*\* для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, физических лиц*

*в целях временного технологического присоединения ЭПУ*

**ЗАЯВКА**

**юридического лица / индивидуального предпринимателя,  
физического лица на временное присоединение  
энергопринимающих устройств**

1.

.

(полное наименование заявителя – юридического лица;  
фамилия, имя, отчество заявителя – индивидуального предпринимателя / физического лица)

2.  Основной государственный регистрационный номер и идентификационный номер налогоплательщика[[1]](#endnote-1)1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Паспортные данные [[2]](#endnote-2)2: серия |  | номер |  |

выдан (кем, когда)

.

Страховой номер индивидуального лицевого счета заявителя2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3. Место нахождения заявителя (место жительства – для физ.лица) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

.

(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]](#endnote-3)3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | кВт при напряжении [[4]](#endnote-4)4 |  | кВ. |

6. Характер нагрузки

.

7. Срок электроснабжения по временной схеме [[5]](#endnote-5)5 .

8. Реквизиты договора на технологическое присоединение [[6]](#endnote-6)6 .

9. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности) и вид такого договора (договор энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)

.

Приложения:

(указать перечень прилагаемых документов)

1.

2.

3.

4.

Руководитель организации (заявитель)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| (фамилия, имя, отчество) | | | |
|  | | | |
| (контактный телефон) | | | |
|  | | | |
| (адрес электронной почты) | | | |
|  | |  |  |
| (должность) | |  | (подпись) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| “ |  | ” |  | 20 |  | г. |

М.П.

1. 1 Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. [↑](#endnote-ref-1)
2. 2 Для физических лиц. [↑](#endnote-ref-2)
3. 3 В случае технологического присоединения передвижных объектов максимальная мощность не должна превышать 150 кВт включительно. [↑](#endnote-ref-3)
4. 4 Классы напряжения (0,4; 6; 10) кВ. [↑](#endnote-ref-4)
5. 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. [↑](#endnote-ref-5)
6. 6 Информация о реквизитах договора не предоставляется заявителями, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно. [↑](#endnote-ref-6)