

ЗАЯВКА <1>

физического лица на присоединение по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (используемых для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности)

1. _____
(фамилия, имя, отчество)

2. Паспортные данные (ненужное зачеркнуть):

– Паспорт гражданина РФ: серия _____ номер _____

– Удостоверение личности РК: номер _____
выдан (кем, когда) _____

3. Зарегистрирован(а) _____

(индекс, адрес)

4. Фактический адрес проживания _____

(индекс, адрес)

5. В связи с _____

(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. - указать нужное)

просит осуществить технологическое присоединение _____

(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)

расположенных _____
(место нахождения энергопринимающих устройств)

6. Максимальная мощность <2> энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет _____ кВт, при напряжении <3> _____ кВ, в том числе:

а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет _____ кВт при напряжении <3> _____ кВ;

б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет _____ кВт при напряжении <3> _____ кВ.

7. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности электроснабжения - III (по одному источнику электроснабжения).

8. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям):

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования энергопринимающего устройства (месяц, год)	Планируемый срок введения энергопринимающего устройства в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность энергопринимающего устройства (кВт)	Категория надежности

9. <4> Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется за-

ключение договора электроснабжения(купли-продажи электрической энергии (мощности))

Подпись Заявителя: _____ / _____ /
 (подпись) (фамилия, имя, отчество)

(при необходимости указать номер и дату доверенности) _____

Контактный телефон: _____ « _____ » _____ 20 _____ г.

<1> Максимальная мощность не превышает 15 кВт с учетом максимальной мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств.

<2> Максимальная мощность указывается равной максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств в случае отсутствия максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (то есть в пункте 6 и подпункте "а" пункта 6 настоящего приложения величина мощности указывается одинаковая).

<3> Классы напряжения (0,4; 6; 10) кВ.

<4> Не обязательное поле для заполнения.

ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ на ТП:

<input checked="" type="checkbox"/>	План расположения энергопринимающих устройств (ЭПУ), которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации. План содержит сведения о географическом расположении участка, на котором находятся (будут находиться) ЭПУ.	стр.
<input checked="" type="checkbox"/>	Документы, подтверждающие право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором (в котором) расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (предоставляется в одном экземпляре в виде простой копии), например: свидетельство о государственной регистрации права (собственности и т.д.), действующий договор аренды (с отметкой о государственной регистрации при сроке аренды более 1 года). В случае долевого участия в правах на объект, земельный участок или энергопринимающие устройства предоставляется письменное согласие остальных собственников или уполномоченного ими лица на оформление документов о технологическом присоединении на имя заявителя и осуществления необходимых технических мероприятий в отношении общего имущества.	стр.
<input checked="" type="checkbox"/>	Согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом, при наличии у такой организации соответствующих полномочий либо при ее отсутствии или отсутствии у нее полномочий согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства (вводно-распределительного устройства, главного распределительного щита), установленного на вводе питающей линии сетевой организации в соответствующее здание или его обособленную часть (если для соответствующего нежилого помещения проектом на многоквартирный дом не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации).	стр.
<input checked="" type="checkbox"/>	В случае подачи заявки через представителя - доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (подающего или получающего документы). В заявку прикладывается документ в копии. Оригинал предоставляется на ознакомление при подаче заявки через Клиентский офис (возвращается заявителю).	стр.

ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ при намерении заключения договора энергоснабжения с гарантирующим поставщиком:

<input checked="" type="checkbox"/>	Паспорт гражданина Российской Федерации или иной документ, удостоверяющий личность собственника	стр.
	Документ, подтверждающий объем существующей максимальной мощности (в случае увеличения мощности), предоставляется Заявителем по желанию:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Копия акта об осуществлении технологического присоединения	стр.
<input checked="" type="checkbox"/>	Копия акта о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей	стр.
<input checked="" type="checkbox"/>	Копия акта о разграничении эксплуатационной ответственности	стр.
<input checked="" type="checkbox"/>	Иные документы выданные ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г.Байконур	стр.
<input checked="" type="checkbox"/>	Копия действующего договора энергоснабжения со всеми приложениями и дополнительными соглашениями	стр.

В случае если такой документ не предоставлен, мы определим объем мощности, требуемой заявителю в дополнение к уже существующей, исходя из имеющихся у нас сведений.

Рекомендуемые варианты наименований энергопринимающих устройств (ЭПУ)

Объект, в целях электроснабжения которого осуществляется ТП (что Вам нужно присоединить)	На какие объекты Вы предоставляете подтверждающие Ваши права документы	Варианты наименований ЭПУ (выбирает заявитель)
---	---	---

жилое или нежилое помещение	на помещение	<ul style="list-style-type: none"> ▪ жилое помещение ▪ нежилое помещение
<p>земельный участок, на котором располагаются или будут располагаться здания, строения, сооружения, в т.ч. жилые дома, промышленные объекты/комплексы и др.</p>	<p>на земельный участок (ЗУ) <i>В соответствии с Градостроительным кодексом РФ, отдельно стоящий жилой дом с количеством этажей не более чем три (с учетом подземных), предназначенный для проживания одной семьи, является объектом индивидуального жилищного строительства (объект ИЖС), а значит, не требует обязательной разработки проектной документации. Проектная документация также не требуется для вспомогательных строений/сооружений.</i> <i>Если на вашем участке расположены (будут располагаться) только объекты, для которых в соответствии с законодательством не требуется проектная документация электроснабжения, рекомендуем указать это в заявке.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ комплекс объектов на ЗУ (объекты ИЖС, вспомогат. строения, сооружения) ▪ комплекс объектов на ЗУ
<p>отдельно стоящий объект: жилой дом (строение), дачный (садовый) дом, иное здание, строение, сооружение или комплекс объектов.</p>	<p>на каждое присоединяемое здание, строение, сооружение</p> <p>ИЛИ на земельный участок (ЗУ), на котором располагается объект</p> <p>(предпочтительнее, т.к. в случае дальнейшего строительства на ЗУ Вам не нужно будет оформлять тех. присоединение на каждый построенный объект, если только при этом не требуется увеличения мощности или изменения точек присоединения)</p>	<p><i>через запятую указываются конкретные здания, строения, сооружения в соответствии с правоустанавливающими документами</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ комплекс объектов на ЗУ (объекты ИЖС) ▪ комплекс объектов на ЗУ

