

филиал
ЗАО "Южная энергетическая компания"
г. Лермонтов

Паспорт инвестиционного проекта:

Организация коммерческого учета посредством интеллектуальной системы учета электроэнергии и мощности (приобретение, установка приборов учета и присоединением к интеллектуальной системе учета электроэнергии и мощности).

Идентификатор инвестиционного проекта: L_YUEK_006

1. Описание проекта

«Организация коммерческого учета посредством интеллектуальной системы учета электроэнергии и мощности (приобретение, установка приборов учета и присоединением к интеллектуальной системе учета электроэнергии и мощности)» на период 2022-2024гг, включает в себя мероприятия по приобретению, установки и подключению приборов учета к интеллектуальной системе учета электрической энергии и мощности .

2. Предпосылки реализации проекта

Исполнение положений Федерального закона от 27.12.2018 №522-ФЗ.

3. Показатели инвестиционного проекта

Создание системы планируется на базе программного комплекса «Энергосфера 8.1» компании ООО «Прософт-Системы», которая занимает лидирующие позиции на отечественном рынке систем автоматизации для электроэнергетики. Компания предлагает услуги в области проектирования, производства и поставки приборов и систем контроля, управления, противоаварийной автоматики, связи и учета. Выпускаемое оборудование успешно эксплуатируется в крупнейших энергетических холдингах и корпорациях России, в том числе в ПАО «Россети», ПАО «ФСК ЕЭС», ИНТЕР РАО.

4. Затратная часть проекта

Затратная часть проекта составляет 54,920 млн. руб. в ценах 2021г. С НДС в том числе по годам реализации инвестиционного проекта:

2022 год – 19,814 млн. руб. с НДС;

2023 год – 16,103 млн. руб. с НДС;

2024 год – 19,003 млн. руб. с НДС.

5. Источники финансирования проекта

Источник финансирования проекта – амортизация, прибыль.

6. Выводы

Инвестиционный проект «Организация коммерческого учета посредством интеллектуальной системы учета электроэнергии и мощности (приобретение, установка приборов учета и присоединением к интеллектуальной системе учета электроэнергии и мощности)» на период 2022-2024гг позволит осуществлять интеллектуальный системный учет электрической энергии, отпускаемой потребителям г. Лермонтов.