

## Паспорт услуги (процесса) сетевой организации

### Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации

**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.

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания её взимания:** размер платы за технологическое присоединение для конкретного Заявителя определяется сетевой организацией на основании утвержденных регулирующим органом отдельных ставок по каждому мероприятию, реализуемому сетевой организацией для подключения конкретного Заявителя в соответствии с Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФСТ России от 11.09.2012 № 209-э/1. Плата за технологическое присоединение заявителей до 15 кВт включительно к электрическим сетям и стандартизированные тарифные ставки, ставки за единицу максимальной мощности и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Горэлектросеть» утверждаются Постановлениями Региональной энергетической комиссии Кемеровской области. Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям взимается 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, наличие технической возможности технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации.

**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 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 описью вложения, посредством официального сайта сетевой организации	-	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
2.	Подготовка договора	✓ подготовка сетевой	сетевая организация направляет для	в течение 15 либо 30 дней	Правила,

		организацией технических условий и договора об осуществлении технологического присоединения	подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору	со дня получения заявки, за исключением случаев осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту	утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
3.	Заключение договора	✓ подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации	направление подписанного экземпляра договора с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор лично, через уполномоченного представителя, почтой.	в течение 30 дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
4.	Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором	✓ 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; ✓ фактическое выполнение заявителем и сетевой организацией всех мероприятий согласно перечню, определенному в договоре и технических условиях, в соответствии с указанными обязательствами сторон по их выполнению	фактическое выполнение мероприятий	в соответствии с пунктом 5 договора (срок исчисляется со дня заключения и может составлять от 4 месяцев до 4 лет)	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
5.	Получение разреше-	✓ получение разрешения	письменное разрешение органа	согласно регламента	Правила,

	ния органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	федерального государственного энергетического надзора	органа федерального государственного энергетического надзора	утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
<p><b>за исключением</b> 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), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.</p> <p><b>В случаях</b> 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 <b>указанные лица направляют</b> в адрес органа федерального государственного энергетического надзора <b>уведомление</b> о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя.</p>					
6.	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	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ представление заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий с приложением пакета документов;</li> <li>✓ рассмотрение сетевой организацией представленных заявителем документов, осуществление осмотра электроустановок заявителя;</li> <li>✓ осуществление фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям;</li> <li>✓ осуществление процедуры допуска к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии и включение коммутационного</li> </ul>	<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 акт о выполнении технических условий в 2 экземплярах,</p> <p>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 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</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 и розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии</p>

	(фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")	аппарата		составляется непосредственно при осуществлении процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию	
7.	Составление акта об осуществлении технологического присоединения, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в пункте 14(2) Правил)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ возврат заявителем в сетевую организацию одного экземпляра подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий в течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий;</li> <li>✓ 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);</li> <li>✓ составление сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения, а также рассмотрение и подписание (составление замечаний) акта согласования технологической и (или) аварийной брони</li> </ul>	сетевой организацией составляется в 2 экземплярах акт об осуществлении технологического присоединения	<p>по окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению,</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>	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.

**Контактная информация для направления обращений:**

1. Начальник отдела инвестиций т. 46-83-19, пр. Пионерский, 42 каб. 101.
2. Генеральный директор т. 46-83-17 (приемная), пр. Пионерский, 42.
3. Управление Федеральной антимонопольной службы по Кемеровской области, г. Кемерово, ул. Ноградская, 5, т. (3842) 36-42-28.