**Пояснительная записка**

**к предложениям ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП»**

**по утверждению новой инвестиционной программы**

**2026-2029 гг.**

**Общие сведения о компании**

Полное фирменное наименование предприятия: Общество с ограниченной ответственностью «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП».

Сокращенное наименование ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП».

ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» образовано и действует на основании Федерального закона от 08.02.1998г. №14–ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью».

Основным видом деятельности предприятия является передача электроэнергии, ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» соответствует критериям отнесения к территориальным сетевым организациям (ТСО) согласно постановлению Правительства РФ от 28.02.2015г. №184.

ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» по месту нахождения поставлено на учет в межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №16 по Краснодарскому краю.

1. ИНН 2312268053,
2. КПП 231201001,
3. ОГРН 1182375001401
4. ОКВЭД 35.12.1

Расчетный счет № 40702810026020006634 в Филиале «Ростовский» АО «АЛЬФА-БАНК» в Отделение Ростов-на-Дону

К/С № 30101810500000000207

БИК 046015207

Основным видом деятельности Общества является передача электроэнергии (35.12.1).

В целях осуществления деятельности по оказанию услуг по передаче электроэнергии, заключен договор аренды объектов электросетевого хозяйства. Объекты электросетевого хозяйства предназначены для обеспечения электроэнергией жилых застроек на территории Краснодарского края: г. Краснодар, г.Сочи, п-ов. Тамань, г. Крымск.

Организация применяет общую систему налогообложения.

Открытое общество с ограниченной ответственностью «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» зарегистрировано 15.01. 2018 года, образовано и действует в соответствии с Федеральным законом от 08.02.1998г. № 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью», с целью оказания услуг по передаче электроэнергии.

ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» является территориальной сетевой организацией.

1. **Общая характеристика инвестиционной программы (далее – ИПР)**

Предложения компании по новой ИПР охватывают период 2026-2029 гг.

Действующая инвестиционная программа отсутствует и не утверждалась.

Предложения компании по новой ИПР включает один инвестиционный проект «Установка и включение приборов учета в систему сбора и передачи данных для обеспечения предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии» (P\_1182375001401\_01) и могут в дальнейшем дополняться с учетом поступающих предложений третьих лиц согласно Правилам утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики (утв. постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. № 977), а также с учетом производственной необходимости компании.

**II. Обоснование реализации инвестиционного проекта**

Данный инвестиционный проект заявляется в инвестпрограмму на основании пункта 5 статьи 37 Федерального закона от 26.03.2003 №35-ФЗ (с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 27.12.2018г №522-ФЗ), так как в обязанности сетевой организации с 01.07.2020г. входит осуществление приобретение, установка, замена, допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), и последующую их эксплуатацию в отношении непосредственно или опосредованно присоединенных к сетям компании (за исключением коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии):

- энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии (мощности), приобретающих электрическую энергию на розничных рынках;

- объектов по производству электрической энергии (мощности) на розничных рынках;

- объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам.

Кроме того в соответствии с п.136 постановления Правительства РФ №442 от 04.05.2012 (в редакции постановления Правительства РФ от 28.12.2021 №2516), до 31 декабря 2023 г. сетевые организации при истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии вправе осуществлять их поверку в течение срока их эксплуатации, установленного заводом-изготовителем, вместо их замены.

А значит, после 31.12.2023.г. при истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии сетевые организации обязаны осуществлять уже не очередную поверку, а именно замену.

**Расчет стоимости инвестиционного проекта**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование продукции** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)** | | | **Н(М)ЦД, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)** | | |
| **Исполнитель №1** | **Исполнитель №2** | **Исполнитель №3** | |  | | --- | | **Расчет Н(М)ЦД по формуле** v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации;  - цена единицы | | Начальная (максимальная) за ед. позиции за ед. руб. | Начальная (максимальная) цена по позиции, руб. |
| **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| Счетчик однофазный | шт. | 2072 | 40 659 950,02 | 42 020 160,00 | 41 025 600,00 | 41 235 236,67 | 19901,18 | 41 235 236,67 |
| Монтаж однофазного счетчика | шт. | 2072 | 17 551 050,05 | 19 891 200,00 | 18 026 400,00 | 18 489 550,02 | 8923,53 | 18 489 550,02 |
| Счетчик трехфазный | шт. | 316 | 7 896 282,58 | 7 925 280,00 | 7 963 200,00 | 7 928 254,19 | 25089,41 | 7 928 254,19 |
| Монтаж трехфазного счетчика | шт. | 316 | 3 122 821,97 | 3 412 800,00 | 3 223 200,00 | 3 252 940,66 | 10294,12 | 3 252 940,66 |
| Пуско-наладочные работы | шт. | 2338 | 2 640 574,61 | 2 805 600,00 | 2 805 600,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **ИТОГО** |  |  | **71870679,22** | **76055040,00** | **73044000,00** | **70905981,54** |  | **70905981,54** |

**Целью проекта и результатами реализации** является выполнение требований законодательства Российской Федерации.

**Основные задачи проекта**:

- обеспечение автоматизированного контроля (измерений), сбора, обработки, хранения и предоставления информации об электропотреблении;

- контроль параметров электроэнергии;

- сведения баланса электроэнергии по расчетной (тарификационной) группе;

- контроль объемов потребления электроэнергии для снижения потерь;

- создание, ведение и передача отчетов об электропотреблении;

- контроль технического состояния приборов учета;

- формирование баланса электроэнергии по региону и отдельным узлам;

- обеспечение синхронности измерений коммерческого учета по всем точкам учета;

- возможность контроля достоверности показаний электрических счетчиков и всей системы по узлам в целом;

- прогноз электропотребления;

- снижение рабочей нагрузки на обслуживающий персонал за счет передачи части функций персонала на систему сбора, обработки и передачи информации;

- снижение затрат, повышение эффективности работы и оперативного управления ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП».

**Этапы, сроки исполнения проекта**

- Приобретение –1 квартал 2026г., установка и ввод в эксплуатацию – 4 квартал 2026 года.

- Приобретение –1 квартал 2027г., установка и ввод в эксплуатацию – 4 квартал 2027 года.

- Приобретение –1 квартал 2028г., установка и ввод в эксплуатацию – 4 квартал 2028 года.

- Приобретение –1 квартал 2029г., установка и ввод в эксплуатацию – 4 квартал 2029 года.

1. **Решения региональных органов исполнительной власти Российской Федерации о согласовании инвестиционных программ (для сетевых компаний в соответствии с требованиями Федерального закона «Об электроэнергетике» от 26 марта 2003 года № 35 и Постановления Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 977)**

Новая инвестиционная программа на последующий период 2026-2029 заявляется впервые.

1. **Показатели надежности и качества**

Показатели надежности и качества для компании ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» не утверждены, т.к. 2025 год является первым годом осуществления деятельности оказания услуг по передаче электрической энергии.

Реализация предлагаемого инвестиционного проекта поможет достигнуть фактические значения показателей надежности и качества на уровне, не превышающем плановые.

1. **Источники финансирования выполнения мероприятий ИПР 2026-2029 гг. для ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП»**

Так как для компании ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» ИПР заявляется впервые, то Департаментом в составе неподконтрольных расходов на 2025 год не учтены тарифные источники на выполнение ИПР.

В качестве тарифных источников на выполнение ИПР в 2026-2029 гг. ООО «СЕТЬЭНЕРГОГРУПП» заявляет прогнозный уровень амортизации.

Стоимость реализации всего инвестиционного проекта на 2026 -2029 годы составляет 96,909 млн. руб. с НДС (80,758 млн. руб. без НДС).

1. **Целевые показатели инвестиционной программы**

Целью проекта и результатами его реализации являются:

- повышение энергетической эффективности;

- контроль показателей приборов учета (мгновенные значения, объемы электроэнергии, показатели качества электроэнергии и т.д.);

- предоставление информации за любой интервал времени в удобном для заказчика виде (графики, таблицы, формы отчетности и т.д.);

- данные о потреблении электрической энергии автоматически попадают в расчетную систему сбытовой организации;

- предоставление доступа к системе с любого устройства, подключенного к сети Интернет;

- отсутствие необходимости в ежемесячном выезде персонала, для съема и сверки показаний, поданных потребителем и фактических показаний прибора учета;

- прямая экономия энергии за счет разницы классов точности старых и новых приборов энергоучета, благодаря применению современных интеллектуальных высокоточных микропроцессорных счетчиков, а также исключение ошибок при ручном съеме данных учета;

- снижение потерь электроэнергии за счет автоматического определения незарегистрированных абонентов, фиксирования хищений электроэнергии.

Директор Р.Ф. Галиуллин