



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

19.11.2024

г. Екатеринбург

№ 712

О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 21.10.2022 № 544 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Водоканал Каменск-Уральский» на 2023–2025 годы (развитие системы водоотведения)»

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 19.11.2024 № 31-01-06/1680, в целях надежного и бесперебойного водоотведения на территории Полевского городского округа

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 21.10.2022 № 544 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Водоканал Каменск-Уральский» на 2023–2025 годы (развитие системы водоотведения)» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2022, 24 октября, № 36458) с изменениями, внесенными приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 17.11.2023 № 560 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 21.10.2022 № 544), следующие изменения:

1) в наименовании и пункте 1 слова «на 2023–2025 годы» заменить словами «на 2024–2026 годы»;

2) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.».

2. Внести в инвестиционную программу акционерного общества «Водоканал Каменск-Уральский» на 2023–2025 годы (развитие системы водоотведения), утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 21.10.2022 № 544, следующие изменения:

1) в грифе утверждения и наименовании слова «на 2023–2025 годы» заменить словами «на 2024–2026 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).

Министр



Н.Б. Смирнов

Приложение
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 19.11.2024 № 712

Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2024–2026 годы

Таблица 1

| Номер строки | Номер п/п | Наименование мероприятия, краткое описание объекта | Обоснование необходимости проведения мероприятия | Место расположения объекта (с указанием точки подключения) | Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства куб. м/сут, куб. м/час | Основные технические характеристики объекта | | | | График реализации мероприятия | | График ввода объекта в эксплуатацию, (год) | Размер расходов на реализацию мероприятия тысяч рублей без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость |
|--------------|--|---|--|--|---|---|-------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|--|---|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения | значение показателя | | начало (год) | завершение (год) | | |
| | | | | | | | | до реализации мероприятия | после реализации мероприятия | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. | Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | | | | | | | | |
| 2. | 3.1. | Модернизация или реконструкция существующих сетей водоотведения | | | | | | | | | | | |
| 3. | 3.1.1. | Реконструкция самотечного канализационного коллектора | повышение надежности системы водоотведения города Каменска-Уральского | город Каменск-Уральский, поселок Волкова, улица Славянская | - | протяженность | м | 80 | 80 | 2024 | 2024 | 2024 | 9441,90 |
| 4. | диаметр | | | | | мм | 1420 | 1275 | | | | | |
| 5. | 3.1.2. | Модернизация очистных сооружений канализации с внедрением системы автоматического контроля сброса | отслеживание контрольных показателей деятельности очистных сооружений канализации с целью предотвращения нарушений в технологическом процессе очистки стоков | город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16 | - | - | - | - | 2023 | 2024 | 2024 | 8761,24 | |
| 6. | 3.1.3. | Реконструкция азотенка, расположенного на территории очистных сооружений канализации | повышение надежности, сокращения износа системы водоотведения города Каменска-Уральского | город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16 | - | мощность | м³/сут | 39000 | 39000 | 2026 | 2026 | 2026 | 14 212,98 |
| 7. | 3.1.4. | Реконструкция контактного резервуара № 5 | повышение надежности, сокращения износа системы водоотведения города Каменска-Уральского | город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16 | - | мощность | м³/сут | 9000 | 9000 | 2026 | 2026 | 2026 | 7629,94 |
| 8. | Всего по группе 3 | | | | | | | | | | | | 40 046,06 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|--|---|--|--------------------------|---|---|---|---|----|------|------|------|-----------|
| 9. | Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 10. | 4.1.1. | Приобретение роботизированной системы телеинспекции на основе транспортного модуля с приводом на все колеса | отслеживание контрольных показателей деятельности очистных сооружений канализации с целью предотвращения нарушений в технологическом процессе очистки стоков | город Каменск-Уральский, | - | - | - | - | - | 2025 | 2025 | 2025 | 4183,33 |
| 11. | Всего по группе 4 | | | | | | | | | | | | 4183,33 |
| 12. | Итого по программе | | | | | | | | | | | | 44 229,39 |

Список используемых сокращений:
 м³/сут – кубический метр в сутки.

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

Таблица 2

| Номер строки | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год) | | |
|--------------|--|-------------------|--|--------|--------|
| | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Целевые показатели централизованных систем водоотведения | | | | |
| 1.1. | Показатели качества очистки сточных вод | | | | |
| 1.1.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | процентов | - | - | - |
| 1.1.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | процентов | - | - | - |
| 1.1.3. | 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 | 73,973 | 73,973 | 73,973 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности | | | | |
| 2.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | - | - | - |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт*ч/ куб. м | 0,3320 | 0,3320 | 0,3320 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт*ч/ куб. м | 0,2548 | 0,2408 | 0,2408 |

Список используемых сокращений:

ед./км – единица на километр;

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

План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2024–2026 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 2024–2026 годов | в том числе по годам реализации инвестиционной программы | | |
| | | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | |
| 2. | Реконструкция самотечного канализационного коллектора с помощью спиральнонавивной технологии (город Каменск-Уральский, поселок Волкова, улица Славянская) | Всего | 9441,90 | 9441,90 | | |
| 3. | | в том числе: | | | | |
| 4. | | 1. Собственные средства | | | | |
| 5. | | в том числе: | | | | |
| 6. | | 1.1. амортизационные отчисления | | | | |
| 7. | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 8. | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | |
| 9. | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов | | | | |
| 10. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 11. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 12. | | 2. Иные собственные средства | 9441,90 | 9441,90 | | |
| 13. | | в том числе: | | | | |
| 14. | | 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) | 9441,90 | 9441,90 | | |
| 15. | | 2.2. иные средства | | | | |
| 16. | | Модернизация очистных сооружений канализации с внедрением системы автоматического контроля сброса (город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16) | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | |
| 17. | 4. Бюджетное финансирование | | | | | |
| 18. | 5. Прочие источники финансирования | | | | | |
| 19. | Всего | | 8761,24 | 8761,24 | | |
| 20. | в том числе: | | | | | |
| 21. | 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 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|-----------|---------|---|-----------|
| 22. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 23. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 24. | | 2. Иные собственные средства в том числе: | 8761,24 | 8761,24 | | |
| 25. | | 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) | 8761,24 | 8761,24 | | |
| 26. | | 2.2. иные средства | | | | |
| 27. | | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | |
| 28. | | 4. Бюджетное финансирование | | | | |
| 29. | | 5. Прочие источники финансирования | | | | |
| 30. | Реконструкция аэротенка, расположенного на территории очистных сооружений канализации (город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16) | Всего | 14 212,98 | | | 14 212,98 |
| 31. | | в том числе: | | | | |
| 32. | | 1. Собственные средства | | | | |
| 33. | | в том числе: | | | | |
| 34. | | 1.1. амортизационные отчисления | | | | |
| 35. | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 36. | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | |
| 37. | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов | | | | |
| 38. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 39. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 40. | | 2. Иные собственные средства | 14 212,98 | | | 14 212,98 |
| 41. | | в том числе: | | | | |
| 42. | | 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) | 14 212,98 | | | 14 212,98 |
| 43. | 2.2. иные средства | | | | | |
| 44. | Реконструкция контактного резервуара № 5 | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | |
| 45. | | 4. Бюджетное финансирование | | | | |
| | | 5. Прочие источники финансирования | | | | |
| | | Всего | 7629,94 | | | 7629,94 |
| | | в том числе: | | | | |
| | | 1. Собственные средства | | | | |
| | | в том числе: | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|---------|---|---------|---------|
| 46. | | 1.1. амортизационные отчисления | | | | |
| 47. | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 48. | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | |
| 49. | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов | | | | |
| 50. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 51. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 52. | | 2. Иные собственные средства в том числе: | 7629,94 | | | 7629,94 |
| 53. | | 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) | 7629,94 | | | 7629,94 |
| 54. | | 2.2. иные средства | | | | |
| 55. | | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | |
| 56. | | 4. Бюджетное финансирование | | | | |
| 57. | | 5. Прочие источники финансирования | | | | |
| 58. | Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоотведения | | | | | |
| 59. | Приобретение роботизированной системы телеинспекции на основе транспортного модуля с приводом на все колеса | Всего | 4183,33 | | 4183,33 | |
| 60. | | в том числе: | | | | |
| 61. | | 1. Собственные средства | | | | |
| 62. | | в том числе: | | | | |
| 63. | | 1.1. амортизационные отчисления | | | | |
| 64. | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 65. | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | |
| 66. | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов | | | | |
| 67. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 68. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 69. | | 2. Иные собственные средства в том числе: | 4183,33 | | 4183,33 | |
| 70. | | 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 | 4183,33 | | 4183,33 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|-----------|-----------|---------|-----------|
| | | централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | |
| 69. | | 2.2. иные средства | | | | |
| 70. | | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | |
| 71. | | 4. Бюджетное финансирование | | | | |
| 72. | | 5. Прочие источники финансирования | | | | |
| 73. | Итого за весь период 2024–2026 годов по мероприятиям инвестиционной программы | Всего | 44 229,39 | 18 203,14 | 4183,33 | 21 842,92 |
| 74. | | в том числе: | | | | |
| 75. | | 1. Собственные средства | | | | |
| 76. | | в том числе: | | | | |
| 77. | | 1.1. амортизационные отчисления | | | | |
| 78. | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 79. | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | |
| 80. | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов | | | | |
| 81. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 82. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 83. | | 2. Иные собственные средства | 44 229,39 | 18 203,14 | 4183,33 | 21 842,92 |
| 84. | | в том числе: | | | | |
| 85. | | 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) | 44 229,39 | 18 203,14 | 4183,33 | 21 842,92 |
| 86. | | 2.2. иные средства | | | | |
| | | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | |
| | | 4. Бюджетное финансирование | | | | |
| | | 5. Прочие источники финансирования | | | | |

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоотведения,
включенных в инвестиционную программу на 2024–2026 годы**

Таблица 4

| Номер строки | Объекты централизованной системы водоотведения | Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов) | Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы | | |
|--------------|--|--|---|------|------|
| | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Самотечный канализационный коллектор (инвентарный номер 00031690), расположенный Свердловская область, город Каменск-Уральский, поселок Волково | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Аэротенк (инвентарный номер 00031070), расположенный на очистных сооружениях канализационных сетей по адресу: Свердловская область, город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16 | 72 | 72 | 74 | 75 |
| 3. | Контактный резервуар № 5 (инвентарный номер 00031086), расположенный на очистных сооружениях канализационных сетей по адресу: Свердловская область, город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16 | 51 | 51 | 53 | 55 |
| 4. | Вторичный отстойник № 4 (инвентарный номер 00031084), расположенный на очистных сооружениях канализационных сетей по адресу: Свердловская область, город Каменск-Уральский, улица 1 Мая, дом 16 | 63 | 63 | 65 | 67 |

Источники финансирования инвестиционной программы на 2024–2026 годы

Таблица 5

| Номер строки | Номер п/п | Источники финансирования | Всего на период 2024–2026 годов, тысяч рублей | В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без НДС | | |
|--------------|-----------|---|---|---|---------|-----------|
| | | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | 1. | Собственные средства в том числе: | | | | |
| 2. | 1.1. | амортизационные отчисления в том числе: | | | | |
| 3. | 1.1.1. | результат переоценки основных средств и нематериальных активов | | | | |
| 4. | 1.2. | нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 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 в том числе: | 44 229,39 | 18 203,14 | 4183,33 | 21 842,92 |
| 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 | 44 229,39 | 18 203,14 | 4183,33 | 21 842,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------|--|-----------|-----------|---------|-----------|
| | | водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения) | | | | |
| 11. | 2.2. | иные средства | | | | |
| 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 | 44 229,39 | 18 203,14 | 4183,33 | 21 842,92 |

Список используемых сокращений:

НДС – налог на добавленную стоимость.