

20.ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью выше 670 кВт.

Круг заявителей: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание для её взимания: размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

Общий срок оказания услуги (процесса): 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:

- если 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:

- 1 год с даты заключения договора;
- в иных случаях – 2 года с даты заключения договора.

По инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет).

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение	Направление заявки в Сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя.	1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение.	Очная, письменная или электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).	Не ограничен	п. 8-10 Правил технологического присоединения.
		При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 Правил технологического присоединения.	1.2. Сетевая организация направляет заявителю уведомление, содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов.		3 рабочих дня со дня получения заявки.	п. 15 Правил технологического присоединения.

		Непредставление Заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления.	1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя.		3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки.	
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.	Присоединение объектов по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 5 МВт, или увеличивается на 5 МВт и выше, а также присоединение объектов электросетевого хозяйства или энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше.	2.1. Копия заявки направляется сетевой организацией на рассмотрение системному оператору.	Очная, письменная или электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).	В течение 5 рабочих дней со дня получения заявки.	п. 21 Правил технологического присоединения.

	Получение системным оператором заявки и проекта технических условий от сетевой организации.	2.2. Системный оператор рассматривает заявку и осуществляет согласование проекта технических условий на технологическое присоединение.	Очная, письменная или электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).	В течение 15 дней со дня получения Проекта технических условий от сетевой организации.	п. 21 Правил технологического присоединения.
	При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором.	2.3 Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором.			п. 15, 21 Правил технологического присоединения.
	Заявка, соответствующая Правилам технологического присоединения (наличие согласованных системным оператором технических условий).	2.4. Направление заявителю сетевой организацией подписанного проекта договора об осуществлении технологического присоединения в 2 экземплярах и подписанных технических условий, как неотъемлемого приложения к договору. Одновременно, уведомляет заявителя о последствиях наступления бездоговорного Потребления электрической энергии, а также о возможности временного технологического присоединения.		20 рабочих дней со дня получения заявки, либо со дня получения недостающих сведений, (3 рабочих дня со дня согласования технических условий с системным оператором.	п. 15 Правил технологического присоединения.

	<p>Несогласие заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам технологического присоединения.</p>	<p>2.5-1. Направление заявителем сетевой организацией мотивированного отказа от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилами технологического присоединения.</p>	<p>Очная, письменная или электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).</p>	<p>В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и подписанных технических условий.</p>	<p>п. 15 Правил технологического присоединения.</p>
	<p>Направление заявителем в течение 10 рабочих дней после получения от сетевой организации проекта договора мотивированного отказа от подписания этого проекта договора с требованием приведения его в соответствие с Правилами технологического присоединения</p>	<p>2.5-2. Представление заявителю новой редакции проекта договора, приведенного в соответствие Правилам технологического присоединения, для подписания, а также подписанных технических условий (как неотъемлемого приложения к договору).</p>		<p>10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие Правилам технологического присоединения.</p>	

	<p>Согласие заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам технологического присоединения.</p> <p>Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.</p>	<p>2.6-1. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.</p> <p>2.6-2. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, копию подписанного с заявителем договора и копии документов заявителя, предусмотренных пунктом 10 Правил, а также копию заявки о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих</p>	<p>Очная, письменная или электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).</p>	<p>10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора.</p> <p>Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора.</p>	<p>п. 15 Правил технологического присоединения.</p>
--	---	--	---	---	---

			устройства, в которой указан гарантирующий поставщик или энергосбытовая (энергоснабжающая) организация в качестве субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить соответствующий договор.			
	Не направление заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания.	2.7. Поданная заявителем заявка аннулируется.	Очная, письменная или электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).	Не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий.	п. 15 Правил технологического присоединения.	
3	Выполнение сторонами договора мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных условиями договора.	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения.	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения. 3.2. Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями.	В соответствии с условиями договора.	п. 16, 17 Правил технологического присоединения. п. 16-18 Правил технологического присоединения.	

		<p>3.3. Разработка заявителем проектной документации в границах его земельного участка 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>3.4. Выполнение заявителем и сетевой организацией технических условий, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие устройств сетевой, противоаварийной и режимной автоматики, а также выполнение заявителем и сетевой организацией требований по созданию (модернизации) комплексов и устройств релейной защиты и автоматики в порядке, предусмотренном Правилами</p>		В соответствии с условиями договора.	п. 16-18 Правил технологического присоединения.
--	--	--	--	--------------------------------------	---

		технологического функционирования электроэнергетических систем.			
		3.5. Проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с разделом IX Правил технологического присоединения.		В соответствии с условиями договора.	п. 16,18 Правил технологического присоединения.
	Выполнение заявителем технических условий.	3.5.1. Направление уведомления заявителем сетевой организацией о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов.	Письменная или электронная.	В соответствии с условиями договора.	п. 85, 93 Правил технологического присоединения
	Уведомление о выполнении заявителем технических условий, которые подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления.	3.5.2-1. Направление сетевой организацией субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления заявителя о готовности к проверке выполнения технических условий и копии приложенных к нему документов.		В течение 2 дней со дня получения от заявителя уведомления.	п. 94 Правил технологического присоединения.
	Уведомление о выполнении заявителем технических условий соответствует пунктам 85, 86/93 Правил технологического присоединения	3.5.2-2. Сетевая организация осуществляет мероприятия по проверке выполнения заявителем технических условий, которые включают: - проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных		Вне зависимости от факта выполнения технических условий со стороны сетевой организации не позднее 10 дней со дня получения от заявителя уведомления (25 дней в случае, если	п. 82-90/91-102 Правил технологического Присоединения.

		мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем к уведомлению, требованиям технических условий; - осмотр (обследование) электроустановок заявителей.		технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления.	
	Уведомление о выполнении заявителем технических условий, которые подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления.	3.5.2-3 Уведомление сетевой организацией субъекта оперативно-диспетчерского управления о предполагаемой дате проведения осмотра соответствующих объектов электросетевого хозяйства и(или) электроустановок заявителя.	Письменная	Не позднее, чем за 5 рабочих дней до дня проведения осмотра.	п. 82-90/91-102 Правил технологического присоединения.
		3.5.2-4 Субъект оперативно-диспетчерского управления направляет сетевой организации решение об участии (отказе от участия) в осмотре.		Не позднее, чем за 2 рабочих дня до дня проведения осмотра.	
	Выполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий.	3.5.3-1. Заявителю выдается подписанный сетевой организацией акт о выполнении технических условий в 2 экземплярах . 3.5.3-2. Допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Разделом X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии.		В 3-дневный срок после осмотра.	п. 82(1), 91(1) Правил технологического присоединения

	<p>Невыполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий.</p> <p>Уведомление заявителем сетевой организации об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устраниению.</p>	<p>3.6.1. Заявителю выдается перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению заявителем.</p> <p>3.6.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя.</p> <p>3.6.3. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий.</p> <p>3.7. Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя.</p>	<p>Письменная.</p>	<p>Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний.</p> <p>В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий.</p> <p>В соответствии с условиями договора об осуществлении технологического присоединения.</p>	<p>п. 89,97,98 Правил технологического присоединения</p> <p>п. 88,99 Правил технологического присоединения.</p> <p>п. 7 Правил технологического присоединения.</p>
--	--	--	--------------------	--	--

4	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности.	Наличие подписанных сетевой организацией и заявителем акта о выполнении технических условий и акта допуска прибора учета к эксплуатации.	Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено"). Фактический прием (подача) напряжения и мощности осуществляется путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").		В соответствии с условиями договора об осуществлении технологического присоединения	п. 7 Правил технологического присоединения.
5	Составление акта об осуществлении технологического присоединения.	Выполнение п.7 Правил технологического присоединения.	5.1. Оформление сетевой организацией и направление (выдача) заявителю акта об осуществлении технологического присоединения.	Письменная или электронная.	Не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя к электрическим сетям и фактического	п. 7, 19 Правил технологического присоединения.

				приема (подачи) напряжения и мощности.	
	Подписанный сетевой организацией и заявителем акт об осуществлении технологического присоединения	5.2. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем акта в энергосбытовую организацию.		В течение 2 рабочих дней со дня подписания заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения.	п. 19 (1) Правил технологического присоединения.
		5.2.1. Направление сетевой организацией информации о дате фактического приема (подачи) напряжения и мощности на объекты заявителя в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, либо в случае отсутствия информации у сетевой организации о заключении такого договора на дату направления в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).	В письменном или электронном виде.	Не позднее 3 рабочих дней со дня фактического приема (подачи) напряжения и мощности на объекты заявителя.	

--	--	--	--	--	--	--

Контактная информация:

Круглосуточная горячая линия по вопросам электроснабжения: +7 (495) 136-68-45

Тел.: +7 (495) 792-64-33

Электронный адрес сетевой организации для направления обращений потребителей по электронной форме: office@celocom.ru

Интернет-приемная, Личный кабинет Заявителя, адрес офиса обслуживания клиентов на официальном сайте ООО «ЦЭК»: www.celocom.ru