НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ

Техническому директору

АО «ОЭЗ ППТ «Липецк»

ЗАЯВКА

Прошу Вас оказать услугу технологического присоединения по временной схеме следующего (-их) объекта (-ов): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, к сетям электроснабжения АО «ОЭЗ ППТ «Липецк» с максимальной мощностью \_\_\_\_\_\_кВт.

В случае обращения в другие сетевые организации, в целях осуществления технологического присоединения вышеуказанного (-ых) объекта (-ов), обязуюсь уведомить Вас в течение 3 рабочих дней с даты направления заявки.

**Реквизиты юридического лица или индивидуального предпринимателя**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование юридического лица (полное(сокращенное))/****индивидуального предпринимателя** |  |
| **Номер записи в ЕГРЮЛ (для юр.лица)** |  |
| **Номер записи в ЕГРИП (для ИП) и дата внесения в реестр** |  |
| **ИНН** |  | **КПП** |  |
| **р/с**  |  | **в** |  |
| **к/с**  |  | **БИК** |  |

**Контактная информация**

|  |  |
| --- | --- |
| **Адрес (место нахождения заявителя)** |   |
| **Почтовый адрес** |  |
| **Контактные данные** | Номер телефона/факса |  |
| E-mail |  |

Приложения

|  |  |
| --- | --- |
| Копия документов, подтверждающих право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором (в котором) расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (предоставляется в одном экземпляре в виде простой копии), например: свидетельство о государственной регистрации права (собственности и т.д.), действующий договор аренды (с отметкой о государственной регистрации при сроке аренды более 1 года) | на \_\_\_ листе (-ах) |
| Для юридических лиц - выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - выписка из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей | на \_\_\_ листе (-ах) |
| В случае подачи заявки через представителя - доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя | на \_\_\_ листе (-ах) |
| План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации. | на \_\_\_ листе (-ах) |
| Сведения на присоединение к сетям электроснабжения | на \_\_\_ листе (-ах) |

|  |
| --- |
| Контактное лицо для взаимодействия по договорам присоединения/подключения |
| ФИО | Должность | Номер телефона/факса | E-mail |
|  |  |  |  |

 **ЗАЯВИТЕЛЬ:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия имя отчество)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность)

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (дата заполнения) (подпись заявителя)

**Сведения на присоединение к сетям электроснабжения**

(для заявителей, в целях временного[[1]](#footnote-1) технологического присоединения)

На основании указанных ниже сведений прошу осуществить

|  |
| --- |
| технологическое присоединение энергопринимающих устройств по временной схеме. |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование энергопринимающих (-его) устройств (-а) |  |
| Место нахождения энергопринимающих (-его) устройств (-а) | Адрес |  |
| кад.№земельного участка |  |
| Запрашиваемая максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя | кВт |  |
| кВ |  |
| Заявляемый характер нагрузки |  |
| Срок электроснабжения энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения (для заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно[[2]](#footnote-2)) |  |
| Реквизиты договора об осуществлении технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения (за исключением случаев, когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно).[[3]](#footnote-3) | № |  |
| дата |  |
| Наименование сетевой организации |  |
| Планируемый срок присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям сетевой организации |  |
| Наименование организации - субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, с указанием соответствующего вида договора в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, для передачи сетевой организацией такому субъекту в порядке, предусмотренном настоящими Правилами, копии договора и иных документов заявителя, предусмотренных пунктом 34 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (указывается в случае отсутствия заключенного договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется). |
| Наименование организации |  |
| Вид договора |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** |  | **Подпись** |  | **Расшифровка подписи** |  |

1. Временным технологическим присоединением является технологическое присоединение энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществляемое на ограниченный период времени для обеспечения электроснабжения энергопринимающих устройств. [↑](#footnote-ref-1)
2. В случаях, когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, срок электроснабжения по временной схеме до 12 месяцев. [↑](#footnote-ref-2)
3. Для заявителей, электроснабжение энергопринимающих устройств которых, по временной схеме, необходимо до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения. [↑](#footnote-ref-3)