**ЗАЯВКА**

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

1. **Закрытое акционерное общество «Теремок»**

(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]](#endnote-1)1 **1111111111111 00.00.0000 г.**

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

выдан (кем, когда)

3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес **125430, г. Москва,   
ул. Центральная, д. 20**

(индекс, адрес)

4. В связи с **технологическим присоединением передвижных объектов /**

**механизацией строительства**

(временное технологическое присоединение передвижного объекта и другое – указать нужное)

просит осуществить технологическое присоединение:

**бытового городка** ,

(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)

расположенных **г. Москва, ул. Красноармейская, д. 30**

(место нахождения энергопринимающих устройств)

5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет [[3]](#endnote-3)3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **100** | кВт при напряжении [[4]](#endnote-4)4 | **0,4** | кВ. |

6. Характер нагрузки

7. Срок электроснабжения по временной схеме [[5]](#endnote-5)5 **в рамках действующего договора ТП**

8. Реквизиты договора на технологическое присоединение [[6]](#endnote-6)6 **0000-00-ДО от 00.00.0000**

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)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Руководитель / лицо, действующее на основании доверенности** | | |
| (фамилия, имя, отчество) | | |
| **(000) 000-00-00** | | |
| (контактный телефон) | | |
|  |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| “ | **00** | ” | **00** | **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)