

**Паспорт услуги (процесса) сетевой организации**  
**Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации посредством перераспределения максимальной мощности**

**Круг заявителей:** заявители, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, которые имеют намерение по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности (избыток, реализованный потенциал энергосбережения и др.) собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителя, в пределах действия соответствующего центра питания.

Не допускается снижение объема максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев следующими лицами:

- а) юридические лица или индивидуальные предприниматели, осуществившие технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности;
- б) лица, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения;
- в) физические лица в отношении энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно;
- г) лица, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения объектов к единой национальной (общероссийской) электрической сети;
- д) лица, не внесшие плату за технологическое присоединение либо внесшие плату за технологическое присоединение не в полном объеме.

**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 уведомления, подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности оформленных 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, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности, внесение изменений и (или) подписание новых документов о технологическом присоединении, фиксирующие объем максимальной мощности после ее перераспределения, 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.	Направление уведомления, подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности	✓ оформление заявителем уведомления и соглашения о перераспределении мощности с указанием всех необходимых сведений и приложением документов	уведомление и соглашение о перераспределении мощности в письменном виде с приложением пакета документов направляется в сетевую организацию лично или через уполномоченного представителя, письмом с описью вложения	-	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
2.	Подготовка договора	✓ подготовка сетевой организацией технических условий и договора об осуществлении технологического присоединения	сетевая организация направляет лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору,  сетевая организация направляет лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется информацию об изменениях, внесенных в ранее выданные ему технические условия	в течение 15 либо 30 дней со дня получения заявки, за исключением случаев осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту,  не позднее 10 дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность сетевая организация направляет лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется информацию об изменениях, внесенных в ранее выданные ему технические условия	Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
3.	Заключение договора	✓ подписание заявителем двух экземпляров проекта	направление подписанного экземпляра договора с приложением	в течение 30 дней с даты получения подписанного	Правила, утвержденные

		договора и направление в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации	к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор лично или через уполномоченного представителя, письмом.	сетевой организацией проекта договора	Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
4.	Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором, осуществление лицом максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется необходимых действий по уменьшению максимальной мощности своих энергопринимающих устройств до завершения срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность	<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> <p>✓ осуществление лицом максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется необходимых действий по уменьшению максимальной мощности своих энергопринимающих устройств</p>	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 разрешения органа федерального государственного	✓ получение разрешения органа федерального государственного	письменное разрешение органа федерального государственного энергетического надзора	согласно регламента органа федерального государственного	Правила, утвержденные Постановлением

	ного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя		энергетического надзора	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 (фиксация коммутационного аппарата в	<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 аппарата</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 акты 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 осмотра (обследования) электроустановки составляется непосредственно в день проведения осмотра,</p> <p>акт о выполнении технических условий составляется непосредственно в день проведения осмотра либо</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>

	положении "включено")			<p>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>	
7.	<p>Составление акта об осуществлении технологического присоединения, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в пункте 14(2) Правил) для лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность и для лица максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется</p>	<p>✓ возврат заявителем в сетевую организацию одного экземпляра подписанного со стороны лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность акта о выполнении технических условий в течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий;</p> <p>✓ 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);</p> <p>✓ составление сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения, а также рассмотрение и подписание (составление замечаний) акта согласования технологической и (или)</p>	<p>сетевой организацией составляется в 2 экземплярах акт об осуществлении технологического присоединения для лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность и для лица максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется</p>	<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>	<p>Правила, утвержденные Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.</p>

	аварийной брони			
--	-----------------	--	--	--

**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.