


**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ»
ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ**

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ»

Р.А. Каримов
2019 г.



Заявитель : физическое лицо с максимальной присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно
Порядок определения стоимости услуг (процесса): В соответствии с Постановлением Региональной службы по тарифам Ростовской области № 89/1 от 27.12.2018 «Об установлении единых стандартизированных тарифных ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ростовской области на 2019 год.

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок предоставления	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача физическим лицом заявки на технологическое присоединение.	<p>Принем и регистрация заявки потребителя, регистрация контактной информации потребителя, проверка корректности оформления заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям, проверка полноты сведений и комплектности прилагаемых документов</p> <p>В заявке, направляемой заявителем, должны быть указаны следующие сведения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. фамилия, имя и отчество заявителя, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации; 2. место жительства заявителя; 3. сведения, предусмотренные подпунктами: "б" - наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации; "и" - сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям); "л" - наименование субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и вид такого договора (договор энергоснабжения или купли-продажи 	Письменная заявка заявителя поданная лично или почтой	Не более 30 минут, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении. При направлении заявки почтой – 1 день.	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергетики...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

	<p>2. Заключение на технологическое присоединение</p>	<p>а) перечень мероприятий по технологическому присоединению (определяется в технических условиях, являющихся неотъемлемой частью договора) и обязательства сторон по их выполнению;</p> <p>б) срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению,</p> <p>в) положение об ответственности сторон за несоблюдение установленных договором и настоящими Правилами сроков исполнения своих обязательств, в том числе: право заявителя в одностороннем порядке расторгнуть договор при нарушении сетевой организацией сроков технологического присоединения, указанных в договоре; обязанность сторон договора при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренного договором, в случае если плата за технологическое присоединение по договору составляет 550 рублей, уплатить другой стороне договора</p>	<p>Проект договора на бумажном носителе в 2 экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору.</p>	<p>В течение 15 дней со дня получения заявки от заявителя условия (при комплектности документов и полноте сведений в заявке).</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергетики...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>
	<p>4. Запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя.</p> <p>Необходимые документы к заявке:</p> <p>а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>б) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающее устройство.</p> <p>в) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противаварийной автоматики.</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.</p>	<p>(поставки электрической энергии (мощности));</p> <p>4. запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств заявителя.</p> <p>Необходимые документы к заявке:</p> <p>а) план расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;</p> <p>б) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающее устройство.</p> <p>в) перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противаварийной автоматики.</p> <p>г) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.</p>			

	<p>неустойку, равною 5 процентам от указанного общего размера платы за технологическое присоединение по договору за каждый день просрочки (а в случае если плата за технологическое присоединение по договору превышает 550 рублей, уплатить другой стороне договора неустойку, равною 0,25 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки), при этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки;</p> <p>обязанность сторон договора при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению уплатить понесенные другой стороной договора расходы в размере, определенном в судебном акте, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем третьим настоящего подпункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты;</p> <p>право сетевой организации обратиться в суд с иском о расторжении договора в случае, предусмотренном <u>пунктом 16.5</u> настоящих Правил;</p> <p>г) порядок разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон;</p> <p>д) размер платы за технологическое присоединение, определяемый в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере электроэнергетики (при осуществлении технологического присоединения по индивидуальному проекту размер платы за технологическое присоединение определяется с учетом особенностей, установленных <u>разделом III</u> настоящих Правил);</p> <p>е) порядок и сроки внесения заявителем платы за технологическое присоединение;</p> <p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ»</p>	В течении 60 дней с	
--	---	---------------------	--

	<p>В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее, чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>		<p>момента получения договора</p>	
<p>3. Выполнение мероприятий по технологическому присоединению</p>	<p>1. Подготовка, выдача ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» технических условий; 2. Разработка ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями; 3. Выполнение технических условий заявителем и ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ», включая осуществление ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;</p>		<p>4 месяца с даты подписания договора, если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя не превышает 300 метров в городах и поселках городского типа, и 500 метров в сельской местности</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергетики...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>
<p>4. Проверка выполнения заявителем технических условий и осмотр электроустановки</p>	<p>1. Проверка выполнения заявителем технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включенный составление акта допуска прибора учета к эксплуатации ; 2. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностными лицами ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» при участии собственника таких устройств, с выдачей заявителем акта осмотра (обследования) электроустановки установленной формы;</p> <p>При невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» по обращению заявителя вправе продлить срок действия ранее выданных технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.</p>	<p>Акт о выполнении технических условий Акт принятия системы учета Акт осмотра электроустановки</p>	<p>В течении 10 дней с момента уведомления о выполнении технических условий, с соблюдением срока п.3</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергетики...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

5.	Осуществление фактического присоединения объектов заявителя	Осуществление ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата - фиксации коммутационного аппарата в положение «включено»;	В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергетики...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004
6.	Окончание осуществления мероприятий по технологическому присоединению	По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют следующие документы: 1. Акт об осуществлении технологического присоединения.	В течении 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3	«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергетики...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

Зам. Генерального директора – главный инженер
ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ»

А. Ф. Дзагоев

Начальник ПТО

В. А. Казаченко

Юрист

Г. А. Пануева