

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 150 кВт до 670 кВт

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения (далее - ТП), максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

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): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности без пересмотра (увеличения) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединения энергопринимающих устройств Заявителя.

Общий срок оказания услуги (процесса): 4 месяца в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом 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 от сетевой организации не требуется выполнение 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 до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики;

Не более 1 года, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой сетевой организации или соглашением сторон.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Сроки исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение		1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение;	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет	Не ограничен	Пункты 8, 9, 10,12 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	Направляется в письменной форме способом, позволяющим подтвердить факт получения или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет	3 рабочих дня после получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

		В случае не предоставления сведений в течении 20 рабочих дней со дня получения уведомления, сведений и документов, установленных законодательством	1.3. Сетевая организация аннулирует заявку и уведомляет об этом заявителя	Направляется в письменной форме способом, позволяющим подтвердить факт получения или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет	3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	Зарегистрированная ООО «СК ЭНЕРГИЯ» заявка на технологическое присоединение с требуемым пакетом документов	2.1. 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 числе выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК	20 рабочих дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов) 20 рабочих дней с даты получения недостающих сведений	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

				ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет		
			2.2. 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 или передается в сетевую компанию путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 30 рабочих дней – заявка аннулируется	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			2.3. Направление заявителем мотивированного отказа от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилам технологического	Письменная форма проекта договора с протоколом разногласий, подписанная со стороны заявителя направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения или	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора.	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

			присоединения (в случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам технологического присоединения)	передается в сетевую организацию путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет		
			2.4. Выдача ООО «СК ЭНЕРГИЯ» откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения или путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

			2.5. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем	В письменной или электронной	не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения	Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в соответствии с графиком платежей, указанном в договоре технологического присоединения	В соответствии с условиями договора	Пункт 16(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

			3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором	Выполнение возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению	В соответствии с условиями договора	
			3.3. Выполнение заявителем 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	
			3.4. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов, направляется способом, позволяющим	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

				подтвердить факт получения или передается в сетевую организацию путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет		
4	Проверка выполнения технических условий	Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра		в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 83-90 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		В случаях присоединения по	4.2. Потребитель направляет в адрес органа	Способом, позволяющим установить дату	в течение 5 дней со дня оформления акта	Пункты 18(1), 18(2), 18(3), 18(4) Правил

		третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно	федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов	отправки и получения уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет	о выполнении технических условий	технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	4.3. 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
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	4.4. Прием в эксплуатацию прибора учета с участием в процедуре указанного допуска субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения или передается в сетевую	Одновременно с осмотром присоединяемых электроустановок заявителя	Раздел X Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии

			<p>договор энергоснабжения (купли-продажи) электрической энергии (мощности), либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор. Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета.</p>	<p>организацию путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>		
			<p>4.5. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах</p>	<p>Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет</p>	<p>3-дневный срок после проведения осмотра</p>	<p>Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

			4.6. 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 способом позволяющим подтвердить факт получения или передается в сетевую организацию путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей	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
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям	Наличие подписанного Акта о выполнении технических условий	5.1 Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям ООО «СК ЭНЕРГИЯ» 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
			5.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются	не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих

			технологического присоединения.	способом, позволяющим подтвердить факт получения путём очного визита заявителя в офис обслуживания потребителей или электронной форме на сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ» через Личный кабинет	присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности.	устройств потребителей электрической энергии
			5.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем копий указанных актов в адрес субъекта розничного рынка (энергосбытовую организацию)	В письменной или электронной	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию.	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

Контактная информация:

Контактный центр обслуживания потребителей (единый и бесплатный номер): [8 \(800\) 777-86-03](tel:8007778603)

Круглосуточная горячая линия по вопросам электроснабжения: [8 \(800\) 777-65-32](tel:8007776532)

Тел: [+7 \(495\) 984-54-86](tel:+74959845486)

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