

«Алексинская
электросетевая
компания»

Паспорт инвестиционного проекта:

1	Название инвестиционного проекта	Замена старого трансформатора №1 - на 250кВА в ТП-67 в г.Алексине Тульской области
2	Идентификатор инвестиционного проекта	G TP28
3	Планируемые цели, задачи и конкретные результаты реализации инвестиционного проекта	Обновление электрической сети; повышение качества и надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики; снижение технических потерь электроэнергии на 0,590892тыс. кВт*ч в год.
4	Этапы и сроки реализации инвестиционного проекта	2020г.
5	Показатели инвестиционного проекта, в том числе показатели энергетической эффективности	Снижение технических потерь электроэнергии на 0,590892тыс. кВт*ч в год.
6	Оценка влияния инвестиционного проекта на достижение плановых значений количественных показателей реализации инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы)	0,143%
7	График реализации инвестиционного проекта, объем финансирования и освоения капитальных вложений	Проект реализуется в 2020г. Объем финансирования 300730,28 руб. Срок ввода объекта в эксплуатацию - 2020г.
8	Информация о наименовании, месте нахождения, максимальной мощности и ее распределении по каждой точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства энергопринимающих устройств потребителей, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации в соответствии с заключенными договорами об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, содержащими являющиеся неотъемлемой частью технические условия, в которых в составе перечня мероприятий по технологическому присоединению определены мероприятия, предусмотренные инвестиционным проектом	Договоров об осуществлении технологического присоединения к сетям АО «АЭСК», содержащими технические условия, в которых в составе перечня мероприятий по технологическому присоединению определены мероприятия, предусмотренные инвестиционным проектом нет .
9	Информация об определенных договорами об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	Договоров об осуществлении технологического присоединения, содержащими обязательства АО

	обязательствах сетевой организации на выполнение мероприятий, предусмотренных инвестиционным проектом	«АЭСК» на выполнение мероприятий, предусмотренных инвестиционным проектом нет
10	Проектные показатели планируемой нагрузки для ТП-67 реконструкцию которой планируется осуществить в рамках реализации инвестиционного проекта	295кВт
11	Информация о результатах контрольных замеров электрических нагрузок оборудования на ТП-67 (тр-р №2)	237А
12	Информация о максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителей, присоединенных к ТП-67	354кВт
13	Информация о планируемом (целевом) изменении предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта.	Изменений предельно допустимых значений технологических параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем (в том числе уровня напряжения и пропускной способности электрической сети), обусловленном параметрами работы объектов электроэнергетики, в результате реализации мероприятий в рамках инвестиционного проекта не будет.

Приложения:

1. Краткое описание инвестиционного проекта и расчет снижения технических потерь электроэнергии при его реализации;
2. Локальный сметный расчет.

Начальник ПТО АО «АЭСК»



Рыбин П.А.