

ЗАЯВКА
юридического лица (индивидуального предпринимателя),
физического лица на временное присоединение
энергопринимающих устройств

1. _____
_____.
(полное наименование заявителя – юридического лица; фамилия, имя,
отчество заявителя – индивидуального предпринимателя)
2. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц (номер
записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей) и
дата ее внесения в реестр <1> _____
_____.
- Паспортные данные <2>: серия _____ номер _____
выдан (кем, когда) _____.
3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес _____
_____.
(индекс, адрес)
4. В связи с _____
_____.
(временное технологическое присоединение передвижного объекта и другое
– указать нужное)
просит осуществить технологическое присоединение:
_____,'
(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)
расположенных _____.
(место нахождения энергопринимающих устройств)
5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет <3>
_____ кВт при напряжении <4> _____ кВ.
6. Характер нагрузки _____
_____.
7. Срок электроснабжения по временной схеме <5> _____.
8. Реквизиты договора на технологическое присоединение <6> _____.
9. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым
планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи
электрической энергии (мощности) _____.

Приложения:

(указать перечень прилагаемых документов)

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Руководитель организации (заявитель)

_____.
(фамилия, имя, отчество)

_____.
(контактный телефон)

_____ (должность) _____ (подпись)

"__" _____ 20__ г.

М.П.

<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 (0,4; 6; 10) кВ.

<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.