

№ этап а	Наименование этапа технологического присоединения	Категории заявителей						
		1	2	3	4	5	6	7
		Физические лица в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 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, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику	Юридические лица или индивидуальные предприниматели и в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	Юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	Юридические лица или индивидуальные предприниматели, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт	Заявители, присоединяющие энергопринимающие устройства максимальной мощностью от 670 кВт и выше.	Заявители в целях временного (на срок не более 12 месяцев) технологического присоединения принадлежащих им энергопринимающих устройств с 3 категорией надежности электроснабжения для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 150 кВт включительно	Заявители в целях временного (до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения) технологического присоединения принадлежащих им энергопринимающих устройств с 3 категорией надежности электроснабжения.
1	Рассмотрение заявки на технологическое присоединение	в течение 3 рабочих дней с момента получения						
1.1	Уведомление заявителя об отсутствии необходимых	в течение 3 рабочих дней со дня получения заявки						

	сведений или документов							
2	Подготовка проекта договора и технических условий технологического присоединения и направление их заявителю	в течение 15 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	в течение 15 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	в течение 15 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	в течение 30 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений*	в течение 30 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений*	в течение 10 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	в течение 10 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений
2.1	Согласование с системным оператором технических условий на технологическое присоединение					15 дней со дня получения проекта технических условий**		
2.2	Направление заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту с одновременным уведомлением заявителя				в течение 30 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений***	в течение 30 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений***		
2.3	Утверждение размера платы по индивидуальному проекту органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов				не более 45 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы.	не более 45 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении и платы.		
3	срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению,	4 месяца**** 6 месяцев***** 1 год*****	4 месяца**** 6 месяцев***** 1 год*****	4 месяца**** 6 месяцев***** 1 год*****	4 месяца**** 1 год*****	4 месяца**** 1 год**** 2 года*****	15 рабочих дней***** 1 год*****	15 рабочих дней****(только

	который исчисляется со дня заключения договора и не может превышать							для сетевой организации) 4 месяца**** (с Pmax до 670кВт включительно) 1 год**** (с Pmax более 670кВт) 1 год***** 2 года*****
3.1	Подтверждение сетевой организацией соответствия проекта строительства/реконструкции объектов заявителя выданным техническим условиям	в течение 10 дней с момента получения проектной документации			в течение 10 дней с момента получения проектной документации*****	в течение 5 дней с момента получения проектной документации		
3.2	Проверка выполнения заявителем технических условий с оформлением акта ТП	В течение 15 рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий						
3.3	Фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, подача напряжения и мощности	Не позднее 3 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств, с соблюдением срока установленного пунктом 3 настоящего паспорта						
3.5	Оформление и подписание Акта оказания услуг		Не позднее 3 рабочих дней со дня получения сетевой организацией подписанного заявителем Акта о технологическом присоединении					

\* Сроки могут быть увеличены в следующих случаях:

1. В случае осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту сетевая организация направляет для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору в течение 3 рабочих дней со дня утверждения размера платы за технологическое присоединение уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

2. При необходимости согласования технических условий с системным оператором, указанный срок по инициативе сетевой организации может быть увеличен на срок согласования технических условий с системным оператором. При этом сетевая организация направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору, согласованные с системным оператором, не позднее 3 рабочих дней со дня их согласования с системным оператором.

\*\* 1. Системный оператор рассматривает заявку и осуществляет согласование проекта технических условий на технологическое присоединение в отношении присоединяемых объектов по производству электрической энергии, установленная генерирующая мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, а также присоединяемых объектов электросетевого хозяйства, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше, и энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых превышает 5 МВт или увеличивается на 5 МВт и выше в течение 15 дней со дня получения проекта технических условий от сетевой организации.

2. При необходимости согласования технических условий с системным оператором в случае, предусмотренном абзацем четвертым пункта 21 Правил технологического присоединения, указанный срок по инициативе сетевой организации может быть увеличен на срок согласования технических условий с системным оператором. В этом случае заявитель уведомляется об увеличении срока и дате его завершения. При этом сетевая организация направляет заявителю для подписания заполненный и подписанный ею проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору, согласованные с системным оператором, не позднее 3 рабочих дней со дня их согласования с системным оператором.

\*\*\* В случае если у сетевой организации отсутствует техническая возможность технологического присоединения энергопринимающих устройств, указанных в заявке, технологическое присоединение осуществляется по индивидуальному проекту.

\*\*\*\* 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.

\*\*\*\*\* в случаях, несоответствующим условиям абзаца \*\*\*\*, а также при условии 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.

\*\*\*\*\* в случаях, несоответствующим условиям абзацев \*\*\*\* и \*\*\*\*\* , для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт.

\*\*\*\*\* 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, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены соответствующим обращением заявителя.

\*\*\*\*\* 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 необходимого класса напряжения составляет не более 300 метров.

\*\*\*\*\* В случае если технические условия подлежат согласованию с соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления, срок подтверждения соответствия представленной документации требованиям технических условий увеличивается до 25 дней.