

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

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор
ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ»
 «_____» _____ 2019 г.
 Р.А. Каримов

Заявитель : физическое, юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) с максимальной присоединяемой мощностью от 15 кВт до 150 кВт включительно по временной схеме электроснабжения

Порядок определения стоимости услуг (процесса): В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2018 г. № 89/1 от 27.12.2018 г. «Об установлении единых стандартизированных ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям территории сетевых организаций на территории Ростовской области на 2019 год.

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок предоставления	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача заявителем на технологическое присоединение.	Прием 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 В заявке, направляемой заявителем, должны быть указаны следующие сведения: 1. сведения, указанные в подпунктах: "а" - реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации); "б" - наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации; "в" - место нахождения заявителя; "г" - наименование субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор,	Письменная заявка заявителя лично поданная 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 электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004


	<p>обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и вид такого договора (договор энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности));</p> <p>2. запрашиваемая максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств;</p> <p>3. характер нагрузки;</p> <p>4. срок электроснабжения энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения (для заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно).</p> <p>К заявке прилагаются документы, указанные в <u>подпунктах "г"</u> и <u>"д"</u> пункта 10 настоящих Правил, а также информация о реквизитах договора.</p> <p>Информация о реквизитах договора не предоставляется заявителями, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно.</p> <p>Для целей настоящих Правил под передвижными объектами понимаются энергопринимающие устройства, предназначенные для эксплуатации с периодическим перемещением и установкой на территориях различных административно-территориальных единиц.</p>			
<p>2. Заключение договора на технологическое присоединение</p>	<p>ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» направляет заявителю в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.</p> <p>Договор должен содержать следующие существенные условия:</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:</p> <p>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, уплатить</p>	<p>Проект договора на бумажном носителе в 2 экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору.</p>	<p>В течение 10 дней со дня получения заявки от заявителя (при условии комплектности документов и полноты сведений в заявке).</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>

	<p>другой стороне договора неустойку, равную 0,25 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки), при этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятия 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 вызвания неустойки, предусмотренной абзацем <u>третьим</u> 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> <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>В течении 60 дней с момента получения договора</p>	
--	--	--	---	--

3.	<p>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 противаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;</p>	<p>15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) со дня подписания договора, от если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения энергопринимающего устройства заявителя не превышает 300 метров</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>	
4.	<p>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, включающий 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; 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 течение 3 дней с момента уведомления о выполнении технических условий, с соблюдением срока п.3</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>
5.	<p>Осуществление фактического присоединения объектов заявителя</p>	<p>Осуществление ООО «ПРОМЭЛЕКТРОСЕТЬ» фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата - фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»;</p>	<p>В течение 5 дней со дня проведения осмотра, с соблюдением срока п.3</p>	<p>«Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электроэнергии...», утв. Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004</p>	

6. Окончание осуществления мероприятий по технологическому присоединению	По окончании осуществления мероприятия 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 электроэнергий», 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. Панузева