**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**ОАО «ОЭЗ ППТ «Липецк»**

|  |
| --- |
| *Технологическое присоединение энергопринимающих устройств с применением временной схемы электроснабжения на период осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения или передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно* |
| наименование услуги (процесса) |

**Круг заявителей** [<1>](#Par260)**:**

Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющие намерение осуществить по одному источнику электроснабжения временное технологическое присоединение передвижных энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно на уровне напряжения ниже 35 кВ или при необходимости применения временной схемы электроснабжения по одному источнику электроснабжения в результате исполнения договора об осуществлении временного технологического присоединения, заключаемого на период осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения на территории ОЭЗ ППТ «Липецк».

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания:**

В соответствии с Постановлением Управления энергетики и тарифов Липецкой области «О плате за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «ОЭЗ ППТ «Липецк»».

**Условия оказания услуги (процесса)** [<2>](#Par261)**:**

1. Подача заявки на временное технологическое присоединение с обязательными приложениями.
2. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения.

**Результат оказания услуги (процесса):**

1. Договор об осуществлении технологического присоединения.
2. Технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям ОАО «ОЭЗ ППТ «Липецк».

Общий срок оказания услуги (процесса): до 63 дней в случае своевременного исполнения обязательств заявителем .

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Этап | Содержание/условия этапа | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| 1 | 1 | Подача заявителем заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств | Письмом;Лично или через уполномоченного представителя в приемную ОАО «ОЭЗ ППТ «Липецк». |  |  |
| 2 | 2 | Подготовка сетевой организацией технических условий и договора на временное технологическое присоединение | Заполненный и подписанный проект договора об осуществлении технологического присоединения в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору | 10 календарных дней со дня получения заявки от заявителя. | п.15 Правил\* |
| 3 | 2.1 | Подписание Заявителем договора на технологическое присоединение и направление в сетевую компанию 1 экземпляра | Заполненный и подписанный договор об осуществлении технологического присоединения | 30 календарных дней со дня получения проекта договора от сетевой организации. | п.15 Правил\* |
| 4 | 2.2 | Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, копии документов заявителя, предусмотренных пунктом 34 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, имеющихся у сетевой организации на дату направления. | копии | 2 рабочих дня с даты заключения договора | п.15(1) Правил\* |
| 5 | 3 | Выполнение мероприятий по технологическому присоединению | Акты:Осмотра (обследования);О выполнении ТУ;Допуска прибора учета;Об осуществлении технологического присоединения;Разграничения границ балансовой принадлежности сторон;Разграничения эксплуатационной ответственности сторон. | 15 рабочих дней\*\* | п.16 Правил\* |
| 6 | 3.1 | Направление в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен договор энергоснабжения копий документов, подтверждающих технологическое присоединение. | Копии актов:Об осуществлении технологического присоединения;Разграничения границ балансовой принадлежности сторон;Разграничения эксплуатационной ответственности сторон. | 2 рабочих дня со дня подписания заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения | п.19(1) Правил\* |
| 7 | 4 | Отсоединение временного технологического присоединения | Акт об отсоединении энергопринимающих устройств | 10 с даты заявки Заявителя | п.55 Правил\* |

Примечание:

\* Правила 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 утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 N 861.

\*\* 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) для осуществления мероприятий по технологическому присоединению, отнесенных к обязанностям сетевой организации, - при временном технологическом присоединении для заявителей, в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики;

в иных случаях 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) - при временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров.

**Контактная информация для направления обращений** [<3>](#Par262)**:**

Местонахождение ОАО «ОЭЗ ППТ «Липецк»: Липецкая обл., Грязинский р-он, ОЭЗ ППТ «Липецк», АДЦ.

Почтовый адрес: 398908, г. Липецк, п. Матырский, ул. Моршанская 4-а, а/я 344.

Тел. (4742) 51-53-32, факс 51-53-39 (51-53-29).

info@sez.lipetsk.ru

--------------------------------

<1> Указываются лица, которые могут получить данную услугу.

<2> Описание условий, при которых оказание услуги (процесса) становится возможным (предоставление всех необходимых документов, наличие физической возможности оказания услуги (процесса) и др.).

<3> Указываются контактные данные лиц, которые могут дать исчерпывающую информацию об оказываемой услуге, принять жалобу на действия (бездействие) подразделения (работника) сетевой организации, занятого в оказании услуги, уполномоченного органа исполнительной власти, осуществляющего надзорные функции за деятельностью сетевой организации.