**На бланке заявителя с указанием банковских и   
почтовых реквизитов**

***ЗАЯВКА  
юридического лица (индивидуального предпринимателя) на технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно***

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(полное наименование заявителя – юридического лица;*

*фамилия, имя, отчество заявителя – индивидуального предпринимателя)*

1. Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц (номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

и дата ее внесения в реестр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Место нахождения заявителя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(индекс, адрес)*

в том числе фактический адрес:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

*(индекс, адрес)*

1. В связи с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. -*

*указать нужное)*

просит осуществить технологическое присоединение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)*

необходимых для электроснабжения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(наименование объекта Заявителя)*

расположенных по адресу\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(место нахождения энергопринимающих устройств)*

1. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет \_\_\_\_\_ кВт, при напряжении \_\_\_\_\_ кВ, в том числе:

а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств (без учета ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт при напряжении \_\_\_\_ кВ;

б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт при напряжении \_\_\_\_\_ кВ.

1. Заявляемая категория надежности энергопринимающих устройств *– \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*.
2. Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя): *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*вид экономической деятельности в Общероссийском классификаторе видов экономической деятельности, к которому относится объект электроснабжения (энергопринимающее устройство)*

\*Выберите Характер нагрузки энергопринимающего устройства (объекта) знаком √:

□-Население и приравненная к нему категория, иные виды деятельности

□- Электрифицированный транспорт, уличное освещение

□- Сельское хозяйство

□- Промышленное предприятие:

□ - односменное

□ - двухсменное

□ - трехсменное

1. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемого поэтапного распределения мощности:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Этап (очередь) строительства | Планируемый срок проектирования энергопринимающих устройств (месяц, год) | Планируемый срок введения энергопринимающих устройств в эксплуатацию (месяц, год) | Максимальная мощность энергопринимающих устройств (кВт) | Категория надежности энергопринимающих устройств |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. Порядок расчета и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение по договору осуществляются по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(вариант 1, вариант 2 - указать нужное)*

1. вариант 1 *(за исключением заключения договора с применением льготной ставки платы - 550 руб.)*, при котором:

* 15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения договора;
* 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения договора, но не позже дня фактического присоединения;
* 45 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;
* 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения;

1. вариант 2 *(при максимальной мощности свыше 15 кВт и до 150 кВт включительно)*, при котором:

* авансовый платеж вносится в размере 5 процентов размера платы за технологическое присоединение;
* осуществляется беспроцентная рассрочка платежа в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки на период до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.

1. Наименование энергосбытовой организации:

*субъект розничного рынка, с которым планируется заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке*

С вышеуказанной энергосбытовой организацией заключается *договор энергоснабжения*, если иной вид договора не указан заявителем (*не обязательное поле для заполнения*)

*договор купли-продажи (поставки) электроэнергии*

Информация об имеющемся *договоре, обеспечивающем продажу электрической энергии (мощности),* (*при наличии*): №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дата «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_г.

🗹 (Для физических лиц и индивидуальных предпринимателей) В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий, предусмотренных пунктом 3 части первой статьи 3 Федерального закона от 27 июля 2006 года «152-ФЗ «О персональных данных», и передачей их на обработку третьей стороне

*Справочно: Предложения по корректировке сведений о параметрах и месторасположении энергопринимающих устройств необходимо осуществлять путем аннулирования ранее поданной заявки (по которой договор об осуществлении технологического присоединения не заключен) с последующей подачей новой заявки.*

***Приложения*** *(указать перечень прилагаемых документов знаком √:)*:

□ План (либо выкопировка ситуационного плана) расположения энергопринимающего устройства, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;

□ Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной и режимной автоматики

□ Копии документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства);

□ Копии документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя (договор аренды или свидетельство о праве собственности или постановление о предоставлении участка под застройку);

□ Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае, если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя

□ Копия Устава;

□  выписка из Единого государственного реестра юридических лиц (для юридических лиц);

□  выписка из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуальных предпринимателей);

□ копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность (для индивидуальных предпринимателей);

□ подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком *(предоставляется по желанию заявителя при намерении заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком)*.

|  |  |
| --- | --- |
| **Сетевая организация**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (*фамилия, имя, отчество*)    Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / /  Дата « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_\_г. | **Заявитель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (*фамилия, имя, отчество*)  Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   * *тел.руководителя* * *тел. финансово-экономических служб (отделом)* * *тел. лица, ответственного за электрохозяйство* * *тел.лица по доверенности*   E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_\_\_\_  *адрес электронной почты*  Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /  Дата « »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_\_г. |

М.П