|  |
| --- |
| **Паспорт инвестиционного проекта**  **Установка пункта коммерческого учета 10 кВ** **(СНТ "Электроника", Всеволожский район, п. Верхние Осельки, ст. Пери)**3 квартал 2016 г. |
| 1 | **Идентификатор инвестиционного проекта** | F\_00001 |
| 2 | **Планируемые цели, задачи, этапы, сроки и конкретные результаты реализации инвестиционного проекта** | Цели: 1. Оптимизация затрат на покупку электроэнергии для компенсации технологического расхода (потерь) электроэнергии.
2. Увеличение доли услуг по передаче электрической энергии (мощности) по приборам учета

Задачи: 1. Установка учетов пункта коммерческого учета 10 кВ на границе балансовой принадлежности со смежной сетевой организацией – 1 шт

Этапы: реализация рассматриваемого проекта осуществляется в один этапСроки: период реализации проекта – 2016 г.Результаты: 1. Контроль потребления электрической энергии в недоступной для потребителей точке.
2. Сокращение коммерческих потерь.
 |
| 3 | **Показатели инвестиционного проекта** | 1. Снижение фактического процента технологического расхода электрической энергии в сетях на 0,02%
2. Увеличение доли услуг по передаче электрической энергии (мощности) по приборам учета до 23 %
 |
| 4 | **Оценка влияния инвестиционного проекта на достижение плановых значений количественных показателей реализации инвестиционной программы** | Не рассчитывается (до утверждения Министерством энергетики РФ методических указаний по расчету количественных показателей инвестиционных программ в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.02.2015 № 132) |
| 5 | **Графики реализации инвестиционных проектов по строительству (реконструкции, модернизации и демонтажу) объектов электроэнергетики, включая их наименования, планируемые сроки и объемы выполнения контрольных этапов реализации инвестиционных проектов, объемы финансирования и освоения капитальных вложений, в том числе с распределением на основные этапы работ, а также ввода основных средств с указанием отчетных данных за предыдущий и текущий годы для уже реализуемых проектов.** | Приложение 1  |
| 6 | **Отчетная информация о ходе реализации инвестиционного проекта (в отношении реализуемых инвестиционных проектов), в том числе результаты закупок товаров, работ и услуг, выполненных для целей реализации инвестиционного проекта** | Выполнение строительства и пусконаладочных работ |
| 7 | **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** | Мероприятия, рассматриваемые данным инвестиционным проектом, договорами об осуществлении технологического присоединения не предусмотрены |
| 8 | **Информация об определенных договорами об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям обязательствах сетевой организации на выполнение мероприятий, предусмотренных инвестиционным проектом** | Мероприятия, рассматриваемые данным инвестиционным проектом, договорами об осуществлении технологического присоединения не предусмотрены |
| 9 | **Проектные показатели планируемой нагрузки трансформаторных и иных подстанций, строительство (реконструкцию, модернизацию) которых планируется осуществить в рамках реализации инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы)** | Рамками рассматриваемого инвестиционного проекта не предусматривается изменение нагрузки трансформаторных и иных подстанций. |
| 10 | **Информация о степени загрузки вводимых после строительства объектов электросетевого хозяйства, определяемой в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми Министерством энергетики Российской Федерации** | Рамками рассматриваемого инвестиционного проекта не предусматривается строительство новых объектовэлектросетевого хозяйства. |
| 11 | **Информация о результатах контрольных замеров электрических нагрузок оборудования объектов электросетевого хозяйства, реконструкция (модернизация, техническое перевооружение) которых предусматривается инвестиционным проектом** | Предоставление информации о результатах контрольных замеров электрических нагрузок не требуется, т.к. реализация указанного проекта не связана с изменением электрических нагрузок |
| 12 | **Информация о максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителей, присоединенных к объектам электросетевого хозяйства, реконструкция (модернизация, техническое перевооружение) которых предусматривается инвестиционным проектом, определенной в соответствии с пунктом 13.1 Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям", и максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителей, планируемых к присоединению к объектам электросетевого хозяйства, строительство (реконструкция, модернизация и (или) техническое перевооружение) которых предусматривается инвестиционным проектом, в соответствии с договорами об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям** | Мероприятия, рассматриваемые данным инвестиционным проектом, договорами об осуществлении технологического присоединения не предусмотрены |
| 13 | **Информация об объектах электроэнергетики, предусмотренных инвестиционным проектом, содержащаяся:****в схеме и программе развития Единой энергетической системы России, утвержденных в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, - если инвестиционным проектом предусматриваются мероприятия по строительству в Единой энергетической системе России межгосударственных линий электропередачи, линий электропередачи и объектов электросетевого хозяйства, проектный номинальных класс напряжения которых составляет 220 кВ и выше, а также линий электропередачи 110 кВ и выше, обеспечивающих выдачу мощности существующих и планируемых к строительству объектов по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 25 МВт****в схемах и программах развития электроэнергетики субъектов Российской Федерации, утвержденных в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, - если инвестиционным проектом предусматриваются мероприятия по строительству на территории соответствующих субъектов Российской Федерации в Единой энергетической системе России линий электропередачи и объектов электросетевого хозяйства, проектный номинальный класс напряжения которых составляет от 110 кВ (включительно) до 220 кВ, или строительство линий электропередачи и объектов электросетевого хозяйства в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах** | Не требуется. |
| 14 | **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** | По результатам реализации мероприятий в рамках рассматриваемого инвестиционного проекта изменения параметров функционирования Единой энергетической системы России или технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем не произойдет |
| 15 | **Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция, модернизация, техническое перевооружение и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, а также смежных объектов электроэнергетики, которые существуют или строительство которых запланировано. Карта-схема с отображением планируемого местоположения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, строительство (реконструкция, модернизация, техническое перевооружение и (или) демонтаж) которых предусматривается инвестиционным проектом, должна соответствовать требованиям, предъявляемым законодательством о градостроительной деятельности к картам планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения и объектов местного значения соответствующих схем территориального планирования. Информационное наполнение карты-схемы должно отвечать требованиям нормативных документов, предъявляемым к картографическим материалам. Карта-схема формируется на базе слоев цифровой картографической основы** | Не требуется |