

Кадастровый номер земельного участка

: : :

5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет³ кВт при напряжении⁴ кВ

6. Характер нагрузки

7. Срок электроснабжения по временной схеме⁵

8. Реквизиты договора на технологическое присоединение⁶:

номер договора .
от

9. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности))

Вид договора (указать нужное) договор энергоснабжения договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)

В случае наличия договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, в рамках которого Вами предполагается осуществление энергоснабжения энергопринимающих устройств, в отношении которых подается заявка, укажите:

номер договора дата договора

10. Данные представителя по доверенности (Заполняется только в случае подачи заявки представителем/доверенным лицом)

Фамилия

Доверенность

Имя

номер:

Отчество

дата выдачи:

Телефон представителя

8 - () - -

Адрес электронной почты представителя:

Приложение:

Кол. экз. Кол. л.

Руководитель организации (заявитель):

Фамилия

Имя

Отчество

Должность¹

Телефон Заявителя 8 - () - -

Адрес электронной почты заявителя:

Заявитель:

подпись (Фамилия Имя Отчество)

Дата М.П.

Заявку принял специалист

подпись (Фамилия Имя Отчество)

1 Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

2 Для физических лиц.

3 В случае технологического присоединения передвижных объектов максимальная мощность не должна превышать 150 кВт включительно.

4 Классы напряжения (0,22; 0,38; 6; 10) кВ.

Под классом напряжение понимается номинальное напряжение электрической системы, для работы в которой предназначено подключаемое электрооборудование.

5 При наличии договора технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения указывается срок временного технологического присоединения, определяемый в соответствии с договором технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения.

Если в соответствии с договором технологического присоединения мероприятия по технологическому присоединению реализуются поэтапно, указывается срок того из этапов, на котором будет обеспечена возможность электроснабжения энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения на объем максимальной мощности, указанный в заявке, направляемой заявителем в целях временного технологического присоединения.

Если энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, указывается срок до 12 месяцев.

6 Информация о реквизитах договора не предоставляется заявителями, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно.

Уважаемый Заявитель, указанная ниже информация не входит в форму заявки!

В целях максимальной продуктивности обслуживания, а также экономии Вашего времени на визиты в сетевую организацию дополнительно к информации, указанной в заявке, предлагаем Вам заполнить приведенные ниже поля.

Платежные реквизиты Заявителя (для договора на ТП и счетов на оплату услуг)

Р/с

К/с

БИК банк

ИНН/КПП /