

### ЗАЯВКА

**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)**

от \_\_\_\_\_  
дата

№ \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование сведений	Сведения
1.	Фамилия Имя Отчество	Иванов Петр Васильевич
2.	Паспортные данные	Серия <u>1122</u> номер <u>334455</u> Кем выдан: <u>ОВД по Ивановской области</u> Дата выдачи <u>22.02.2002</u>
3.	Зарегистрирован (а)	<u>000000, Ивановская обл., г. Петрово,</u> (индекс, область/край, район, <u>Ул. Васильева, д. 22, кв. 11</u> населенный пункт (город/поселок/иное), <u>улица/проспект/шоссе/иное,</u> дом/участок/иное, строение/корпус/литер/иное и др.)
4.	Фактический (почтовый) адрес заявителя	<u>000000, Ивановская обл., г. Петрово,</u> (индекс, область/край, район, <u>ул. Васильева, д. 22, кв. 11</u> населенный пункт (город/поселок/иное), <u>улица/проспект/шоссе/иное,</u> дом/участок/иное, строение/корпус/литер/иное и др.)
5.	Наименование энергопринимающих устройств  Например, РЩ, ВРУ, РУ, ТП, КТП и пр., которые будут непосредственно подключены к электрической сети ОАО «РЖД»	В связи с <u>новым строительством</u> (новым строительством, увеличением мощности и др.)  прошу осуществить технологическое присоединение <u>РЩ</u> (наименование ЭПУ)

6.	Место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям ОАО «РЖД»	<p style="text-align: center;">Ивановская обл., п. Васильево,</p> <hr/> <p style="text-align: center;">(область/край, район,</p> <p style="text-align: center;">ул. Петрова, д. 22, стр. 11</p> <hr/> <p style="text-align: center;">населенный пункт (город/поселок/иное),</p> <hr/> <p style="text-align: center;">улица/проспект/шоссе/иное,</p> <hr/> <p style="text-align: center;">дом/участок/иное, строение/корпус/литер/иное и др.)</p> <p style="text-align: center;">11:11:22334400:5566</p> <hr/> <p style="text-align: center;">кадастровый номер объекта (рекомендовано указать)</p>			
7.	<p>Максимальная мощность энергопринимающих устройств</p> <p>Примечание 1. Максимальная мощность не превышает 15 кВт с учетом максимальной мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств.</p> <p>Примечание 2. Максимальная мощность указывается равной максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств в случае отсутствия максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (то есть величина мощности указывается одинаковая).</p> <p>Примечание 3. Возможные уровни напряжения: 0,23 кВ, 0,4 кВ, 6 кВ, 10 кВ.</p>	<p>Максимальная мощность энергопринимающих устройств (<b>присоединяемых и ранее присоединенных</b>) составляет:</p> <p style="text-align: center;">_____ 10 _____ кВт, при напряжении _____ 0,4 _____ кВ,</p> <p><b>в том числе:</b></p> <p>максимальная мощность <b>присоединяемых</b> энергопринимающих устройств составляет:</p> <p style="text-align: center;">_____ 10 _____ кВт, при напряжении _____ 0,4 _____ кВ,</p> <p>максимальная мощность <b>ранее присоединенных</b> энергопринимающих устройств:</p> <p style="text-align: center;">_____ - _____ кВт, при напряжении _____ - _____ кВ.</p>			
8.	Заявляемая категория надёжности энергопринимающих устройств	III (по одному источнику электроснабжения)			
9.	Характер нагрузки	Бытовой			
10.	Сроки проектирования и поэтапного ввода в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям)				
Этап (очередь) строительства		Планируемый срок проектирования ЭПУ (год)	Планируемый срок введения ЭПУ в эксплуатацию (год)	Максимальная мощность на этапе (кВт)	
1		2019	2019	10	
11.	<p>Наименование субъекта розничного рынка, с которым Вы намереваетесь заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке</p> <p>Примечание. «Желдорэнерго», ОАО «РЖД», Трансэнерго, Дирекции по энергообеспечению, Дистанции электроснабжения не являются субъектами розничного рынка, обеспечивающими продажу электрической энергии (мощности)</p>	ПАО «Ивановоэнергосбыт»			

12.	Вид договора, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, который Вы намереваетесь заключить с субъектом розничного рынка (например, договор энергоснабжения)	Договор энергоснабжения
13.	Реквизиты договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, в случае его наличия (номер и дата)	Отсутствует
14.	В случае, если Ваш строящийся/построенный объект соответствует всем следующим критериям, отметьте «ДА»: *отдельно стоящий индивидуальный жилой дом; *не более 3 (трех) этажей; *предназначен для проживания одной семьи. Указанная информация рекомендована для предоставления.	<input checked="" type="checkbox"/> ДА  <input type="checkbox"/> НЕТ

**Направляя настоящую заявку на технологическое присоединение, я даю согласие на обработку своих персональных данных, указанных в ней или в представленных в ее составе документах, а также их передачу структурным подразделениям ОАО «РЖД», субъектам, обеспечивающим продажу электрической энергии (мощности), а также органам государственной и муниципальной власти в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных».**

**Настоящим подтверждаю, что заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств, указанных в пункте 5 настоящей заявки, в другие сетевые организации мною не подавались**

V	V	01.02.2002
<b>ФИО подписанта</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>
V	V	
<b>Контактный телефон</b>	<b>Электронный адрес</b>	

Приложения к заявке:

№ п/п	Наименование документа	Кол-во стр.
1	План расположения энергопринимающих устройств (ЭПУ), которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации. Примечание. Рекомендовано, чтобы план содержал сведения о географическом расположении присоединяемого Вами объекта, с привязкой к местности, и адресные ориентиры (например, с использованием карты Google, Yandex и пр.).	
2	Копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность	

3	<p>Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (для заявителей, планирующих осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, расположенных в нежилых помещениях многоквартирных домов или иных объектах капитального строительства, - копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на нежилое помещение в таком многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства).</p> <p>Например, свидетельство о государственной регистрации права (собственности и т.д.), выписка из единого государственного реестра недвижимости, действующий договор аренды (при сроке аренды более 1 года необходимо предоставление подтверждения его государственной регистрации).</p> <p>Примечание. В случае долевого участия в правах на объект, земельный участок или энергопринимающие устройства предоставляется письменное согласие остальных собственников на оформление документов о технологическом присоединении на имя заявителя и осуществление необходимых технических мероприятий в отношении общего имущества.</p>	
4	<p>Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной и режимной автоматики.</p>	
5	<p>Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.</p>	
6	<p>Копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом, или согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства, в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства.</p>	
7	<p>Копия документов о технологическом присоединении, например: акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения (для случаев увеличения мощности, изменение точки присоединения, категории надежности, вида производственной деятельности).</p> <p>Рекомендовано предоставить.</p>	
8	<p>Копия документа, подтверждающего отсутствие садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, в границах которого, в соответствии с адресом расположения энергопринимающих устройств, планируются к размещению энергопринимающие устройства. Рекомендовано предоставить.</p>	
9	<p>Подписанный проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком.</p> <p>Примечание. Предоставляется по желанию заявителя при намерении заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с гарантирующим поставщиком).</p>	