

З А Я В К А

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

(в ред. Постановления Правительства РФ от 11.06.2015 № 588, Приложение № 5)

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 данные²: серия _____ номер _____,
выдан (кем, когда) _____

3. Место нахождения заявителя, в том числе фактический адрес _____

(индекс, адрес)

3.¹ Страховой номер индивидуального счета заявителя (для физических лиц) _____

4. В связи с **временным технологическим присоединением**
просит осуществить технологическое присоединение: _____

(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)

расположенных _____

(место нахождения энергопринимающих устройств)

5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет ³ _____ кВт при
напряжении⁴ _____ 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 ПАО «Мосэнергосбыт»)

Приложения:

К заявке на временное технологическое присоединение приложены следующие документы:

- ситуационный план с обозначенной зоной переустройства; _____ л.
- при необходимости – разрешительная документация на присоединение мощности объекта (акт о технологическом присоединении, разрешение на присоединение мощности, акт разграничения балансовой принадлежности эксплуатационной ответственности и т. д.); _____ л.
- копии учредительных документов юридического лица-заявителя (устав, учредительный договор, положение и т. д.) либо копии документов, удостоверяющих личность физического лица-заявителя; _____ л.
- копии свидетельств о государственной регистрации юридического лица, о постановке его на учет в налоговом органе (в случае если заявитель является юридическим лицом); _____ л.
- документы, подтверждающие полномочия руководителя юридического лица, в случае если заявитель является юридическим лицом (протокол общего собрания участников, на котором принято решение об избрании руководителя, распоряжение/приказ о назначении и т. д.); _____ л.
- свидетельство о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя (в случае если заявка подается индивидуальным предпринимателем); _____ л.
- карточка организации _____ л.
- доверенность, оформленная на представителя заявителя на подачу и получение документов – в случае если заявка подается представителем заявителя (для юридических лиц доверенность оформляется в простой письменной форме на бланке организации, подписывается руководителем, скрепляется печатью организации; для физических лиц доверенность заверяется нотариально); _____ л.
- документ, указывающий на источник финансирования:
 - а) титул стройки, либо заверенную копию государственного контракта (**в случае если строительство объекта осуществляется за счет средств г. Москвы**);
 - б) копия инвестиционного контракта (в случае если строительство объекта осуществляется в рамках его реализации) либо другой документ, подтверждающий финансирование строительства (**в случае если финансирование осуществляется не за счет городского бюджета**). _____ л.

Подпись _____

М.П. _____

(Должность. Ф.И.О.)

Контактное лицо Ф.И.О. _____

Тел.: _____

(выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи абонентский номер и адрес электронной почты заявителя)

e-mail: _____

“ _____ ” _____ 20 _____ г.

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.

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.