

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации посредством перераспределения максимальной мощности

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), физическое лицо максимальная мощность которых составляет свыше 15 кВт включительно.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание её взимания: Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается в соответствии с приказом уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об установлении ставок за единицу максимальной мощности на уровне напряжения 35 кВ и мощности менее 8900 кВт, стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории города Москвы на текущий период.

Условия оказания услуги (процесса):

- 1) Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами;
- 2) Перераспределение возможно в пределах действия одного центра питания (при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35 кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции, к которому осуществлено технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, перераспределяющего свою максимальную мощность.
- 3) Заявители, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств;
- 4) За исключением юридических лиц или индивидуальных предпринимателей до 150 кВт (3 категория надежности), лиц, намеревающихся осуществить технологическое присоединение по временной схеме, физических лиц максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 15 кВт (с учетом ранее присоединенной), лиц, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения объектов к единой национальной (общероссийской) электрической сети, а также лиц, не внесших плату за технологическое присоединение либо внесших плату за технологическое присоединение не в полном объеме.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя посредством перераспределения мощности.

Общий срок оказания услуги (процесса):

Не более 30 дней, в случае отсутствия необходимости строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до границ участка заявителя и (или) отсутствия необходимости выполнения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии.

При технологическом присоединении энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и если в соответствии с техническими условиями сетевой организации не требуется выполнения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителя и (или) объектов электроэнергетики, не может превышать:

120 дней - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.

2 года - в случае если необходимо выполнить работы по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Сроки исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Заключение Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами		Заключение соглашения между лицами о перераспределении максимальной мощности принадлежащими им энергопринимающими устройствами	В письменной форме	Не ограничено	Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

2	Направление уведомления в ООО «СК ЭНЕРГИЯ» подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности	уведомление о перераспределении мощности	Направление уведомления в ООО «СК ЭНЕРГИЯ» подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности с пакетом необходимых документов.	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения		Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
3	Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления	В следующих случаях: - технические условия, подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления; - технические условия, ранее выданные лицу, мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления максимальная	ООО «СК ЭНЕРГИЯ» направляет копию уведомления и копии приложенных к нему документов субъекту оперативно-диспетчерского управления	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления о перераспределении	Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

4	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность	При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	4.1. Направление системному оператору копию заявки и проект технических условий	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.	в течение 5 рабочих дней с даты получения заявки	Пункт 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.2. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, в том заявителю в офисе обслуживания потребителей	а) 15 дней: - для юр. лиц или индивидуальных предпринимателей по 2-й или 3-й категории надежности до 150 кВт включительно; б) для физ. лиц до 15 кВт включительно по одному источнику; в) 10 дней - при осуществлении временного технологического присоединения; 20 рабочих - за исключением лиц, указанных в пунктах а)-в) Не позднее 3 рабочих дней со дня согласования технических условий системным оператором	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

					(при необходимости согласования технических условий с системным оператором). При этом, заявитель уведомляется об увеличении срока выдачи договора и дате его завершения.	
			4.3. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор	Письменная форма договора, подписанного с обеих сторон, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, в том числе в электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет, или передается в сетевую компанию путём очного визита заявителя в	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае не направления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

			офис обслуживания потребителей		
	В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам	4.4. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора	Письменная форма проекта договора с протоколом разногласий, подписанная со стороны заявителя направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, в том числе в электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет, или передается в сетевую компанию путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей	в течение 10 рабочих дней со дня получения, подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		4.5. Направление сетевой организацией откорректированного	Письменная форма проекта договора,	10 рабочих дней с даты получения от заявителя	Пункт 15 Правил технологического присоединения

			проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора	подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, в том числе в электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет, или очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей	мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии	энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
--	--	--	---	--	---	--

5	<p>ООО «СК ЭНЕРГИЯ» направляет лицу, максимальная мощность которого перераспределяется, информацию об изменениях в ранее выданные ему технические условия</p>		<p>Направление технических условий, с внесенными в них изменениями</p>	<p>Письменная форма технических условий, с внесенными в них изменениями направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, в том числе путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей</p>	<p>Не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность. В случае если технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления, указанный срок продлевается на срок согласования изменений, внесенных в технические условия, с таким субъектом</p>	<p>Пункт 38 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
6	<p>Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению</p>	<p>Заклученный договор об осуществлении технологического присоединения с заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность</p>	<p>6.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в соответствии с графиком платежей, указанном в</p>	<p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункт 15, 16, 18, 38 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

				договоре технологического присоединения		
			6.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором	Выполнение возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению	В соответствии с условиями договора	
			6.3. Выполнение заявителем, мощность которого перераспределяется, мероприятий по уменьшению мощности энергопринимающих устройств в соответствии с техническими условиями	Выполнение возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя или по соглашению сторон.	До завершения срока осуществления мероприятий по присоединению энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределяется мощность	

			6.4. Выполнение заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором	Выполнение возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя или по соглашению сторон.	В соответствии с условиями договора	
			6.5. Направление уведомления заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, сетевой организации о выполнении технических условий с пакетом необходимых документов	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, в том числе в	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

				электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет, или передается в сетевую компанию путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей		
		При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором	6.6. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов	Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 дней со дня получения от заявителя	Пункты 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
7	Проверка выполнения технических условий заявителем	Направление заявителем сетевой организации уведомления о выполнении технических условий	7.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования	в письменной форме, способом, позволяющим подтвердить факт получения	в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 83-90 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

			(устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра			
			7.2. Согласование итогов осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно-диспетчерского управления			Пункт 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			7.3. Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой	Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и	в течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя	Пункты 18(1) - 18(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

		организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя	получения уведомления		
		7.4. Повторный осмотр электроустановки заявителя		Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	Пункты 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		7.5. Прием в эксплуатацию прибора учета с участием в процедуре указанного допуска субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), либо субъекта розничного	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	Одновременно с осмотром присоединяемых электроустановок заявителя	Раздел X. Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии.

			рынка, с которым заявителем заключен указанный договор. Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета.			
			7.6. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	3-дневный срок после проведения осмотра	Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			7.7. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий	Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

				подтвердить факт получения		
8	Присоединение объектов заявителя и подписание актов, подтверждающих технологическое присоединение	Наличие подписанного Акта о выполнении технических условий	8.1 Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").		В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			8.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения;	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения.	не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности.	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			8.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем копий	В письменной или электронной форме на сайте ООО «СК	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных	Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих

			указанных актов в адрес субъекта розничного рынка (энергосбытовую организацию)	ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет	заявителем актов в сетевую организацию.	устройств потребителей электрической энергии
--	--	--	--	-------------------------------	---	--

Контактная информация:

Контактный центр обслуживания потребителей (единый и бесплатный номер): [8 \(800\) 777-86-03](tel:8(800)777-86-03)

Круглосуточная горячая линия по вопросам электроснабжения: [8 \(800\) 777-65-32](tel:8(800)777-65-32)

Тел: [+7 \(495\) 984-54-86](tel:+7(495)984-54-86)

Электронный адрес сетевой организации для направления обращений потребителей по электронной форме: info@sk-energy.ru

Интернет-приемная, Личный кабинет Заявителя, адрес офиса обслуживания клиентов на официальном сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ»: www.sk-energy.ru