

**МИНИСТЕРСТВО**

**ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

|  |
| --- |
| [Дата регистрации] № [Номер документа] |
| г. Петропавловск-Камчатский |
|  |

|  |
| --- |
| **О внесении изменений в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 03.11.2023 № 50-Н «Об утверждении изменений в инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021-2024 годы»** |

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 03.11.2023 № 50-Н «Об утверждении изменений в инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения на 2021-2024 годы» следующие изменения:

1) часть 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить инвестиционную программу АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2024 годы согласно приложениям 1-5 к настоящему приказу.»;

2) приложения 1-5 изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Министр  | [горизонтальный штамп подписи 1] | А.А. Питиримов |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Приложение к приказу |
|  |  |  |  | Министерства жилищно-коммунальногохозяйства и энергетики Камчатского края |
|  |  |  |  | от | [REGDATESTAMP] | № | [REGNUMSTAMP] |

«Приложение № 1 к приказу

Министерства жилищно-коммунального

хозяйства и энергетики Камчатского края

от 03.11.2023 № 50-Н

Паспорт

АО «Камчатэнергосервис»

в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2024 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения | Акционерное общество «Камчатэнергосервис» |
| Местонахождение регулируемой организации | 683006, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Победы, д. 47 |
| Сроки реализации инвестиционной программы | 2021-2024 |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы  | Начальник ОИР В.А. Кондратов |
| Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы | Тел.: + 7 (4152) 306-361, email: oaokes@yandex.ru |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу | Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края |
| Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу | 683031, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, проспект Карла Маркса, д. 5. |
| Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу  | Министр жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края Питиримов Александр Александрович |
| Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц | Телефон: +7-4152-41-24-20  E-mail: tek1@kamgov.ru |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Администрация Начикинского сельского поселения |
| Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу | 684029, Камчатский край, п. Сокоч, ул. Лесная 1 |
| Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу  | Глава Начикинского сельского поселения Пищальченко Вячеслав Михайлович  |
| Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы | Тел. (факс): + 7 (415 31) 4-21-48; e-mail: nspfin@mail.ru |

Приложение № 2 к приказу

Министерства жилищно-коммунального

хозяйства и энергетики Камчатского края

от 03.11.2023 № 50-Н

Инвестиционная программа

АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2024 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п |  Наименование мероприятий | Обоснование необходимости (цель реализации) | Описание и место расположения объекта | Основные технические характеристики  | Год начала реализации мероприятия | Год окончания реализации мероприятия | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС) |
| Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр, и т.п.) | Ед.изм. | Значение показателя | Всего | в т.ч. по годам |
| до реализации мероприятия | после реализации мероприятия | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей: |
| Всего по группе 1. |   |   |   |   |   |
| Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей |
| Всего по группе 2. |   |   |   |   |   |
| Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников |
| 3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей  |
| 3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей  |
| 3.2.1. | Замена котлоагрегата № 6 на котел марки КВр-1,74 | Физическая изношенность оборудования, заниженный КПД | котельная п. Сокоч | Количество | шт. | 1 | 1 | 2023 | 2023 | 1247,100 | 0 | 0 | 1247,100 | 0 |
| 3.2.2. | Замена котлоагрегата  | Физическая изношенность оборудования, заниженный КПД | котельная п. Дальний | Количество | шт. | 1 | 1 | 2024 | 2024 | 1500,000 | 0 | 0 | 0 | 1500,000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 3.2.3. | Создание системы диспетчеризации | Контроль параметров работы теплоисточников | котельная п. Сокоч | Количество | шт. | 0 | 1 | 2022 | 2024 | 6418,004 | 0 | 2000,000 | 2918,004 | 1500,000 |
| 3.2.4. | Создание системы диспетчеризации | Контроль параметров работы теплоисточников | котельная п. Дальний | Количество | шт. | 0 | 1 | 2022 | 2024 | 6418,004 | 0 | 2000,000 | 2918,004 | 1500,000 |
| Всего по группе 3. | 15583,109 | 0 | 4000,000 | 7083,109 | 4500,000 |
| 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 |
| 4.1.1. | Реконструкция системы газоочистки | Повышение эффективности технологического процесса, снижение выбросов вредных веществ в атмосферу | котельная п. Сокоч | Количество | шт. | 0 | 2 | 2022 | 2023 | 6557,511 | 0 | 3070,310 | 3487,201 | 0 |
| 4.1.2. | Реконструкция системы газоочистки | Повышение эффективности технологического процесса, снижение выбросов вредных веществ в атмосферу | котельная п. Дальний | Количество | шт. | 0 | 1 | 2024 | 2024 | 2671,775 | 0 | 0 | 0 | 2671,775 |
| 4.1.3. | Строительство площадки хранения шлака | Снижение выбросов вредных веществ в атмосферу | котельная п. Сокоч | Количество | шт. | 0 | 1 | 2024 | 2024 | 6500,000 | 0 | 0 | 0 | 6500,000 |
| 4.1.4. | Строительство площадки хранения шлака | Снижение выбросов вредных веществ в атмосферу | котельная п. Дальний | Количество | шт. | 0 | 1 | 2023 | 2023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Всего по группе 4. | 15 729,286 | 0 | 3 070,310 | 3 487,201 | 9 171,775 |
| Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения |
| Всего по группе 5. |   |   |   |   |   |
| ИТОГО по программе | 31 312,395 | 0 | 7 070,310 | 10 570,310 | 13 671,775 |

Приложение № 3 к приказу

Министерства жилищно-коммунального

хозяйства и энергетики Камчатского края

от 03.11.2023 № 50-Н

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации

мероприятий инвестиционной программы АО «Камчатэнергосервис» в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2024 годы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Ед. изм.** | **Плановые значения** |
| **Утвержденный период** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Удельный расход электрической энергии на полезный отпуск ТЭ | кВт\*ч/тыс. Гкал | 32035,71 | 32035,71 | 32035,71 | 32035,71 | 32035,71 |
| 2 | Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя | т.у.т./Гкал  | 0,280 | 0,280 | 0,280 | 0,279 | 0,279 |
| т.у.т./м3\* |   |  |  |  |  |
| 3 | Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей | Гкал/ч | 0 | 0 |
| 4 | Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы | % | 59,9 | 59,9 | 59,9 | 59,9 | 59,9 |
| 5 | Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | Гкал в год | 1 314,70 | 1 314,70 | 1 314,70 | 1 314,70 | 1 314,70 |
| % от полезного отпуска тепловой энергии | 14,97 | 14,97 | 14,97 | 14,97 | 14,97 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6 | Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | тонн в год для воды\*\* | 702,90 | 702,90 | 702,90 | 702,90 | 702,90 |
| кум. м. для пара\*\*\* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды: | в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды | 0 |

Приложение № 4 к приказу

Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края

от 03.11.2023 № 50-Н

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» на территории Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2024 гг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта**  | **Показатели надежности** |
| **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** |
| **Текущее значение**  | **Плановое значение** | **Текущее значение**  | **Плановое значение** |
| **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 1. | Котельные | 2,192 | 2,192 | 2,192 | 2,192 | 2,192 | 0,440 | 0,440 | 0,440 | 0,440 | 0,381 |

Продолжение таблицы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование объекта**  | **Показатели энергетической эффективности** |
| **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** | **Плановое значение** | **Текущее значение** | **Плановое значение** | **Текущее значение** | **Плановое значение** |
| **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
| **1** | **2** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** | **27** |
| 1. | Котельные | 0,280 | 0,280 | 0,280 | 0,279 | 0,279 | 9,80 | 9,8 | 9,1 | 9,1 | 4,0 | 1 314,70 | 1 314,70 | 1 314,70 | 1 314,70 | 1 314,70 |

Приложение № 5 к приказу

Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края

от 03.11.2023 № 50-Н

Финансовый план АО «Камчатэнергосервис»

в сфере теплоснабжения на территории Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021-2024 гг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Источники финансирования** | **Расходы на реализацию инвестиционной программы(тыс.руб. без НДС)** |
| **по видам деятельности** | **Всего** | **по годам реализации** **(указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)** |
| *производство (некомбинированная выработка) +передача+ сбыт* | *указать вид деятельности* | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** |
|  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **1.** | **Собственные средства**  | 26 093,663 |  | 26 093,663 | **0** | **5 891,925** | **8 808,592** | **11 393,146** |
| 1.1. | амортизационные отчисления |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.2. | прибыль, направленная на инвестиции | 26 093,663 |   | 26 093,663 | 0 | 5 891,925 | 8 808,592 | 11 393,146 |
| 1.3. | средства, полученные за счет платы за подключение |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.4. | прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг |   |   |   |   |   |   |   |
| **2.** | **Привлеченные средства** |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | кредиты |   |   |   |   |   |   |   |
| 2.2. | займы организаций |   |   |   |   |   |   |   |
| 2.3. | прочие привлеченные средства |   |   |   |   |   |   |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **3.** | **Бюджетное финансирование** |  |  |  |  |  |  |  |
| **4.** | **Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО по программе** | **26 093,663** |  | **26 093,663** | **0** | **5 891,925** | **8 808,592** | **11 393,146** |

».