



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

23.10.2024

г. Екатеринбург

№ 581

**Об утверждении инвестиционной программы муниципального унитарного
предприятия Новоуральского городского округа
«Водогрейная котельная» на 2025–2029 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Правительства 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», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 04.10.2024 № 31-01-06/1372, с целью обеспечения надежного и бесперебойного теплоснабжения потребителей в зоне ответственности муниципального унитарного предприятия Новоуральского городского округа «Водогрейная котельная» на территории Новоуральского городского округа Свердловской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу муниципального унитарного предприятия Новоуральского городского округа «Водогрейная котельная» на 2025–2029 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

УТВЕРЖДЕНА
приказом Министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Свердловской области
от 29.10.2024 № 581
«Об утверждении инвестиционной программы
муниципального унитарного предприятия
Новоуральского городского округа
«Водогрейная котельная» на 2025–2029 годы»

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия Новоуральского городского округа «Водогрейная котельная» на 2025–2029 годы

ПЕРЕЧЕНЬ
МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

Таблица 1

| Номер строки | № п/п | Наименование и краткое описание мероприятия (объекта) | Наличие мероприятия (объекта) в концессионном соглашении | Обоснование необходимости мероприятия (объекта) | Описание и место расположения мероприятия (объекта) с указанием точки подключения | Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства, Гкал/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 налога на добавленную стоимость | | | | | | |
|--------------|---|--|--|--|---|--|--|-------------------|-------------------------------------|---|------------|--|---|------------|------------------|------------|------------------------------|--|------------------------|
| | | | | | | | наименование показателя (мощность, протяженность (в однотрубном исчислении), способ прокладки, диаметр, пропускная способность и т.п.) | единицы измерения | значение показателя | | год начала | | год завершения | всего | плановые расходы | | профинансировано к 2025 году | финансирование на период 2025–2034 годов | остаток финансирования |
| | | | | | | | | | до реализации мероприятия (объекта) | после реализации мероприятия (объекта) | | | | | ПИР | СМР | | | |
| 1. | Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов системы централизованного теплоснабжения в целях подключения потребителей: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Всего по группе 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей: | | | | | | | | | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 4. | Всего по группе 2 | | | | | | | | | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5. | Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | 3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | 3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | Всего по группе 3 | | | | | | | | | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 9. | Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов системы централизованного теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | Всего по группе 4 | | | | | | | | | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 11. | Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | Всего по группе 5 | | | | | | | | | | | | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 13. | Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14. | 6.1. | Модернизация (реконструкция) мазутного хозяйства. «Склад ГСМ» III класс опасности. По адресу: г. Новоуральск, ул. Котельная, 2 | нет | предписание Уральского управления Ростехнадзора от 26.03.2021 г. РП-332-811/П | г. Новоуральск, ул. Котельная, 2 | 0,00 | 10 000 | тонн | 10 000 | 10 000 | 2025 | 2026 | 2026 | 14 334,946 | 14 334,946 | 0,000 | 14 334,946 | 14 334,946 | |
| 15. | 6.2. | Модернизация (техническое перевооружение) системы теплоснабжения котла ПТВМ-100 ст. № 2. По адресу: г. Новоуральск, ул. Котельная, 2 | нет | заключение экспертизы промышленной безопасности 54-ТУ-22073-2022 на техническое устройство котел ПТВМ-100, зав. № 1727, рег. № 14571 | г. Новоуральск, ул. Котельная, 3 | 0,00 | 500 | Гкал/ч | 500 | 500 | 2026 | 2029 | 2029 | 21 343,907 | 3000,000 | 18 343,907 | 0,000 | 21 343,907 | 21 343,907 |
| 16. | Всего по группе 6 | | | | | | | | | | | | 35 678,853 | 3000,000 | 32 678,853 | 0,000 | 35 678,853 | 35 678,853 | |
| 17. | Итого по программе | | | | | | | | | | | | 35 678,853 | 3000,000 | 32 678,853 | 0,000 | 35 678,853 | 35 678,853 | |

Список используемых сокращений:

г. – город;

Гкал/час – гигакалория в час;

ГСМ – горюче-смазочные материалы;

зав. № – заводской номер;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

ПТВМ-100 – прямоточный теплофикационный водогрейный мазутный;

рег. № – регистрационный номер;

СМР – строительные-монтажные работы;

ст. № – станция номер;

ул. – улица.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|--------------------|---|---|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 64. | | | кредиты | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 65. | | | иные привлеченные средства | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 66. | | | бюджетное финансирование | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 67. | | | федеральный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 68. | | | бюджет Свердловской области | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 69. | | | бюджет муниципального образования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 70. | | | расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 71. | | | прочие источники финансирования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 72. | Итого по программе | | всего | 35 678,853 | 12 200,000 | 6305,000 | 6139,000 | 5852,767 | 5182,086 |
| 73. | | | в том числе: | | | | | | |
| 74. | | | собственные средства | 35 678,853 | 12 200,000 | 6305,000 | 6139,000 | 5852,767 | 5182,086 |
| 75. | | | в том числе: | | | | | | |
| 76. | | | амортизационные отчисления | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 77. | | | результат переоценки основных средств и нематериальных активов | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 78. | | | нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | 35 678,853 | 12 200,000 | 6305,000 | 6139,000 | 5852,767 | 5182,086 |
| 79. | | | экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 80. | | | экономия расходов, связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 81. | | | плата за подключение (технологическое решение) к системам централизованного теплоснабжения | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 82. | | | расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 83. | | | иные собственные средства | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 84. | | | средства, привлеченные на возвратной основе | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 85. | | | в том числе: | | | | | | |
| 86. | | | займы | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 87. | | | кредиты | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 88. | | | иные привлеченные средства | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 89. | | | бюджетное финансирование | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 90. | | | федеральный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 91. | | | бюджет Свердловской области | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | | бюджет муниципального образования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | | расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | | | прочие источники финансирования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

Список используемых сокращений:

г. – город;

ГСМ – горюче-смазочные материалы;

зав. № – заводской номер;

ПТВМ-100 – прямоточный теплофикационный водогрейный мазутный;

рег. № – регистрационный номер;

ст. № – станция номер;

ул. – улица.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|------|---|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 14. | 4. | Бюджетное финансирование | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 15. | 4.1. | федеральный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 16. | 4.2. | бюджет Свердловской области | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 17. | 4.3. | бюджет муниципального образования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 18. | 4.4. | расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 19. | 5. | Прочие источники финансирования | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 20. | 6. | Итого по программе | 35 678,853 | 12 200,000 | 6305,000 | 6139,000 | 5852,767 | 5182,086 |

Список используемых сокращений:

НДС – налог на добавленную стоимость.

ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ДОСТИЖЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО В РЕЗУЛЬТАТЕ
РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ

| Номер строки | Наименование целевого показателя | Единицы измерения | Фактические значения | Плановые значения | | | | |
|--------------|---|--|----------------------|---------------------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | в том числе по годам реализации | | | | |
| | | | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год |
| 1. | Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя | кВт·ч/м ³ | | | | | | |
| 2. | Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя | т у.т./Гкал | 0,163 | 0,1628 | 0,1628 | 0,1628 | 0,1595 | 0,1595 |
| 3. | | т у.т./м ³ | | | | | | |
| 4. | Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей | Гкал/ч | | | | | | |
| 5. | Процент износа объектов системы | % | | | | | | |
| 6. | Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | Гкал в год | | | | | | |
| 7. | | процентов от полезного отпуска тепловой энергии | | | | | | |
| 8. | Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | тонн в год для воды | | | | | | |
| 9. | | куб. м в год для пара | | | | | | |
| 10. | Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом «ж» пункта 10 Правил согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 | в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды | | | | | | |

Список используемых сокращений:

Гкал – гигакалория;

Гкал/ч – гигакалория в час;

т у.т./Гкал – тонн условного топлива на гигакалорию;

кВт·ч/м³ – киловатт-час на кубический метр;

т у.т./м³ – тонн условного топлива на кубический метр;

куб. м – кубический метр.