

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «КРЫМТРАНЗИТЭНЕРГО» ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ

Круг заявителей <1>: юридические и физические лица, а также сетевые организации в Республике Крым.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: в соответствии с п. 30.1 Правил 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, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 г. № 861, далее по тексту - Правила (Официальная публикация на Официальном интернет-портале правовой информации <http://pravo.gov.ru/proxy/ips/?docbody=&nd=102090372>).

Если присоединение энергопринимающих устройств требует строительства (реконструкции) объекта электросетевого хозяйства, не включенного в указанные в пункте 29 настоящих Правил инвестиционные программы на очередной период регулирования, и (или) строительства (реконструкции) генерирующего объекта, не включенного в обязательства производителей электрической энергии по предоставлению мощности, либо если поступила заявка на технологическое присоединение в соответствии с пунктом 34 настоящих Правил, сетевая организация в 30-дневный срок после получения заявки 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). В случае технологического присоединения к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети сетевая организация обращается в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для расчета платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в течение 15 рабочих дней с даты окончания срока, установленного соглашением между заявителем и сетевой организацией для разработки и согласования с уполномоченными органами исполнительной власти проектной документации (в случае, если такое согласование предусмотрено законодательством Российской Федерации), но не позже 9 месяцев с даты поступления в сетевую организацию заявки.

Условия оказания услуги (процесса) <2>: наличие технической возможности технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства ООО «Крымтранзитэнерго», наличие заявки об осуществлении технологического присоединения. Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к объектам электросетевого хозяйства ООО «Крымтранзитэнерго».

Общий срок оказания услуги (процесса) осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора и не может превышать: в случае осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей 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: (В редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 26.04.2021 № 639, от 18.03.2023 № 423)

15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) для осуществления мероприятий по технологическому присоединению, отнесенных к обязанностям сетевой организации, - при временном технологическом присоединении;

4 месяца - для заявителей (в том числе указанных в пунктах 133, 135 и 136 настоящих Правил), максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно; (В редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 02.03.2021 № 299)

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

в случаях, не предусмотренных абзацами вторым - десятым настоящего подпункта: (В редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 26.04.2021 № 639)

15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) - при временном технологическом присоединении заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, если расстояние от энергопринимающего устройства заявителя до существующих электрических сетей составляет не более 300 метров; (В редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 18.03.2023 № 423)

6 месяцев - для заявителей, указанных в пунктах 121, 133, 135, 14 и 34 настоящих Правил, если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей до границ участка заявителя, 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; (В редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 02.03.2021 № 299, от 18.03.2023 № 423)

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, а также для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, при технологическом присоединении к объектам электросетевого хозяйства организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью; (В редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 18.04.2018 № 463)

2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, в том числе при технологическом присоединении к объектам электросетевого хозяйства организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, 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; (В редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 18.04.2018 № 463)

2 года - для заявителей, указанных в пункте 138 настоящих Правил; (Дополнение абзацем - Постановление Правительства Российской Федерации от 24.03.2023 № 457)

1 месяц (если в заявке не указан более продолжительный срок) - для заявителей, указанных в пунктах 132 и 134 настоящих Правил, энергопринимающие устройства которых ранее присоединены в данной точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации. (Дополнение абзацем - Постановление Правительства Российской Федерации от 02.03.2021 № 299)

Для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, по инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет). В случае заключения сетевой организацией договора со смежной сетевой организацией в соответствии с требованиями пункта 41 настоящих Правил срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению определяется в порядке, установленном настоящими Правилами. (Дополнение абзацем - Постановление Правительства Российской Федерации от 18.04.2018 № 463) (В редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 29.05.2019 № 682)

Договором, заключенным на основании заявки, поданной в соответствии с пунктом 87 настоящих Правил, на основании определенных в договоре о комплексном развитии территории этапов и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства могут быть установлены сроки осуществления мероприятий по технологическому присоединению, превышающие те, которые предусмотрены настоящим подпунктом. (Дополнение абзацем - Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2021 № 2566)

Договором, предусматривающим поэтапное осуществление мероприятий по технологическому присоединению, заключенным на основании заявки, содержащей сведения, предусмотренные подпунктом "и1" или "и2" пункта 9 настоящих Правил, могут быть установлены сроки осуществления мероприятий по технологическому присоединению, превышающие сроки, которые предусмотрены настоящим подпунктом, и учитывающие соответствующие этапы и их продолжительность, которые определяются на основании документов, указанных в подпунктах "п" и "р" пункта 10 настоящих Правил; (Дополнение абзацем - Постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2021 № 2566)

(Подпункт в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 № 737)

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	подача заявки юридическим или физическим лицом (далее - заявитель), которое имеет намерение осуществить присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию	Письменно, в электронной форме через официальный сайт или электронную почту, посредством телефонной связи		Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденные Постановлением

	надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя			Правительства Российской Федерации от 27.12.2004г. №861 (Официальная публикация на Официальном интернет-портале правовой информации http://pravo.gov.ru/poxy/ips/?docbody=&nd=102090372), (далее по тексту – Правила)
2	заключение договора	Письменно	От 10 до 30 дней с момента подачи заявки, или в течение 5 дней со дня утверждения размера платы за технологическое присоединение уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов	Правила
3	выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором		В течение срока действия договора	п.18 Правил
4	получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора в соответствии с Правилами выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85 "Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства,	Письменно	~ от 10 до 25 дней (сроки предоставления утверждены административным регламентом)	Правила

<p>объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации". В случае технологического присоединения объектов лиц, указанных в пункте 12 настоящих Правил, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, объектов лиц, указанных в пунктах 12(1), 13, 13(2) - 13(5) и 14 настоящих Правил, энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, которые используются физическими лицами для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, а также в отношении объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций классом напряжения до 20 кВ включительно, построенных (реконструированных) в рамках исполнения технических условий в целях осуществления технологического присоединения заявителя, получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора в соответствии с Правилами выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденными постановлением Правительства</p>			
--	--	--	--

	<p>Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 85 "Об утверждении Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации" с учетом положений пунктов 18(1) - 18(4) настоящих Правил не требуется;</p> <p>(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.01.2021 N 85, от 02.03.2021 N 299, от 30.06.2022 N 1178)</p>			
5	<p>осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям. Для целей настоящих Правил под фактическим присоединением понимается комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено")</p>		<p>в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем, провести с участием заявителя осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя; -не позднее 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования), осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт об осуществлении технологического присоединения и направить его заявителю</p>	Правила
6	<p>фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного</p>		<p>Сетевая организация не позднее 3 рабочих дней со дня фактического приема</p>	п.19(1) Правил

	аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")		(подачи) напряжения и мощности на объекты заявителя направляет в письменном или электронном виде информацию 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 ред. Постановлений Правительства РФ от 07.05.2017 N 542 , от 11.05.2017 N 557 , от 01.04.2020 N 403)	
7	составление акта об осуществлении технологического присоединения по форме согласно приложению N 1 (для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 настоящих Правил, технологическое присоединение	Письменно	не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств, объектов	Правила

	<p>энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, - уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям по форме согласно приложению N 1(1), а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в пункте 14(2) настоящих Правил).</p> <p>(в ред. Постановления Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)</p>		<p>микрогенерации) заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности, за исключением случая, предусмотренного абзацем вторым настоящего пункта.</p> <p>(в ред. Постановлений Правительства РФ от 07.05.2017 N 542, от 02.03.2021 N 299, от 30.06.2022 N 1178)</p> <p>В отношении заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 настоящих Правил, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, сетевая организация в течение одного рабочего дня после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в соответствии с техническими условиями составляет уведомление об обеспечении возможности присоединения к электрическим сетям по форме, предусмотренной приложением N 1(1) к настоящим Правилам, в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, и размещает его на</p>	
--	---	--	--	--

			<p>своем официальном сайте (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" или едином портале (далее - личный кабинет заявителя).</p> <p>(абзац введен Постановлением Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)</p>	
--	--	--	---	--

Контактная информация для направления обращений <3>:

адрес: 295017, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Жильцовой,8

телефоны: +7(978)987-64-16 (приёмная), +7(978) 989-57-30 по вопросам технологических присоединений (подключений), +7(978)998-93-64 (аварийная служба)

электронная почта: info@crtenergy.ru

на официальный сайт ООО «Крымтранзитэнерго»: <https://www.crtenergy.ru>

-
- <1> Указываются лица, которые могут получить данную услугу.
- <2> Описание условий, при которых оказание услуги (процесса) становится возможным (предоставление всех необходимых документов, наличие физической возможности оказания услуги (процесса) и др.).
- <3> Указываются контактные данные лиц, которые могут дать исчерпывающую информацию об оказываемой услуге, принять жалобу на действия (бездействие) подразделения (работника) сетевой организации, занятого в оказании услуги, уполномоченного органа исполнительной власти, осуществляющего надзорные функции за деятельностью сетевой организации.