

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ»

Восстановление ранее выданных документов о технологическом присоединении либо выдача новых документов о технологическом присоединении при невозможности восстановления ранее выданных технических условий.

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: **физическое лицо, индивидуальный предприниматель, юридическое лицо** (далее Заявитель).

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания:

Согласно утверждённой сетевой организацией калькуляции, но не более 1000 руб.

Условия оказания услуги (процесса): **Наличие обращения в сетевую организацию потребителей электрической энергии с заявлением на восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении (далее - заявление о переоформлении документов).**

Результат оказания услуги (процесса): **получение необходимых документов, подтверждающих факт технологического присоединения.**

Общий срок оказания услуги (процесса): **от 7 рабочих дней до 15 дней.**

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

N п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Обращение в сетевую организацию потребителей электрической энергии с заявлением на восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении	<p>В заявлении о переоформлении документов указываются следующие сведения:</p> <p>а) реквизиты лица, обратившегося с заявлением о переоформлении документов (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);</p> <p>б) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств лица, обратившегося с</p>	В бумажном виде	На дату обращения	п. 60-62 Правил

	<p>заявлением о переоформлении документов;</p> <p>в) место нахождения лица, обратившегося с заявлением о переоформлении документов.</p> <p>Лицо, обратившееся с заявлением о переоформлении документов, указывает документы о технологическом присоединении, которые необходимо восстановить (переоформить), и их реквизиты (при наличии).</p> <p>К заявлению о переоформлении документов прилагаются следующие документы:</p> <p>а) копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) и (или) земельный участок, на котором расположены объекты лица, обратившегося с заявлением о переоформлении документов, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (в случае если энергопринимающие устройства лица, обратившегося с заявлением о переоформлении документов, расположены в нежилых помещениях многоквартирных домов или иных объектах капитального строительства, лицо, обратившееся с заявлением о переоформлении документов, представляет в сетевую организацию копию документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на нежилое помещение в таком многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства);</p> <p>б) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя лица, обратившегося с заявлением о переоформлении документов, в случае если заявление о переоформлении документов подается в сетевую организацию представителем заявителя;</p> <p>в) копия технических условий, в том числе оформленных</p>			
--	--	--	--	--

		<p>на предыдущего собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств (при наличии);</p> <p>г) копии акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акта об осуществлении технологического присоединения, в том числе оформленных на предыдущего собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств (при наличии);</p> <p>д) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения, релейной защите и автоматике, телемеханике и связи (прилагаются при отсутствии технических условий или отсутствии в них и имеющихся документах о технологическом присоединении информации о максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств, если при этом в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации являлась обязательной);</p> <p>е) копии иных документов, подтверждающих факт технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (в том числе оформленных на предыдущего собственника энергопринимающих устройств) в случае отсутствия документов, предусмотренных подпунктом "г" настоящего пункта.</p>			
2	Выдача сетевой организацией запрашиваемого документа	При получении заявления о переоформлении документов в связи с необходимостью восстановления утраченных технических условий, если к заявлению о переоформлении документов приложены документы,	В бумажном виде	Срок восстановления документов о технологическом	п. 70, 71, 75-77 Правил

		<p>указанные в подпунктах "г" или "е" пункта 62 Правил, или такие документы имеются в наличии у сетевой организации, сетевая организация осуществляет подготовку и выдачу лицу, обратившемуся с заявлением о переоформлении документов, новых технических условий.</p> <p>В восстанавливаемых (новых) технических условиях указываются следующие сведения:</p> <p>схемы приема мощности и точки присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции);</p> <p>максимальная мощность и ее распределение по каждой точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства;</p> <p>требования к устройствам релейной защиты, регулированию реактивной мощности, противоаварийной и режимной автоматике, телемеханике, связи, изоляции и защите от перенапряжения, а также к контролю и поддержанию качества электроэнергии, к приборам учета электрической энергии и мощности (активной и реактивной);</p> <p>схемы приема мощности и точки присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции);</p> <p>максимальная мощность и ее распределение по каждой точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства;</p> <p>требования к приборам учета электрической энергии (мощности), устройствам релейной защиты и устройствам, обеспечивающим контроль величины максимальной мощности.</p> <p>Включение других требований в технические условия не допускается.</p> <p>Условия технологического присоединения, в том числе величина максимальной мощности</p>		<p>присоединении (за исключением технических условий) исчисляется со дня представления в сетевую организацию заявления о переоформлении документов и не может превышать 15 дней (в случае если технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления, указанный срок не может превышать 30 дней)</p> <p>Срок восстановления и выдачи заявителю новых технических условий</p>	
--	--	--	--	---	--

		<p>энергопринимающих устройств, в новых технических условиях и иных документах о технологическом присоединении должны быть идентичны условиям, указанным в ранее выданных документах о технологическом присоединении.</p> <p>В случае если на основании сведений, содержащихся в имеющихся документах о технологическом присоединении или документах, указанных в подпунктах "д" и "е" пункта 62 Правил, не представляется возможным определить величину максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (в том числе расчетным способом) и иное не установлено соглашением сторон, при этом в таких документах величина мощности указана в мегавольт-амперах, сетевая организация в новых документах о технологическом присоединении указывает величину максимальной мощности в киловаттах.</p> <p>Перерасчет величины максимальной мощности осуществляется сетевой организацией исходя из величины мощности энергопринимающих устройств заявителя, указанной в мегавольт-амперах в имеющихся у заявителя документах о технологическом присоединении, и коэффициента соотношения потребления активной и реактивной мощности (коэффициента реактивной мощности).</p> <p>В случае отсутствия в документах о технологическом присоединении информации о коэффициенте соотношения потребления активной и реактивной мощности для расчета величины максимальной мощности в киловаттах применяются следующие коэффициенты:</p> <p>0,35 - для точек присоединения напряжением менее 6 кВ;</p> <p>0,4 - для точек присоединения напряжением 6 кВ и выше;</p>		<p>исчисляется со дня представления в сетевую организацию заявления о переоформлении документов и не может превышать 10 дней (в случае если технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления, указанный срок не может превышать 25 дней)</p>	
--	--	--	--	--	--

		<p>0,5 - для точек присоединения напряжением 110 кВ и выше.</p> <p>Лицо, обратившееся с заявлением о переоформлении документов, обязано компенсировать сетевой организации затраты на переоформление документов о технологическом присоединении. При этом размер компенсации затрат на изготовление указанных документов не может превышать 1000 рублей.</p>			
--	--	--	--	--	--

Контактная информация для направления обращений: Начальник ПТО АО «Комэнерго» Давыдов Николай Сергеевич.
тел. 8(343)379-43-88 E-mail: N.Davydov@svrsk.ru