



ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ООО «Актон»

Технологическое присоединение к электрическим сетям энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 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 ее взимания: размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок или ставок за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса): намерение заявителя осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики или увеличить объем максимальной мощности или изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности без пересмотра (увеличения) величины максимальной мощности, но с изменением схемы внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям (с определенным объемом максимальной мощности) или увеличение объемов присоединенной максимальной мощности или изменение категории надежности либо схемы электроснабжения.

Общий срок оказания услуги (процесса): а) 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;

- 1 год со дня заключения договора;

б) в иных случаях:

- 2 года со дня заключения договора, если для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств или объектов электроэнергетики заявителя требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы смежных сетевых организаций, и (или) объектов по производству электрической энергии;

- по инициативе (обращению) заявителя иные сроки, но не более 4 лет.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение	1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение с указанием сведений, предусмотренных п.9, Правил с приложением документов, предусмотренных п.10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии	Посредством одного из перечисленных вариантов: - очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей; - письменное обращение с заявкой (в 2 экземплярах с копией вложения) заказным письмом с уведомлением	Не ограничен	Пункты 8-10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹
		1.2. При отсутствии необходимых сведений и документов, сетевая организация уведомляет об этом заявителя		В течение 3 рабочих дней с даты получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		1.3. В случае непредоставления заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления сетевая организация аннулирует заявку и уведомляет об этом заявителя.		В течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки	
		1.4. Направление копии заявки на рассмотрение системному оператору / При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором		В течение 5 рабочих дней с даты получения заявки	Пункт 15, пункт 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

N п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	<p>2.1. Сетевая организация направляет заявителю проект договора и технические условия, являющиеся неотъемлемым приложением к договору. Сетевая организация одновременно с направлением договора заявителю также уведомляет заявителя о возможности временного технологического присоединения, предусмотренного разделом VIII настоящих Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. При этом в случае, если в заявке в качестве вида договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, который заявитель намеревается заключить, указан договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), то сетевой организацией в адрес заявителя направляется заполненный и подписанный в 2 экземплярах проект договора на оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации в 2 экземплярах, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения</p>	<p>В течение 20 рабочих дней со дня получения заявки При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором заявителю направляется уведомление об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором.</p>	<p>Пункты 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
		<p>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.</p>	<p>Письменная форма одного экземпляра договора, подписанного со стороны заявителя, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения</p>	<p>В течение 10 дней с даты получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора</p>	
		<p>2.3. В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и несоответствия его Правилам технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора.</p>	<p>Письменная форма мотивированного отказа направляется заказной энергией с уведомлением о вручении.</p>	<p>В течение 10 дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
		<p>2.4. В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, поданная этим заявителем заявка аннулируется.</p>		<p>Не ранее чем через 30 дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора</p>	
		<p>2.5. Направление заявителю (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией новой редакции проекта договора для подписания, а также технические условия как неотъемлемое приложение к договору, вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации в 2 экземплярах, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения</p>	<p>В течение 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами</p>	
		<p>2.6. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, копию подписанного с заявителем договора и копии документов заявителя, предусмотренных пунктом 10 настоящих Правил, имеющихся у сетевой организации на дату направления, а также копию заявки о технологическом присоединении, в которой указан гарантирующий поставщик или энергосбытовая (энергоснабжающая) организация в качестве субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить соответствующий договор</p>	<p>В письменной или электронной форме</p>	<p>Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора с заявителем</p>	<p>Пункт 15(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения / Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения			Пункт 16 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором /Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения		В соответствии с условиями договора	Пункт 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором /Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения			Пункты 85,94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		3.4.Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением документов согласно пункту 85 или 94 (При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии		
		3.5.Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов /При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	Копия уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 дней со дня получения от заявителя	Пункт 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. /Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	Акт о выполнении технических условий. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя.	Срок проведения мероприятий по проверке сетевой организацией выполнения заявителем технических условий (с учетом направления заявителем подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий) не должен превышать 10 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о выполнении им технических условий либо уведомления об устранении замечаний/Срок проведения мероприятий по проверке выполнения технических условий (с учетом выдачи заявителем подписанных со стороны сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления акта о выполнении технических условий) не должен превышать 25 дней со дня получения сетевой организацией уведомления от заявителя о готовности к проверке выполнения технических условий либо уведомления об устранении замечаний.	Пункты 83-90 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		4.2. Согласование Акта о выполнении технических условий с субъектом оперативно-диспетчерского управления / Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре	Согласованный Акт о выполнении технических условий.		Пункты 96, 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

N п/п	Этап	Содержание/условия этапа	форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
4	Проверка выполнения технических условий	4.3. Повторный осмотр электроустановки заявителя / В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	Акт о выполнении технических условий.	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	Пункты 89,98 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		4.4. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета	В письменной форме	В день проведения проверки	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии *
		4.5. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий /В случае выполнения заявителем требований технических условий	В письменной форме в 2 экземплярах (в 3-х экземплярах в случае если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления) направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В 3-дневный срок по результатам мероприятий по проверке выполнения заявителем технических условий	Пункты 88,99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		4.6. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр (два экземпляра в случае согласования субъектом оперативно-диспетчерского управления) подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий	Пункты 88,99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		4.7. Сетевая организация направляет один экземпляр акта о выполнении технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления /В случае согласования субъектом оперативно-диспетчерского управления	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 дней со дня получения 2 подписанных заявителем экземпляров акта о выполнении технических условий	Пункт 99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
5	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя за исключением заявителей, указанных в подпункте "г" пункта 7 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. Порядок уведомления органа федерального государственного энергетического надзора о готовности на ввод в эксплуатацию объектов со стороны сетевой организации и заявителя определен в подпункте "г" пункта 7, пунктах 18(1)-18(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.			

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
6	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям	6.1. 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
		6.2. Стороны составляют акт об осуществлении технологического присоединения	Подписанный со стороны сетевой организации Акт в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе	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
		6.3. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем копии акта об осуществлении технологического присоединения в энергосбытовую организацию	В письменной или электронной форме	Не позднее 2 рабочих дней со дня подписания заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения	Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

¹ Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861

² Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

Контактная информация для направления обращений :

номер единого контактного центра ООО «Актон»: 8(800)700-90-14;
адрес электронной почты ООО «Актон»: akton.tbil@mail.ru;
адрес пункта обслуживания клиентов: г. Краснодар, ул. Северная, д. 324, оф. 2.

Уполномоченные органы исполнительно власти, осуществляющие надзорные функции:

- Региональная энергетическая комиссия-департамента цен и тарифов Краснодарского края , тел. приемной: 8(861)255-14-20