



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

23.10.2024

г. Екатеринбург

№ 584

Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия Талицкого городского округа «Единый водоканал» в сфере водоснабжения на 2025–2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлениями Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области», от 24.08.2017 № 613-ПП «Об определении исполнительного органа государственной власти Свердловской области, уполномоченного на утверждение инвестиционных программ, реализуемых за счет тарифов, подлежащих государственному регулированию, и внесении изменений в постановление Правительства Свердловской области от 14.03.2008 № 189-ПП «О Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области» и от 19.04.2018 № 215-ПП «Об утверждении Порядка взаимодействия по согласованию, утверждению и корректировке инвестиционных программ в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, обращения с твердыми коммунальными отходами и программ газификации, реализуемых за счет специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, и осуществлению контроля за их исполнением», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 16.10.2024 № 31-01-06/1446, в целях надежного и бесперебойного водоснабжения на территории Талицкого городского округа Свердловской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия Талицкого городского округа «Единый водоканал» в сфере водоснабжения на 2025–2027 годы (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области И.Н. Чикризова.

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-----|--|--|---|--|---|------------------|----|-------|------------|------|------|------|---------|
| | | | | Троицкий, Галицкий район, Свердловская область | | | | | | | | | |
| 11. | 3.1.2. | Модернизация наружных сетей холодного водоснабжения по улице Бажова от жилого дома № 44 улицы Суворова до жилого дома № 46 улицы Дзержинского, поселок Троицкий, Галицкий район, Свердловская область | аварийное состояние в связи с высоким износом сетей холодного водоснабжения | модернизация наружных сетей холодного водоснабжения по улице Бажова от жилого дома № 44 улицы Суворова до жилого дома № 46 улицы. Дзержинского, поселок. Троицкий, Галицкий район, Свердловская область | - | протяженность | км | 0,081 | 0,081 | 2026 | 2026 | 2026 | 534,04 |
| 12. | | | | | | диаметр | мм | 100 | 100 | | | | |
| 13. | | | | | | материал труб | - | сталь | полиэтилен | | | | |
| 14. | 3.1.3. | Модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от жилого дома № 46 до жилого дома № 26 улицы Дзержинского, поселок Троицкий, Галицкий район, Свердловская область | аварийное состояние в связи с высоким износом сетей холодного водоснабжения | Модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от жилого дома № 46 до жилого дома № 26 улицы Дзержинского, поселок Троицкий, Галицкий район, Свердловская область | - | протяженность | км | 0,274 | 0,274 | 2027 | 2027 | 2027 | 1597,88 |
| | | | | | | диаметр | мм | 100 | 100 | | | | |
| | | | | | | материал труб | - | сталь | полиэтилен | | | | |
| 15. | Всего по группе 3 | | | | | | | | | | | | 3747,54 |
| 16. | Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | | | 0,000 |
| 17. | Всего по группе 4 | | | | | | | | | | | | 0,000 |
| 18. | Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | | | 0,000 |
| 19. | Всего по группе 5 | | | | | | | | | | | | 0,000 |
| 20. | Группа 6. Мероприятий, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемых организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | | | 0,000 |
| 21. | Всего по группе 6 | | | | | | | | | | | | 3747,54 |
| 22. | Итого по программе | | | | | | | | | | | | |

Список используемых сокращений:
км – километры;
куб. м/сут – кубический метр в сутки;

куб. м/час – кубический метр в час;
мм – миллиметры;

НДС – налог на добавленную стоимость.

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 | 2027 |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | |
| 2. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющих холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 4,052 | 4,052 | 4,039 | 4,026 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | | | | |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | процентов | - | - | - | - |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт*ч/ куб. м | - | - | - | - |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт*ч/ куб. м | - | - | - | - |

Список используемых сокращений:

ед./км – единица на километр;

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

План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2025–2027 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 по 2027 годы | в том числе по годам реализации инвестиционной программы | | |
| | | | | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов | | | | | |
| 2. | Модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от жилого дома № 26 улицы Дзержинского до распределительного колодца улицы Монтажников, поселок Троицкий, Талицкий район, Свердловская область | Всего | 1615,62 | 1615,62 | | |
| 3. | | в том числе: | | | | |
| 4. | | 1. Собственные средства | 323,12 | 323,12 | | |
| 5. | | в том числе: | | | | |
| 6. | | 1.1. амортизационные отчисления | 323,12 | 323,12 | | |
| 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) | | | | |
| 10. | | в результате снижения расходов) | | | | |
| 11. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 12. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 13. | | 2. Иные собственные средства | | | | |
| 14. | | в том числе: | | | | |
| 15. | | 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) | | | | |
| 16. | | 2.2. иные средства | | | | |
| 17. | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | |
| 18. | 4. Бюджетное финансирование | 1292,50 | 1292,50 | | | |
| 19. | 5. Прочие источники финансирования | | | | | |
| 20. | Модернизация наружных сетей холодного водоснабжения по улице Бажова от жилого дома № 44 улицы Суворова до жилого дома № 46 улицы Дзержинского, поселок Троицкий, Талицкий район, Свердловская область | Всего | 534,04 | | 534,04 | |
| 21. | | в том числе: | | | | |
| | | 1. Собственные средства | 106,81 | | 106,81 | |
| | | в том числе: | | | | |
| | | 1.1. амортизационные отчисления | 106,81 | | 106,81 | |
| | | 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) | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|---------|---|--------|---------|
| 22. | | в результате снижения расходов) | | | | |
| 23. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 24. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 25. | | 2. Иные собственные средства в том числе: | | | | |
| 26. | | 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) | | | | |
| 27. | | 2.2. иные средства | | | | |
| 28. | | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | |
| 29. | | 4. Бюджетное финансирование | 427,23 | | 427,23 | |
| 30. | | 5. Прочие источники финансирования | | | | |
| 31. | Модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от жилого дома № 46 до жилого дома № 26 улицы Дзержинского, поселок Троицкий, Талицкий район, Свердловская область | Всего | 1597,88 | | | 1597,88 |
| | | в том числе: | | | | |
| 32. | | 1. Собственные средства | 319,58 | | | 319,58 |
| | | в том числе: | | | | |
| 33. | | 1.1. амортизационные отчисления | 319,58 | | | 319,58 |
| 34. | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 35. | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | |
| 36. | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов) | | | | |
| 37. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 38. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 39. | | 2. Иные собственные средства в том числе: | | | | |
| 40. | | 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) | | | | |
| 41. | | 2.2. иные средства | | | | |
| 42. | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | |
| 43. | 4. Бюджетное финансирование | | 1278,30 | | | 1278,30 |
| 44. | 5. Прочие источники финансирования | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|---------|---------|---------|---------|
| 45. | Итого за весь период 2025–2027 годов по мероприятиям инвестиционной программы | Всего | 3747,54 | 1615,62 | 534,04 | 1597,88 |
| 46. | | в том числе: | | | | |
| 47. | | 1. Собственные средства | 749,51 | 323,12 | 106,81 | 319,58 |
| 48. | | в том числе: | | | | |
| 49. | | 1.1. амортизационные отчисления | 749,51 | 323,12 | 106,81 | 319,58 |
| 50. | | 1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | | | | |
| 51. | | 1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | | | | |
| 52. | | 1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта) в результате снижения расходов) | | | | |
| 53. | | 1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения | | | | |
| 54. | | 1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | | | | |
| 55. | | 2. Иные собственные средства | | | | |
| 56. | | в том числе: | | | | |
| 57. | | 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) | | | | |
| 58. | | 2.2. иные средства | | | | |
| | 3. Средства, привлеченные на возвратной основе | | | | | |
| | 4. Бюджетное финансирование | 2998,03 | 1292,50 | 427,23 | 1278,30 | |
| | 5. Прочие источники финансирования | | | | | |

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения, включенных
в инвестиционную программу на 2025–2027 годы**

Таблица 4

| Номер строки | Объекты централизованной системы водоснабжения | Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов) | Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы | | |
|--------------|--|--|---|----------|----------|
| | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1. | Развитие системы водоснабжения | | | | |
| 2. | Объект холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия Талицкого городского округа «Единый водоканал» скважина и водонапорная башня с сетями холодного водоснабжения (скважина и водонапорная башня расположена по адресу: Свердловская область, поселок Троицкий улица Монтажников; сети холодного водоснабжения расположены по улицам: Монтажников, Васильковая, Дзержинского, 8-е марта, Бажова поселка Троицкого Свердловской области) | 90 | 88 | 80 | 72 |

Источники финансирования инвестиционной программы на 2025–2027 годы

Таблица 5

| Номер строки | Номер п/п | Источники финансирования | Всего на период 2025–2027 годов, тысяч рублей | В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без налога на добавленную стоимость | | |
|--------------|-----------|---|---|---|--------|--------|
| | | | | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | 1. | Собственные средства в том числе: | 749,51 | 323,12 | 106,81 | 319,58 |
| 2. | 1.1. | амортизационные отчисления в том числе: | 749,51 | 323,12 | 106,81 | 319,58 |
| 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: | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------|--|---------|---------|--------|---------|
| 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 | | | | |
| 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: | 2998,03 | 1292,50 | 427,23 | 1278,30 |
| 17. | 4.1. | федеральный бюджет | | | | |
| 18. | 4.2. | бюджет Свердловской области | | | | |
| 19. | 4.3. | бюджет муниципального образования | 2998,03 | 1292,50 | 427,23 | 1278,30 |
| 20. | 4.4. | расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения | | | | |
| 21. | 5. | Прочие источники финансирования | | | | |
| 22. | 6. | Итого по программе | 3747,54 | 1615,62 | 534,04 | 1597,88 |