**ПАСПОРТ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ**

**Общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСетьРемонт» в сфере электроэнергетики на 2022-2026 гг.**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Инвестиционная программа Общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСетьРемонт» в сфере электроэнергетики на 2022-2026 гг. |
| Заказчик Программы | Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоСетьРемонт» (ООО «ЭСР») |
| Разработчик Программы | Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоСетьРемонт» (ООО «ЭСР») |
| Основания для разработки Программы | 1. Федеральный закон Российской Федерации «Об электроэнергетике» от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ.  2. Федеральный закон Российской Федерации «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении  изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ.  3. Постановление Правительства Российской Федерации «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики» от 01 декабря 2009 г. № 977.  4. Приказ Министерства энергетики Российской Федерации «Об  утверждении формы инвестиционной программы субъектов электроэнергетики, в уставных капиталах которых участвует государство, и сетевых организаций» от 24 марта 2010 г. № 114 |
| Цели и задачи Программы | Обеспечение развития систем электроснабжения; повышение надежности электроснабжения потребителей |
| Исполнитель Программы | Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоСетьРемонт» (ООО «ЭСР») |
| Объем и источники финансирования | Объемы финансирования и освоения капитальных вложений:  2022 год – 1 036,47 тыс. руб. с НДС.  2023 год – 1 036,47 тыс. руб. с НДС.  2024 год – 1 036,47 тыс. руб. с НДС.  2025 год – 1 036,47 тыс. руб. с НДС.  2026 год – 1 036,47 тыс. руб. с НДС.  Итого: 5 182,35 тыс. руб. с НДС, в том числе за счет амортизационных отчислений – 0,00 руб.; прибыли – 5 182,35 тыс. руб. |
| Сроки реализации Программы | 2022-2026 гг. |
| Ожидаемые конечные результаты | Замена 5 высоковольтных ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на КСО-299М с вакуумными выключателями; снижение потерь электрической энергии на 5100 кВтч |
| Контроль исполнения Программы | Контроль за реализацией инвестиционной программы осуществляется Министерством промышленности и энергетики Чувашской Республики, а также Государственной службой Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам |

**Пояснительная записка**

Одной из важных составляющих в системе жизнеобеспечения населения и объектов экономики Чувашской Республики является стабильная и надежная работа системы электроснабжения, удовлетворяющая стандарту качества электроэнергии. В настоящее время с развитием малого и среднего бизнеса, увеличением объема присоединенной мощности населения возросла потребность в качественном и бесперебойном электроснабжении. Для решения этой цели и разработана инвестиционная программа Общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСетьРемонт» в сфере электроэнергетики на 2022-2026 гг.

Актуальный путь решения обозначенной проблемы – реконструкция сетей электроснабжения, что обеспечит соответствие экологическим требованиям, устойчивость к кратковременным перегрузкам, высокий уровень надежности и низкие технологические потери.

Соответствие современным санитарно-эпидемиологическим и экологическим требованиям достигается путем применения современного оборудования, материалов, передовых, экономичных высокоэффективных технологий.

Инвестиционная программа Общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоСетьРемонт» в сфере электроэнергетики на 2022-2026 гг. включает в себя реконструкцию ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед., которая, в свою очередь, состоит из 5 этапов:

Этап 1: 2022 год. Идентификатор: Э L\_РЗРУ6ГПП1-1.08. Наименование: Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 1). Этап включает замену высоковольтной ячейки КСО-2УМ с масляным выключателем на КСО-299М с вакуумным выключателем (1 ед.). Объем финансирования: 1 036,47 тыс. руб. с НДС.

Этап 2: 2023 год. Идентификатор: Э L\_РЗРУ6ГПП1-2.08. Наименование: Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 2). Этап включает замену высоковольтной ячейки КСО-2УМ с масляным выключателем на КСО-299М с вакуумным выключателем (1 ед.). Объем финансирования: 1 036,47 тыс. руб. с НДС.

Этап 3: 2024 год. Идентификатор: Э L\_РЗРУ6ГПП1-3.08. Наименование: Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 3). Этап включает замену высоковольтной ячейки КСО-2УМ с масляным выключателем на КСО-299М с вакуумным выключателем (1 ед.). Объем финансирования: 1 036,47 тыс. руб. с НДС.

Этап 4: 2025 год. Идентификатор: Э L\_РЗРУ6ГПП1-4.08. Наименование: Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 4). Этап включает замену высоковольтной ячейки КСО-2УМ с масляным выключателем на КСО-299М с вакуумным выключателем (1 ед.). Объем финансирования: 1 036,47 тыс. руб. с НДС.

Этап 5: 2026 год. Идентификатор: Э L\_РЗРУ6ГПП1-5.08. Наименование: Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 5). Этап включает замену высоковольтной ячейки КСО-2УМ с масляным выключателем на КСО-299М с вакуумным выключателем (1 ед.). Объем финансирования: 1 036,47 тыс. руб. с НДС.

По итогам реализации инвестиционной программы общее количество введенных ячеек КСО-299М с вакуумными выключателями составит 5 ед.

Мероприятия Инвестиционной программы ООО «ЭСР» в сфере электроэнергетики на 2022-2026 гг. и финансовые потребности на их реализацию:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта, виды работ | Ввод мощностей, ед. КСО | Финансовые потребности, тыс. руб. | Источники финансирования, тыс. руб. с НДС | |
| амортизационные отчисления | прибыль, направленная на инвестиции |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 |
| **1** | **Всего по программе** | **5** | 5 182,35 | 0,00 | 5 182,35 |
| в том числе: | | | | | |
| **2022 год** | | | | | |
| 1 | Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 1) | 1 | 1 036,47 | 0,00 | 1 036,47 |
| **2023 год** | | | | | |
| 1 | Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 2) | 1 | 1 036,47 | 0,00 | 1 036,47 |
| **2024 год** | | | | | |
| 1 | Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 3) | 1 | 1 036,47 | 0,00 | 1 036,47 |
| **2025 год** | | | | | |
| 1 | Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 4) | 1 | 1 036,47 | 0,00 | 1 036,47 |
| **2026 год** | | | | | |
| 1 | Реконструкция ЗРУ-6 кВ ГПП-1 (г. Чебоксары, пр. Мира, 1) по замене ячеек КСО-2УМ с масляными выключателями на ячейки КСО-299М с вакуумными выключателями в количестве 5 ед. (этап 5) | 1 | 1 036,47 | 0,00 | 1 036,47 |