



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
СРЕДНЕУРАЛЬСК СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2025

№ 1380-ПА

г. Среднеуральск

**О внесении изменений в Схемы водоснабжения и водоотведения
муниципального округа Среднеуральск Свердловской области на период
до 2032 года, утвержденные постановлением Администрации
муниципального округа Среднеуральск Свердловской области
от 28.02.2025 № 366-ПА**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 года № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», Администрация муниципального округа Среднеуральск Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Схемы водоснабжения и водоотведения муниципального округа Среднеуральск Свердловской области, актуализированные на период до 2032 года, утвержденные постановлением Администрации муниципального округа Среднеуральск Свердловской области от 28.02.2025 № 366-ПА следующие изменения:

1.1. таблицу 11 «Плановые показатели развития централизованной системы водоснабжения муниципального округа Среднеуральск» раздела 2 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 1);

1.2. таблицу 19 «Прогнозный баланс подачи и реализации воды в МО Среднеуральск» раздела 3 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 2);

1.3. таблицу 22 «Распределение расходов воды на водоснабжение по типам абонентов» раздела 3 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 3);

1.4. Таблицу 23 «Прогнозный баланс подачи и реализации воды в МО Среднеуральск раздела 3 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 4);

1.5. таблицу 24 «Планируемые мероприятия по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоснабжения муниципального округа Среднеуральск» раздела 4 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 5);

1.6. таблицу 25 «Техническое обоснование планируемых мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоснабжения МО Среднеуральск» раздела 4 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 6);

1.7. таблицу 28 «Стоимость планируемых мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоснабжения муниципального округа Среднеуральск» раздела 4 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 7);

1.8. таблицу 29 «Плановые значения показателей развития централизованных систем водоснабжения» раздела 7 тома 1 «Схема водоснабжения» изложить в новой редакции (приложение № 8);

1.9. таблицу 43 «Перечень планируемых мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации техническому перевооружению объектов системы водоотведения МО Среднеуральск» раздела 4 тома 2 «Схема водоотведения» изложить в новой редакции (приложение № 9);

1.10. таблицу 44 «Техническое обоснование основных мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоотведения МО Среднеуральск» раздела 4 тома 2 «Схема водоотведения» изложить в новой редакции (приложение № 10);

1.11. таблицу 45 «Стоимость планируемых мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоотведения муниципального округа Среднеуральск» раздела 4 тома 2 «Схема водоотведения» изложить в новой редакции (приложение № 11).

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы муниципального округа Среднеуральск Свердловской области М.Н. Кузьмину.

3. Настоящее постановление опубликовать в печатном средстве массовой информации «Вести Среднеуральска», сетевом издании «Среднеуральский вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Среднеуральск Свердловской области.

Исполняющий полномочия Главы
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области



М.Н. Кузьмина

Приложение № 1
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10. 2025 № 1380-ПА

Таблица 11. Плановые показатели развития централизованной системы водоснабжения муниципального округа Среднеуральск

№	Показатель	Ед. изм.	Плановые показатели	
			2024	2032
1	Показатели качества воды			
1.1	Доля проб питьевой воды после водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам	%	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих санитарным нормам и правилам	%	0	0
1.3	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре	%	0	0
1.4	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры)	%	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	Аварийность централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения	ед./км. в год	0,49	0
2.2	Аварийность централизованных систем горячего водоснабжения	ед./км. в год	Отсутствует отдельная система ГВС (открытая система ТС)	н/д
2.3	Доля сетей хозяйственно-питьевого водоснабжения, нуждающихся в замене	%	87,2	н/д
2.4	Доля сетей горячего водоснабжения, нуждающихся в замене	%	Отсутствует отдельная система ГВС (открытая система ТС)	н/д
3	Показатель качества обслуживания абонентов			
3.1	Доля заявок на подключение, исполненная по итогам года	%	0	н/д

4.	Показатель эффективности использования ресурсов			
4.1	Уровень потерь воды при транспортировке	%	19,67	н/д
4.2	Доля абонентов, осуществляющих расчеты за полученную воду по приборам учета	%	97,44	н/д
4.3	Удельный расход электрической энергии на подготовку, транспортировку и подачу воды	кВт-ч/м ³	0,94	н/д
4.4	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	0,0651	н/д
5	Иные показатели			
5.1	-	-	-	-

Приложение № 2
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10. 2025 № 1380-ПА

Таблица 19. Прогнозный баланс подачи и реализации воды
в МО Среднеуральск

Баланс водоснабжения			
Отчетный период		2024 г.(факт)	2034 г.
МУП «СУВКХ»			
Общий забор воды, в т.ч.:	тыс. м³	1374,02	1861,5
- из поверхностных источников	тыс. м ³	-	-
- из подземных источников	тыс. м ³	1374,02	1861,5
Поступило на сооружения водоподготовки	тыс. м ³	-	-
Расход на собственные нужды водоподготовки	тыс. м ³	-	-
Отпущено в сеть	тыс. м³	1374,02	1861,5
Неучтенные расходы и потери воды	тыс. м ³	265,77	186,15
Отпущено из сети, всего, в т.ч.:	тыс. м³	1108,25	1675,35
население, в т.ч:	тыс. м ³	1000,8	1516,19
- многоэтажный ЖФ (ХВС)	тыс. м ³	852,37	1291,19
- частный ЖФ (ХВС)	тыс. м ³	148,43	225,00
население (ГВС)	тыс. м ³	-	-
прочие потребители, в т.ч.	тыс. м ³	107,45	159,16
- теплоснабжающие организации	тыс. м ³	-	-
- предприятия промышленности	тыс. м ³	74,41	110,22
полив	тыс. м ³	-	-

Приложение № 3
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10. 2025 № 1380-ПА

Таблица 22. Распределение расходов воды на водоснабжение по типам абонентов

Баланс водоснабжения			
Отчетный период		2024 г. (факт)	2024 г.
МУП «СУВКХ»			
Общий забор воды, в т.ч.:	тыс. м³	1374,02	1861,5
- из поверхностных источников	тыс. м ³	-	-
- из подземных источников	тыс. м ³	1374,02	1861,5
Поступило на сооружения водоподготовки	тыс. м ³	-	-
Расход на собственные нужды водоподготовки	тыс. м ³	-	-
Отпущено в сеть	тыс. м³	1374,02	1861,5
Неучтенные расходы и потери воды	тыс. м ³	265,77	186,15
Отпущено из сети, всего, в т.ч.:	тыс. м³	1108,25	1675,35
население, в т.ч.:	тыс. м ³	1000,8	1516,19
- многоэтажный ЖФ (ХВС)	тыс. м ³	852,37	1291,19
- частный ЖФ (ХВС)	тыс. м ³	148,43	225,00
население (ГВС)	тыс. м ³	-	-
прочие потребители, в т.ч.	тыс. м ³	107,45	159,16
- теплоснабжающие организации	тыс. м ³	-	-
- предприятия промышленности	тыс. м ³	74,41	110,22
полив	тыс. м ³	-	-

Приложение № 4
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10. 2025 № 1380-ПА

Таблица 23. Прогнозный баланс подачи и реализации воды
в МО Среднеуральск

Баланс водоснабжения			
Отчетный период		2024 г.(факт)	2034 г.
МУП «СУВКХ»			
Общий забор воды, в т.ч.:	тыс. м³	1374,02	1861,5
- из поверхностных источников	тыс. м ³	-	-
- из подземных источников	тыс. м ³	1374,02	1861,5
Поступило на сооружения водоподготовки	тыс. м ³	-	-
Расход на собственные нужды водоподготовки	тыс. м ³	-	-
Отпущено в сеть	тыс. м³	1374,02	1861,5
Неучтенные расходы и потери воды	тыс. м ³	265,77	186,15
Отпущено из сети, всего, в т.ч.:	тыс. м³	1108,25	1675,35
население, в т.ч:	тыс. м ³	1000,8	1516,19
- многоэтажный ЖФ (ХВС)	тыс. м ³	852,37	1291,19
- частный ЖФ (ХВС)	тыс. м ³	148,43	225,00
население (ГВС)	тыс. м ³	-	-
прочие потребители, в т.ч.	тыс. м ³	107,45	159,16
- теплоснабжающие организации	тыс. м ³	-	-
- предприятия промышленности	тыс. м ³	74,41	110,22
полив	тыс. м ³	-	-

10	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Березовой	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации				v								
11	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Гагарина	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации					v							
12	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Металлистов	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации					v							
13	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Восточной	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации					v							
14	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Советской	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации						v						
15	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Сосновой	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации							v					

16	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Крупской	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации					v						
17	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Пушкина	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации					v						
18	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Садовой	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации					v						
19	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Сиреневой	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации						v					
20	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Уральской	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации						v					
21	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Чкалова	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации						v					

22	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Энергетиков	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации							v				
23	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Энтузиастов	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации							v				
24	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Кооперативной	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации								v			
25	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Бажова	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации								v			
26	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Дзержинского	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации								v			
27	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Черемшанка	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации								v			

28	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Ленина	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации								v					
29	Реконструкция сети холодного водоснабжения по пер. Лесозаводскому	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации								v					
30	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Железнодорожников	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации								v					
31	Комплекс мероприятий по освоению новых месторождений подземных вод (МПВ) в границах геологического отвода на Мулянском и Среднеуральском – 1 перспективных участках, в том числе:	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации		v	v	v									
	Поисково-оценочные гидрогеологические работы			v											
	Обустройство эксплуатационных скважин, строительство сетей			v	v										
	Ввод МПВ в промышленную эксплуатацию						v								
32	Модернизация участка водопровода по ул. Дзержинского от ул. Кирова до ул. Уральская	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)			v	v	v	v	v						

		Прочие источники финансирования							√				
33	Модернизация участка водопровода по ул. Бахтеева от пересечения ул. Кирова – ул. Бахтеева до ул. Бахтеева, 14	Прочие источники финансирования				√							
34	Модернизация участка водопровода по ул. Парижской Коммуны от ул. Кирова – ул. Парижской Коммуны до пер. Безымянный	Прочие источники финансирования				√							
35	Модернизация участка водопровода от 2 подъема до ул. Кирова	Прочие источники финансирования					√	√	√				
36	Модернизация участка водопровода от 2 подъема до ул. Куйбышева	Прочие источники финансирования					√	√	√				

Приложение № 6
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10 2025 № 1380-ПА

Таблица 25. Техническое обоснование планируемых мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоснабжения МО Среднеуральск

№ п/п	Наименование мероприятия	Местоположение	Обоснование
1	Капитальный ремонт участков квартальных сетей водоснабжения г. Среднеуральска (ул. Бахтеева, ул. Парижской Коммуны, ул. Бахтеева - ул. Парижской Коммуны, ул. Дзержинского)	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
2	Капитальный ремонт водовода от камеры переключения 1-го подъема до насосной 2-го подъема (в две нити) в МО Среднеуральск	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
3	Реконструкция водопровода от скважины № 186 до камеры переключения 1-го подъема	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
4	Реконструкция водопровода от ПГ № 10 (ул. Уральская) до эстакады (ул. Ленина, 1)	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
5	Реконструкция трубопровода холодного водоснабжения от ВК № 26 (ул. Куйбышева – ул. Уральская) до ПГ № 15 (ул. Уральская – ул. Октябрьская)	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
6	Реконструкция трубопровода холодного водоснабжения от ПГ-78 (ул. Бахтеева, 10) до ВК -60 (ул. Бахтеева, 25) с увеличением диаметра	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
7	Реконструкция водопровода от ВК № 20 (ул. Уральская, 20) до ВК № 21а (ул. Дзержинского 16а)	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
8	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Бахтеева	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов

			расходов, экономия ресурсов
22	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Энергетиков	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
23	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Энтузиастов	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
24	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Кооперативной	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
25	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Бажова	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
26	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Дзержинского	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
27	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Черемшанка	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
28	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Ленина	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
29	Реконструкция сети холодного водоснабжения по пер. Лесозаводскому	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
30	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Железнодорожников	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
31	Комплекс мероприятий по освоению новых месторождений подземных вод (МПВ) в границах геологического отвода на Мулянском и Среднеуральском – 1 перспективных участках	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение резерва производственных мощностей систем централизованного водоснабжения; возможность подключения новых абонентов к централизованной сети водоснабжения
32	Модернизация участка водопровода по ул. Дзержинского от ул. Кирова до ул. Уральская	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводственных расходов, экономия ресурсов
33	Модернизация участка водопровода по ул. Бахтеева	МО Среднеуральск,	Обеспечение надежности, сокращения потерь

	от пересечения ул. Кирова - ул. Бахтеева до ул. Бахтеева, 14	г. Среднеуральск	и непроизводительных расходов, экономия ресурсов
34	Модернизация участка водопровода по ул. Парижской Коммуны от ул. Кирова - ул. Парижской Коммуны до пер. Безымянный	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводительных расходов, экономия ресурсов
35	Модернизация участка водопровода от 2 подъема до ул. Кирова	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводительных расходов, экономия ресурсов
36	Модернизация участка водопровода от 2 подъема до ул. Куйбышева	МО Среднеуральск, г. Среднеуральск	Обеспечение надежности, сокращения потерь и непроизводительных расходов, экономия ресурсов

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов на выполнение мероприятий, тыс. руб.											Общая стоимость, тыс. руб.
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
18	Реконструкция сети холодного водоснабжения ул. Садовой	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	5 360,52	-	-	-	-	-	-	5 360,52
19	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Сиреневой	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	10 123,68	-	-	-	-	-	10 123,68
20	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Уральской	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	3 254,04	-	-	-	-	-	3 254,04
21	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Чкалова	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	15 830,04	-	-	-	-	-	15 830,04
22	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Энергетиков	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	18 832,56	-	-	-	-	-	18 832,56
23	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Энтузиастов	средства бюджетов бюджетной системы	-	-	-	-	-	6 885,36	-	-	-	-	-	6 885,36

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов на выполнение мероприятий, тыс. руб.											Общая стоимость, тыс. руб.
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
		Российской Федерации												
24	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Кооперативной	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	7 136,88	-	-	-	7 136,88
25	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Бажова	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	17 559,24	-	-	-	17 559,24
26	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Дзержинского	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	15 892,92	-	-	-	15 892,92
27	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Черемшанка	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	5 171,88	-	-	-	5 171,88
28	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Ленина	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	18 408,12	-	-	-	18 408,12
29	Реконструкция сети холодного	средства бюджетов	-	-	-	-	-	-	-	1 461,96	-	-	-	1 461,96

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов на выполнение мероприятий, тыс. руб.											Общая стоимость, тыс. руб.	
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
	водоснабжения по пер. Лесозаводскому	бюджетной системы Российской Федерации													
30	Реконструкция сети холодного водоснабжения по ул. Железнодорожников	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	-	-	-	16 946,16	-	-	-	-	16 946,16
31	Комплекс мероприятий по освоению новых месторождений подземных вод (МПВ) в границах геологического отвода на Мулянском и Среднеуральском – 1 перспективных участках, в том числе:		-	-			43 000				-	-	-	-	
	Поисково-оценочные гидрогеологические работы	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	11 000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 000,00
	Обустройство эксплуатационных скважин, строительство сетей	средства бюджетов бюджетной системы	-	32 000,00		-	-	-	-	-	-	-	-	-	32 000,00

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов на выполнение мероприятий, тыс. руб.											Общая стоимость, тыс. руб.
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	
35	Модернизация участка водопровода от 2 подъема до ул. Кирова	Прочие источники финансирования					11285,68	11285,68	11285,68					33857,04
36	Модернизация участка водопровода от 2 подъема до ул. Куйбышева	Прочие источники финансирования					16058,73	16058,73	16058,72					48176,18

Приложение № 8
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10. 2025 № 1380-ПА

Таблица 29. Плановые значения показателей развития
централизованных систем водоснабжения

№	Показатель	Ед. изм.	Плановые показатели	
			2024	2032
1	Показатели качества воды			
1.1	Доля проб питьевой воды после водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам	%	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих санитарным нормам и правилам	%	0	0
1.3	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре	%	0	0
1.4	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры)	%	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1	Аварийность централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения	ед./км. в год	0,49	0
2.2	Аварийность централизованных систем горячего водоснабжения	ед./км. в год	Отсутствует отдельная система ГВС (открытая система ТС)	н/д
2.3	Доля сетей хозяйственно-питьевого водоснабжения, нуждающихся в замене	%	87,2	н/д
2.4	Доля сетей горячего водоснабжения, нуждающихся в замене	%	Отсутствует отдельная система ГВС (открытая система ТС)	н/д
3	Показатель качества обслуживания абонентов			
3.1	Доля заявок на подключение, исполненная по итогам года	%	0	н/д

№	Показатель	Ед. изм.	Плановые показатели	
			2024	2032
4.	Показатель эффективности использования ресурсов			
4.1	Уровень потерь воды при транспортировке	%	19,67	н/д
4.2	Доля абонентов, осуществляющих расчеты за полученную воду по приборам учета	%	97,44	н/д
4.3	Удельный расход электрической энергии на подготовку, транспортировку и подачу воды	кВт-ч/м ³	0,94	н/д
4.4	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/м ³	0,0651	н/д
5	Иные показатели			
5.1	-	-	-	-

Приложение № 9
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10. 2025 № 1380-ПА

Таблица 43. Перечень планируемых мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации техническому перевооружению объектов системы водоотведения МО Среднеуральск

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
Водоотведение													
1	Выполнение работ по инженерным изысканиям, проектированию объекта, включая получение положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Областной и местный бюджет	√	√									
2	Реконструкция очистных сооружений города Среднеуральска. Завершение строительства (увеличение производительности до 15 000 м ³ /сут)	Местный бюджет	√	√	√	√							
3	Реконструкция самотечного канализационного коллектора от очистных сооружений г. Среднеуральска до выпуска в болото «Молебское» (2-х трубное исполнение)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации		√									
4	Капитальный ремонт сетей инженерно-технического обеспечения Канализационный коллектор очищенных сточных вод очистных сооружений города Среднеуральска на участке от автодороги г. Екатеринбург-	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации		√	√	√							

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
	г. Нижний Тагил - г. Серов до точки сброса в водный объект «болото Молебское»												
5	Реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 2 (ул. Набережная) до КНС № 4 (ул. Ленина) (2-х трубное исполнение)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации			√								
6	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 4 до очистных сооружений (2-х трубное исполнение)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации			√								
7	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 3 до очистных сооружений (2-х трубное исполнение)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации			√								
8	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 10 до очистных сооружений (2-х трубное исполнение)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации				√							
9	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 4 до КНС № 2 (2-х трубное исполнение)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации					√						
10	Реконструкция самотечного коллектора от КК Бн (ул. Набережная, 8) до КК № 60 (ул. Школьников)	средства бюджетов бюджетной системы					√						

№ п/п	Наименование мероприятия	Источник финансирования	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
17	Модернизация канализационного трубопровода по ул. Парижской Коммуны, 5 - ул. Бахтеева, 14	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)						√	√				
		Прочие источники финансирования						√	√				
18	Модернизация напорного канализационного коллектора от КНС № 3 до очистных сооружений	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)			√	√	√	√					
19	Модернизация напорного канализационного коллектора от КНС № 10 до очистных сооружений	Прочие источники финансирования				√	√	√	√				

Приложение № 10
к постановлению Администрации
муниципального округа Среднеуральск
Свердловской области
от 29.10. 2025 № 1380-ПА

Таблица 44. Техническое обоснование основных мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов системы водоотведения МО Среднеуральск

№ п/п	Наименование мероприятия	Местоположение	Обоснование
1	Выполнение работ по инженерным изысканиям, проектированию объекта, включая получение положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	г. Среднеуральск	Повышение функциональности и обеспечения очистки, согласно современным нормативам и требованиям
2	Реконструкция очистных сооружений города Среднеуральска. Завершение строительства (увеличение производительности до 15 000 м ³ /сут)	г. Среднеуральск	Повышение функциональности и обеспечения очистки, согласно современным нормативам и требованиям
3	Реконструкция самотечного канализационного коллектора от очистных сооружений г. Среднеуральска до выпуска в болото «Молебское» (2-х трубное исполнение)	г. Среднеуральск	Повышение функциональности и обеспечения очистки, согласно современным нормативам и требованиям
4	Капитальный ремонт сетей инженерно-технического обеспечения Канализационный коллектор очищенных сточных вод очистных сооружений города Среднеуральска на участке от автодороги г. Екатеринбург- г. Нижний Тагил - г. Серов до точки сброса в водный объект «болото Молебское»	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
5	Реконструкция напорного канализационного коллектора от КНС № 2 (ул. Набережная) до КНС № 4 (ул. Ленина) (2-х трубное исполнение)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
6	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 4 до очистных сооружений (2-х трубное исполнение)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
7	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 3 до очистных сооружений (2-х трубное исполнение)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
8	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 10 до очистных сооружений (2-х трубное исполнение)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
9	Реконструкция напорного коллектора от КНС № 4 до КНС № 2 (2-х трубное исполнение)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
10	Реконструкция самотечного коллектора от КК Бн (ул. Набережная, 8) до КК № 60 (ул. Школьников)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
11	Реконструкция самотечного коллектора от КК № 105 (ул. Набережная, 3а) до КК б/н (ул. Набережная, 2г)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций

12	Реконструкция самотечного канализационного коллектора от КК Б/н (ул. Строителей, 4) до КК б/н (ул. Калинина, 7)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
13	Реконструкция самотечного коллектора КК б/н (ул. Бахтеева, 8) до КК № 533 (ул. Бахтеева, 14)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
14	Реконструкция участка самотечного коллектора от КК б/н (ул. Лесная,1) до приемного колодца КНС № 9	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
15	Реконструкция участка самотечного канализационного коллектора от КК б/н (ул. Кирова,7) до КК № 393 (ул. Кирова,22)	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
16	Модернизация канализационного трубопровода по адресу: г. Среднеуральск, ул. Ленина, 23а	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
17	Модернизация канализационного трубопровода по ул. Парижской Коммуны, 5 - ул. Бахтеева, 14	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
18	Модернизация напорного канализационного коллектора от КНС № 3 до очистных сооружений	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций
19	Модернизация напорного канализационного коллектора от КНС № 10 до очистных сооружений	г. Среднеуральск	Повышение эффективности и качества водоотведения, сокращение аварийных ситуаций

12	Реконструкция самотечного канализационного коллектора от КК Б/н (ул. Строителей, 4) до КК б/н (ул. Калинина, 7)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	3 144,00	-	-	-	-	-	-	3 144,00
13	Реконструкция самотечного коллектора КК б/н (ул. Бахтеева, 8) до КК № 533 (ул. Бахтеева, 14)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	7 467,00	-	-	-	-	-	-	7 467,00
14	Реконструкция участка самотечного коллектора от КК б/н (ул. Лесная,1) до приемного колодца КНС № 9	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	8 646,00	-	-	-	-	-	-	8 646,00
15	Реконструкция участка самотечного канализационного коллектора от КК б/н (ул. Кирова,7) до КК № 393 (ул. Кирова,22)	средства бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	-	-	-	-	6 256,56	-	-	-	-	-	-	6 256,56
16	Модернизация канализационного трубопровода по адресу: г. Среднеуральск, ул. Ленина, 23а	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	-	-	373,14	-	-	-	-	-	-	-	-	373,14
17	Модернизация канализационного трубопровода по ул. Парижской Коммуны, 5 - ул. Бахтеева, 14	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	-	-	-	-	-	2963,45	3878,70	-	-	-	-	6842,15
		Прочие источники финансирован	-	-	-	-	-	8031,69	8031,69	-	-	-	-	16063,38

		ия												
18	Модернизация напорного канализационного коллектора от КНС № 3 до очистных сооружений	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	-	-	1185,98	3067,50	3205,54	562,64	-	-	-	-	-	8021,66
19	Модернизация напорного канализационного коллектора от КНС № 10 до очистных сооружений	Прочие источники финансирования	-	-	-	57016,85	57016,85	57016,85	57016,85	-	-	-	-	228067,38