

6.	<p>Наименование энергопринимающих устройств</p> <p>Например, РЩ, ВРУ, РУ, ТП, КТП и пр., которые будут непосредственно подключены к электрической сети ОАО «РЖД»</p>	<p>В связи с <u>временным присоединением на период исполнения мероприятий по основному договору</u> (временное присоединение передвижного объекта и др.)</p> <p>прошу осуществить технологическое присоединение <u>РЩ</u> (наименование ЭПУ)</p>
7.	<p>Место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям ОАО «РЖД»</p>	<p>000000, Петровская обл., г. Васильево, (область/край, район, ул. Ромашковая, д. 22, стр. 33 населенный пункт (город/поселок/иное), улица/проспект/шоссе/иное, дом/участок/иное, строение/корпус/литер/иное и др.) 11:11:111111:11 кадастровый номер объекта (рекомендовано указать)</p>
8.	<p>Запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств</p> <p>Примечание 1. В случае технологического присоединения передвижных объектов максимальная мощность не может превышать 150 кВт включительно. Примечание 2. Уровни напряжения: 0,23 кВ, 0,4 кВ, 6 кВ, 10 кВ, 27,5 кВ</p>	<p>Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств: <u>15</u> кВт, при напряжении <u>0,4</u> кВ,</p>
9.	<p>Характер нагрузки</p>	<p>Указать один из вариантов:</p> <p><input type="checkbox"/> бытовой</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> производственный</p> <p><input type="checkbox"/> смешанный</p>
10.	<p>Заявляемая категория надёжности энергопринимающих устройств</p>	<p>III (по одному источнику электроснабжения)</p>
11.	<p>Срок электроснабжения энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения</p> <p>Примечание 1. Если ЭПУ являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, максимальный срок указывается в пределах до 12 месяцев.</p> <p>Примечание 2. При наличии договора ТП по постоянной схеме электроснабжения указывается срок временного ТП, определяемый в соответствии с договором ТП по постоянной схеме электроснабжения. Если в соответствии с договором ТП мероприятия по ТП реализуются поэтапно, указывается срок того из этапов, на</p>	<p>На период проведения мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы электроснабжения согласно договору об осуществлении технологического присоединения от 01.02.2022 № 1111-11-22/МОСК</p>

	котором будет обеспечена возможность электроснабжения ЭПУ с применением постоянной схемы электроснабжения на объем максимальной мощности, указанный в заявке, направляемой в целях временного технологического присоединения.	
12.	Наименование субъекта розничного рынка, с которым Вы намереваетесь заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке Примечание. «Желдорэнерго», ОАО «РЖД», Трансэнерго, Дирекции по энергообеспечению, Дистанции электроснабжения не являются субъектами розничного рынка, обеспечивающими продажу электрической энергии (мощности)	АО «Гарантирующий поставщик»
13.	Вид договора, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, который Вы намереваетесь заключить с субъектом розничного рынка (<i>например, договор энергоснабжения</i>)	Договор энергоснабжения
14.	Реквизиты договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, в случае его наличия (номер и дата)	№ 28 от 28.02.2020

Настоящим подтверждаю, что в отношении заявленных энергопринимающих устройств заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям в другие сетевые организации не подавались

ФИО подписанта

Контактный телефон

Подпись

Электронный адрес

Дата

Приложения к заявке:

№ п/п	Наименование документа	Кол-во стр.
1	План расположения энергопринимающих устройств (ЭПУ), которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации. Рекомендовано предоставить. 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	Один из перечисленных ниже видов документов: копии документов, подтверждающих владение заявителем на праве собственности или на ином предусмотренном законом основании объектом капитального строительства (нежилым помещением в таком объекте капитального строительства) и (или) земельном участком, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя;	

	<p>копия разрешения на использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута, публичного сервитута в целях размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах используемой территории);</p> <p>копии документов, подтверждающих, что заявитель обладает сервитутом или публичным сервитутом, которые установлены в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, земельным законодательством Российской Федерации и предусматривают возможность использования земельного участка для целей размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах сервитута);</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 капитального строительства, земельный участок предоставляется письменное согласие остальных собственников на оформление документов о технологическом присоединении на имя заявителя и осуществление необходимых технических мероприятий в отношении общего имущества.</p>	
3	Для юридических лиц - выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - выписка из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей	
4	Копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин	
5	Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.	
6	Согласие на обработку персональных данных сетевой организацией и субъектом розничного рынка, с которым планируется заключение договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке	
7	Копия договора об осуществлении технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения (за исключением случаев, когда энергопринимающие устройства являются передвижными). Рекомендовано предоставить.	