**ЗАЯВКА**

**юридического лица (индивидуального предпринимателя), физического лица**

**на временное присоединение энергопринимающих устройств**

1.

.

(полное наименование – 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]](#endnote-1)1

.

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

выдан (кем)

дата и место рождения .

3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес

.

3(1). Страховой номер индивидуального лицевого счета заявителя (для физических лиц)

СНИЛС .

3(2). Согласие заявителя (для юридических лиц – физического лица, подписывающего настоящую заявку) на обработку персональных данных в соответствии   
с требованиями Федерального закона «О персональных данных»

|  |
| --- |
|  |

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)  
 ПАО «ДЭК» Дальэнергосбыт .

Приложения: (указать перечень прилагаемых документов)

1.

2.

3.

4.

Руководитель организации (заявитель)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | |
| (фамилия, имя, отчество) | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| (абонентский номер и адрес электронной почты заявителя) | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  |  | |
| (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)