

Паспорт услуги (процесса) сетевой организации
Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации
по индивидуальному проекту

Круг заявителей: физические лица, индивидуальные предприниматели, юридические лица (далее - заявитель), которые имеют намерение осуществить технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств заявителя, в случае если у сетевой организации отсутствует техническая возможность технологического присоединения энергопринимающих устройств, указанных в заявке.

За исключением заявителей физических лиц, обратившихся в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, а так же юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, обратившихся в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания её взимания: размер платы за технологическое присоединение для конкретного Заявителя устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов на основании заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту, направленного сетевой организацией в соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а так же объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям (далее **Правила**), утвержденными Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.

Условия оказания услуги (процесса): направление заявки на технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации оформленной надлежащим образом и с приложением всех необходимых документов в соответствии с Правилами.

Результат оказания услуги (процесса): фактическое технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации энергопринимающих устройств заявителя, подписание акта об осуществлении технологического присоединения.

Общий срок оказания услуги (процесса): от 8,5 месяцев до 4 лет

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача заявки заявителем	✓ оформление заявки заявителем с указанием всех необходимых сведений и приложением документов	заявка в письменном виде в двух экземплярах с приложением пакета документов направляется в сетевую организацию лично или через уполномоченного представителя, письмом с	-	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.

			описью вложения, посредством официального сайта сетевой организации		
2.	Подготовка договора	<ul style="list-style-type: none"> ✓ подготовка сетевой организацией технических условий и договора об осуществлении технологического присоединения; ✓ направление в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту с приложением необходимых материалов 	сетевая организация направляет для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору, решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту	<p>направление заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в 30-дневный срок после получения заявки;</p> <p>уведомление заявителя о направлении заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в срок не позднее 3 рабочих дней со дня направления;</p> <p>утверждение платы в течение 30 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы;</p> <p>направление проекта договора не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу указанного решения за исключением случая необходимости подачи заявку на осуществление технологического присоединения в вышестоящую сетевую организацию</p>	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
3.	Заключение договора	<ul style="list-style-type: none"> ✓ подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление в 	направление подписанного экземпляра договора с приложением к нему	в течение 30 дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта	Правила, утвержденные Постановлением

		указанный срок 1 экземпляра сетевой организации	документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор лично или через уполномоченного представителя, письмом.	договора	Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
4.	Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором	<p>✓ разработка сетевой организацией и заявителем проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;</p> <p>✓ фактическое выполнение заявителем и сетевой организацией всех мероприятий согласно перечню, определенному в технических условиях, в соответствии с указанными обязательствами сторон по их выполнению</p>	фактическое выполнение мероприятий	в соответствии с пунктом 5 договора (срок исчисляется со дня заключения и может составлять от 6 месяцев до 4 лет)	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
5.	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	✓ получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	письменное разрешение органа федерального государственного энергетического надзора	согласно регламента органа федерального государственного энергетического надзора	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
<p>за исключением объектов юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, объектов юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) и объектов физических лиц в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)</p>					

	<p>устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.</p> <p>В случаях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 150кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по второй категории надежности, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт, по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно указанные лица направляют в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя.</p>				
6.	<p>Проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")</p>	<p>✓ представление заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий с приложением пакета документов;</p> <p>✓ рассмотрение сетевой организацией представленных заявителем документов, и осуществление осмотра электроустановок заявителя;</p> <p>✓ осуществление фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям;</p> <p>✓ осуществление процедуры допуска к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии и включение коммутационного аппарата</p>	<p>уведомление в письменном виде с приложением пакета документов направляется в сетевую организацию лично или через уполномоченного представителя, письмом с описью вложения,</p> <p>по результатам осмотра электроустановок заявителя сетевой организацией составляются в 2 экземплярах акт осмотра (обследования) электроустановки,</p> <p>акт о выполнении технических условий в 2 экземплярах, акт допуска прибора учета в эксплуатацию составляется в количестве экземпляров, равном числу лиц, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию</p>	<p>срок проведения мероприятий по проверке сетевой организацией выполнения заявителем технических условий не должен превышать 10 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о выполнении им технических условий,</p> <p>акт осмотра (обследования) электроустановки составляется непосредственно в день проведения осмотра,</p> <p>акт о выполнении технических условий составляется непосредственно в день проведения осмотра либо в 3-дневный срок после осмотра,</p> <p>акт допуска прибора учета в эксплуатацию составляется непосредственно при осуществлении процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию</p>	<p>Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.</p> <p>Постановление Правительства РФ № 442 от 04.05.2012 г. О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии</p>
7.	<p>Составление акта об осуществлении технологического присоединения, а</p>	<p>✓ возврат заявителем в сетевую организацию одного экземпляра подписанного со своей стороны акта о</p>	<p>сетевой организацией составляется в 2 экземплярах акт об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>по окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению,</p>	<p>Правила, утвержденные Постановлением Правительства</p>

	<p>также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в пункте 14(2) Правил)</p>	<p>выполнении технических условий в течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий; ✓ составление проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони заявителем в 2 экземплярах и направление в сетевую организацию (для заявителей, указанных в пункте 14(2) Правил); ✓ составление сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения, а также рассмотрение и подписание (составление замечаний) акта согласования технологической и (или) аварийной брони</p>		<p>в течение 10 рабочих дней со дня получения от заявителя проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони сетевая организация обязана рассмотреть его, подписать (составить замечания) и направить 1 экземпляр акта заявителю</p>	<p>РФ № 861 от 27.12.2004 г.</p>
--	--	---	--	--	----------------------------------

Контактная информация для направления обращений:

1. Генеральный директор Лемешков Евгений Геннадьевич, 8(3843) 46-84-70
2. Управление Федеральной антимонопольной службы по Кемеровской области, г. Кемерово, ул. Ноградская, 5, т. (3842) 36-42-28