)	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.	Канализационная насосная станция поселка Пригородный с самотечным и напорным трубопроводами	Свердловская область, г. Красноуральск, пер. 30 лет Октября, дом 12	муниципальная	строительство	800 м ³ /сутки	202 111,44	2025	2028	имеется	-
14.	Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков	Новоялинский р-н, п. Лобва, ул. Тимирязева, 40	муниципальная	строительство	800 м ³ /сутки	186 713,72	2026	2027	имеется (от 17.04.2023 № 66-1-1-3-019556-2023)	-
15.	Очистные сооружения села Щелкун	с. Щелкун	муниципальная	строительство	300 м ³ /сутки	341 000,00	2026	2027	имеется (от 20.03.2024 № 66-1-1-3-012169-2024)	-
16.	Очистные сооружения города Сысерть	г. Сысерть	муниципальная	строительство	12 000 м ³ /сутки	2 970 041,40	2026	2028	имеется (от 21.05.2025 № 66-1-1-3-027329-2025)	-
17.	Строительство газовой котельной в районе Октябрьский с подводным газопроводом, взамен выводимой из эксплуатации котельной АО «Свердловскавтодор», 1МВт	Муниципальный округ Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области	муниципальная	строительство	0,86 Гкал*ч	14 340,50	2026	2026	-	-
18.	Строительство сетей водоснабжения деревни Кодинка и Малая Кодинка	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	муниципальная	строительство	9484,60 км	204 560,42	2025	2027	имеется (от 22.04.2025 № 66-1-1-3-021767-2025)	-
19.	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 10 000 м ³ /сутки города Ирбита Свердловской области	- ²	муниципальная	строительство	10 000 м ³ /сутки	1 497 416,49	2026	2028	имеется (от 31.05.2019 № 66-1-1-3-013079-2019, от 02.10.2019 № 66-1-0386-19, от 03.11.2023 № 66-1-1-2-066773-2023, от 02.10.2024 № 66-1-1-3-057912-2024)	-
20.	Реконструкция сетей водоотведения ул. Октябрьская	муниципальный округ Красноуральск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	0,28 км	9583,95	2026	2026	-	-
21.	Строительство блочно-модульной водогрейной котельной для нужд городского округа Сухой Лог (взамен котельной № 19)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области	муниципальная	строительство	7,7 МВт	215 989,68	2026	2027	-	-
22.	Реконструкция насосной станции IV подъема, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Петрова, 35	городской округ Верхняя Пышма Свердловской области	муниципальная	реконструкция	372,35 м ³ /сутки	61 543,38	2026	2026	имеется (от 09.04.2024 № 66-1-1-3-016425-2024)	-
23.	Строительство централизованной системы водоотведения п. Арамилль с подключением в централизованную систему водоотведения п. Светлый. 1 этап	Арамилльский городской округ Свердловской области, п. Арамилль, п. Светлый	муниципальная	строительство	21,82 м ³ /час	138 769,54	2026	2026	имеется (от 06.06.2022 № 66-1-1-3-035866-2022)	имеется (от 04.12.2023 № 09-01-81/7607)
24.	Строительство водозабора с системой очистки воды в п. Аять	п. Аять, Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	120 м ³ /сутки	20 000,00	2027	2028	-	-
25.	Строительство котельной № 3 мощностью 8,0 МВт в г. Ивдель ул. Школьная, 24 «б» Свердловской области, в том числе строительный контроль и авторский надзор	г. Ивдель, ул. Школьная, 24 «б»	муниципальная	строительство	8 МВт	79 372,63	2027	2028	имеется (от 10.07.2024 № 66-1-1-2-036572-2024)	-
26.	Строительство сети инженерно-технического обеспечения теплоснабжения ТС Вокзальная	г. Камышлов, ул. Вокзальная, от теплового колодца ТК 10/1-1 до теплового колодца ТК 18	муниципальная	строительство	0,243 км	8848,48	2026	2026	имеется (заклчение о достоверности сметной стоимости от 08.08.2023 № 125)	-
27.	Строительство сети инженерно-технического обеспечения теплоснабжения ТС Северная	г. Камышлов, ул. Северная, от ул. Дзержинского до ул. Чапаева	муниципальная	строительство	0,718 км	40 499,18	2026	2026	имеется (от 24.04.2025 № 66-1-1-3-022502-2025)	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.	Реконструкция системы водоснабжения г. Туринск, Свердловской области. Этап строительства № 2	Свердловская область, г. Туринск	муниципальная	строительство	4250 м ³ /сутки 16,8 км	2 232 846,00	2026	2028	имеется (от 02.09.2024 № 66-1-1-3-051189-2024)	-
29.	Строительство блочно-модульной котельной по адресу: Свердловская область, г. Богданович, ул. Садовая, д. 4	г. Богданович	муниципальная	строительство	1 МВт	69 782,54	2026	2026	имеется (от 22.11.2023 № 66-1-1-3-070659-2023)	-
30.	Строительство котельной в п. Лобва ул. Чехова	п. Лобва, ул. Чехова, 11	муниципальная	строительство	0,7 МВт	14 000,00	2026	2026	имеется	-
31.	Строительство газовой котельной по ул. Труда в п. Лобва	п. Лобва, ул. Труда, 17	муниципальная	строительство	4 МВт	26 852,40	2028	2028	имеется (от 17.12.2019 № 66-1-1-3-035903-2019)	-
32.	Строительство канализационной насосной станции и напорной сети канализации для перекачки хозяйственно-бытовых сточных вод в г. Туринске Свердловской области	Свердловская область, г. Туринск	муниципальная	строительство	541,26 м ³ /ч	188 808,95	2027	2027	имеется (от 22.11.2024 № 66-1-1-3-069412-2024)	-
33.	Центральный тепловой пункт по адресу: ул. Алюминиевая, 2а	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	муниципальная	строительство	12,2 Гкал*ч	241 865,51	2025	2025	имеется (от 02.05.2024 № 66-1-1-3-021044-2024)	-
34.	Водовод «Эльмашевский» (левый) переменного диаметра Ду600-1200 мм, подающий воду на нас. Ст. III-го подъема № 3. Участок 2; Водовод «Эльмашевский» (правый) переменного диаметра Ду600-1200 мм, подающий воду на нас. Ст. III-го подъема № 3. Участок 2	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	1,64 км	329 494,00	2026	2027	имеется (от 23.09.2021 № 66-1-1-3-054600-2021)	-
35.	Сети водоснабжения в жилом районе «Энергетик» в п.г.т. Староуткинск Свердловской области. Очередь 2	Свердловская область, п.г.т. Староуткинск	муниципальная	строительство	1,2 км	4406,34	2026	2026	имеется (от 17.01.2024 № 66-1-1-3-01145-2024)	-
36.	Строительство сетей водоснабжения микрорайона Кочнево	Свердловская область, г. Реж	муниципальная	строительство	15,89 км	116 869,04	2026	2027	имеется (от 16.06.2023 № 66-1-1-3-033126-2023)	-
37.	Строительство сетей водоотведения микрорайона Кочнево	Свердловская область, г. Реж	муниципальная	строительство	15,78 км	447 129,40	2026	2027	имеется (от 25.07.2023 № 66-1-1-3-043096-2023)	-
38.	Строительство сооружений биологической очистки сточных вод	Свердловская область, Ирбитский район, пос. Зайково	муниципальная	строительство	3	713 544,00	2026	2027	имеется (от 31.05.2021 № 66-1-1-3-027672-2021)	-
39.	Установка котла наружного размещения в с. Тупицыно, ул. Ленина, 36А для нужд теплоснабжения	Свердловская область, Пышминский муниципальный округ Свердловской области, с. Тупицыно	муниципальная	реконструкция	0,86 Гкал/ч	6153,97	2026	2028	имеется (заключение негосударственной экспертизы от 28.12.2021)	-
40.	Технологическая реконструкция теплотрассы с. Пульниково	Свердловская область, Пышминский муниципальный округ Свердловской области, с. Пульниково	муниципальная	реконструкция	0,48 км	7400,62	2026	2028	имеется (заключение негосударственной экспертизы от 28.12.2021)	-
41.	Установка котла наружного размещения в с. Чернышово, ул. Механизаторов, 2в для нужд теплоснабжения	Свердловская область, Пышминский муниципальный округ Свердловской области, с. Чернышово	муниципальная	реконструкция	0,34 Гкал*ч	4022,15	2026	2028	имеется (от 28.12.2021)	-
42.	Строительство канализационно-насосной станции п.г.т. Пионерский и участка канализационной сети от КНС п.г.т. Пионерский до камеры гашения, расположенной по адресу: г. Ирбит, ул. Розы Люксембург	Свердловская область, Ирбитский район, п.г.т. Пионерский	муниципальная	строительство	280 м ³ /сутки	86 916,13	2026	2026	имеется (от 22.08.2022 № 66-1-1-3-059994-2022)	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43.	Станция биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод г. Нижние Серги-3 Нижнесергинского района Свердловской области	п.г.т. Новые Серги Нижнесергинского района Свердловской области (Дружининское городское поселение Нижнесергинского муниципального района Свердловской области)	муниципальная	строительство	150 м ³ /сутки	350 621,94	2025	2027	имеется (от 12.01.2023 № 66-1-1-3-000675-2023, от 22.07.2025 № 66-1-1-2-041912-2025)	–
44.	Строительство котельной в с. Никольское	с. Никольское	муниципальная	строительство	3,5 МВт	90 000,00	2025	2025	имеется (от 22.02.2023 № 66-1-1-3-008447-2023)	–
45.	Очистные сооружения г. Нижняя Тура	г. Нижняя Тура	муниципальная	строительство	8500 м ³ /сутки	– ⁴	2025	2026	имеется	имеется
46.	Реконструкция Западной системы очистных сооружений города Нижний Тагил Свердловской области	муниципальный округ город Нижний Тагил Свердловской области	муниципальная	реконструкция	145 000,0 м ³ /сутки	7 500 000,0	2026	2030	–	–
47.	Модернизация системы биологической очистки сточных вод очистных сооружений канализации г. Новоуральск	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Центральный проезд, 31	муниципальная	реконструкция	45 000 м ³ /сутки	226 213,18	2026	2027	–	–
48.	Реконструкция канализационных очистных сооружений в г. Верхняя Пышма с увеличением производительности до 36 000 м ³ /сутки (I и II очереди)	Свердловская область, г. Верхняя Пышма	муниципальная	реконструкция	36 000 м ³ /сутки	2 037 000,10 ⁵	2027	2029	–	–
49.	Биологические очистные сооружения	г. Камышлов, ул. Борова, 1а	муниципальная	реконструкция	25 000 м ³ /сутки	1 700 000,00	2027	2029	–	–
50.	Реконструкция сетей водоотведения для подключения новых территорий в районе села Горный Щит, Свердловская область	Свердловская область, с. Горный Щит	муниципальная	реконструкция	20 000 м ³ /сутки ⁶	1 007 290,21	2026	2027	–	–
51.	Реконструкция очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод г. Краснотурьинск	г. Краснотурьинск	муниципальная	реконструкция	27 000 м ³ /сутки	190 000,00	2026	2028	–	–
52.	Строительство блока доочистки сточных вод методом озонсорбации	Свердловская область, г. Каменск-Уральский	муниципальная	строительство	90 000 м ³ /сутки	1 500 000,00	2027	2030	–	–
53.	Строительство магистрального трубопровода от Бердюгинского участка Ирбитского месторождения подземных вод до водоочистных сооружений города Ирбита Свердловской области	Свердловская область, Ирбитский район, от Бердюгинского месторождения подземных вод до п. Пионерский, ул. Ясная, 1	муниципальная	строительство	10 855 м ³ /сутки ⁷	371 341,95	2025	2026	имеется (от 29.10.2024 № 66-1-1-3-036536-2024)	–
54.	Котельная, расположенная по адресу: Пригородный район, пос. Черноисточинск, в районе ул. Комсомольская	п. Черноисточинск, муниципальный округ Горноуральский Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3,44 Гкал/ч (4 МВт)	172 777,20	2025	2026	имеется	имеется (от 19.12.2024 № 09-01-81/7714)
55.	Газовая блочная водогрейная котельная и тепловые сети	п. Первомайский, Каменский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	0,6 МВт	27 143,64	2025	2026	имеется (от 26.01.2024 № 66-1-1-3-002807-2024)	–
56.	Строительства водопроводной сети централизованного водоснабжения с установкой водоразборных колонок в п. Рудничный	г. Краснотурьинск, п. Рудничный	муниципальная	строительство	–	835,00	2025	2026	имеется	–
57.	Строительство сооружений водоподготовки для ЦСВ 2.8. пос. Рудный скважина № 2	г. Екатеринбург, 3й участок УралНИИСХоза «Попов Лог», Литер 1.	муниципальная	строительство	0,75 м ³ /сутки	174 600,00	2025	2026	имеется (от 07.07.2023 № 66-2-1-2-038986-2023)	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58.	(Зй участок УралНИИИСХоза «Попов Лог», литер 1) Модернизация насосной станции третьего подъема № 4 (ул. Исследователей, 7) со строительством двух резервуаров чистой воды	Скважина № 2 в пос. Рудный городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	14 000 м³/сутки	343 786,00	2025	2027	имеется (от 28.06.2021 № 66-2-1-3-034473-2021)	–
59.	Строительство газовой котельной мощностью 3 МВт с подводящими сетями (для вывода из эксплуатации котельной ООО «Тестех»)	Муниципальный округ Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области	муниципальная	строительство	2,58 Гкал*ч	99 248,80	2026	2026	–	–
60.	Реконструкция сетей теплоснабжения Артинского муниципального округа с. Малые Карзи, с. Манчаж	Свердловская область, Артинский р-он, с. Малые Карзи, с. Манчаж	муниципальная	реконструкция	1,3 км	25 000,00	2026	2029	–	–
61.	Реконструкция водопровода от подкачной станции р. Турья до ул. Больничная	муниципальный округ Красногурьевск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	0,7 км	7017,26	2026	2026	–	–
62.	Реконструкция очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации по адресу ул. Ленина 159, г. Талица, Свердловской области со строительством канализационной сети	Свердловская область, Талицкий р-н, г. Талица	муниципальная	реконструкция	4000 м³/сутки	1 050 000,00	2025	2028	–	–
63.	Реконструкция напорного канализационного коллектора 42 квартал	муниципальный округ Красногурьевск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3,3 км	30 243,81	2026	2026	–	–
64.	Реконструкция очистных сооружений г. Сухой Лог (выпуск № 2)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, г. Сухой Лог	муниципальная	реконструкция	10 000 м³/сутки	2 693 527,63	2026	2030	–	–
65.	Комплекс № 4 сетей водоотведения г. Красногурьевска. Реконструкция канализационной сети по ул. Зои Космодемьянской, 29а	муниципальный округ Красногурьевск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	600 м	14 106,60	2027	2028	–	–
66.	Реконструкция наружных сетей водоснабжения Тугульмского городского округа	Тугульмский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	33,7 км	405 633,53	2026	2027	–	–
67.	Реконструкция наружных сетей водоотведения Тугульмского городского округа	Тугульмский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	16,6 км	339 760,01	2026	2027	–	–
68.	Реконструкция наружных сетей водоснабжения Тугульмского городского округа	Тугульмский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	37,8 км	450 451,00	2026	2027	–	–
69.	Реконструкция наружных сетей водоснабжения п.г.т. Тугульм	Тугульмский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	28 км	350 586,10	2026	2027	–	–
70.	Реконструкция наружных сетей водоснабжения с. Ошкуково	Тугульмский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	1,75 км	21 948,23	2026	2027	–	–
71.	Реконструкция наружных сетей водоснабжения с. Трошково	Тугульмский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	13 км	158 914,58	2026	2027	–	–
72.	Строительство блочно-модульной котельной № 10, пгт. Арти, ул. Рабочей Молодежи, 12/2	Свердловская область, Артинский р-он, п.г.т. Арти, ул. Рабочей Молодежи, 12/2	муниципальная	строительство	1,2 Гкал/ч	76 435,00	2027	2029	–	–
73.	Строительство централизованной системы водоотведения п. Арамиль с подключением в централизованную систему	Арамильский городской округ Свердловской области, п. Арамиль, п. Светлый	муниципальная	реконструкция	800 м³/сутки	–	2027	2027	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	водоотведения п. Светлый. 2 этап									
74.	Реконструкция очистных сооружений в п. Калиново Невьянского городского округа	п. Калиново Невьянского муниципального округа Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2000 м ³ /сутки	350 000,00	2026	2028	--	--
75.	Реконструкция участков тепловой сети микрорайона «Пихтовые горы» Дзержинского района города Нижний Тагил (2 и 3 этапы)	муниципальный округ город Нижний Тагил Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2,043 км	397 104,81	2026	2029	имеется (№ 66-1-1-2-013683-2023)	--
76.	Строительство объектов системы водоотведения в составе: очистные сооружения бытовых стоков, насосные станции перекачки канализационных стоков, самотечные и напорные сети водоотведения г. Нижние Серги	г. Нижние Серги	муниципальная	строительство	3000 м ³ /сутки	944 267,46	2026	2027	имеется (от 27.06.2023 № 66-1-1-3-036103-2023)	--
77.	Реконструкция водовода № 7 от НС № 3 до подъема К-3	муниципальный округ Краснотурьинск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2,53 км	18 644,96	2026	2026	--	--
78.	Модернизация оборудования воздухоудвнющей станции очистных сооружений г. Новоуральск, расположенных по адресу: Свердловская область, г. Новоуральск, Центральный проезд, 31 Строение 4	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск	муниципальная	реконструкция	120 000 м ³	194 589,96	2027	2028	--	--
79.	Строительство блочно-модульной газовой котельной № 25 «Заводская» п. Сарана Муниципального образования Красноуфимский округ	Свердловская область, Красноуфимский район, п. Сарана	муниципальная	строительство	3,2 МВт	81 000,00	2027	2027	--	--
80.	Строительство наружных сетей водоснабжения до насосной станции второго подъема и в микрорайоне «Птицефабрика» в п. Большой Исток	Сысертский муниципальный округ Свердловской области, п. Большой Исток	муниципальная	строительство	4565 м	--	2027	2030	--	--
81.	Строительство наружных сетей водоснабжения в микрорайоне «Комфорт», в районе заводов ККЗ, РТПС, ЗЭТ в п. Большой Исток	Сысертский муниципальный округ Свердловской области, п. Большой Исток	муниципальная	строительство	3766 м	--	2027	2030	--	--
82.	Строительство блочно-модульной газовой котельной № 57 «Школа» с. Новое Село муниципального образования Красноуфимский округ	Свердловская область, Красноуфимский район, с. Новое Село	муниципальная	строительство	1,2 МВт	60 000,00	2027	2027	--	--
83.	Реконструкция очистных сооружений канализации г. Новоуральска: строительство здания решеток	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Центральный проезд, 31	муниципальная	проектирование	--	20 000,00	2027	2028	--	--
84.	Модернизация технологического оборудования, повышение энергетической эффективности, энергообеспечение и автоматизация технологических процессов системы водоснабжения: модернизация здания 708 насосной станции второго подъема южного МКР: модернизация электрооборудования сетей 6кВ, РП-13. Замена масляных вводных и секционного выключателей типа ВМГ-133 на вакуумные	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, Загородное шоссе, 13	муниципальная	реконструкция	--	18 500,00	2027	2027	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
85.	Модернизация технологического оборудования, повышение энергетической эффективности, энергообеспечение и автоматизация технологических процессов систем водоотведения: Строительство приборного киоска с созданием системы автоматического контроля качества очищенных сточных вод, г. Новоуральск, ул. Центральный проезд, 31	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Центральный проезд, 31	муниципальная	строительство	90 000 м ³ /сутки	40 000,00	2027	2029	–	–
86.	Строительство тепловой магистрали от котельной ПК-6 до жилого района ул. Лермонтова, ул. Королева	Свердловская область, город Асбест	муниципальная	строительство	1782 м	40 945,63	2028	2029	–	–
87.	«Строительство блочно-модульной газовой котельной № 30 «Горюшка» п. Сарана Муниципального образования Красноуфимский округ»	Свердловская область, Красноуфимский район, п. Сарана	муниципальная	строительство	1,38 МВт	85 000,00	2028	2028	–	–
88.	Строительство инженерных коммуникаций и станции водоподготовки «Западная» в городе Нижний Тагил Свердловской области	муниципальный округ город Нижний Тагил Свердловской области, территория Верхне-Выйского гидроузла	муниципальная	строительство	70 000 м ³ /сутки	10 000 000,00	2028	2030	–	–
89.	Реконструкция очистных сооружений канализации г. Новоуральска: строительство здания решеток	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Центральный проезд, 31	муниципальная	строительство	–	345 000,00	2028	2030	–	–
90.	Очистные сооружения городского округа Красноуфимск	г. Красноуфимск, городской округ Красноуфимск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	5500 м ³ /сутки	1 950 000,00	2029	2030	–	–
91.	Реконструкция котельной (теплового пункта) п. Сарана муниципального образования Красноуфимский округ Свердловской области с переводом на природный газ	Свердловская область, Красноуфимский район, п. Сарана	муниципальная	строительство	1,625 МВт	90 000,00	2029	2029	–	–
92.	Реконструкция коллектора по ул. Ленина от ул. Гагарина до Пушкина	г. Екатеринбург, пр. Ленина. Коллектор от ул. Гагарина до ул. Пушкина	муниципальная	реконструкция	2,4 км	401 253,78	2030	2030	–	–
93.	Система хозяйственно-питьевого водоснабжения по водозбору «Химчистка»	г. Красноуфимск, городской округ Красноуфимск Свердловской области	муниципальная	строительство	1300 м ³ /сутки	400 000,00	2030	2030	–	–
94.	Строительство сетей горячего водоснабжения в 5 микрорайоне г. Кировграда	г. Кировград, 5 МКР	муниципальная	строительство	0,494 км	25 000,00	2030	2030	–	–
95.	Строительство сетей канализации от жилой застройки по улицам Искровцев, Проезжая до существующих сетей канализации по ул. Норильской	г. Екатеринбург, улицы Искровцев, Проезжая. Коллектор от жилой застройки до существующих сетей по ул. Норильской	муниципальная	реконструкция	1,524 км	99 764,35	2030	2030	имеется (от 12.10.2021 № 66-2-1-3-059418-2021)	–
96.	Модернизация канализационной насосной станции № 4	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	66 500 м ³ /сутки	8768,22	2030	2030	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97.	Строительство коллектора глубокого заложения «Южный» до ЮАС (КГЗЮ)	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	строительство	22,2 км	51 060 000,00	2030	2030	–	–
98.	Модернизация КНС № 55	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	8248 м ³ /сутки	50 600,00	2030	2030	–	–
99.	Очистные сооружения поселка Двуреченск	п. Двуреченск	муниципальная	реконструкция	2000 м ³ /сутки	–	2030	2030	–	–
100.	Очистные сооружения п. Бобровский	п. Бобровский	муниципальная	реконструкция	2000 м ³ /сутки	–	2030	2030	–	–
101.	Модернизация коллектора по ул. Селькоровской до КНС № 4	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	4,93 км	700 570,70	2030	2030	–	–
102.	Газовая блочная водогрейная котельная в селе Лая	с. Лая, муниципальный округ Горноуральский Свердловской области	муниципальная	строительство	1,86 МВт	89 099,70	2026	2027	имеется	–
103.	Газовая блочная водогрейная котельная в селе Новопаньшино	с. Новопаньшино, муниципальный округ Горноуральский Свердловской области	муниципальная	строительство	2,0 МВт	88 376,80	2029	2029	имеется	–
104.	Реконструкция системы водоснабжения пос. Буланаш Артемовского района Свердловской области. Этап № 4	пос. Буланаш Артемовского района Свердловской области	муниципальная	реконструкция	4670 м ³ /сутки	499 285,89	2026	2027	имеется (от 28.02.2023 № 66-1-1-3-009109-2023 и от 09.08.2023 № 66-1-1-2-046507-2023)	имеется (от 14.09.2023 № 09-01-81/5769)
105.	Реконструкция гидротехнического сооружения водохранилища на реке Большая Именная	Свердловская область, городской округ «Город Лесной», 35 квартал города Лесной	муниципальная	реконструкция	7,18 м ³ /с	480 897,67	2026	2027	имеется (от 07.02.2025 № 66-1-1-3-005616-2025)	–
106.	Модернизация Западной фильтровальной станции (Московский тракт, 11 км) (строительство системы ультрафиолетового обеззараживания воды)	г. Екатеринбург, Московский тракт, 11 км. Западная фильтровальная станция	муниципальная	строительство	400 000 м ³ /сутки	1 510 799,16	2027	2030	имеется (от 29.07.2021 № 66-1-1-3-041948-2021)	имеется
107.	Очистные сооружения с. Пристань	Свердловская область, Артинский р-н, с. Пристань	муниципальная	проектирование	4200 м ³ /сутки	40 000,00	2029	2030	–	–
108.	Очистные сооружения с. Пристань	Свердловская область, Артинский р-н, с. Пристань	муниципальная	строительство	4200 м ³ /сутки	277 848,07	2029	2030	–	–
109.	Реконструкция и модернизация очистных сооружений канализации в г. Кировград	г. Кировград	муниципальная	строительство	16 000 м ³ /сутки	275 500,00	2030	2030	–	–
110.	Строительство очистных сооружений	п. Асбестовский, Муниципальный округ Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области	муниципальная	проектирование	312 м ³ /сутки ⁶	35 151,20	2029	2029	–	–
111.	Строительство очистных сооружений	п. Асбестовский, Муниципальный округ Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области	муниципальная	строительство	312 м ³ /сутки ⁶	488 388,00	2030	2030	–	–
112.	Реконструкция участка магистрального водовода от вершины до камеры	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	257 371,08	2026	2028	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	на ул. Российской (первая ветка)									
113.	Реконструкция магистрального водовода от ОС ХПВ до ул. Достоевского (включая магистральный водовод до контррезервуаров)	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	проектирование	–	23 726,20	2026	2027	–	–
114.	Реконструкция участка магистрального водовода от камеры на ул. Российской до ул. Достоевского (первая ветка)	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	327 690,26	2026	2028	–	–
115.	Реконструкция участка магистрального водовода от ОС ХПВ до камеры на ул. Российская (вторая ветка)	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	432 409,98	2026	2028	–	–
116.	Реконструкция участка магистрального водовода от камеры на ул. Российская до ул. Достоевского (вторая ветка)	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	341 983,56	2026	2028	–	–
117.	Реконструкция участка магистрального водовода до контррезервуаров	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	29 502,60	2026	2028	–	–
118.	Строительство сооружений биологической очистки бытовых и сточных вод в пос. Октябрьский	Свердловская область, г. Красноуральск, пос. Октябрьский	муниципальная	строительство	– ⁶	– ⁶	2025	2030	–	–
119.	Строительство системы водоснабжения микрорайонов «Новостройка», «Заречный» города Новая Ляля	г. Новая Ляля	муниципальная	строительство	22,3 км	223 000,00	2026	2027	–	–
120.	Реконструкция насосно-фильтровальной станции № 1	Свердловская область, г. Красноуральск, ул. Дзержинского, 52	муниципальная	реконструкция	–	–	2026	2030	–	–
121.	Реконструкция участка тепловой сети от ул. Советская до ул. Тагирова г. Красноуральск, Свердловская область	Свердловская область, г. Красноуральск, ул. Тагирова	муниципальная	реконструкция	–	19 619,20	2026	2027	–	–
122.	Строительство блочно-модульной газовой котельной «Новая Рабочий городок» 18 МВт с подводными инженерными сетями с переключением потребителей микрорайона «Рабочий городок» от котельной ООО «ЭнергоАктив»	Муниципальный округ Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области	муниципальная	строительство	18 МВт	180 500,00	2027	2027	–	–
123.	Строительство сетей водоснабжения в районе Южный	муниципальный округ Красноуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	224,1 м	83 253,39	2027	2027	–	–
124.	Строительство сетей водоотведения в районе Южный	муниципальный округ Красноуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	5210 м	92 035,73	2027	2028	–	–
125.	Строительство сетей водоснабжения в районе Metallurg	муниципальный округ Красноуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	8651,4 м	77 477,43	2027	2028	–	–
126.	Строительство станции предварительной очистки воды для станции водоподготовки г. Кировграда	г. Кировград	муниципальная	строительство	360 м ³ /час	457 718,00	2025	2028	–	–
127.	Реконструкция коллектора 2000*2200 мм по ул. Просторной от ул. Павлодарской до Южной	г. Екатеринбург, ул. Просторная	муниципальная	реконструкция	6,74 км	2 059 800,00	2025	2030	–	–
128.	Реконструкция здания станции перекачки фекальных вод № 1а ЦОБС (КНС-1а) расположенного	Новоуральский городской округ Свердловской области,	муниципальная	реконструкция	9000 м ³ /час	260 000,00	2025	2027	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	по адресу: Свердловская область, г. Новоуральск, Центральный проезд, 23	г. Новоуральск								
129.	Строительство разгрузочного коллектора от ул. Муранова по улице Онуфриева, до ул. Бардина	г. Екатеринбург, ул. Муранова	муниципальная	строительство	1,2 км	247 319,93	2025	2028	-	-
130.	Модернизация коллектора по ул. Белинского, Фурманова до врезки в районе пер. Бригадиров	г. Екатеринбург, ул. Белинского	муниципальная	реконструкция	1,80 км	866 763,06	2025	2028	-	-
131.	Реконструкция коллектора (акведук) через реку Исеть по ул. Павлодарского, Щербакова (в районе здания № 2 по ул. Щербакова)	г. Екатеринбург, ул. Павлодарского	муниципальная	реконструкция	0,17 км	150 000,00	2026	2026	-	-
132.	Строительство блочно-модульной газовой котельной № 46 с. Чатлык Муниципального образования Красноуфимский округ	Свердловская область, Красноуфимский район, с. Чатлык	муниципальная	строительство	0,9 МВт	60 000,00	2026	2026	-	-
133.	Реконструкция сетей водоснабжения от Быковского водозабора до перекрестка ул. Карла Либкнехта и пер. Горняков в г. Сысерть	г. Сысерть	муниципальная	реконструкция	3590 м	150 780,00	2026	2027	-	-
134.	Реконструкция сетей водоснабжения от ул. Декабристов до ул. Екатерининская в г. Сысерть	г. Сысерть	муниципальная	реконструкция	1091 м	45 822,00	2026	2027	-	-
135.	Реконструкция сетей водоснабжения от ул. Р. Молодежи по ул. Красногорская в г. Сысерть	г. Сысерть	муниципальная	реконструкция	1012 м	42 504,00	2026	2027	-	-
136.	Строительство газовой котельной в п. Октябрьский	Сысертьский муниципальный округ Свердловской области, п. Октябрьский	муниципальная	строительство	4 МВт	130 000,00	2026	2027	-	-
137.	Реконструкция котельной (теплого пункта) с. Ключики муниципального образования Красноуфимский округ Свердловской области с переводом на природный газ	Свердловская область, Красноуфимский район, с. Ключики	муниципальная	строительство	1,8 МВт	70 000,00	2026	2026	-	-
138.	Реконструкция котельной № 9 пгт. Арти, ул. Грязнова, 17	Свердловская область, п.г.т. Арти, ул. Грязнова, 17	муниципальная	строительство	7,2 Гкал/ч	76 435,00	2026	2029	-	-
139.	Модернизация КНС № 52	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	12 936 м ³ /сутки	72 700,00	2026	2030	-	-
140.	Строительство сетей водоотведения в районе Металлург	муниципальный округ Красноуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	8082 м	190 062,83	2027	2028	-	-
141.	Строительство сетей водоотведения района Солнечный	Свердловская область, г. Красноуральск	муниципальная	строительство	- ⁶	- ⁶	2028	2030	-	-
142.	Реконструкция Сооружений биологической очистки бытовых и сточных вод производительностью 7000 м ³ /сутки ГО Красноуральск, Свердловской области	Свердловская область, г. Красноуральск	муниципальная	реконструкция	- ⁶	- ⁶	2028	2030	-	-
143.	Реконструкция котельной в с. Патруши	с. Патруши, ул. Центральная, 18А	муниципальная	реконструкция	1 МВт	300 000,00	2028	2030	-	-
144.	Строительство сетей водоснабжения района Солнечный	Свердловская область, г. Красноуральск, р-н Солнечный	муниципальная	строительство	-	-	2028	2030	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
145.	Строительство котельной и замена сетей завод ЗЭТ	п. Большой Исток, ул. Metallстов, 1	муниципальная	строительство	6 МВт	–	2030	2030	–	–
146.	Реконструкция котельной в п. Большой Исток	п. Большой Исток, мкр. Комфорт, ул. Молодежная, 2	муниципальная	реконструкция	–	–	2030	2030	–	–
147.	Реконструкция котельной в п. Октябрьский	п. Октябрьский, ул. Дружбы, 39Б	муниципальная	реконструкция	3 МВт	450 000,00	2030	2030	–	–
148.	Комплексное строительство и реконструкция фильтровальной станции в г. Верхняя Салда, включая строительство водоводов диаметром 600 и 700 мм, канализационно-насосной станции и напорного коллектора	г. Верхняя Салда	муниципальная	строительство и реконструкция	30 м ³ /сутки	3580,00	2026	2028	–	–
149.	Реконструкция очистных сооружений с. Курьи (выпуск № 3)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, г. Сухой Лог	муниципальная	реконструкция	76 650 тыс. м ³ /год	64 000,00	2026	2030	–	–
150.	Комплексное строительство очистных сооружений в г. Верхняя Салда	г. Верхняя Салда	муниципальная	строительство	30 м ³ /сутки	6210,00	2026	2030	–	–
151.	Станция биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод северной части г. Волчанск	Волчанский муниципальный округ Свердловской области, г. Волчанск, ул. Кедровая, 1	муниципальная	строительство	2800 м ³ /сутки	–	2026	2028	–	–
152.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 14,2 МВт в районе перекрестка улиц Устинова – 7 Ноября	Свердловская область, г. Красноуральск, ул. Устинова – ул. 7 Ноября	муниципальная	реконструкция	14,2 МВт	–	2026	2029	–	–
153.	Строительство тепловых сетей района «Микрорайон № 2»	Свердловская область, г. Красноуральск, «Микрорайон № 2»	муниципальная	строительство	–	–	2026	2029	–	–
154.	Строительство двух канализационных коллекторов для сооружений биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 700 м ³ /сутки, в районе Леспромхоза пгт. Бисерть Свердловской области	Свердловская область, п.г.т. Бисерть, ул. Победы, ул. Ленина	муниципальная	строительство	700 м ³ /сутки	20 000,00	2026	2027	–	–
155.	Строительство водогрейной блочно-модульной котельной	г. Камышлов, ул. Строителей, 5	муниципальная	строительство	12 МВт	218 900,00	2025	2028	–	–
156.	Строительство водогрейной блочно-модульной котельной	г. Камышлов, ул. Пролетарская, 113	муниципальная	строительство	15 МВт	180 120,00	2025	2028	–	–
157.	Строительство водогрейной блочно-модульной котельной	г. Камышлов, ул. Железнодорожная, 17	муниципальная	строительство	12 МВт	268 500,000	2025	2028	–	–
158.	Строительство объекта «Котельная в мкр. «Восточный» по адресу: ул. Луначарского, з/у 153 в г. Серове	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	9 МВт	206 900,00	2025	2026	–	–
159.	Строительство объекта «Котельная в мкр. «Восточный» по адресу: ул. Луначарского, з/у 153 в г. Серове	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	проектирование	9 МВт	6900,00	2025	2025	–	–
160.	Реконструкция тепловой сети к жилым домам по ул. Ленина № 238, 242–246, 246а, 248, 250, 252 и по ул. Паровозников № 17, 19	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	проектирование	2,6 км	5000,00	2025	2026	–	–
161.	Реконструкция тепловой сети к жилым домам по ул. Ленина № 238, 242–246, 246а, 248, 250, 252 и по ул. Паровозников № 17, 19	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2,6 км	125 000,00	2025	2027	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
162.	Реконструкция участка тепловой сети к жилым домам по ул. Ленина № 234, 234а, 236, 238а, по ул. Пржевальского № 59, по ул. Калиева № 63, 65, 65а	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	проектирование	3,1 км	5000,00	2025	2026	-	-
163.	Реконструкция участка тепловой сети к жилым домам по ул. Ленина № 234, 234а, 236, 238а, по ул. Пржевальского № 59, по ул. Калиева № 63, 65, 65а	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3,1 км	140 000,00	2025	2027	--	--
164.	Реконструкция тепловой сети от котельной № 14 до ул. Пристанционная	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	проектирование	4,33 км	7562,20	2025	2025	-	-
165.	Реконструкция тепловой сети от котельной № 14 до ул. Пристанционная	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	4,33 км	157 562,20	2025	2027	-	-
166.	Строительство блочно-модульной котельной в г. Кировграде, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Кировград, ул. Щербакова, 1Б	Свердловская область, г. Кировград, ул. Щербакова, 1Б	муниципальная	строительство	3,02 МВт	34 761,60	2025	2027	-	-
167.	Реконструкция котельной с увеличением мощности до 50 МВт, расположенной по адресу г. Верхняя Тура, ул. Фомина, 247А	г. Верхняя Тура, ул. Фомина, 247А	муниципальная	реконструкция	50 МВт	390 736,49	2025	2026	-	-
168.	Строительство системы питьевого водоснабжения г. Заречный от Усть-Камышенского водозаборного участка ГМПВ (2 этап)	муниципальный округ Заречный Свердловской области, г. Заречный, Свердловская область	муниципальная	строительство	5600 м³/сутки	300 000,00	2025	2026	-	-
169.	Реконструкция станции УФО-обеззараживания на ОС ХБК с разработкой проектно-сметной документации	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	проектирование	-	12 000,00	2025	2025	-	-
170.	Строительство сетей водоотведения индивидуальной жилой застройки, расположенной в границах квартала улиц Феофанова – Лесная – Парковая – Жуковского в г. Верхняя Пышма	Свердловская область, г. Верхняя Пышма, улицы Боровая, Циолковского, Лесная, Сосновая	муниципальная	строительство	200 м³/сутки	- ⁵	2025	2027	-	-
171.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 12,6 МВт для нужд городского округа Сухой Лог (взамен котельной № 11)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области	муниципальная	строительство	12,6 МВт	250 000,00	2026	2029	-	-
172.	Строительство блочно-модульной котельной в г. Кировграде, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Кировград, ул. Революционная, 11А	Свердловская область, г. Кировград, ул. Революционная, 11А	муниципальная	строительство	51,85 МВт	294 579,08	2026	2028	-	-
173.	Реконструкция насосной станции 3-го подъема с заменой запорной арматуры, трубопроводов и электрических ячеек	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	проектирование	-	2000,00	2026	2027	-	-
174.	Кольцевой водопровод со станцией подготовки питьевой воды с накопительными резервуарами (насосная станция II подъема) в п. Красный ГО Верхняя Пышма	городской округ Верхняя Пышма Свердловской области, п. Красный	муниципальная	строительство	853 м³/сутки	- ⁵	2026	2027	-	--
175.	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию главной насосной канализационной	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	проектирование	-	1500,00	2026	2026	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	станции									
176.	Сооружения биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод производительностью 1000 м ³ /сутки, г. Верхняя Тура, Свердловская обл. Вторая очередь	г. Верхняя Тура, ул. Базальтовая	муниципальная	строительство	1000 м ³ /сутки	600 000,00	2026	2028	–	–
177.	Строительство газовой котельной, расположенной по адресу: Свердловская область, п. Троицкий, ул. Кутузова	Свердловская область, Талицкий р-н, п. Троицкий	муниципальная	проектирование	2 МВт	4500,00	2026	2026	–	–
178.	Строительство газовой котельной, расположенной по адресу: Свердловская область, п. Троицкий, ул. Луговая	Свердловская область, Талицкий р-н, г. Талица	муниципальная	проектирование	2 МВт	4500,00	2026	2026	–	–
179.	Реконструкция канализационной насосной станции № 2	муниципальный округ Рева Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	10 000,00	2026	2028	–	–
180.	Реконструкция канализационной насосной станции № 5	муниципальный округ Рева Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	10 000,00	2026	2028	–	–
181.	Реконструкция канализационной насосной станции – КНС № 6	муниципальный округ Рева Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	1200,00	2026	2028	–	–
182.	Реконструкция канализационной насосной станции – КНС № 4	муниципальный округ Рева Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	2600,00	2026	2028	–	–
183.	Реконструкция канализационной насосной станции – КНС № 8	муниципальный округ Рева Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	3000,00	2026	2028	–	–
184.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 60 МВт для нужд городского округа Сухой Лог (взамен котельной № 1)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области	муниципальная	строительство	60 МВт	500 000,00	2027	2030	–	–
185.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 50 МВт для нужд городского округа Сухой Лог (взамен котельной № 1)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области	муниципальная	строительство	50 МВт	500 000,00	2027	2030	–	–
186.	Строительство газовой котельной, расположенной по адресу: Свердловская область, п. Троицкий, ул. Кутузова	Свердловская область, Талицкий р-н, п. Троицкий	муниципальная	строительство	2 МВт	45 000,00	2027	2027	–	–
187.	Строительство блочно-модульной котельной в мкр. Новая Кола	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	проектирование	1,8 МВт	4650,00	2027	2028	–	–
188.	Строительство блочно-модульной котельной в мкр. 1-ая Овощная	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	проектирование	1,8 МВт	4650,00	2027	2028	–	–
189.	Строительство системы хозяйственно-питьевого водоснабжения п. Белокаменный (скв. № 115)	Асбестовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1000 м ³ /сутки	10 000,00	2027	2027	–	–
190.	Строительство газовой котельной, расположенной по адресу: Свердловская область, п. Троицкий, ул. Луговая	Свердловская область, Талицкий р-н, п. Троицкий	муниципальная	строительство	2 МВт	45 000,00	2027	2027	–	–
191.	Строительство блочно-модульной котельной в пгт. Малышева	п.г.т. Малышева, ул. Автомобилистов, 2а	муниципальная	строительство	58,5 МВт	700 000,00	2027	2028	–	–
192.	Реконструкция сети теплоснабжения, ГВС	п.г.т. Малышева, ул. Февральская	муниципальная	реконструкция	2 км	50 000,00	2027	2027	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
193.	Котельная № 14 в г. Карпинск	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	16,8 Гкал/ч	15 000,00	2027	2027	–	–
194.	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию насосной станции 1 подъема	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	проектирование	–	20 000,00	2027	2027	–	–
195.	Канализационная насосная станция «Северная»	г. Камышлов, ул. Северная, 65	муниципальная	строительство	1500 м³/сутки	40 000,00	2027	2028	–	–
196.	Реконструкция главной насосной канализационной станции	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	300 000,00	2027	2027	–	–
197.	Строительство котельной в районе ИК-16	муниципальный округ Краснотурьинск Свердловской области	муниципальная	строительство	11,63 МВт	180 000,00	2027	2028	–	–
198.	Строительство котельной Заречного района	муниципальный округ Краснотурьинск Свердловской области	муниципальная	строительство	32,6 МВт	363 000,00	2027	2029	–	–
199.	Строительство котельной района Медная шахта	муниципальный округ Краснотурьинск Свердловской области	муниципальная	строительство	10,5 МВт	143 000,00	2027	2028	–	–
200.	Модернизация распределительных сетей теплоснабжения в городе Верхняя Тура	г. Верхняя Тура ⁸	муниципальная	реконструкция	5,904 км	95 569,30	2027	2027	–	–
201.	Реконструкция магистрального участка водоснабжения мкр. Новостройка г. Новая Ляля	г. Новая Ляля	муниципальная	реконструкция	3,0 км	30 000,00	2027	2027	–	–
202.	Газовая блочная водогрейная котельная в селе Петрокаменское (переулок Совхозный)	с. Петрокаменское, переулок Совхозный, муниципальный округ Горноуральский Свердловской области	муниципальная	строительство	0,94 МВт	50 949,60	2028	2028	имеется	–
203.	Строительство блочно-модульной котельной мощностью 6 МВт для нужд городского округа Сухой Лог (взамен котельных № 25 и 26)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области	муниципальная	строительство	6 МВт	216 000,00	2028	2028	–	–
204.	Строительство блочно-модульной котельной в мкр. Новая Кола	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1,8 МВт	75 000,00	2028	2028	–	–
205.	Строительство блочно-модульной котельной в мкр. 1-ая Овощная	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1,8 МВт	75 000,00	2028	2028	–	–
206.	Реконструкция насосной станции 1 подъема	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	350 000,00	2028	2028	–	–
207.	Реконструкция канализационной насосной станции № 1	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	500,00	2028	2028	–	–
208.	Строительство дождевой канализации застройки территории города Верхняя Пышма в районе ул. Александра Козицына, Октябрьская, Орджоникидзе, пр. Успенский, ул. Обогаителей с устройством очистных сооружений	Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Александра Козицына, Октябрьская, Орджоникидзе, пр. Успенский	муниципальная	строительство	1847 л/сутки	– ⁵	2028	2028	–	–
209.	Котельная № 14 в г. Карпинск	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	реконструкция	16,8 Гкал/ч	125 000,00	2029	2029	–	–
210.	Реконструкция насосной станции 3-го подъема с заменой запорной арматуры, трубопроводов и электрических ячеек	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	25 000,00	2029	2029	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
211.	Реконструкция канализационной насосной станции № 1	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	реконструкция	–	10 000,00	2029	2029	–	–
212.	Модернизация водоводов (правый и левый) 2Ду 1000 мм на Ново-Свердловскую ТЭЦ	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург» ⁹	муниципальная	реконструкция	24,8 км	1 611 208,00	2030	2030	–	–
213.	Система водоотведения п. Ребристый Невьянского городского округа со строительством очистных сооружений производительностью 150 м ³ /сутки	п. Ребристый Невьянского муниципального округа Свердловской области	муниципальная	строительство	150 м ³ /сутки	260 000,00	2026	2028	–	–
214.	Реконструкция очистных сооружений с. Курьи (выпуск № 4)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, г. Сухой Лог	муниципальная	реконструкция	256 000 м ³ /год	64 000,00	2027	2030	–	–
215.	Строительство сетей водоснабжения мкр. Леспомхоз г. Новая Ляля	г. Новая Ляля	муниципальная	строительство	3 км	30 000,00	2028	2028	–	–
216.	Строительство тепловых сетей от котельной, расположенной в районе перекрестка улиц Устинова – 7 Ноября	Свердловская область, г. Красноуральск, ул. Устинова – ул. 7 Ноября	муниципальная	реконструкция	–	–	2028	2029	–	–
217.	Строительство блочно-модульной котельной пос. Октябрьский	Свердловская область, г. Красноуральск, пос. Октябрьский	муниципальная	строительство	–	–	2028	2030	–	–
218.	Строительство очистных сооружений в г. Новая Ляля	г. Новая Ляля	муниципальная	строительство	2500 м ³ /сутки	196 000,00	2029	2030	–	–
219.	Реконструкция системы водоснабжения муниципального округа Богданович	муниципальное образование муниципальный округ Богданович Свердловской области	муниципальная	строительство	12,6 тыс. м ³ /сутки	1 300 000,00	2025	2028	–	–
220.	Строительство сети водоснабжения микрорайона Садовый	г. Камышлов, ул. Кооперативная	муниципальная	строительство	0,89 км	80 000,00	2025	2027	–	–
221.	Строительство сети водоснабжения в мкр Солнечный с установкой станции подъема	г. Камышлов, ул. Заводская, Машинистов, Чкалова	муниципальная	строительство	1,8 км	310 000,00	2025	2027	–	–
222.	Строительство 3-ей нитки коллектора по ул. Бардина	г. Екатеринбург, ул. Бардина	муниципальная	строительство	2,904 км	754 159,56	2025	2027	–	–
223.	Техническое перевооружение котельной п. Ребристый Невьянского городского округа	п. Ребристый	муниципальная	реконструкция	1,2 МВт	20 000,00	2026	2026	–	–
224.	Строительство сооружений доочистки сточных вод	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Центральный проезд, 31	муниципальная	строительство	90 000 м ³ /сутки	91 000,00	2026	2030	–	–
225.	Строительство системы водоочистки на 101 кв. Шахта Водораздельная	Асбестовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	2600 м ³ /сутки	9523,00	2027	2027	–	–
226.	Строительство системы водоочистки в пос. Красноармейский	Асбестовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	280 м ³ /сутки	2397,00	2027	2027	–	–
227.	Строительство водозабора с разводящими сетями в нагорной части г. Невьянска	г. Невьянск	муниципальная	строительство	120 м ³ /сутки	30 000,00	2029	2030	–	–
228.	Реконструкция очистных сооружений с. Новопышминское (выпуск № 5)	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, г. Сухой Лог	муниципальная	реконструкция	73 000 м ³ /год	54 000,00	2028	2030	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
229.	Котельная мощностью 10 МВт в районе улиц Чайковского-Трудовая	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	10 МВт	21 902,97	2025	2025	-	-
230.	Котельная мощностью 10 МВт в районе улиц Чайковского-Трудовая	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	строительство	10 МВт	100 000,00	2025	2026	-	-
231.	Котельная мощностью 20 МВт вместо ЦТП № 67кв	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	20 МВт	12 000,00	2025	2026	-	-
232.	Котельная мощностью 30 МВт вместо ЦТП № 89кв	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	30 МВт	15 000,00	2025	2026	-	-
233.	Котельная мощностью 23 МВт вместо ЦТП № 151кв	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	23 МВт	25 708,48	2025	2025	-	-
234.	Внутриквартальные тепловые сети	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	6 км	25 000,00	2025	2025	-	-
235.	Строительство водовода 2Ду315 по ул. Проезжей, Губахинской от ул. Фронтových бригад, проезда Промышленного до разводящих сетей пос. Изоплит (2 этап. Перевод пос. Изоплит на ЦВС 1.1 с последующим выводом оз. Шарташ из системы хозяйственного водоснабжения)	г. Екатеринбург, ул. Проезжая, Губахинская. Водовод от ул. Фронтových бригад, проезда Промышленного до разводящих сетей пос. Изоплит	муниципальная	строительство	2,494 км	181 213,63	2025	2027	-	-
236.	Строительство сетей водопровода и сооружений для переключения НЦСВ пос. Новый (переулки низовой, Зерновой) на ЦСВ от ЗФС и ГСВ	г. Екатеринбург, переулки Низовой, Зерновой. Водоводы в пос. Новый	муниципальная	строительство	2,5 км	294 300,00	2025	2027	-	-
237.	Строительство сетей теплоснабжения в мкр. Восточный	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	проектирование	1,4 км	5000,00	2026	2026	-	-
238.	Котельная мощностью 20 МВт вместо ЦТП № 67кв	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	строительство	20 МВт	215 000,00	2026	2027	-	-
239.	Котельная мощностью 30 МВт вместо ЦТП № 89кв	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	строительство	30 МВт	330 000,00 ¹⁰	2026	2027	-	-
240.	Котельная мощностью 2,5 МВт в районе ул. 9 Мая 1	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	2,5 МВт	21 641,50	2026	2026	-	-
241.	Внутриквартальные тепловые сети	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	строительство	6 км	540 000,00	2026	2030	-	-
242.	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод с системой напорных и самотечных коллекторов в деревне Курманка и селе Мезенское городского округа Заречный Свердловской области	д. Курманка, муниципальный округ Заречный Свердловской области, Свердловская область	муниципальная	строительство	400 м ³ /сутки	500 000,00	2026	2027	-	-
243.	Реконструкция (модернизация) очистных сооружений биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод в пгт. Верхняя Снячиха	п.г.т. Верхняя Снячиха, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	реконструкция	150 м ³ /час	-	2026	2028	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
244.	Строительство сетей теплоснабжения в мкр. Восточный	Серовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1,4 км	165 000,00	2027	2028	-	-
245.	Котельная мощностью 23 МВт вместо ЦТП № 151кв	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	строительство	23 МВт	220 000,00	2027	2027	-	-
246.	Модернизация контактных осветителей НФС-3, фильтров и осветителей НФС-2	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, Загородное шоссе, 9, стр. 6 и стр. 4	муниципальная	реконструкция	42 700 м³/сутки	20 000,00	2027	2028	-	-
247.	Котельная мощностью 2,5 МВт в районе ул. 9 Мая 1	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	строительство	2,5 МВт	35 000,00	2028	2028	-	-
248.	Модернизация Южной аэрационной станции (ЮАС)	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	700 000 м³/сутки	13 231 423,33	2030	2030	-	-
249.	Строительство очистных сооружений биологической очистки сточных вод пгт. Шаля Свердловской области»	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	проектирование	1200 м³/сутки	14 665,17	2025	2026	-	-
250.	Строительство (реконструкцию) котельной на центральной базе УМП «Водоканал»	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	проектирование	-	3000,00	2025	2026	-	-
251.	Комплексное развитие незастроенной территории в МКР 22Б г. Новоуральска. Малоэтажная индивидуальная жилая застройка. 1 этап. Магистральные (квартальные) сети инженерно-технического обеспечения. Наружные сети водоснабжения. Наружные сети бытовой канализации	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, МКР 22Б	муниципальная	строительство	3590 м³	51 974,40	2025	2028	имеется (от 22.01.2025 № 66-1-1-2-009141-2025)	-
252.	Реконструкция водовода Ду300, от ВК ул. Исетская – Заводская до ВНС по ул. Заводская, 5	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3 км	100 000,00	2026	2028	-	-
253.	Очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации г. Качканар	Качканарский муниципальный округ Свердловской области, г. Качканар, промышленная зона 3	муниципальная	строительство	17 348 м³/сутки	3 207 873,44	2026	2028	-	-
254.	Очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации в пос. Валериановск Качканарского городского округа	Качканарский муниципальный округ Свердловской области, пос. Валериановск, ул. Кирова, 1/5	муниципальная	строительство	1400 м³/сутки	94 784,01	2026	2028	-	-
255.	Строительство очистных сооружений биологической очистки сточных вод пгт. Шаля Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	1200 м³/сутки	266 004,07	2026	2027	-	-
256.	Строительство блочной котельной в районе ул. Загородное шоссе, 4	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Загородное шоссе	муниципальная	реконструкция	2,4 Мвт	58 700,00	2026	2026	-	-
257.	Реконструкция насосно-подкачивающей станции НПС-ТП6 на тепломагистрали № 1 по адресу	Новоуральский городской округ Свердловской области,	муниципальная	реконструкция	-	31 619,00	2026	2026	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ул. Комарова, 5б, г. Новоуральск, Свердловская область	г. Новоуральск, ул. Комарова								
258.	Строительство (реконструкция) котельной на центральной базе УМП «Водоканал»	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство/реконструкция	–	25 000,00	2026	2028	–	–
259.	Строительство перемычки между жилыми домами № 2 и № 4 на внутриквартальных тепловых сетях по ул. Промышленная	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Промышленная	муниципальная	строительство	–	3135,00	2026	2026	–	–
260.	Строительство перемычки между жилыми домами № 4 и № 6 на внутриквартальных тепловых сетях по ул. Промышленная	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Промышленная	муниципальная	строительство	–	3397,00	2026	2026	–	–
261.	Реконструкция тепломагистрали № 1 2Ду=400мм от П-1 (район Стеллы) до НПС-ТП-1 (ул. Заречная 16) (Т2Ду=500мм, L=1157 м), включая ПИР	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Заречная, 16	муниципальная	реконструкция	–	29 200,00	2026	2026	–	–
262.	Реконструкция тепломагистрали № 3 2Ду500 от П-1Н до К-В, включая ПИР	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Автозаводская	муниципальная	реконструкция	–	21 800,00	2026	2026	–	–
263.	Реконструкция тепломагистрали № 1 2Ду=500 от ТК-22 до ТК-25, включая ПИР	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Фурманова	муниципальная	реконструкция	–	2000,00	2026	2026	–	–
264.	Строительство павильона на месте павильонов П-1А и П-Н2 со вставкой на тепломагистралях № 2 и № 3, включая ПИР	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Подгорная, 5	муниципальная	строительство	–	4400,00	2026	2026	–	–
265.	Система ливневой канализации в районе железной дороги улиц Революции – Калинина – 50 лет Октября – Советской в Муниципальном образовании город Ирбит	город Ирбит Свердловской области: расположена в районе железной дороги улиц Революции – Калинина – 50 лет Октября – Советской в городе Ирбите	муниципальная	строительство	513,52 м³/сутки 9544,5 п.м.	1 093 494,00	2027	2028	имеется (от 09.12.2023 № 66-1-1-3-086577-2022)	–
266.	Строительство газовой котельной взамен теплового пункта № 2, г. Тавда	Тавдинский муниципальный округ Свердловской области, г. Тавда	муниципальная	строительство	4 МВт	98 062,37	2027	2027	–	–
267.	Модернизация Нижнепетровского каскада, нас. ст. 1-го подъема – 4 шт	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	5500-4000 тыс. м³/час	343 671,00	2027	2030	–	–
268.	Реконструкция системы водоподготовки насосно-фильтровальная станция (НФС) 35 квартал г. Лесной (п. Горный)	Свердловская область, городской округ «Город Лесной», 35 квартал города Лесной	муниципальная	реконструкция	21 600 м³/сутки	350 000,00	2027	2029	–	–
269.	Строительство перемычки от ТК15/8/2 до т/с в районе жилого дома по ул. Автозаводская, 18	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Автозаводская, 18	муниципальная	строительство	–	3658,00	2027	2027	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
270.	Строительство перемычки между магистральной теплосетью № 4 и ТК15/8/2 в районе жилого дома по ул. Автозаводская, 18	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Автозаводская, 18	муниципальная	строительство	–	7838,00	2027	2027	–	–
271.	Строительство перемычки между магистральной теплосетью № 2 и ТК13/17/3 в районе жилого дома по ул. Автозаводская, 32	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Автозаводская, 32	муниципальная	строительство	–	4442,00	2027	2027	–	–
272.	Строительство перемычки между 4УТ31/1 в районе жилого дома по ул. Советская, 18 и 4УТ35 в районе жилого дома по ул. С. Дудина, 13	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. С. Дудина, 13	муниципальная	строительство	–	4315,00	2027	2027	–	–
273.	Строительство перемычки между 4УТ8/5/4 в районе жилого дома по ул. Советская, 22 и 4УТ8/10 в районе жилого дома по ул. Советская, 23	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Советская, 23	муниципальная	строительство	–	4075,00	2027	2027	–	–
274.	Реконструкция тепломагистрали № 2 от ТК78 до НПС-ТП-2 (ул. Ленина, 57А) от ТП-2 до инфекционного корпуса	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Ленина, 57	муниципальная	реконструкция	–	50 326,00	2027	2027	–	–
275.	Строительство газовой котельной взамен теплового пункта № 3, г. Тавда	Тавдинский муниципальный округ Свердловской области, г. Тавда	муниципальная	строительство	4 МВт	101 984,87	2028	2028	–	–
276.	Реконструкция тепломагистрали № 2 Ду 500 от ТЭЦ АО «РИР» до ул. Герцена, включая ПИР	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Герцена	муниципальная	реконструкция	0,160 км	37 692,00	2028	2029	–	–
277.	Реконструкция здания ТП № 7 в блочно-модульном исполнении	Тавдинский муниципальный округ Свердловской области, г. Тавда	муниципальная	строительство	5 МВт	130 000,00	2029	2029	–	–
278.	Блочно-модульная котельная, ул. Березовая, 23	городской округ Красноуфимск Свердловской области, г. Красноуфимск ул. Березовая, 23	муниципальная	строительство	7 МВт	63 000,00	2030	2030	–	–
279.	Блочно-модульная котельная, ул. Мизерова, 30	городской округ Красноуфимск Свердловской области, г. Красноуфимск, ул. Мизерова, 30	муниципальная	строительство	3,5 МВт	31 500,00	2030	2030	–	–
280.	Строительство водовода Ду 1000 мм после насосной станции III-го подъема № 7 до насосной станции III-го подъема № 16 (третья нитка водовода на Ново-Свердловскую ТЭЦ)	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	строительство	12,0 км	829 807,00	2030	2030	–	–
281.	Модернизация фильтровальной станции – ЗФС, ГСВ	г. Екатеринбург, Московский тракт, 11 км. Западная фильтровальная станция	муниципальная	строительство	500 000 м³/сутки	8 950 978,00	2030	2030	–	–
282.	Строительство сооружений водоподготовки для ЦСВ 2.2 пос. Медный, скважина № 7414	г. Екатеринбург, скважины № 7414, ул. Медная, 29, скважина	муниципальная	строительство	82 м³/сутки	170 000,00	2025	2027	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	(ул. Медная, 29), скважина № 39820 (ул. Багерная, 24а)	№ 39820, ул. Багерная, 24а в пос. Медный								
283.	Строительство сооружений водоподготовки для ЦСВ 2.12 пос. Сысерть, скважины № 6512, 6508	пос. Сысерть, скважины № 6512, 6508	муниципальная	строительство	25 м ³ /сутки	171 900,00	2025	2027	--	--
284.	Реконструкция системы водоснабжения жилого микрорайона Елизавет (ЦСВ 2.21)	г. Екатеринбург, микрорайон Елизавет (юг) ЦСВ 2.21: скважины № 5 (1р.э.), № 6 (Зр), № 7 (Зр)	муниципальная	реконструкция	393 м ³ /сутки 1,44 км	266 100,00	2025	2027	--	--
285.	Строительство сети водопровода от ВК у дома № 9 вблизи многоквартирных жилых домов по ул. Тракторная до ВК № 58а, по ул. Опытная, 12г, и от ВК-58 до ВК 60 по ул. Опытная с выводом из эксплуатации скважины № 535	г. Екатеринбург, ул. Реактивная, 178Б, литер 1. Скважина № 1287 в пос. Малый Исток	муниципальная	реконструкция	300 м ³ /сутки	75 000,00	2025	2026	--	--
286.	Реконструкция канализационного участка сети в пгт. Шаля Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	проектирование	1487 м ¹²	2801,37	2025	2025	--	--
287.	Реконструкция очистных сооружений в г. Карпинск	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	проектирование	16 070 м ³ /сутки	30 000,00	2026	2026	--	--
288.	Реконструкция сетей теплоснабжения муниципального округа Староуткинск п.г.т. Староуткинск	Свердловская область, п.г.т. Староуткинск	муниципальная	реконструкция	0,8 км	43 736,00	2026	2026	--	--
289.	Строительство водонапорной скважины в пгт. Шаля микрорайон «Восточный»	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	проектирование	--	1600,00	2026	2026	--	--
290.	Реконструкция канализационного участка сети в пгт. Шаля Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	1487 м ¹²	58 188,38	2026	2026	--	--
291.	Модернизация хозяйственно-питьевого водоснабжения пос. Садовый (ЦСВ 2.7) в соответствии с требованиями санитарного законодательства с исключением из работы скв. № 1098	г. Екатеринбург, скважины № 7428, 7428 рез. 9, 9р в пос. Садовый	муниципальная	реконструкция	580 м ³ /сутки	74 100,00	2026	2027	--	--
292.	Реконструкция городских канализационных сооружений г. Лесной (ГКОС)	Свердловская область, городской округ «Город Лесной», город Лесной	муниципальная	реконструкция	58 0000 м ³ /сутки	1 100 000,00	2026	2030	--	--
293.	Строительство водовода от Насосной станции I подъема по адресу ул. Рабочая 144а до колодца по адресу Калинина 1, г. Арамилль	Арамилльский городской округ Свердловской области, г. Арамилль	муниципальная	строительство	--	54 658,79	2026	2026	--	--
294.	Реконструкция очистных сооружений в г. Карпинск	муниципальный округ Карпинск Свердловской области, г. Карпинск	муниципальная	реконструкция	16 070 м ³ /сутки	1 620 000,00	2027	2028		
295.	Реконструкция водонапорного бака центрального водопровода муниципального округа Староуткинск п.г.т. Староуткинск	Свердловская область, п.г.т. Староуткинск	муниципальная	реконструкция	500 м ³	10 000,00	2027	2027	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
296.	Реконструкция систем водоснабжения посёлков Горный Цит, Полеводство. Строительство сетей и сооружений от новых скважин с последующим выводом из работы скважин № 27, 4208, 2, 2922	г. Екатеринбург, ЦСВ 2.9, ЦСВ 2.13, пос. Горный Цит	муниципальная	реконструкция	7,48 км	156 800,00	2027	2028	–	–
297.	Реконструкция системы водоснабжения поселков Широкая Речка и Широкая Речка КЭЧ. Строительство сетей и сооружений от новых скважин с последующим выводом из работы скважины № 3 р.э	г. Екатеринбург, в пос. Широкая речка, скв. № 3 р.э., ул. Центральная, 2г; ЦСВ 2.14. скв. № 1, № 2, пос. Широкая речка КЭЧ (в/ч № 97601)	муниципальная	реконструкция	155 м ³ /сутки 1,3 км	45 100,00	2027	2028	–	–
298.	Реконструкция участка сети водопровода с. Арамашево по ул. Молодежная, Пушкирева от ул. Школьной	с. Арамашево, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	реконструкция	0,18 км	8169,15	2027	2030	–	–
299.	Реконструкция участка водопровода пгт. Верхняя Синячиха, район КНС	п.г.т. Верхняя Синячиха, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	реконструкция	0,10 км	1054,44	2027	2030	–	–
300.	Реконструкция участка водопровода пгт. Верхняя Синячиха, кольцо у детского сада «Левушка»	п.г.т. Верхняя Синячиха, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	реконструкция	0,1 км	905,97	2027	2030	–	–
301.	Реконструкция участка водопровода пгт. Верхняя Синячиха, квартальный водопровод дома № 25, ввод в жилой дом № 25, ввод в жилой дом № 26 по ул. Октябрьская	п. Самоцвет, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	реконструкция	0,38 км	3750,01	2027	2030	–	–
302.	Строительство водонапорной скважины в пгт. Шали микрорайон «Восточный»	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шали	муниципальная	строительство	– ¹³	5300,00	2028	2028	–	–
303.	Реконструкция участка квартального водопровода пгт. Верхняя Синячиха, от колодца на магистральном водоводе (левая нитка) до жилого дома № 2 по ул. Октябрьская, с вводом в жилой дом № 3 и № 2	п.г.т. Верхняя Синячиха, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	реконструкция	0,24 км	3827,41	2030	2030	–	–
304.	Водозаборный узел микрорайона «Симинчинская горка» пгт. Арти	Свердловская область, Артинский р-н, п.г.т. Арти	муниципальная	проектирование	200 м ³ /сутки	40 000,00	2030	2030	–	–
305.	Водозаборный узел микрорайона «Симинчинская горка» пгт. Арти	Свердловская область, Артинский р-н, п.г.т. Арти	муниципальная	строительство	200 м ³ /сутки	200 000,00	2030	2030	–	–
306.	Реконструкция (модернизация) очистных сооружений биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод в п. Курорт-Самоцвет	п. Курорт-Самоцвет, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	реконструкция	200 м ³ /час	–	2030	2030	–	–
307.	Реконструкция системы водоснабжения Гаринского района Свердловской области (трубопроводы систем водоснабжения; здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта – насосная станция второго подъема, резервуары чистой воды)	Свердловская область, Гаринский район, п.г.т. Гари	муниципальная	реконструкция	55,70 кВт	508 743,75	2026	2028	имеется (от 13.12.2022 № 66-1-1-3-087485-2022)	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
308.	Реконструкция очистных сооружений, расположенных в 200 метрах западнее д. Коптяки	Свердловская область, г. Среднеуральск, д. Коптяки, ул. Проезжая	муниципальная	проектирование	500 м ³ /сутки	30 000,00	2025	2026	-	-
309.	Реконструкция очистных сооружений, расположенных в 200 метрах западнее д. Коптяки	Свердловская область, г. Среднеуральск, д. Коптяки, ул. Проезжая	муниципальная	реконструкция	500 м ³ /сутки	400 000,00	2026	2027	-	-
310.	Строительство резервуаров чистой воды на площадке насосной станции II подъема системы холодного водоснабжения МУП «СУВКХ» (г. Среднеуральск)	муниципальный округ Среднеуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	2500 м ³	120 000,00	2026	2026	-	-
311.	Строительство водовода Ду1400 мм от нас. ст. «Водозабор» до р. Западная Чусовая	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	строительство	6,3 км	687 649,00	2026	2030	-	-
312.	Строительство Южной системы питания (ГТС, водоводы, нас. ст. подкачки) со строительством ЮФС	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	строительство	200 000 м ³ /сутки	16 490 245,00	2026	2030	-	-
313.	Реконструкция коллектора системы водоснабжения от водозабора «Быньговский» до ул. Свободы в г. Невьянске	г. Невьянск, Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2700 м ³ /сутки	150 000,00	2027	2029	-	-
314.	Реконструкция канализационного коллектора для очистных сооружений города Среднеуральска ¹⁴	Свердловская область, г. Среднеуральск ¹⁵	муниципальная	реконструкция	15 000 м ³ /сутки	600 000,00	2029	2029	-	-
315.	Реконструкция накопительных баков на г. Никольской	Полевской муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	-	7000,00	2030	2030	-	-
316.	Строительство системы хозяйственно-питьевого водоснабжения п. Белокаменный (скв. № 115)	п. Белокаменный, Асбестовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1000 м ³ /сутки	20 000,00	2025	2027	-	-
317.	Строительство водопровода от Билимбаевского пруда до Верхне-Шайтанского водохранилища городского округа Первоуральск	муниципальный округ Первоуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	11,8 км	280 000,00	2026	2027	-	-
318.	Строительство блочно-модульной газовой котельной по адресу: г. Талица, в квартале ул. Ленина, ул. Заводская	Свердловская область, г. Талица, в квартале ул. Ленина, ул. Заводская	муниципальная	строительство	2 МВт	50 000,00	2026	2028	-	-
319.	Строительство альтернативного источника водоснабжения, севернее д. Крылосово	д. Крылосово городского округа Первоуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	-	-	2026	2026	-	-
320.	Строительство разводящих сетей от скважины питьевого водоснабжения в д. Крылосово	д. Крылосово муниципального округа Первоуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	-	-	2026	2026	-	-
321.	Строительство водопроводной сети от новой скважины д. Крылосово	д. Крылосово муниципального округа Первоуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	-	-	2026	2026	-	-
322.	Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации ГО ЗАТО Свободный Свердловской области	городской округ ЗАТО Свободный Свердловской области	муниципальная	строительство	3500 м ³ /сутки	1 200 000,00	2026	2027	-	-
323.	Строительство самотечного коллектора хоз.-бытовой канализации Ду 500 от ул. Ленина в районе ДК Юность до коллектора	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	0,35 км	20 000,00	2027	2027	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ДУ 1000 в районе перекрестка ул. Кадошникова – пр. Победы									
324.	Строительство водопровода Ду 150 (200) от в районе ул. Летняя, ул. Южная, ул. Светлая, ул. Героев Отечества с присоединением к водопроводу Ду 500 в камере в районе перекрестка ул. Радужная – ул. Высоковольтная	Каменск-Уральский городской округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1,5 км	35 000,00	2027	2027	–	–
325.	Реконструкция здания ТП № 4 в блочно-модульном исполнении	Тавдинский муниципальный округ Свердловской области, г. Тавда	муниципальная	строительство	5 МВт	110 000,00	2027	2027	–	–
326.	Реконструкция здания ТП № 5 в блочно-модульном исполнении	Тавдинский муниципальный округ Свердловской области, г. Тавда	муниципальная	строительство	5 МВт	110 000,00	2027	2027	–	–
327.	Строительство двух резервных артезианских скважин	городской округ ЗАТО Свободный Свердловской области	муниципальная	строительство	1440 м ³ /сутки	40 000,00	2027	2027	–	–
328.	Строительство водопроводной сети по ул. Новая, д. Крылосово	д. Крылосово муниципального округа Первоуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	–	–	2027	2027	–	–
329.	Строительство газовой котельной, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Талица, ул. Санаторная	Свердловская область, Талицкий р-н, п. Троицкий	муниципальная	проектирование	1 МВт	4000,00	2027	2027	–	–
330.	Строительство системы водоснабжения г. Арамиль от Бобровского участка Исетского месторождения подземных вод	Арамильский городской округ Свердловской области	муниципальная	строительство	900 м ³ /сутки	54 974,51	2027	2027	имеется	–
331.	Строительство газовой котельной, расположенной по адресу: Свердловская область, г. Талица, ул. Санаторная	Свердловская область, Талицкий р-н, г. Талица	муниципальная	строительство	1 МВт	40 000,00	2028	2028	–	–
332.	Строительство сети городской ливневой самотечной канализации	городской округ ЗАТО Свободный Свердловской области	муниципальная	строительство	10 000 м	400 000,00	2029	2029	–	–
333.	Реконструкция тепломатристралей от Котельной № 2 д. Починок и от Котельной № 1 с. Тарасково	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Герцена	региональная	реконструкция	–	52 200,00	2030	2030	–	–
334.	Строительство блочно-модульных очистных сооружений на территории Свердловской области, Шалинский район, п.г.т. Староуткинск	Свердловская область, п.г.т. Староуткинск	муниципальная	строительство	240 м ³ /сутки	300 000,00	2026	2026	–	–
335.	Строительство очистных сооружений биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод в п. Заря	п. Заря, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	строительство	150 м ³ /час	–	2026	2028	–	–
336.	Строительство очистных сооружений биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод в п. Бубчиково	п. Бубчиково, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	проектирование	200 м ³ /сутки	20 000,00	2028	2029	–	–
337.	Строительство водонапорной скважины в пгт. Шаля микрорайон «Никитинка»	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	– ¹³	5300,00	2029	2029	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
338.	Строительство очистных сооружений биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод в п. Бубчиково	п. Бубчиково, Алапаевский район, Свердловская область	муниципальная	строительство	200 м ³ /сутки	–	2030	2030	–	–
339.	Строительство тепловой сети по ул. Володарского (закольцовка)	Полевской муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	–	50 900,00	2030	2030	–	–
340.	Газовая котельная мощностью 1,2 МВт в районе дома 45 по ул. Пролетарской в селе Полдневая, город Полевской, Свердловская область	Полевской муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1,2 МВт	45 000,00	2030	2030	–	–
341.	Строительство сети водоотведения в западной части города Камышлова	г. Камышлов, ул. Энгельса	муниципальная	строительство	8 км	1 400 000,00	2027	2029	–	–
342.	Строительство пункта приема жидких бытовых отходов в г. Камышлоне	г. Камышлов, Восточная часть	муниципальная	строительство	500 м ³ /сутки	5800,00	2027	2028	–	–
343.	Строительство сбросного коллектора	г. Камышлов, Восточная часть	муниципальная	строительство	2 км	5 000 010,00	2027	2029	–	–
344.	Строительство станции предварительной водоочистки. Техническое перевооружение объекта водоподготовки централизованной системы водоснабжения	муниципальный округ Среднеуральск Свердловской области	муниципальная	строительство	80 м ³ /сутки	459 376,20	2027	2028	–	–
345.	Реконструкция напорной сети водоотведения Ду200мм по ул. Бахчиванджи от К1 до КГН	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	0,365 км	13 686,00	2027	2027	–	–
346.	Строительство КНС в районе существующей КНС № 114. Реконструкция сети водоотведения 2Ду150мм от КНС № 114 до КГН, Ду200мм от КГН КНС № 114 до приемного коллектора Ду700мм в районе 14 км	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	1,230 км 3600 м ³ /сутки	68 188,00	2027	2027	–	–
347.	Строительство КНС в районе существующей КНС № 115. Реконструкция сети водоотведения 2Ду150мм от КНС № 115 до КГН, Ду200мм от КГН КНС № 115 до приемного коллектора Ду700мм в районе 14 км Сибирского тракта	городской округ муниципальное образование «город Екатеринбург»	муниципальная	реконструкция	0,262 км 960 м ³ /сутки	18 690,00	2028	2029	–	–
348.	Строительство участка централизованной системы водоснабжения по ул. Восточная, Металлургов, Лесная, Набережная, Розы Люксембург пгт Верх-Нейвинский Свердловской области	городской округ Верх-Нейвинский Свердловской области	муниципальная	строительство	3 км	32 700,00	2025	2026	–	–
349.	Реконструкция магистральных тепловых сетей 2Ду500 М-39 на участке от павильона 35-П1 на территории Ново-Свердловской ТЭЦ до ул. А в направлении г. Березовского (1 ПК)	Березовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3,2 км	340 702,11	2025	2027	–	–
350.	Газовая котельная «Махнёво-1» ул. Городок Карьера, 17Б	624621, Свердловская область, Алапаевский район, п.г.т. Махнёво, ул. Городок Карьера, 17Б	муниципальная	реконструкция	3,78 МВт	240 000,00	2025	2027	–	–
351.	Газовая котельная «Махнёво-2» ул. Гагарина 94	624621, Свердловская область, Алапаевский	муниципальная	реконструкция	2,9 МВт	210 000,00	2025	2027	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		район, п.г.т. Махнёво, ул. Гагарина, 94								
352.	Газовая котельная «с. Измоденово» ул. Мира 16	624695, Свердловская область, Алапаевский район, с. Измоденово, ул. Мира, 16	муниципальная	реконструкция	1,64 МВт	190 000,00	2025	2027	–	–
353.	Сооружение. Свердловская обл., п. Рефтинский, северо-восточная часть рабочего поселка. 1 этап: сеть теплоснабжения по ул. Гагарина, 1-11. 2 этап: сеть теплоснабжения по ул. Гагарина, 5-9	городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	реконструкция	0,685 км	10 227,96	2025	2027	–	–
354.	Реконструкция магистральных тепловых сетей 2Ду500 М-39 на участке от павильона 35-П1 на территории Ново-Свердловской ТЭЦ до у.т. А в направлении г. Березовского (1 ПК)	Березовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3,2 км	340 702,11	2025	2025	–	–
355.	Система водоснабжения от Кипрушкинского месторождения подземных вод для пгт. Пышма	Свердловская область, п.г.т. Пышма, в районе коллективного сада «Березка»	муниципальная	строительство	–	23 000,00	2025	2030	–	–
356.	Здание насосной станции 2 подъема	Березовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	45,6 тыс. м ³ /сутки	170 000,00	2025	2026	–	–
357.	Комплекс водоснабжения поселка. Свердловская обл., п. Рефтинский. Литер 5: инженерные сети перехода водопровода через совмещенный мост от ВК-3 до насосной 3 подъема	городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	реконструкция	0,88 км	– ¹³	2025	2026	–	–
358.	Сети водоснабжения в секторе индивидуальной жилой застройки 47 га	городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	строительство	6,35 км	– ¹³	2025	2027	–	–
359.	Строительство разводящих сетей водоснабжения от станции водоподготовки в с. Байкалово	с. Байкалово, Байкаловский муниципальный район Свердловской области	муниципальная	строительство	8,0 км	40 000,00	2025	2027	–	–
360.	Реконструкция очистных сооружений пос. Буланаш (проект)	п. Буланаш Артемовского района Свердловской области	муниципальная	реконструкция	16 000 м ³ /сутки	55 000,00	2025	2026	–	–
361.	Реконструкция хозяйственно-бытовых очистных сооружений канализации п. Белокаменный	п. Белокаменный	муниципальная	строительство	300 м ³ /сутки	100 000,00	2025	2027	–	–
362.	Сети водоотведения в секторе индивидуальной жилой застройки 47 га	городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	строительство	7,32 км	– ¹³	2025	2027	–	–
363.	Реконструкция очистных сооружений в части замены водоочистного оборудования п. Новоасбест	п. Новоасбест, ул. Зеленая, 1А	муниципальная	реконструкция	1400 м ³ /сутки	110 545,60	2026	2026	имеется	–
364.	Реконструкция системы водоснабжения г. Дегтярск от ул. ССГ 38-40 через ул. Культуры, 16 до ул. Культуры, 29; от НФС через ул. Почтовая, ул. Клубная, 4, ул. Культуры, 5-9, ул. Просвещенцев, 1 до ул. Культуры, 27	муниципальный округ Дегтярск Свердловской области	муниципальная	реконструкция	1,86 км	32 550,00	2026	2026	–	–
365.	Реконструкция магистральных тепловых сетей 2Ду500 М-39 на участке от у.т. А до у.т. Б	Березовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2 км	440 089,00	2026	2026	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	за павильоном 1 (ПК 62) в направлении г. Березовского (2 ПК)									
366.	Реконструкция водопровода с. Боровлянского, ул. Ленина, д. 67 до ул. Клубная, д. 19	Пышминский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	0,83 км	7106,94	2026	2026	-	-
367.	Реконструкция водопровода скважина п. Первомайский, ул. Молодежная	Свердловская область, Пышминский муниципальный округ Свердловской области, п. Первомайский	муниципальная	реконструкция	5,8 км	10 850,95	2026	2027	-	-
368.	Реконструкция водопроводной сети пгт. Пышма, ул. Куйбышева, 48 – ул. Заводская, 6	Пышминский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	0,26 км	6752,42	2026	2026	-	-
369.	Строительство инженерных коммуникаций и станции водоподготовки «Южная» в поселке Черноисточинск Пригородного района Свердловской области. Реконструкция магистрального водовода от поселка Черноисточинск Пригородного района до города Нижний Тагил Свердловской области. II этап строительства «Реконструкция магистрального водовода от поселка Черноисточинск Пригородного района до города Нижний Тагил Свердловской области»	Пригородный район, пос. Черноисточинск, территория Черноисточинского гидроузла	муниципальная	строительство	- ¹⁶	10 000 000,00 ¹⁷	2026	2029	-	-
370.	Реконструкция магистральных тепловых сетей 2Ду500 М-39 на участке от у.т. А до у.т. Б за павильоном 1 (ПК 62) в направлении г. Березовского (2 ПК)	Березовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3,95 км	440 089,00	2026	2026	-	-
371.	Строительство локальных очистных сооружений в п. Красногвардейский	п. Красногвардейский Артемовского муниципального округа Свердловской области	муниципальная	строительство	500 м ³ /сутки	280 000,00	2026	2026	-	-
372.	Строительство новой водонапорной башни в п. Лосяном	Березовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	346 м ³ /сутки	55 000,00	2026	2026	-	-
373.	Строительство станции первого подъема с подземной трассой от подземных скважин до действующих систем водоподготовки водозабора № 2 (переход от поверхностного источника река Ивдель на подземные источники скважины)	река Ивдель	муниципальная	строительство	3000 м ³ /сутки	250 000,00	2026	2026	-	-
374.	Строительство фильтровальной станции для очистки воды на централизованной системе водоснабжения	городской округ Верх-Нейвинский Свердловской области, п.г.т. Верх-Нейвинский	муниципальная	строительство	1000 м ³ /сутки	13 000,00	2026	2027	-	-
375.	Очистные сооружения в пгт. Махнево Свердловской области производительностью 370 м ³ /сутки	Свердловская область, Алапаевский район, п.г.т. Махнево, ул. Гагарина, 110А	муниципальная	реконструкция	370 м ³ /сутки	300 000,00	2026	2027	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
376.	Вторая нитка напорного фекального коллектора вне территории Рефтинской ГРЭС	городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	строительство	1,1 км	- ¹³	2026	2029	-	-
377.	Реконструкция магистрального участка водоснабжения мкр. Новостройка г. Новая Ляля	г. Новая Ляля, ул. Энгельса, Клара Цеткин, Кима, Дружбы	муниципальная	строительство	3 км	30 000,00	2026	2026	-	-
378.	Реконструкция, модернизация мазутного хозяйства. Склад ГСМ III класс опасности	г. Новоуральск, ул. Котельная, 2	муниципальная	реконструкция	500 Гкал/ч	18 300,00	2026	2028	-	-
379.	Строительство блочно-модульной газовой котельной с. Печеркино Пышминского района	Свердловская область, Пышминский городской округ, с. Печеркино	муниципальная	строительство	2,3 МВт	32 200,00	2026	2028	-	-
380.	Реконструкция водопровода с. Боровлянокское, от ул. Ленина, д. 67 до ул. Клубная, д. 17	Свердловская область, Пышминский муниципальный округ Свердловской области, п. Первомайский	муниципальная	реконструкция	0,83 км	7106,94	2026	2028	-	-
381.	Реконструкция водопроводной сети пгт. Пышма, ул. Куйбышева, 48 – ул. Заводская, 6	Свердловская область, п.г.т. Пышма	муниципальная	реконструкция	0,26 км	6752,42	2026	2028	-	-
382.	Реконструкция напорного коллектора от КНС до ОСК п. Белокаменный	п. Белокаменный	муниципальная	строительство	1,5 км	15 000,00	2026	2028	-	-
383.	Строительство магистрального трубопровода от водоочистных сооружений города Ирбита до насосной станции № 17 города Ирбита Свердловской области	Свердловская область, Ирбитский район, от п. Пионерский, ул. Ясная, 1, до насосной станции по г. Ирбит, ул. Маршала Жукова, 21а	муниципальная	строительство	6 км	350 000,00	2027	2028	-	-
384.	Строительство канализационных сетей пгт. Верхние Серги	городское поселение Верхние Серги Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	муниципальная	строительство	12 км	32 000,00	2027	2027	-	-
385.	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 2 до КОС1	Ивдельский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	реконструкция	3,2 км	33 236,00	2027	2027	-	-
386.	Строительство КНС вблизи дома № 14 по ул. Станочников в п. Красногвардейский	Артемовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	40 м ³ /сутки	5000,00	2027	2027	-	-
387.	Строительство блочно-модульной котельной п. Старая Сама	п. Старая Сама, Ивдельский район	муниципальная	строительство	3 МВт	125 000,00	2027	2027	-	-
388.	Строительство станции второго подъема Правобережья г. Ивдель	правобережье реки Ивдель	муниципальная	строительство	500 м ³ /сутки	7000,00	2027	2027	-	-
389.	Реконструкция комплекса очистных сооружений № 1	г. Ивдель, ул. Гидролизная, 15	муниципальная	реконструкция	1400 м ³ /сутки	150 000,00	2027	2027	-	-
390.	Реконструкция очистных сооружений пос. Буланаш (СМР)	п. Буланаш Артемовского района Свердловской области	муниципальная	реконструкция	16 000 м ³ /сутки	1 000 000,00	2027	2028	-	-
391.	Реконструкция комплекса очистных сооружений № 3	г. Ивдель, ул. Екатерининская	муниципальная	реконструкция	700 м ³ /сутки	100 000,00	2027	2027	-	-
392.	Реконструкция водовода от Рефтинского МПВ	Свердловская область, г. Реж	муниципальная	реконструкция	10,3 км	111 881,24	2027	2029	-	-
393.	Реконструкция системы теплоснабжения по улицам мкр. Южный г. Новая Ляля	ул. Челюскинцев, Лермонтова, Уральская, Республики, Заводская, г. Новая Ляля	муниципальная	реконструкция	2,0 км	20 000,00	2027	2027	-	-
394.	Реконструкция котельной п. Оус	п. Оус, Ивдельский район	муниципальная	реконструкция	5 МВт	150 000,00	2028	2028	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
395.	Строительство второй нитки водопровода от Покровско-Липовского водозабора до г. Артемовского	Артемовский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	10,8 км	115 000,00	2028	2028	-	-
396.	Реконструкция Павильона П-2 (П-1Н, П-2Н) по адресу г. Новоуральск, в районе ул. Подгорная 5. Замена теплоограждающих конструкций, устройство ГПН для ремонта запорной арматуры	Новоуральский городской округ Свердловской области, г. Новоуральск, ул. Подгорная, 5	муниципальная	реконструкция	-	22 500,00	2028	2028	-	-
397.	Реконструкция станции первого подъема п. Старая Сама	п. Старая Сама	муниципальная	реконструкция	150 м ³ /сутки	10 000,00	2028	2028	-	-
398.	Комплекс фильтровальной станции. Свердловская область, в северо-восточном направлении от жилого поселка. Литер 18: водовод от насосной станции первого подъема до насосной станции	городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	реконструкция	2,64 км	- ¹³	2028	2030	-	-
399.	Комплекс фильтровальной станции. Свердловская область, в северо-восточном направлении от жилого поселка. Литер 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 19, 20	городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	реконструкция	1800 м ³ /сутки	- ¹³	2028	2030	-	-
400.	Строительство станции первого подъема с обустройством подземного источника п. Оус г. Ивдель	п. Оус	муниципальная	строительство	200 м ³ /сутки	26 000,00	2028	2028	-	-
401.	Самотечный центральный коллектор от микрорайона Ивдель-3 до КОС № 2	микрорайон Ивдель-3	муниципальная	реконструкция	400 м ³ /сутки	35 000,00	2028	2028	-	-
402.	Самотечный центральный коллектор от микрорайона Ивдель-4 до КОС № 2	микрорайон Ивдель-4	муниципальная	реконструкция	1000 м ³ /сутки	50 000,00	2028	2028	-	-
403.	Реконструкция центрального трубопровода холодного водоснабжения ДУ п. Старая Сама	п. Старая Сама	муниципальная	реконструкция	150 м ³ /сутки	20 000,00	2029	2029	-	-
404.	Реконструкция системы теплоснабжения по улицам мкр. Старая часть города Новая Ляля	ул. Ленина, 8 Марта, Пионеров, г. Новая Ляля	муниципальная	реконструкция	4,0 км	40 000,00	2029	2029	-	-
405.	Реконструкция системы водоснабжения пос. Буланаш Артемовского района Свердловской области. Этап № 3	п. Буланаш Артемовского района Свердловской области	муниципальная	строительство	3600 м ³ /сутки	208 382,00	2030	2030	-	имеется
406.	Строительство блочных очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации в поселке Нейво-Рудинка	п. Нейво-Рудинка	муниципальная	строительство	4320 м ³ /сутки	75 500,00	2030	2030	-	-
407.	Реконструкция системы теплоснабжения по улицам мкр. Леспомхоз г. Новая Ляля	ул. Кирова, Сакко и Ванцетти, Фрунзе, г. Новая Ляля	муниципальная	реконструкция	1,0 км	10 000,00	2030	2030	-	-
408.	Блочная газовая котельная п. Антоновский	Свердловская область, р-н Пригородный, п. Антоновский	муниципальная	строительство	2,5 МВт	54 696,00	2030	2030	-	-
409.	Блочная газовая котельная с. Серебрянка, д. 3	Свердловская область, р-н Пригородный, с. Серебрянка, ул. Советская, д. 3	муниципальная	строительство	0,6 МВт	105 725,00	2030	2030	-	-
410.	Блочная газовая котельная п. Висимо-Уткинск	Свердловская область, Пригородный район,	муниципальная	строительство	0,5 МВт	105 053,00	2030	2030	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		п. Висимо-Уткинск, ул. Ленина, возле д. 1								
411.	Строительство станции водоподготовки в пос. Нейво-Рудянка	п. Нейво-Рудянка	муниципальная	строительство	5700 м ³ /сутки	73 524,00	2030	2030	–	–
412.	Строительство коллектора хозяйственно-бытовых стоков по ул. Быстрова, ул. Бажова, ул. Молодежная, ул. Российская, ул. Быкова, ул. Тополиная в с. Байкалово	с. Байкалово	муниципальная	строительство	4,5 км	18 000,00	2030	2030	–	–
413.	Строительство коллектора хозяйственно-бытовых стоков по ул. Уральская, ул. Куминова, ул. Ясная, ул. Северная, ул. Репина, ул. Карсканова, ул. Полевая с. Байкалово	с. Байкалово	муниципальная	строительство	6,5 км	28 000,00	2030	2030	–	–
414.	Строительство блочных очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации в поселке Лёвиха	п. Лёвиха	муниципальная	строительство	1100 м ³ /сутки	104 604,00	2030	2030	–	–
415.	Строительство блочных очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации в поселке Карпушиха	п. Карпушиха	муниципальная	строительство	700 м ³ /сутки	57 400,00	2030	2030	–	–
416.	Раздел 1. Перечень объектов на пятилетний период									
417.	Объекты газоснабжения ¹									
418.	АГРС п. Атымья	муниципальный округ Пелым Свердловской области, п. Атымья	муниципальная	строительство	400 м ³ /ч	–	2026	2026	–	–
419.	Строительство комплекса СПГ вблизи населенного пункта п. Дружинино	Свердловская область, п.г.т. Дружинино	муниципальная	строительство	4,00 тыс. м ³ /час	–	2026	2028	–	–
420.	Реконструкция СПГ п.г.т. Староуткинск (объект регазификации сжиженного природного газа) для увеличения производительности: к 2035 году до производительности 4,500 тыс. м ³ /час	Свердловская область, п.г.т. Староуткинск	муниципальная	строительство	4,50 тыс. м ³ /час	–	2028	2029	–	–
421.	Газовые сети в с. Печеркино Пышминского района Свердловской области	Пышминский муниципальный округ Свердловской области, с. Печеркино	муниципальная	строительство	9,58462 км	73 000,00	–	–	имеется (от 28.04.2022 № 66-1-1-3-026505-2022)	–
422.	Лупинг газопровода высокого давления Реж – Артемовский – Буланаш – Писанец	Реж – Артемовский – Буланаш – Писанец	муниципальная	строительство	53,9 км	4 910 557,34	2026	2028	–	–
423.	Распределительные газопроводы для газоснабжения многоквартирных жилых домов для приготовления пищи	городское поселение Атиг Нижнесергинского муниципального района Свердловской области	муниципальная	строительство	1 км	5404,38	2026	2026	–	–
424.	Строительство газопровода высокого давления второй очереди от г. Новая Ляля до г. Верхотурье, диаметром 300 мм	муниципальный округ Верхотурский Свердловской области, г. Верхотурье	муниципальная	строительство	32,2 км	400 000,00	2028	2030	–	–
425.	Строительство газопровода низкого давления от ГРП-51 до жилых домов в п.г.т. Шали Шалинского муниципального округа, Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шали	муниципальная	строительство	7,63 км	252 005,78	2027	2027	–	–
426.	Газопровод высокого давления 2 категории для возможности	Свердловская область, п.г.т. Дружинино	муниципальная	строительство	6,029 км	–	2028	2028	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	газификации населенного пункта Дружинино									
427.	Газопровод высокого давления 2 категории для возможности газификации населенного пункта Первомайское	Свердловская область, с. Первомайское	муниципальная	строительство	4,88 км	–	2029	2029	–	–
428.	Строительство распределительных газовых сетей по ул. Ленина в п. Исеть ГО Верхняя Пышма	городской округ Верхняя Пышма Свердловской области, п. Исеть, ул. Ленина	муниципальная	строительство	1,632 км	–	2026	2027	–	–
429.	Строительство газопровода в д. Нижняя Иленка	муниципальное образование Баженовское сельское поселение Байкаловского муниципального района, д. Нижняя Иленка	муниципальная	строительство	5,129 км	28 000,0 ¹⁸	2027	2028	–	–
430.	Строительство газопровода в д. Гуляева	муниципальное образование Баженовское сельское поселение Байкаловского муниципального района, д. Гуляева	муниципальная	строительство	2,363 км	16 000,0 ¹⁸	2029	2030	–	–
431.	Строительство газораспределительной сети с. Бутка Талицкого района Свердловской области	с. Бутка Талицкого района Свердловской области	муниципальная	строительство	30 км	–	2026	–	–	–
432.	Строительство газораспределительной сети д. Белая Елань, Талицкого района Свердловской области	д. Белая Елань Талицкого района Свердловской области	муниципальная	строительство	2,7 км	–	2026	2026	–	–
433.	Внутрипоселковый газопровод д. Мокрая	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Мокрая	муниципальная	строительство	1,95 км	13 293,00	2026	2028	–	–
434.	Внутрипоселковый газопровод с. Светлое	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, с. Светлое	муниципальная	строительство	11,87 км	80 950,00	2026	2028	–	–
435.	Внутрипоселковый газопровод д. Боровки	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Боровки	муниципальная	строительство	1,5 км	10 225,00	2027	2029	–	–
436.	Внутрипоселковый газопровод д. Сергуловка	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Сергуловка	муниципальная	строительство	4,5 км	30 674,00	2028	2030	–	–
437.	Внутрипоселковый газопровод д. Маханово	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Маханово	муниципальная	строительство	1,05 км	7161,00	2028	2030	–	–
438.	Внутрипоселковый газопровод с. Таушканское	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, с. Таушканское	муниципальная	строительство	3,3 км	22 495,00	2029	2031	–	–
439.	Внутрипоселковый газопровод с. Малый Таушкан	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, с. Малый Таушкан	муниципальная	строительство	2,5 км	17 041,00	2029	2031	–	–
440.	Газопровод высокого давления 2 категории от нового местоположения ГРС в п. Калиново до существующего газопровода	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	3,828 км	37 730,00	2030	2030	–	–
441.	Газоснабжение жилых домов по ул. им. Аникина, пер. им. Аникина, ул. Советская, пер. Набережный, ул. Революции, в д. Липовка	д. Липовка Байкаловского сельского поселения Байкаловского муниципального района Свердловской области	муниципальная	строительство	5,4 км	55 690,00	2027	2029	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
442.	Строительство газораспределительной сети с. Казаковское, Талицкого района, Свердловской области	с. Казаковское Талицкого района Свердловской области	муниципальная	строительство	7,7 км	-	2026	-	-	-
443.	Газопровод высокого давления третьей очереди в пгт. Шаля, Шалинского муниципального округа, Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	3,252 км	107 408,00	2029	2029	-	-
444.	Газопровод высокого давления четвертой очереди в пгт. Шаля, Шалинского муниципального округа, Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	5,213 км	172 176,43	2030	2030	-	-
445.	газопровода низкого давления от ГРП-58 до жилых домов в пгт. Шаля Шалинского муниципального округа, Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	7,33 км	242 097,30	2028	2028	-	-
446.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного газопровода ГВД Дн160 до населенного пункта Крылатовский (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м дороги и реки	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	3,005 км	23 429,53	2028	2028	-	-
447.	Газопровод высокого давления второй очереди в пгт. Шаля, Шалинского муниципального округа, Свердловской области	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	5,65 км	186 609,52	2027	2027	-	-
448.	Строительство газопровода высокого давления для газоснабжения с. Филькино	Серовский муниципальный округ Свердловской области, с. Филькино	муниципальная	строительство	2 км	35 000,00	2028	2028	имеется (от 15.08.2019 № 66-1-1-3-021458-2019) (требуется корректировка проектной документации)	-
449.	Межпоселковый газопровод д. Юрты	Нижинское сельское поселение Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, д. Юрты	муниципальная	строительство	6 км	41 590,00	2027	2029	-	-
450.	Газоснабжение д. Сосновка, Ирбитского района Свердловской области	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области, д. Сосновка	муниципальная	строительство	3,67537 км	-	-	-	-	-
451.	Газоснабжение жилых домов по ул. Новая, ул. Рассветная в пгт. Бисерть, Нижнесергинского района, Свердловской области	Бисертский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Бисерть, ул. Новая, ул. Рассветная, ул. Восточная	муниципальная	строительство	1 км	7000,00	2027	2028	-	-
452.	Газоснабжение жилых домов по ул. Березовая ж.д. 1-14, ул. Первомайская 111-135 (нечетная сторона), ул. Раздольная ж.д. 1-34А, ул. Родниковая ж. д. 2-34 в пгт. Бисерть, Нижнесергинского района, Свердловской области	Бисертский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Бисерть, ул. Первомайская, ул. Тихая, ул. Раздольная, ул. Родниковая, ул. Рябиновая, ул. Березовая	муниципальная	строительство	3,5 км	23 000,00	2027	2028	-	-
453.	Газоснабжение деревни Уфа-Шигири,	Городское поселение Михайловское	муниципальная	строительство	16,9375 км	72 695,43	2026	2027	имеется (от 29.10.2024 №66-1-1-3-063534-2024)	имеется (от 27.03.2025 № 09-01-81/1558)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Нижнесергинский район Свердловской области	муниципальное образование Нижнесергинского муниципального района Свердловской области, д. Уфа-Шигири								
454.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Фельковка	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	4,552 км	44 822,00	2027	2027	требуется корректировка проектной документации	--
455.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Шайдуриха	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	7,56 км	74 480,00	2030	2030	проектная документация разработана	--
456.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Аятское	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	10 км	34 805,00	2029	2029	--	--
457.	Строительство газопровода в д. Субботина	д. Субботина муниципального образования Баженовское сельское поселение Байкаловского муниципального района	муниципальная	строительство	1,95 км	14 000,0 ⁰⁸	2028	2029	--	--
458.	Внутрипоселковый газопровод с. Краснополянское	с. Краснополянское	муниципальная	строительство	10,5 км	31 500,00	2026	2027	--	--
459.	Внутрипоселковый газопровод с. Шадринка	с. Шадринка	муниципальная	строительство	12,5 км	37 500,00	2026	2027	--	--
460.	Внутрипоселковый газопровод с. Елань	с. Елань	муниципальная	строительство	15,5 км	46 500,00	2027	2028	--	--
461.	Внутрипоселковый газопровод с. Чурманское	с. Чурманское	муниципальная	строительство	5,5 км	16 000,00	2028	2029	--	--
462.	Внутрипоселковый газопровод д. Мельничная	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Мельничная	муниципальная	строительство	6,1 км	41 580,00	2027	2029	--	--
463.	Внутрипоселковый газопровод д. Заимка	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Заимка	муниципальная	строительство	5,48 км	37 353,00	2027	2029	--	--
464.	Внутрипоселковый газопровод д. Казанка	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Казанка	муниципальная	строительство	3,25 км	22 153,00	2028	2030	--	--
465.	Внутрипоселковый газопровод д. Талица	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Талица	муниципальная	строительство	5,6 км	38 171,00	2029	2031	--	--
466.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Сербицино	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	4,579 км	45 120,00	2026	2026	проектная документация разработана	--
467.	Газификация спортивной базы «Березка»	муниципальное образование муниципальный округ Богданович Свердловской области	муниципальная	строительство	2 км	39 835,70	2026	2027	--	--
468.	Газопровод с. Акинфиево	муниципальный округ Нижняя Салда Свердловской области, с. Акинфиево	муниципальная	строительство	27,66 км	--	2027	2032	--	--
469.	Газопровод с. Медведево	муниципальный округ Нижняя Салда Свердловской области, с. Медведево	муниципальная	строительство	9,1 км	--	2027	2032	--	--
470.	Газопровод низкого давления для газоснабжения п. Пудлинговый ГО Красноуфимск	п. Пудлинговый	муниципальная	строительство	11,8 км	--	2026	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
471.	Газопровод высокого давления 2 категории для возможности газификации населенного пункта Верх-Тиса	п.г.т. Ачит -- д. Верх-Тиса	муниципальная	строительство	6,671 км	–	2027	2028	–	–
472.	Газопровод высокого давления 2 категории для возможности газификации населенного пункта Большой Ут	с. Русский Потам – с. Большой Ут	муниципальная	строительство	10,632 км	–	2028	2029	–	–
473.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Шиловка	муниципальный округ Горноуральский Свердловской области, с. Шиловка	муниципальная	строительство	7,306 км	–	2027	2027	–	–
474.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного ГТРП № 5 Ревда до населенного пункта Емелино (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м, ж/д дороги и реки	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	7,598 км	50 834,51	2026	2026	–	–
475.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного газопровода ГВД Дн110 до населенного пункта Гусевка 1 (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м дороги и реки	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	7,796 км	33 709,39	2026	2026	–	–
476.	Газоснабжение д. Шарама, Нижнесергинского района	Городское поселение Михайловское муниципальное образование Нижнесергинского муниципального района Свердловской области, д. Шарама	муниципальная	строительство	5 км	37 000,00	2027	2027	–	–
477.	Газоснабжение с. Горбуновское Талицкого района, Свердловской области	с. Горбуновское Талицкого района Свердловской области	муниципальная	строительство	10,76 км	64 706,45	2026	2026	имеется (от 04.03.2025 № 66-1-1-3-011198-2025)	–
478.	Строительство газопровода в п. Белоречка	муниципальный округ Верхний Тагил Свердловской области	муниципальная	строительство	4,9 км	–	–	–	–	–
479.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного газопровода ГВД Дн160 до населенного пункта Ледянка (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м дороги и реки	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	9,829 км	76 331,16	2026	2026	–	–
480.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного газопровода ГВД Дн110 до населенного пункта Гусевка 2 (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м дороги и реки.	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	1,664 км	11 404,86	2027	2027	–	–
481.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного газопровода ГВД Дн160 до населенного пункта Маринск (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м дороги и реки	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	9,212 км	71 516,98	2028	2028	–	–
482.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного газопровода ГВД Дн160 до населенного пункта Краснояр (входящий в состав	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	3,527 км	24 840,70	2028	2028	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ГО Ревда). Переходы через а/м дороги и реки									
483.	Перспективный ГВД 0.6 МПа, от перспективного газопровода ГВД Дн225 до населенного пункта Кунгурка (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м дороги	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	5,521 км	42 840,70	2027	2027	-	-
484.	Газоснабжение д. Ретнева, Ирбитского района Свердловской области	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области, д. Ретнева	муниципальная	строительство	19,876 км	-	-	-	-	-
485.	Газоснабжение с. Кирга, Ирбитского района Свердловской области.	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области, с. Кирга	муниципальная	строительство	13,77538 км	-	-	-	-	-
486.	Газоснабжение д. Новгородова, Ирбитского района Свердловской области	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области, д. Новгородова	муниципальная	строительство	11,168 км	-	-	-	-	-
487.	Газоснабжение с. Харловское, Ирбитского района Свердловской области	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области, с. Харловское	муниципальная	строительство	9,2 км	-	-	-	-	-
488.	Газопровод высокого давления для газоснабжения с. Писанец	Артемовский муниципальный округ Свердловской области, с. Писанец	муниципальная	строительство	3,9 км	31 018,94	2026	2027	имеется (от 20.05.2019 № 66-1-1-3-018475-2020)	-
489.	«Строительство газопровода поселков Краснодольский и Дачный»	муниципальный округ Красноуральск Свердловской области, п. Дачный, п. Краснодольский	муниципальная	строительство	18,956 км	132 996,45	2026	2029	имеется (от 22.08.2024 № 66-1-1-3-048589-2024)	-
490.	Газопровод рабочий поселок Пышма – поселок Первомайский – город Камышлов. II пусковой комплекс, газопровод поселок Первомайский – город Камышлов (2 этап Строительство подводных газопроводов к населённым пунктам)	Камышловский муниципальный район, п. Восход, д. Ожгиха, д. Баранникова, д. Фадюшина	муниципальная	строительство	7,36 км	50 313,00	2026	2028	-	-
491.	Межпоселковый газопровода высокого давления д. Средний Бугальщ – с. Русская Тавра с закольцеванием с ГРС Сажино и газоснабжением д. Большая Тавра Красноуральского района	Красноуральский район	муниципальная	строительство	40,8 км	23 862,64	2026	2027	-	-
492.	Межпоселковый газопровод высокого давления пгт. Верхняя Синячиха – с. Нижняя Синячиха с отводом на «Храм во имя Новомучеников Российских»,	муниципальный округ муниципальное образование Алапаевское Свердловской области	муниципальная	строительство	10,3 км	-	2026	2026	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алапаевского района Свердловской области									
493.	Межпоселковый газопровод высокого давления с. Нижняя Синячиха – с. Останино – с. Кировское	муниципальный округ муниципальное образование Алапаевское Свердловской области	муниципальная	строительство	12 км	216 367,65	2027	–	имеется (от 18.09.2017 № 66-1-1-3-0269-17)	–
494.	Газификация с. Черемисское, с. Октябрьское, д. Воронино, д. Колташи от перспективного межпоселкового газопровода высокого давления	Режевской муниципальный округ Свердловской области, село Черемисское, с. Октябрьское, д. Воронино, д. Колташи	муниципальная	строительство	25 км	–	2026	2027	–	–
495.	Газификация с. Глинское, с. Клевакинское, с. Арамышка, с. Ленёвское, д. Сохарёво, д. Жуково, д. Каменка, д. Голендухино, д. Ощепково, д. Першино, д. Чепчугово, с. Точильный Ключ, Режевского района от перспективного межпоселкового газопровода высокого давления	Режевской муниципальный округ Свердловской области. От ГРС Реж до с. Глинское, с. Клевакинское, с. Арамышка, с. Ленёвское, д. Сохарёво, д. Жуково, д. Голендухино, д. Ощепково, д. Першино, д. Чепчугово, с. Точильный Ключ	муниципальная	строительство	46 км	–	2026	2028	–	–
496.	Газификация пос. Озёрный, пос. Костоусово, пос. Крутиха от перспективного газопровода высокого давления	Режевской муниципальный округ Свердловской области, п. Озёрный, п. Костоусово, п. Крутиха	муниципальная	строительство	66,4 км	–	2026	2027	–	–
497.	Межпоселковый газопровод высокого давления 2 категории пгт. Ачит – д. Артемейкова – д. Марийские Карши – с. Русский Потам и распределительные газопроводы высокого и низкого давления с установкой ГРПШ в населенных пунктах д. Артемейкова, д. Марийские Карши, с. Русский Потам Ачитского городского округа	Ачитский муниципальный округ Свердловской области, д. Кочкильда, д. Артемейкова, д. Марийские Карши, с. Русский Потам	муниципальная	строительство	22,20088 км	168 588,38	2026	2027	имеется (от 01.11.2024 № 66-1-1-3-064737-2024)	–
498.	Строительство уличного газопровода, д. Пальники	Новоуральский городской округ Свердловской области, д. Пальники	муниципальная	строительство	–	20 000,00	2028	2028	–	–
499.	Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС г. Каменск-Уральский – пос. Степной – с. Барабановское – с. Сипавское – с. Пирогово – д. Потаскуева – с. Окулово – д. Крайчикова – пос. Новый Быт – пос. Синарский. Межпоселковый газопровод высокого давления от ГРС г. Каменск-Уральский – пос. Степной – с. Барабановское – с. Пирогово – с. Сипавское Каменского городского округа Свердловской области – 1-ый этап	Каменский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	21,322 км	315 739,77	2026	2027	имеется (от 07.08.2019 № 66-1-1-3-020448-2019)	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
500.	Строительство межпоселкового газопровода Алапаевск – п. Н – Шайтанский (2-ой этап п. Зырянский – п. Н – Шайтанский)	Муниципальный округ Муниципальное образование город Алапаевск Свердловской области	муниципальная	строительство	30 км	84 456,10	2026	2028	–	–
501.	Межпоселковый газопровод	п.г.т. Тулулым – с. Ошкуково – д. Журавлева	муниципальная	строительство	9,8902 км	90 944,32	2026	2026	имеется (от 30.07.2019 № 66-1-0274-19)	имеется (от 23.07.2019 № 09-01-81/4279)
502.	Строительство газопровода высокого давления п. Совхозный – с. Камышево – д. Златогорова Белоярского района	Белоярский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	–	–	–	–	–	–
503.	Перспективный ГВД 1,2 МПа, от существующего газопровода ГВД Дн530 до перспективного ГГРП 3 Ревда (входящий в состав ГО Ревда). Переходы через а/м дороги и реки	муниципальный округ Ревда Свердловской области	муниципальная	строительство	7,882 км	61 511,82	–	–	–	–
504.	Строительство межпоселкового газопровода высокого давления	Асбестовский муниципальный округ Свердловской области, городской округ Рефтинский Свердловской области	муниципальная	строительство	18 км	293 000,00	2027	2029	–	–
505.	Межпоселковый газопровод д. Мокрая – с. Светлое	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, с. Светлое	муниципальная	строительство	3,8 км	26 245,00	2026	2028	–	–
506.	Межпоселковый газопровод д. Мельничная – д. Заимка	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Мельничная, д. Заимка	муниципальная	строительство	5,35 км	36 470,00	2026	2028	–	–
507.	Газификация поселка Полуночное г. Ивдель	Ивдельский муниципальный округ Свердловской области, п. Полуночное	муниципальная	строительство	35 км	300 000,00	2027	2028	–	–
508.	Межпоселковый газопровод с. Знаменское – д. Новгородова	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области	муниципальная	строительство	10 км	50 000,00	2026	2026	–	–
509.	Межпоселковый газопровод с. Криулино – д. Банное – д. Чигвинцево Красноуфимского района Свердловской области	Красноуфимский район	муниципальная	строительство	6 км	5900,00	2028	2029	–	–
510.	Межпоселковый газопровод высокого давления с. Малые Карзи – с. Новый Златоуст Свердловской области	Артинский муниципальный округ Свердловской области, с. Малые Карзи, с. Новый Златоуст	муниципальная	строительство	7,341 км	277 824,00	2028	2030	–	–
511.	Межпоселковый газопровод п. Зайково – д. Ретнева	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области	муниципальная	строительство	10 км	50 000,00	2026	2026	–	–
512.	Межпоселковый газопровод г. Красноуфимск – с. Крылово и газоснабжение с. Крылово, Красноуфимского района Свердловской области	Красноуфимский район	муниципальная	строительство	11,7 км	7183,15	2026	2026	–	–
513.	Межпоселковый газопровод г. Красноуфимск – д. Верх-Никитино и газоснабжение д. Верх-	Красноуфимский район	муниципальная	строительство	6,7 км	6184,76	2026	2026	–	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Никитино Красноуфимского района Свердловской области									
514.	Строительство межпоселкового газопровода д. Починок – д. Пальники	Новоуральский городской округ Свердловской области, д. Починок, юго-западная часть Новоуральского городского округа Свердловской области	муниципальная	строительство	10,701 км	46 000,00	2027	2027	–	–
515.	Межпоселковый газопровод д. Брусяна – д. Мокрая	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Мокрая	муниципальная	строительство	6,1 км	41 590,00	2026	2028	–	–
516.	Межпоселковый газопровод с. Курьи – д. Боровки	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Боровки	муниципальная	строительство	4,26 км	29 046,00	2027	2029	–	–
517.	Межпоселковый газопровод с. Новопышминское – д. Сергуловка	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Сергуловка	муниципальная	строительство	5,07 км	34 557,00	2028	2030	–	–
518.	Межпоселковый газопровод д. Сергуловка – д. Казанка	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Казанка	муниципальная	строительство	5,83 км	39 739,00	2028	2030	–	–
519.	Межпоселковый газопровод с. Филатовское – д. Маханово	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Маханово	муниципальная	строительство	3,61 км	24 609,00	2028	2030	–	–
520.	Межпоселковый газопровод д. Алтынай – с. Таушканское	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, с. Таушканское	муниципальная	строительство	15,6 км	106 330,00	2029	2031	–	–
521.	Межпоселковый газопровод с. Таушканское – д. Талица	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, д. Талица	муниципальная	строительство	8 км	54 529,00	2029	2031	–	–
522.	Межпоселковый газопровод с. Таушканское – с. Малый Таушкан	муниципальный округ Сухой Лог Свердловской области, с. Малый Таушкан	муниципальная	строительство	17 км	115 873,00	2029	2031	–	–
523.	межпоселковый газопровод между пос. Чащавита и пос. Бушуевка	Городской округ «Город Лесной» Свердловской области	муниципальная	строительство	3,2 км	60 000,00	2026	2029	–	–
524.	Строительство подводящего межпоселкового газопровода к населенному пункту д. Липовка Байкаловского района Свердловской области	д. Липовка Байкаловского сельского поселения Байкаловского муниципального района Свердловской области	муниципальная	строительство	4,5 км	37 521,38	2026	2027	–	–
525.	Межпоселковый газопровод с. Знаменское – с. Харловское Ирбитского района Свердловской области	муниципальный округ Ирбитское муниципальное образование Свердловской области, с. Знаменское, с. Харловское	муниципальная	строительство	15 км	–	–	–	–	–
526.	Раздел 1. Перечень объектов на пятилетний период									
527.	Объекты обращения с твердыми коммунальными отходами ¹									
528.	Комплекс по обращению с твердыми коммунальными отходами. Завод ТКО. Свердловская область, г. Красноуфимск	Красноуфимский муниципальный округ Свердловской области	частная	строительство	100 тыс. тонн в год	1 032 813,81	01.05.2018	31.07.2029	имеется (заключение негосударственной экспертизы от 16.07.2020 № 66-2-1-3-031825-2020)	–
529.	Комплекс по обращению с ТКО. ПолYGON ТКО, Свердловская обл., г. Красноуфимск	Красноуфимский муниципальный округ Свердловской области	частная	строительство	14,9 тыс. тонн в год	279 200,36	10.05.2018	31.07.2029	имеется (заключение государственной экологической экспертизы от 11.12.2020 № 1712; заключение	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									госэкспертизы от 10.09.2021 № 66-1-1-3-051689-2021)	
530.	Реконструкция завода твердых бытовых отходов с увеличением мощности до 200 000 т/год, Свердловская обл., г. Первоуральск, в 1740 м южнее автомобильного моста через реку Чусовая, в районе ул. Калинина	муниципальный округ Первоуральск Свердловской области	частная	реконструкция	200 тыс. тонн в год	1 202 269,51	24.05.2018	31.07.2029	имеется (заключение негосударственной экспертизы от 12.05.2020 № 66-2-1-3-016484-2020)	-
531.	Завод по переработке твердых бытовых отходов по адресу: Свердловская область, Шалинский городской округ	поселок Шамары, Шалинский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	15,0 тыс. тонн в год	26 000,00	31.05.2025	31.12.2028	плановый срок получения заключения госэкспертизы – 30.11.2026	-
532.	Раздел 2. Дополнительный перечень объектов									
533.	Объекты газоснабжения ¹									
534.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта п. Аять	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	7,725 км	76 200,00	2032	2032	-	-
535.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Ударник	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	0,185 км	1774,00	2035	2035	-	-
536.	Строительство газопровода высокого давления от перспективного ГВД Д 160 до перспективного объекта ГРП 68 по ул. 70 лет Победы, ГРП 69 по ул. Родничковая, ул. Лазурная	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	0,664 км	21 931,00	2031	2031	-	-
537.	Строительство газопровода низкого давления от перспективных ГРП 52 (пер. Солнечный, ул. Нефтяников, ул. Новая, ул. Юбилейная, ул. Парковая, ул. Василия Сюкошева), ГРП 53 (ул. Парижской Коммуны, ул. Карла Маркса, ул. Льва Асламова, ул. Восточная), ГРП 54 (ул. Молодежная, ул. Заводская, ул. Макурина, ул. 8 Марта), ГРП 55 (ул. Калинина, ул. Мира, ул. Пионеров, ул. Чапаева, ул. Октябрьская), ГРП 56 (ул. Парижской Коммуны, ул. Дзержинского, ул. Энгельса, ул. Кирова, ул. Блюхера, ул. Калинина, ул. Строителей), ГРП 57 (ул. Энгельса, ул. Дзержинского, ул. Пушкина, ул. Кирова, ул. Орджоникидзе, ул. Калинина), ГРП 66 (ул. Халтурина ул. Мичурина, ул. Подгорная) до жилых домов	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	41,277 км	1 363 308,32	2032	2032	-	-
538.	Строительство газопровода низкого давления от перспективных ГРП 59 (ул. Спортивная), ГРП 60 (ул. Урицкого, ул. Серова, ул. Линейная, ул. Горького, ул. Советская), ГРП 61 (ул. Ленина, ул. Свердлова, ул. Чкалова, ул. Малышева, ул. Галины Селеговой, ул. Советская), ГРП 62 (ул. Ленина, ул. Свердлова, ул. Чкалова, ул. Малышева,	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	41,967 км	1 386 098,00	2033	2033	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ул. Галины Селетовой, ул. Некрасова, ул. Гоголя), ГРП 63 (ул. Южная, ул. Марата, ул. Белинского, ул. Бебеля, ул. Безводников, ул. Лермонтова), ГРП 64 (ул. Зеленая, ул. Фрунзе, ул. Ленина, ул. Лермонтова)									
539.	Строительство газопровода низкого давления от перспективного ГРП 67 (ул. Дорожная) до жилых домов	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	0,313 км	10 338,00	2034	2034	–	–
540.	Строительство газопровода низкого давления от перспективных ГРП 68 (ул. 70 лет Победы), ГРП 69 (ул. Родниковая, ул. Лазурная) до жилых домов	Шалинский муниципальный округ Свердловской области, п.г.т. Шаля	муниципальная	строительство	12,517 км	413 415,00	2035	2035	–	–
541.	Строительство газопровода в д. Скоморохова	муниципальное образование Баженовское сельское поселение Байкаловского муниципального района Свердловской области, д. Скоморохова	муниципальная	строительство	3,7 км	21 000,00	2030	2031	–	–
542.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Кунара	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	15,377 км	150 510,00	2031	2031	–	–
543.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Киприно	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	5,504 км	47 030,75	2032	2032	–	–
544.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта с. Таватуй	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	2,681 км	26 401,00	2033	2033	–	–
545.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Корелы	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	3,459 км	54 200,00	2033	2033	–	–
546.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Забельный	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	1,664 км	16 353,00	2034	2034	–	–
547.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации станция Шураля	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	3,96 км	39 020,00	2037	2037	–	–
548.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Пьянково	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	8,46 км	83 340,00	2036	2036	–	–
549.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации населенного пункта Гашени	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	3,748 км	36 942,00	2038	2038	–	–
550.	Газопровод высокого давления 2 категории для газификации Таватуйский Детдом	Невьянский муниципальный округ Свердловской области	муниципальная	строительство	0,756 км	7500,00	2039	2039	–	–

¹ Перечень объектов, стоимость объектов и сроки разработки проектной документации, строительства, реконструкции могут подлежать корректировке.

² Площадка очистных сооружений: Свердловская область, Ирбитский район в границах АО «Ирбитское» 3 км от г. Ирбита, у а/д Горбуновское – Байкалово – Ирбит; кадастровый номер земельного участка: 66:11:6909007:168. Главная насосная станция: Свердловская область, г. Ирбит, Советская, 100/46/1; кадастровый номер земельного участка: 66:44:0102002:650. Напорный коллектор от ГНС до очистных сооружений: Свердловская область, г. Ирбит, Тюменский тракт; Самотечный коллектор от жилых домов по ул. Логинова города Ирбита: Свердловская область, Ирбитский район, в границах АО Свердловская область, г. Ирбит, канализационный коллектор, используемый для транспортировки хозяйственно-бытовых сточных вод на очистные сооружения от микрорайона ул. Логинова, домов № 30А, 32-36, 38А, 38В, 44; Сбросной самотечный коллектор очищенных сточных вод: Свердловская область, Ирбитский район, в границах АО «Ирбитское» 2,3 км от г. Ирбита, у а/д Горбуновское – Байкалово – Ирбит.

³ Проектная производительность 1500 м³/сутки. Протяженность линии канализации – внеплощадочные сети система К1. хоз-бытовая канализация, подключение КНС. Самотечная. Протяженность 34,3 м. Система К1Н. хоз-бытовая канализация от КНС до очистных сооружений. Напорная. Протяженность 706,1 м Система К1.7Н сбросной коллектор очищенных вод. Напорная (гидростатический). Протяженность 389,1 м.

⁴ Требуется актуализация, стоимость объекта указана в ценах 2020 года – 1,2 млрд. рублей.

⁵ Стоимость будет определена после разработки проектно-сметной документации (далее – ПСД).

⁶ Будут уточнены при разработке ПСД.

⁷ Длина 9,569 м, диаметр 500 мм.

⁸ Место размещения объекта – от ул. Лермонтова, 14 до ул. Железнодорожников, 66, от ул. Грובה до ул. Иканина, 77, от ул. Грובה до ул. Машиностроителей, 19б 1 ввод, от ул. Грובה до МБОУ СОШ № 19, от детского сада № 12 до детского сада № 11.

⁹ Водовод от существующих водоводов 2Ду1000 мм, идущих на насосную станцию Ново-Свердловской ТЭЦ, до проектируемых резервуаров чистой воды на площадке насосной станции № 12 (ж/д перегон Путевка-Исток, 1,5 км на север от станции Исток в пос. Компрессорный).

¹⁰ Строительно-монтажные работы.

¹¹ В том числе протяженность наружного водопровода – 2050 м, протяженность наружной сети бытовой канализации – 1540 м.

¹² В две нитки.

¹³ Определяется проектом.

¹⁴ Наименование объекта в соответствии с проектной документацией – «Реконструкция коллектора очищенных сточных вод очистных сооружений города Среднеуральска».

¹⁵ Место размещения объекта в соответствии с проектной документацией – от очистных сооружений г. Среднеуральска (г. Среднеуральск, ул. Восточная, 16а) до пересечения с автомобильной дорогой г. Екатеринбург – г. Нижний Тагил – г. Серов (территория МО Среднеуральск Свердловской области), от пересечения с автомобильной дорогой г. Екатеринбург – г. Нижний Тагил – г. Серов до точки сброса в водном объекте «болото Молебское» (территория ГО Верхняя Пышма).

¹⁶ Диаметр 1000 мм в одну нитку протяженностью ориентировочно 17 000 м.

¹⁷ Предполагаемая стоимость объекта в ценах соответствующих лет будет уточнена после проведения госэкспертизы проектной документации.

¹⁸ Указана примерная стоимость с учетом ежегодной индексаций, а также разработка проектной документации – 5 млн. рублей (не указана стоимость подводящего газопровода).

Список используемых сокращений:

АГРС – автоматизированная газораспределительная станция;

ГВД – газопровод высокого давления;

ГО – городской округ;

ГРП – газорегуляторный пункт;

ГГРП – головной газорегуляторный пункт;

ГРС – газораспределительная станция;

МПа – мегапаскаль;

СПГ – сжиженный природный газ.