



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

30 октября 2020 года

198-НПА

г. Чита

Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение», реализуемой на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2021-2031 годы (котельная по адресу: г. Чита, ул. Верхоленская, 14)

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 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)», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить инвестиционную программу общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение», реализуемой на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2021-2031 годы (котельная по адресу: г. Чита, ул. Верхоленская, 14) согласно приложению к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.
3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

Руководитель Службы

Е.А.Морозова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от «10» октября 2020 года №18/НПА

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение», реализуемая
на территории муниципального образования городской округ «Город Чита»
Забайкальского края в сфере теплоснабжения, на 2021-2031 годы
(котельная по адресу: г. Чита, ул. Верховенская, 14)

Раздел 1. Паспорт инвестиционной программы

Таблица 1

| | |
|---|--|
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения | Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабжение» (ООО «Теплоснабжение») |
| Местонахождение регулируемой организации | 672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Шилова, д.99Г, офис 28, помещение 8 |
| Сроки реализации инвестиционной программы | 2021-2031 годы |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы | Директор ООО «Теплоснабжение» Ю.Н. Ломакин |
| Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы | Тел: 8 (3022) 20-50-29, электронная почта: tep.snab@mail.ru |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу | Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края |
| Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу | 672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Горького, д. 43 |
| Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу | Руководитель Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края Е.А. Морозова |
| Дата утверждения инвестиционной программы | |
| Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы | Тел.: 8 (3022) 21-11-51, электронная почта: pochta@rst.e-zab.ru |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Управление регулирования цен и тарифов городского округа «Город Чита» |
| Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу | 672006, Забайкальский край, г. Чита, пр. Советов, д. 4 |
| Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу | Исполняющая обязанности начальника Управления регулирования цен и тарифов городского округа «Город Чита» О.Г. Шаванова |
| Дата согласования инвестиционной программы | 4 августа 2020 года |
| Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы | Тел: 8 (3022) 20-50-29, электронная почта: urt@chita.ru |

| № п/п | Наименование мероприятий | Обоснование необходимости (цель реализации) | Описание и место расположения объекта | Основные технические характеристики | | | | | | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|----------|---------------------------|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|-----------------------|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------|-------------------------------------|----------|----------|---|
| | | | | Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.) | Ед. изм. | Значение показателя | | Год начала реализации мероприятия | Год окончания реализации мероприятия | Всего | Выполнено мероприятий | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | Остаток финансирования | в т.ч. за счет платы за подключение | | | |
| | | | | | | до реализации мероприятия | после реализации мероприятия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 9 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | | |
| 3.2.2 | Реконструкция и модернизация Котельной ГПОУ «Торгово-кулинарное училище» | Модернизация системы теплоснабжения | Котельная, расположенная по адресу: г. Чита, ул. Верхоленская, 14 | Количество | единиц | 0 | 1 | 2019 | 2019 | 300,45 | 300,45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по группе 3 | | | | | | | | | | 87 85,20 | 4 638,06 | 0 | 0 | 4 147,14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 147,14 | 0 | |
| Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого по группе 4 | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего по группе 5. | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ИТОГО по программе | | | | | | | | | | 8 785,20 | 4 638,06 | 0 | 0 | 4 147,14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 147,14 | 0 |

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
ООО «Теплоснабжение» на 2021-2031 годы**

| № п/п | Наименование объекта | Показатели надежности | | | | | | | | | | | | Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---|------|------|------|------|-----------|--|------|------|------|------|-----------|---|------|------|------|------|-----------|---|------|------|------|------|-----------|--|-------|-------|-------|------|-----------|------|
| | | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | | | | | | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | | | | | | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | | | | | | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | | | | | | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям | | | | | | |
| | | Текущее значение | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025-2031 | Текущее значение | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025-2031 | Текущее значение | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025-2031 | Текущее значение | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025-2031 | Текущее значение | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025-2031 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | |
| 1 | Котельная и тепловые сети, расположенные по адресу: г. Чита, ул. Верховленская, 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 2,80 | 2,80 | 2,80 | 2,52 | 2,52 | 2,52 | 77,79 | 77,79 | 77,79 | 73,9 | 73,9 | 73,9 |

