



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

19.11.2025

г. Екатеринбург

№ 699

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.11.2017 № 401 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационного хозяйства» городского округа Верхняя Пышма на 2023–2030 годы (развитие системы водоснабжения)»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 18.11.2025 № 31-01-06/1813

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.11.2017 № 401 «Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационного хозяйства» городского округа Верхняя Пышма на 2023–2030 годы (развитие системы водоснабжения)» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2017, 16 ноября, № 15322) с изменениями, внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 19.11.2018 № 471, от 19.11.2019 № 507, от 18.08.2021 № 342, от 14.10.2022 № 528, от 17.11.2023 № 561, от 19.11.2024 № 694 и от 23.01.2025 № 27 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.11.2017 № 401), следующие изменения:

1) в наименовании и пункте 1 слова «на 2023–2030 годы» заменить словами «на 2025–2030 годы»;

2) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области А.Л. Соболева.»

2. Внести в инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия «Водопроводно-канализационного хозяйства» городского округа Верхняя Пышма на 2023–2030 годы (развитие системы водоснабжения),

утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 07.11.2017 № 401, следующие изменения:

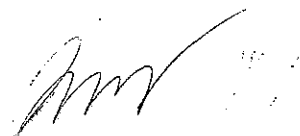
1) в грифе утверждения и наименовании слова «на 2023–2030 годы» заменить словами «на 2025–2030 годы»;

2) таблицы 1–5 изложить в новой редакции (приложение).

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

4. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности Министра



А.В. Рубцов

Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2025–2030 годы

Таблица 1

| Номер строки | Номер п/п | Наименование и краткое описание мероприятия (объекта) | Обоснование необходимости мероприятия (объекта) | Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения | Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, куб. м/сут, куб. м/час | Основные технические характеристики мероприятия (объекта) | | | | График реализации мероприятия (объекта) | | График ввода объекта в эксплуатацию, год | Размер расходов на реализацию мероприятия (объекта), тысяч рублей, без учета налога на прибыль, без НДС |
|--------------|---|---|--|---|--|---|-------------------|--|----------------|---|----------------|--|---|
| | | | | | | наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.) | единицы измерения | значение показателя до реализации мероприятия (объекта) после реализации мероприятия (объекта) | | год начала | год завершения | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. | Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | | | | | | | | |
| 2. | 3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | |
| 3. | 3.1.1. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | участок от ВК село Балтым район перекрестка улиц Александра Шамаева – Восточная до скважин 98, 97, 96, 42 | - | протяженность | м | 972; 2177; 143 | 972; 2177; 143 | 2024 | 2029 | 2029 | 24 283,140 |
| 4. | | | | | | диаметр | мм | 219; 300; 100 | 225; 315; 110 | | | | |
| 5. | 3.1.2. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | участок по улице Сварщиков от ВК (врезка на ООО «Уральские локомотивы») до ВК на пересечении с улицей Гальянова | - | протяженность | м | 666 | 666 | 2024 | 2025 | 2025 | 1110,170 |
| 6. | | | | | | диаметр | мм | 426 | 315 | | | | |
| 7. | 3.1.3. | Модернизация водовода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | участок по улице Мичурина от улицы Калинина до улицы Феофанова | - | протяженность | м | 186; 615 | 186; 615 | 2024 | 2026 | 2026 | 7657,150 |
| 8. | | | | | | диаметр | мм | 108; 219 | 110; 225 | | | | |
| 9. | 3.1.4. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | участок по переулку Победы, от жилого дома 45 по улице Петрова до жилого дома 1Б по переулку Победы | - | протяженность | м | 50; 213; 210; 40 | 263; 210; 40 | 2026 | 2027 | 2027 | 7653,320 |
| 10. | | | | | | диаметр | мм | 200; 150; 100; 57 | 225; 110; 63 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|---|------------------------------|--|--|---|--------------------|----------|-------------------|-------------------|------|------|------|------------|
| 11. | 3.1.5. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | участок по улице Энтузиастов, участок от жилого дома 1Б переулка Победы по улице Энтузиастов, Сергея Лазо до здания 11Б по переулку Победы | - | протяженность | м | 145; 610; 10 | 524; 232; 11 | 2024 | 2025 | 2025 | 5119,990 |
| 12. | | | | | | диаметр | мм | 200; 100; 57 | 225; 110; 32 | | | | |
| 13. | 3.1.6. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | поселок Исеть по улице Дружба, участок от жилого дома 2 по улице Заводская до жилого дома 2а по улице Дружба | - | протяженность | м | 180 | 180 | 2026 | 2026 | 2026 | 2335,360 |
| 14. | | | | | | диаметр | мм | 150 | 160 | | | | |
| 15. | 3.1.7. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | поселок Кедровое, участок от скважины № 1 + 107 метров до станции подкачки | - | протяженность | м | 280 | 280 | 2026 | 2026 | 2026 | 1446,970 |
| 16. | | | | | | диаметр | мм | 100 | 110 | | | | |
| 17. | 3.1.8. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | поселок Красный по улице Проспектная, участок от здания 2Б по улице Проспектная до здания 7 по улице Проспектная | - | протяженность | м | 100; 20; 80 | 100; 20; 80 | 2030 | 2030 | 2030 | 1388,890 |
| 18. | | | | | | диаметр | мм | 159; 108; 57 | 160; 110; 65 | | | | |
| 19. | 3.1.9. | Модернизация водовода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | участок от жилого дома Уральских рабочих, 25 до жилого дома Чкалова, 7 | - | протяженность | м | 36; 340; 45; 91 | 263; 113; 45; 91 | 2026 | 2028 | 2028 | 11 505,390 |
| 20. | | | | | | диаметр | мм | 250; 150; 108; 57 | 225; 160; 110; 63 | | | | |
| 21. | 3.1.10. | Модернизация водопровода | обеспечение безаварийной работы сетей канализации, сокращение износа системы водоотведения, затрат на ремонт и техобслуживание | участок в границах улиц проспект Успенский, Феофанова, Мичурина, Калинина | - | протяженность | м | 448; 414; 719 | 448; 414; 719 | 2027 | 2030 | 2030 | 30 845,640 |
| 22. | | | | | | диаметр | мм | 200; 100; 325 | 225; 110; 315 | | | | |
| 23. | 3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 24. | 3.2.1. | Модернизация скважины № 18 | увеличение надежности, обеспечение качества, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | район села Мостовское, городской округ Верхняя Пышма | - | скважина | шт. | 1 | 1 | 2026 | 2026 | 2026 | 2592,410 |
| 25. | | | | | | производительность | м³/сутки | 311 | 311 | | | | |
| 26. | 3.2.2. | Модернизация скважины № 5401 | увеличение надежности, обеспечение качества, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | село Балтым, в районе дома 41 по улице Набережной | - | скважина | шт. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 2025 | 2759,760 |
| 27. | | | | | | производительность | м³/сутки | 30 | 30 | | | | |
| 28. | 3.2.3. | Модернизация | увеличение надежности, | поселок Соколовка | - | резервуар | шт. | 1 | 1 | 2030 | 2030 | 2030 | 3200,700 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|---------|--|---|--|---|--------------------|--------|-----|-----|------|------|------|----------|
| 29. | | водонапорной башни с заменой резервуара | обеспечение качества, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | | | объем | м³ | 10 | 10 | | | | |
| 30. | 3.2.4. | Модернизация водонапорной башни с заменой резервуара | увеличение надежности, обеспечение качества, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | поселок Зеленый бор | - | резервуар | шт. | 1 | 1 | 2029 | 2029 | 2029 | 3056,270 |
| 31. | | | | | | объем | м³ | 25 | 25 | | | | |
| 32. | 3.2.5. | Модернизация водонапорной башни с заменой резервуара | увеличение надежности, обеспечение качества, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | поселок Мостовское | - | резервуар | шт. | 1 | 1 | 2028 | 2028 | 2028 | 2919,870 |
| 33. | | | | | | объем | м³ | 25 | 25 | | | | |
| 34. | 3.2.6. | Модернизация насосной станции с заменой двух насосных агрегатов | обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | город Верхняя Пыщма, улица Юбилейная, 11 | - | насосная станция | шт. | 1 | 1 | 2029 | 2029 | 2029 | 935,310 |
| 35. | | | | | | производительность | м³/час | 50 | 50 | | | | |
| 36. | 3.2.7. | Модернизация насосной станции с заменой трех насосных агрегатов | обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | город Верхняя Пыщма, улица Кривоусова, 17 | - | насосная станция | шт. | 1 | 1 | 2030 | 2030 | 2030 | 1501,860 |
| 37. | | | | | | производительность | м³/час | 50 | 50 | | | | |
| 38. | 3.2.8. | Модернизация насосной станции с заменой двух насосных агрегатов | обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | город Верхняя Пыщма, улица Феофанова, 2 | - | насосная станция | шт. | 1 | 1 | 2028 | 2028 | 2028 | 882,330 |
| 39. | | | | | | производительность | м³/час | 25 | 25 | | | | |
| 40. | 3.2.9. | Модернизация скважины № 45084 зона Поздняя с заменой насоса, зона Поздняя | обеспечение безаварийной работы скважины, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | улица Красноармейская, 20, город Верхняя Пыщма | - | насосная станция | шт. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 2025 | 2221,290 |
| 41. | | | | | | производительность | м³/час | 65 | 65 | | | | |
| 42. | 3.2.10. | Модернизация насосной станции зона Поздняя с заменой бактерицидной установки № 2, зона Поздняя, улица Красноармейская, 20, город Верхняя | обеспечение безаварийной работы системы обеззараживания воды, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | улица Красноармейская, 20, город Верхняя Пыщма | - | единиц | шт. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 2025 | 705,780 |
| 43. | | | | | | производительность | м³/час | 115 | 115 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|---|--|--|--|---|--------------------|--------|-----|-----|------|------|------|-------------|
| | | Пышма | | | | | | | | | | | |
| 44. | 3.2.1.1. | Модернизация фильтровальной станции с заменой насоса № 3 К100-65-250 | обеспечение безаварийной работы фильтровальной станции, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | поселок Исеть, улица Заводская, 1 | - | единиц | шт. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 2025 | 459,850 |
| 45. | | | | | | производительность | м³/час | 100 | 100 | | | | |
| 46. | Всего по группе 3 | | | | | | | | | | | | 114 581,450 |
| 47. | Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | | | |
| 48. | 4.1.2. | Модернизация скважин Северная – Южная | обеспечение безаварийной работы сетей водопровода, сокращение износа системы водоснабжения, затрат на ремонт и техобслуживание | замена воздушной линии между скважинами | - | протяженность | м | 230 | 230 | 2025 | 2025 | 2025 | 486,670 |
| 49. | Всего по группе 4 | | | | | | | | | | | | 486,670 |
| 50. | Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | | | |
| 51. | 5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения | | | | | | | | | | | | |
| 52. | 5.2.1. | Вывод из эксплуатации | тампонаж скважины, не предназначенной для последующего использования скважины, в связи с ее непригодностью к эксплуатации по техническим, технологическим и санитарно-экологическим причинам | скважина № 68 | - | скважина | шт. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 2025 | 347,550 |
| 53. | 5.2.2. | Вывод из эксплуатации | тампонаж скважины, не предназначенной для последующего использования скважины, в связи с ее непригодностью к эксплуатации по техническим, технологическим и санитарно-экологическим причинам | скважина № 5104 | - | скважина | шт. | 1 | 1 | 2026 | 2026 | 2026 | 175,500 |
| 54. | Всего по группе 5 | | | | | | | | | | | | 523,050 |
| 55. | Группа 7. Мероприятия по защите централизованной системы водоснабжения и ее отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций | | | | | | | | | | | | |
| 56. | 7.1.1. | Модернизация инженерных средств защиты объектов водоснабжения. | обеспечение антитеррористической защищенности объекта водоснабжения | город Верхняя Пышма, улица Петрова, 11, «Радуга» | - | количество | шт. | 1 | 1 | 2025 | 2025 | 2025 | 2000,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|--------------------|--|---|--|---|---------------|------|-----|-----|------|------|------|-------------|
| 57. | | Замена ограждения санитарной зоны водозабора «Радуга» | | | | протяженность | пм | 255 | 255 | | | | |
| 58. | 7.1.2. | Модернизация инженерных средств защиты объектов водоснабжения. Замена ограждения скважин № 4, 7, 16, 24, 15, 922 | обеспечение антитеррористической защищенности объекта водоснабжения | район поселков Мостовское и Соколовка, городской округ Верхняя Пышма | - | количество | штг. | 6 | 6 | 2025 | 2025 | 2025 | 1598,400 |
| 59. | протяженность | | | | | пм | 876 | 876 | | | | | |
| 60. | Всего по группе 7 | | | | | | | | | | | | 3598,400 |
| 61. | Итого по программе | | | | | | | | | | | | 119 189,570 |

Список используемых сокращений:

ВК – водопроводный колодец;

куб.м – кубический метр;

куб.м/сут – кубический метр в сутки;

м³/час – кубический метр в час;

м – метр;

м³ – кубический метр;

мм – миллиметр;

НДС – налог на добавленную стоимость;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

пм – погонный метр;

штг. – штук.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

Таблица 2

| Номер строки | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год) | | | | | |
|--------------|--|-------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1. | Целевые показатели централизованных систем водоснабжения | | | | | | | |
| 2. | Показатели качества очистки сточных вод | | | | | | | |
| 3. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | процентов | | | | | | |
| 4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | процентов | | | | | | |
| 5. | Показатели надежности и бесперебойности | | | | | | | |
| 6. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | | | | | | |
| 7. | Показатели энергетической эффективности | | | | | | | |
| 8. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | процентов | 28,06 | 28,06 | 28,06 | 28,06 | 28,06 | 28,06 |
| 9. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт*ч/ куб.м | 0,9047 | 0,9047 | 0,9047 | 0,9047 | 0,9047 | 0,9047 |
| 10. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт*ч/ куб.м | 0,1075 | 0,1075 | 0,1075 | 0,1075 | 0,1075 | 0,1075 |

Список используемых сокращений:

ед./км – единица на километр;

кВт*ч/куб. м – киловатт-час на кубический метр.

План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2025–2030 годы

Таблица 3

| Номер строки | Наименование мероприятия (объекта) | Источник финансирования | Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость (тысяч рублей) | | | | | | |
|---|---|-------------------------|---|--|----------|----------|----------|----------|------|
| | | | Всего на период 2025–2030 годов | в том числе по годам реализации инвестиционной программы | | | | | |
| | | | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | | | | |
| 2. | 3.1. Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения | | | | | | | | |
| 3. | Модернизация водовода, участок от водопроводного колодца село Балтым район перекрестка улиц Александра Шамаева – Восточная до скважин № 98, 97, 96, 42 | всего, | 24 283,140 | | 9230,950 | 5914,510 | 4575,150 | 4562,530 | |
| в том числе: | | 24 283,140 | | 9230,950 | 5914,510 | 4575,150 | 4562,530 | | |
| 1. собственные средства, в том числе: | | 1230,950 | | 1230,950 | | | | | |
| 1.1. амортизационные отчисления | | 23 052 | | 8000,00 | 5914,510 | 4575,150 | 4562,530 | | |
| 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | | | |
| 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | | | |
| 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | | | |
| 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | | | |
| 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | | | |
| 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | | | |
| 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | | | |
| 2.2. иные средства | | | | | | | | | |
| 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | | | |
| 4. бюджетное финансирование | | | | | | | | | |
| 5. прочие источники финансирования | | | | | | | | | |
| 4. | Модернизация водопровода, участок по улице Сварщиков от ВК (врезка на ООО «Уральские локомотивы») до водопроводного колодца на пересечении с улицей Гальянова | всего, | 1110,170 | 1110,170 | | | | | |
| в том числе: | | 1110,170 | 1110,170 | | | | | | |
| 1. собственные средства, в том числе: | | | | | | | | | |
| 1.1. амортизационные отчисления | | 1110,170 | 1110,170 | | | | | | |
| 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | | | |
| 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|--|---|----------|----------|----------|----------|---|---|----|
| 6. | Модернизация водопровода, участок по переулку Победы, от жилого дома № 45 по улице Петрова до жилого дома № 1Б по переулку Победы | всего, в том числе: | 7653,320 | | 3821,770 | 3831,550 | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 7653,320 | | 3821,770 | 3831,550 | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 7653,320 | | 3821,770 | 3831,550 | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| | | всего, | 5119,990 | 5119,990 | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 5119,990 | 5119,990 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 960,540 | 960,540 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 4159,450 | 4159,450 | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и | | | | | | | |
| 7. | Модернизация водопровода, участок по улице Энтузиастов, участок от жилого дома 1Б переулок Победы по улице Энтузиастов, Сергея Лазо до здания 11Б по переулку Победы | всего, в том числе: | 5119,990 | 5119,990 | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 5119,990 | 5119,990 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 960,540 | 960,540 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 4159,450 | 4159,450 | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|---|---|----------|----------|---|---|---|---|----|
| | | отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 13. | 3.2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения, за исключением сетей водоотведения | | | | | | | | |
| 14. | Модернизация скважины № 18 | всего, | 2592,410 | 2592,410 | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 2592,410 | 2592,410 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 2592,410 | 2592,410 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 17. | Модернизация скважины № 5401 | всего, | 2759,760 | 2759,760 | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 2759,760 | 2759,760 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 2759,760 | 2759,760 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|---|---|----------|---|---|---|---|---|----------|
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | 3200,700 |
| 18. | Модернизация водонапорной башни с заменой резервуара, поселок Соколовка | всего, | 3200,700 | | | | | | 3200,700 |
| | | в том числе: | | | | | | | 3200,700 |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 3200,700 | | | | | | 1800,480 |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 1800,480 | | | | | | 1400,220 |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 1400,220 | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | 3056,270 |
| 19. | Модернизация водонапорной башни с заменой резервуара, поселок Зеленый бор | всего, | 3056,270 | | | | | | 3056,270 |
| | | в том числе: | | | | | | | 3056,270 |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 3056,270 | | | | | | 3056,270 |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 3056,270 | | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|--|---|----------|---|---|---|---|----------|----------|
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | 935,310 | |
| 21. | Модернизация насосной станции улица Юбилейная, 11 с заменой двух насосных агрегатов | всего, | 935,310 | | | | | 935,310 | |
| | | в том числе: | | | | | | 935,310 | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 935,310 | | | | | 935,310 | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 935,310 | | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | 1501,860 |
| 22. | Модернизация насосной станции улица Кривоусова, 17 с заменой трех насосных агрегатов | всего, | 1501,860 | | | | | | 1501,860 |
| | | в том числе: | | | | | | 1501,860 | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 1501,860 | | | | | 1501,860 | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 1501,860 | | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|---|---|----------|----------|---|---|---------|---|----|
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 23. | Модернизация насосной станции улица Феофанова, 2 с заменой двух насосных агрегатов | всего, | 882,330 | | | | 882,330 | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 882,330 | | | | 882,330 | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 882,330 | | | | 882,330 | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 24. | Модернизация скважины № 45084 зона Поздня с заменой насоса, зона Поздня, улица Красноармейская, 20, город Верхняя Пышма | всего, | 2221,290 | 2221,290 | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 2221,290 | 2221,290 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 1737,420 | 1737,420 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 483,870 | 483,870 | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|---|---|---------|---------|---|---|---|---|----|
| 26. | Модернизация фильтровальной станции с заменой насоса № 3 К100-65-250, поселок Исеть, улица Заводская, 1 | всего, в том числе: | 459,850 | 459,850 | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 216,650 | 216,650 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 201,310 | 201,310 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 15,340 | 15,340 | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | 243,200 | 243,200 | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | 243,200 | 243,200 | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 27. | Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы водоотведения | | 486,670 | 486,670 | | | | | |
| 28. | Модернизация скважин Северная - Южная, замена воздушной линии между скважинами | всего, в том числе: | 486,670 | 486,670 | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 486,670 | 486,670 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | | | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 486,670 | 486,670 | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|--|---|---------|---------|---|---|---|---|----|
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 29. | Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | |
| 30. | Вывод из эксплуатации скважины № 68 | всего, в том числе: | 347,550 | 347,550 | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 347,550 | 347,550 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 347,550 | 347,550 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 31. | Вывод из эксплуатации скважины № 5104 | всего, в том числе: | 175,500 | 175,500 | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 175,500 | 175,500 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 175,500 | 175,500 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|--|---|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 34. | Модернизация инженерных средств защиты объектов водоснабжения. Замена ограждения скважин № 4, 7, 16, 24, 15, 922 | всего, | 1598,400 | 1598,400 | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 1598,400 | 1598,400 | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 814,440 | 814,440 | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 783,960 | 783,960 | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, | | | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | | | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |
| | | всего, | 119 189,570 | 24 022,340 | 22 548,750 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | 115 059,280 | 19 892,050 | 22 548,750 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 67 059,280 | 11 892,050 | 14 548,750 | 10 154,620 | 10 154,620 | 10 154,620 | 10 154,620 |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 48 000,000 | 8000,000 | 8000,000 | 8000,000 | 8000,000 | 8000,000 | 8000,000 |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, | 4130,290 | 4130,290 | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| 35. | За весь период реализации инвестиционной программы | всего, | | | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | 1. собственные средства, в том числе: | | | | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | | | | | | | |
| | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | | | | |
| | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| | | 2. иные собственные средства, | | | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|----------|----------|---|---|---|---|----|
| | | 2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| | | 2.2. иные средства | 4130,290 | 4130,290 | | | | | |
| | | 3. средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | 4. бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | 5. прочие источники финансирования | | | | | | | |

Список используемых сокращений:

ВК – водопроводный колодец;

ООО – общество с ограниченной ответственностью.

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоотведения,
включенных в инвестиционную программу на 2025–2030 годы**

Таблица 4

| Но- мер стро- ки | Объекты централизованной системы водоотведения | Фактический износ на начало инвестицион- ной программы (процентов) | Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы | | | | | |
|---------------------------|--|--|---|------|------|------|------|------|
| | | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1. | Водопроводные сети, участок по улице Петрова, от жилого дома № 57 до жилого дома № 53, города Верхняя Пышма | 44 | 13 | 18 | 23 | 28 | 33 | 37 |
| 2. | Водопроводные сети, участок по улице Петрова, от жилого дома № 53 до жилого дома № 47, города Верхняя Пышма | 44 | 13 | 18 | 23 | 28 | 33 | 37 |
| 3. | Модернизация водопровода, от водопроводного колодца 2 до водопроводного колодца 3 поселок Кедровое, городской округ Верхняя Пышма | 100 | 100 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 |
| 4. | Водопроводная башня, поселок Соколовка | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5. | Водопроводная башня, поселок Зеленый бор | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5 |
| 6. | Водопроводная башня, поселок Мостовское | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5 | 10 |
| 7. | Водонапорная башня «Радуга». Установка датчика уровня | 100 | 30 | 33 | 37 | 41 | 44 | 48 |
| 8. | Скважина № 68 | 93 | 100 | | | | | |
| 9. | Скважина № 5104 | 100 | 100 | | | | | |
| 10. | Скважина № 18 | 96 | 100 | 16 | 21 | 25 | 30 | 34 |
| 11. | Скважина № 5401 | 100 | 100 | 7 | 12 | 17 | 22 | 27 |
| 12. | Насосная станция улица Юбилейная, 11 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 30 |
| 13. | Насосная станция улица Кривоусова, 17 | 73 | 78 | 80 | 82 | 83 | 85 | 87 |
| 14. | Насосная станция улица Феофанова, 2 | 54 | 63 | 66 | 69 | 72 | 19 | 23 |
| 15. | Водовод, участок от водопроводного колодца, село Балтым район перекрестка улиц Александра Шамаева – Восточная до скважин № 98, 97, 97, 42 | 100 | 39 | 42 | 46 | 50 | 54 | 57 |
| 16. | Водопровод, участок по улице Сварщиков от водопроводного колодца (врезка на обществе с ограниченной ответственностью «Уральские локомотивы») до водопроводного колодца на пересечении с улицей Гальянова | 96 | 100 | 51 | 54 | 56 | 59 | 61 |
| 17. | Водопровод, участок по улице Мичурина от улицы Калинина до улицы Феофанова | 95 | 100 | 7 | 12 | 17 | 22 | 27 |
| 18. | Водопровод, участок по переулку Победы от жилого дома 45 по улице Петрова до жилого дома 1Б по переулку Победы | 96 | 100 | 100 | 100 | 8 | 13 | 17 |
| 19. | Водопровод, участок по улице Энтузиастов, участок от жилого дома 1Б переулок Победы по улице Энтузиастов, Сергея Лазо до здания 11Б по переулку Победы | 97 | 100 | 9 | 14 | 18 | 23 | 28 |
| 20. | Водопровод, поселок Исеть по улице Дружба, участок от жилого дома 2 по улице Заводская до жилого дома 2а по улице Дружба | 80 | 95 | 99 | 11 | 15 | 20 | 25 |
| 21. | Водовод, поселок Кедровое, участок от скважины № 1 и 107 метров до станции подкачки | 100 | 100 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 |
| 22. | Водопровод, поселок Красный по улице Проспектная, участок от здания 2Б по улице Проспектная до здания 7 по улице Проспектная | 38 | 57 | 63 | 69 | 75 | 82 | 88 |
| 23. | Водопровод, участок от жилого дома Уральских рабочих, 25 до жилого дома Чкалова, 7 | 84 | 92 | 95 | 97 | 9 | 14 | 18 |
| 24. | Узлы учета холодного водоснабжения в части модернизации устройств сбора и передачи данных | 88 | 43 | 46 | 49 | 52 | 55 | 58 |
| 25. | Водопровод, участок в границах улиц проспект Успенский, Феофанова, Мичурина, Калинина | 57 | 71 | 75 | 80 | 85 | 89 | 94 |
| 26. | Воздушная линия между скважинами, скважины Северная – Южная | 68 | 74 | 31 | 34 | 37 | 40 | 44 |
| 27. | Скважина № 45084 зона Поздняя | 99,7 | 100 | 36,6 | 47,2 | 57,7 | 68,3 | 78,9 |
| 28. | Бактерицидная установка зона Поздняя | 97 | 99 | 40 | 48 | 55 | 62 | 70 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-----|----|----|----|----|----|
| 29. | Водозабор «Радуга» | 97 | 99 | 24 | 33 | 41 | 50 | 59 |
| 30. | Скважины № 4, 7, 16, 24, 15, 922 | 100 | 100 | 56 | 61 | 66 | 70 | 75 |

Источники финансирования инвестиционной программы на 2025–2030 годы

Таблица 5

| Номер строки | Номер п/п | Источники финансирования | Всего на период 2025–2030 годов, тысяч рублей | В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без налога на добавленную стоимость | | | | | |
|--------------|-----------|--|---|---|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 1. | 1. | Собственные средства | 115 059,280 | 19 892,050 | 22 548,750 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| 2. | 1.1. | амортизационные отчисления | 67 059,28 | 11 892,050 | 14 548,750 | 10 154,620 | 10 154,620 | 10 154,620 | 10 154,620 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| 3. | 1.1.1. | результат переоценки основных средств и нематериальных активов | | | | | | | |
| 4. | 1.2. | нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 48 000,000 | 8000,00 | 8000,00 | 8000,00 | 8000,00 | 8000,00 | 8000,00 |
| 5. | 1.3. | экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | | | | |
| 6. | 1.4. | экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов | | | | | | | |
| 7. | 1.5. | плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | | | | |
| 8. | 1.6. | расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | | | | |
| 9. | 2. | Иные собственные средства | 4130,290 | 4130,290 | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| 10. | 2.1. | средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | | | | |
| 11. | 2.2. | иные средства | 4130,290 | 4130,290 | | | | | |
| 12. | 3. | Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| 13. | 3.1. | займы | | | | | | | |
| 14. | 3.2. | кредиты | | | | | | | |
| 15. | 3.3. | иные привлеченные средства | | | | | | | |
| 16. | 4. | Бюджетное финансирование | | | | | | | |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| 17. | 4.1. | федеральный бюджет | | | | | | | |
| 18. | 4.2. | бюджет Свердловской области | | | | | | | |
| 19. | 4.3. | бюджет муниципального образования | | | | | | | |
| 20. | 4.4. | расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения | | | | | | | |
| 21. | 5. | Прочие источники финансирования | | | | | | | |
| 22. | 6. | Итого по программе | 119 189,570 | 24 022,340 | 22 548,750 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 | 18 154,620 |