

23. ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации по индивидуальному проекту.

Круг заявителей: физическое лицо, в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых:

- превышает 15 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, либо осуществления предпринимательской деятельности;
- не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для осуществления предпринимательской деятельности;
- не превышает 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, в случае присоединения по первой или второй категории надежности.

Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых:

- превышает 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);
- составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), в случае присоединения по первой категории надежности;
- физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрической сети классом напряжения 35 кВ и выше вне зависимости от объема максимальной мощности и категории надежности.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание для её взимания: Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту утверждается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса): несоблюдения любого из следующих критериев:

- а) сохранение условий электроснабжения (установленной категории надежности электроснабжения и сохранения качества электроэнергии) для прочих потребителей, энергопринимающие установки которых на момент подачи заявки заявителя присоединены к электрическим сетям сетевой организации или смежных сетевых организаций, а также неухудшение условий работы объектов электроэнергетики, ранее присоединенных к объектам электросетевого хозяйства;
- б) отсутствие ограничений на максимальную мощность в объектах электросетевого хозяйства, к которым надлежит произвести технологическое присоединение;
- в) отсутствие необходимости реконструкции или расширения (сооружения новых) объектов электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций либо строительства (реконструкции) генерирующих объектов для удовлетворения потребности заявителя;
- г) обеспечение в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя допустимых параметров электроэнергетического режима энергосистемы, в том числе с учетом нормативных возмущений, определяемых в соответствии с методическими указаниями по устойчивости

энергосистем, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным Правительством Российской Федерации на осуществление функций по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в топливно-энергетическом комплексе.

д) отсутствие мероприятий по реконструкции или расширению (сооружению новых) объектов электросетевого хозяйства (за исключением объектов заявителей, обратившихся с заявкой в целях временного технологического присоединения) и (или) мероприятий по строительству (реконструкции) генерирующих объектов, проведение которых необходимо для обеспечения присоединения объектов заявителя, в инвестиционных программах ПАО «МОЭСК», в том числе смежных сетевых организаций, и (или) отсутствие обязательств производителей электрической энергии по предоставлению мощности, предусматривающих осуществление указанных мероприятий.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрической сети.

Общий срок оказания услуги (процесса): в зависимости от категории заявителя и характеристик, присоединяемых энергопринимающих устройств.

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,	Не ограничено.	п. 8-10 Правил технологического присоединения.
		При отсутствии сведений и документов, указанных в п. 9, 10 Правил технологического присоединения.	1.2. Сетевая организация направляет заявителю уведомление содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами технологического	обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).	3 рабочих дня со дня получения заявки.	п. 15 Правил технологического присоединения.

			присоединения должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня его получения уведомления представить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов.			
		Не представление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления.	1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя.	Очная, письменная или электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы).	3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки.	п. 15 Правил технологического присоединения.
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.	Присоединение объектов по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 5МВт или увеличивается на 5МВт и выше, а также присоединение объектов электросетевого хозяйства или энергопринимающих	2.1. Копия заявки и проект технических условий направляются сетевой организацией на рассмотрение системному оператору.		5 рабочих дней со дня получения заявки, либо со дня получения недостающих сведений.	п. 21 Правил технологического присоединения.

	устройств, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше.				
	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.			В течение 15 дней со дня получения проекта технических условий от сетевой организации.
	При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором.	2.3. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором.	Письменная или электронная.		п. 15, 21 Правил технологического присоединения.
2.4. Сетевая организация направляет в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов заявление об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту (далее -заявление об установлении платы).		Письменная.	В течение 30 дней после получения заявки.	п. 30.1 Правил технологического присоединения.	
2.5. Сетевая организация уведомляет заявителя о направлении заявления об установлении платы с приложенными к нему		Письменная или электронная.	Не позднее 3 рабочих дней со дня направления заявления об установлении платы.	п. 30.2 Правил технологического присоединения.	

		материалами в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.				
		2.6. Уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов утверждает плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту с разбивкой стоимости по каждому мероприятию, необходимому для осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту.	Письменная.	В течение 30 рабочих дней (45 рабочих дней - в случае если технические условия подлежат согласованию с соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления) со дня поступления заявления об установлении платы, либо со дня получения недостающих документов и сведений.	п. 30.3 Правил технологического присоединения.	
	Отсутствие документов и сведений, необходимых для расчета платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.	2.7. Уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов уведомляет сетевую организацию.				В течение 7 дней со дня поступления заявления об установлении платы.
		2.8. Сетевая организация направляет в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного				Не позднее 5 дней со дня получения соответствующего уведомления.

		регулирующие тарифы соответствующие документы и сведения.			
	Решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.	<p>2.9. Сетевая организация направляет заявителю проект договора, индивидуальные технические условия (в случае, если индивидуальные технические условия подлежат согласованию с системным оператором, - индивидуальные технические условия, согласованные с системным оператором), являющиеся неотъемлемым приложением к этому договору, а также решение уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту.</p> <p>Одновременно уведомляет заявителя о последствиях наступления бездоговорного потребления также о возможности временного технологического присоединения.</p>	Письменная или электронная.	Не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу указанного решения.	п. 30.4 Правил технологического присоединения.

	Несогласие заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам технологического присоединения.	2.10. Направление заявителем в сетевую организацию мотивированного отказа от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилами технологического присоединения.		В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий.	п. 15 Правил технологического присоединения.
	Согласие заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам технологического присоединения.	2.11. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.		10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора.	
	Не направление заявителем подписанного проекта договора, либо мотивированного отказа от его подписания.	2.12. Поданная заявителем заявка аннулируется.		Не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий.	
	Направление заявителем в течение 10 рабочих дней после получения от сетевой организации проекта договора	2.13. Представление заявителю новой редакции проекта договора, приведенного в соответствие Правилами технологического		10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта	

		<p>мотивированного отказа от подписания этого проекта договора с требованием приведения его в соответствие с Правилами технологического присоединения.</p>	<p>присоединения, для подписания, а также подписанных технических условий (как неотъемлемого приложения к договору)</p>		<p>договора в соответствие с Правилами технологического присоединения.</p>	
		<p>Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения.</p>	<p>2.14. 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 устройств, в которой указан гарантирующий поставщик или</p>		<p>Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора.</p>	

			энергосбытовая (энергоснабжающая) организация в качестве субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить соответствующий договор.			
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.		В соответствии с условиями договора.	п. 16, 17 Правил технологического присоединения.
			3.2. Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями.			п. 16-18 Правил технологического присоединения.
			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.			

		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 технологического функционирования электроэнергетических систем.			
		3.5. Проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий в соответствии с разделом IX Правил технологического присоединения.			
	Выполнение заявителем технических условий.	3.5.1. Направление заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий с	Письменная или Электронная.		п. 85,93 Правил технологического присоединения.

		необходимым пакетом документов.			
	Уведомление о выполнении заявителем технических условий, которые подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления.	3.5.2. 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.	3.5.3. Сетевая организация осуществляет мероприятия по проверке выполнения заявителем технических условий, которые включают: - проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий, указанных в документах, представленных заявителем к уведомлению, требованиям технических условий; - осмотр (обследование) электроустановок заявителей.		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 технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления).	п. 82-90/91-102 Правил технологического присоединения.
	Уведомление о выполнении заявителем технических условий, которые подлежат	3.5.3.1. Уведомление сетевой организацией субъекта оперативно-диспетчерского управления о предполагаемой	Письменная.	Не позднее, чем за 5 рабочих дней до дня проведения осмотра.	

	согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления.	дате проведения осмотра соответствующих объектов электросетевого хозяйства и(или) электроустановок заявителя.			
		3.5.3.2. Субъект оперативно-диспетчерского управления направляет сетевой организации решение об участии (отказе от участия) в осмотре.		Не позднее, чем за 2 рабочих дня до проведения осмотра.	
	Выполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий.	3.5.3.3. Заявителю выдается подписанный сетевой организацией акт о выполнении технических условий в 2 экземплярах, (в случае если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, акт о выполнении технических условий, согласованный с субъектом оперативно-диспетчерского управления- в 3 экземплярах).		В 3-дневный срок после осмотра.	
		3.5.3.4. Допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии,			п. 82(1), 91(1) Правил технологического присоединения

			включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном разделом X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии.		
		Невыполнение заявителем требований технических условий и проектной документации по результатам проверки выполнения заявителем технических условий.	3.5.4. Заявителю выдается перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению заявителем. (В случае если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, заявителю направляются замечания субъекта оперативно-диспетчерского управления).		п. 89,97,98 Правил технологического присоединения.
		Уведомление заявителем сетевой организации об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	3.5.5. Повторный осмотр электроустановки заявителя.	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний.	
			3.5.6. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны, акта о выполнении технических условий. (В случае если технические условия были	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий.	п. 88,99 Правил технологического присоединения

			согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, заявитель возвращает 2 экземпляра акта о выполнении технических условий, один из которых направляется сетевой организацией субъекту оперативно-диспетчерского управления.)			
			3.6. Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя.		В соответствии с условиями договора.	п. 7 Правил технологического присоединения.
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		В соответствии с условиями договора.	п.7 Правил технологического присоединения.

			включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")			
5	Составление акта об осуществлении технологического присоединения.	Выполнение п. 7 Правил технологического присоединения.	5.1. Оформление сетевой организации 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 приема (подачи) напряжения и мощности.	п. 7,19 Правил технологического присоединения
		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	В письменном или электронном виде.	Не позднее 3 рабочих дней со дня фактического приема (подачи) напряжения и мощности на объекты заявителя.	п. 19 (1) Правил технологического присоединения.

			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)).			
--	--	--	--	--	--	--

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@celscom.ru

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