

Заявитель
юридического лица (ИП), физического лица на п...

Наименование организации указать как
в свидетельстве о регистрации

ОГРН

1. (полное наименование заявителя - юридического лица) _____
заявителя – ИП)

Номер записи в ЕГРЮЛ/ЕГРИП _____

дата
регистрации

Пас

Если юр. адрес совпадает с
фактическим, указать это!

номер

выдан

5. Юридический/фактический адрес _____

Выбрать вариант

Адрес из правоустанавливающих
документов

По присоединению

наименование

ВРУ-0,4 (0,23) кВ;
ТП-10 (6)-0,4 кВ

Количество
питающих
линий

_____ (адрес, кадастровый номер)

_____ присоединения с указанием технических параметров элементов

_____ принимающих устройств:

6. максимальная мощность энергопринимающих устройств:

Категория надежности элект-ния	Максимальная мощность всего		Вновь присоединенная мощность		Ранее присоединенная максимальная мощность	
	кВт	кВ	кВт	кВ	кВт	кВ

3 кат. – 1 источник
питания;
2 кат. – 2 независимых
источника питания

_____ мощность присоединяемых к сети трансформаторов:

_____ мощность генераторов: _____

нагрузки для генераторов - возможная скорость наб
наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического то
несимметрию напряжения в точках присоединения: _____

Для заявок до 150 кВт –
указать вид
производственной
деятельности

10. Величина и обоснование величины технологического минимума (для генераторов):

11. Необходимость наличия технологической и (или) аварийной брони:

_____ наличие технологической и аварийной брони: _____

До 150 кВт
проектирование по
желанию
Заявителя

_____ирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по
), планируемое поэтапное распределение максимальной мощности:

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования ЭПУ	Планируемый срок введения ЭПУ	Максимальная мощность ЭПУ	Категория надежности ЭПУ
1				
2				

Доверенность
обязательна, если Заявку
принес не владелец ЭПУ
(не руководитель
организации)

_____ поставщик (энергосбытовая организа
энергоснабжения (купли-про
бытовой организацией (пр

Выбрать можно любую организацию,
гарантирующий поставщик в
Свердловской области – ОАО
«ЭнергосбыТ Плюс»

_____ mail: _____

« _____ » 201__ г. Заявитель _____ (подпись, расшифровка подписи, должность, печать)

Доверенность от « _____ » 201__ г. № _____

Приложение к заявке:	
План расположения энергопринимающих устройств, присоединяемых к электрическим сетям	Предоставляется обязательно!
Однолинейная схема присоединяемых электрических сетей (в случае присоединения электрических сетей, номинальный класс напряжения которых составляет 35 кВ и выше)	Предоставляется обязательно!
Документ с перечнем и мощностью энергопринимающих устройств, к которым могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики	
Копия правоустанавливающего документа на объект капитального строительства или земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя:	
Копии учредительных документов со всеми изменениями и дополнениями	
Копия свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ/ЕГРИП	Обязательно для юр. лиц!
Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе	
Документ, подтверждающий полномочия лица, действующего от имени ЮЛ без доверенности:	
Копия документа, удостоверяющего личность ИП, ФЛ (страницы, содержащие сведения о личности и о регистрации по месту жительства)	
Доверенность на подачу заявки/ заключение договора на технологическое присоединение	Предоставляется обязательно!
Копия протокола общего собрания членов/уполномоченных лиц садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения, или копия решения правления садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения (с приложением списка членов такого объединения, с указанием их кадастровых номеров участков, учтенных в заявке); или копия договора об использовании объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения, заключенного между заявителем, ведущим хозяйство на территории некоммерческого объединения в индивидуальном порядке и таким некоммерческим объединением.	
Копия решения общего собрания собственников многоквартирного дома об уполномочивании Управляющей организации подать заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств жилого помещения непосредственно к сетям сетевой организации (в случае присоединения жилого помещения в многоквартирном доме); или копия решения общего собрания собственников многоквартирного дома об избрании способа управления многоквартирным домом, определение управляющей организации (в случае присоединения жилого помещения в многоквартирном доме), или копия Договора на управление домом, заключенного с УК (в случае подачи УК заявки на присоединение жилого помещения в многоквартирном доме).	
Подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) или протокол разногласий к проекту договора (при заполнении п. 14 заявки на ТП, либо с актами ТП) для его направления в адрес энергосбытовой организации	

В соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27.07.2006 г. «О персональных данных» данных я _____ даю согласие на обработку своих персональных данных любым, не запрещенным законом способом.

Заявка № _____ от « _____ » _____ 201 ____ г.

Заполняется обязательно!

Заявка должна быть заполнена полностью, должны быть предоставлены все необходимые приложения. Заявка, в которой отсутствуют обязательные сведения или к которой предоставлены не все приложения, в работу не принимается. Подготовка договора начнется только после предоставления всех недостающих сведений и документов.

Приложения должны быть оформлены надлежащим образом. Копии документов заверены Заявителем (или его представителем, имеющим на это полномочия). Заверению подлежит каждая страница, либо все заверяемые страницы должны быть прошиты, пронумерованы, прошнурованы и скреплены подписью Заявителя (уполномоченного лица), с указанием должности, печатью (для юр. лиц). Копии должны быть в хорошем качестве, текст и графические объекты должны быть четко различимы и читаемы. Формат заверения копий: «Копия верна, подпись, должность, дата»

Основанием для осуществления технологического присоединения (переоформления, восстановления документов по ТП) является обязательное наличие правоустанавливающих документов на земельный участок (если ЭПУ расположены (будут располагаться) на земельном участке или на объект капитального строительства (если подключается объект капитального строительства)). В соответствии со ст. 131 ГК РФ Право собственности и другие вещные права на недвижимые вещи подлежат государственной регистрации в едином государственном реестре органами, осуществляющими государственную регистрацию прав на недвижимость и сделок с ней. Регистрации подлежат: право собственности, право хозяйственного ведения, право оперативного управления, право пожизненного наследуемого владения, право постоянного пользования, ипотека, сервитуты, а также иные права в случаях предусмотренных ГК и иными законами. Отсутствие правоустанавливающих документов является основанием для приостановления технологического присоединения до момента предоставления указанных документов.

Право собственности на здания, сооружения и другое вновь создаваемое недвижимое имущество, подлежащее государственной регистрации, возникает с момента такой регистрации.

В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства, заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединен соответствующий многоквартирный дом или иной объект капитального строительства, собственником такого нежилого помещения или лицом, обладающим иным законным правом на нежилое помещение и имеющим право распоряжения жилым помещением

В случае если технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих гражданам, ведущим садоводство, огородничество или дачное хозяйство в индивидуальном порядке на территории садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения, осуществляется с использованием объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования этого объединения, указанные граждане заключают с этим объединением договор использования объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования в соответствии с Федеральным законом "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан".

Лица, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителя, в пределах действия соответствующего центра питания