

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «АСЭП»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, принявшее решение по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев в пределах действия соответствующего центра питания либо перераспределить максимальную мощность между своими энергопринимающими устройствами. При этом потребители электрической энергии, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по третьей категории надежности электроснабжения, не вправе перераспределять свою максимальную мощность в пользу потребителей, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по первой или второй категориям надежности электроснабжения.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за технологическое присоединение рассчитывается исходя из утвержденных на период регулирования уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов стандартизированных тарифных ставок, либо ставок за единицу максимальной мощности (руб./кВт) с учетом параметров технологического присоединения.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

- 1) Заключение соглашения о перераспределении максимальной мощности между заинтересованными лицами в отношении принадлежащих им энергопринимающих устройств;
- 2) Направление уведомления, подписанного заинтересованными лицами либо лицом, намеревающимся перераспределить максимальную мощность между своими энергопринимающими устройствами, в сетевую организацию, с приложением копии Технических условий, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, и Акта об осуществлении технологического присоединения;
- 3) Направление заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределяется избыток максимальной мощности и копии заключенного соглашения о перераспределении максимальной мощности;
- 4) Перераспределение возможно в пределах действия одного центра питания (при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35 кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции);
- 5) Заявители, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности, за исключением следующих лиц:

- юридические лица или индивидуальные предприниматели, осуществившие технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности;
- лица, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществлено по временной схеме электроснабжения;
- физические лица в отношении энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно;
- лица, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения объектов к единой национальной (общероссийской) электрической сети;
- лица, не внесшие плату за технологическое присоединение либо внесшие плату за технологическое присоединение не в полном объеме;
- лица, осуществившие технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии.

Не допускается снижение объема максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности лица, осуществившего технологическое присоединение энергопринимающих устройств, объектов электросетевого хозяйства, в пользу собственника или иного законного владельца объекта по производству электрической энергии.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя посредством перераспределения мощности.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств лиц, в пользу которых предполагается перераспределить максимальную мощность, **не может превышать 30 дней** в случае отсутствия необходимости строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до границ участка заявителя и (или) отсутствия необходимости выполнения 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.

Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств лиц, в пользу которых предполагается перераспределить максимальную мощность, при технологическом присоединении таких лиц к электрическим сетям **классом напряжения до 20 кВ включительно**, если 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 если в соответствии с техническими условиями сетевой организации не требуется выполнения 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 сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителя и (или) объектов электроэнергетики, не может превышать:

120 дней - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;

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

В случае если перераспределение мощности осуществляется в пределах действия одного центра питания лицом, ранее присоединенным к электрическим сетям, в пользу лица, ранее присоединенного к электрическим сетям, срок осуществления сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению **не может превышать 30 дней**.

В случае если необходимо выполнить работы по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (смежных сетевых организаций) и (или) объектов по производству электрической энергии:

6 месяцев - 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;

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

2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены по инициативе (обращению) заявителя.

До выполнения в полном объеме Технических условий лицом, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределена мощность, не производится.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Заключение между заинтересованными лицами Соглашения о перераспределении максимальной мощности между принадлежащими им энергопринимающими устройствами (далее- Соглашение о перераспределении мощности)		Заключение между заинтересованными лицами Соглашения о перераспределении мощности	В письменной форме	Не ограничен	Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ .
2	Направление в сетевую организацию заявки, уведомления и подписанной сторонами заверенной копии Соглашения о	Заключенное Соглашение о перераспределении мощности	Лицо, заинтересованное в перераспределении в свою пользу максимальной мощности, направляет в сетевую организацию уведомление о перераспределении с приложением:	Уведомление в письменной форме направляется в адрес сетевой организации способом, позволяющим	Не ограничен	Пункт 8, 34 Правил ТП

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 (далее – Правила ТП)

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	перераспределении мощности ²		<ul style="list-style-type: none"> - копии технических условий, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств (далее – ЭПУ) которого перераспределяется; - копии Акта об осуществлении технологического присоединения; - заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности; - заверенной копии заключенного Соглашения о перераспределении мощности 	подтвердить факт получения, или подается очно в офисе обслуживания потребителей, или в электронной форме ³		
3	Направление копии уведомления субъекту оперативно-диспетчерского	В следующих случаях: - технические условия, которые сетевая организация	Сетевая организация направляет системному оператору копию уведомления, а также копии приложений к нему	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления	Пункт 34 Правил ТП

² За исключением лица, намеревающегося осуществить распределение максимальной мощности между своими энергопринимающими устройствами.

³ Под электронной формой по всему тексту документа понимается использование документов, оформление которых предусмотрено Правилами ТП между заявителем и сетевой организацией в ходе осуществления процедуры технологического присоединения к электрическим сетям в виде электронных документов, размещаемых в Личном кабинете на Портале ТП.рф или с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – единый портал).

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	управления (далее- системный оператор)	должна выдать лицу, в пользу которого предполагается перераспределить максимальную мощность, в соответствии Правилами ТП подлежат согласованию с системным оператором; - технические условия, ранее выданные лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, были ранее согласованы с системным оператором	документов			
4	Заключение с лицом, в пользу которого перераспределяется мощность, договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	При необходимости согласования технических условий с системным оператором	4.1. Подготовка технических условий и направление системному оператору	В письменной форме направляются системному оператору способом, позволяющим подтвердить факт получения	-	Пункт 15, 21 Правил ТП
			4.2. Направление заявителю	Уведомление в	Срок согласования	Пункт 15, 21 Правил

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			уведомления об увеличении срока выдачи проекта договора в связи с согласованием технических условий с системным оператором	письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо в электронной форме	технических условий системным оператором, указываемый в уведомлении заявителю – 10 рабочих дней	ТП
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	4.3. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	Уведомление в письменной форме направляется заявителю способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдается заявителю (его уполномоченном у представителю) в офисе обслуживания потребителей, либо в электронной форме	В течение 3 рабочих дня после получения заявки	Пункт 15 Правил ТП
			4.4. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В письменной или электронной форме	В течение 3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки, в случае непредоставления	

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					заявителем недостающих сведений и документов в течение 20 рабочих дней с даты получения заявителем запроса недостающих сведений и документов	
		Наличие полного пакета документов	4.5. Направление заявителю либо выдача при очном посещении офиса обслуживания проекта договора об осуществлении технологического присоединения, либо: <ul style="list-style-type: none"> - условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям; - ТУ, содержащих перечень мероприятий по технологическому присоединению; - счета на оплату (части оплаты) технологического присоединения по договору; -инструкции, содержащей последовательный перечень 	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдается заявителю (его уполномоченному представителю) в офисе обслуживания потребителей или в электронной форме ⁴ . В случае	20 рабочих дней/ 10 рабочих дней (для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13 (2)-13 (5), 14 Правил ТП / либо через 3 рабочих дня после согласования ТУ системным оператором/либо в течение 3 рабочих дней с даты вступления в силу решения уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования	Пункт 7(1), 15, 37, 105 Правил ТП

⁴ Электронная форма является обязательной для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП, для иных категорий заявителей – по их желанию.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и приема напряжения и мощности (для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП)	отсутствия у заявителя Личного кабинета ⁵ сетевая организация регистрирует Личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к Личному кабинету, включая получение первоначального доступа к Личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя ⁶ . В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к	тарифов (для заявителей, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется по индивидуальному проекту)	

⁵ Под Личным кабинетом в настоящем документе понимается Личный кабинет, созданный на Портале ТП.РФ или на едином портале.

⁶ Сетевая организация обязана информировать заявителя на протяжении всей процедуры технологического присоединения о размещении в Личном кабинете заявителя документов, подлежащих оформлению в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, не позднее окончания рабочего дня, в течение которого был составлен и размещен документ, по указанным в заявке на технологическое присоединение номеру мобильного телефона и (или) адресу электронной почты заявителя или иным выбранным заявителем способом, позволяющим подтвердить факт получения информации

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				Личному кабинету в офисах обслуживания на безвозмездной основе		
			<p>4.6. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (передача в офисе обслуживания) одного экземпляра с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор (при необходимости), либо оплата счета по договору (для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП)</p>	-	<p>10 рабочих дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора/5 рабочих дней (15 рабочих дней - если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» или ФЗ «О государственном оборонном заказе») со дня получения в Личном кабинете счета на оплату</p>	<p>Пункт 7 (1), 15, 37, 106 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					<p>(части платы) технологического присоединения по договору. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо отказа от его подписания через 30 рабочих дней со дня получения договора заявителем, либо отсутствия оплаты в течение 5 рабочих дней – заявка аннулируется.</p>	
		<p>В случае направления заявителем в адрес сетевой организации мотивированного отказа от подписания договора</p>	<p>4.7. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения, откорректированного по результатам получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю (его уполномоченному представителю) в офисе</p>	<p>В течение 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП</p>	<p>Пункт 15, 37 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				обслуживания потребителей. Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью размещается в Личном кабинете		
		В случае заключения договора ТП	4.6. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии, копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных заявителем документов в соответствии с пунктом 10 Правил ТП ⁷ .	В письменной или электронной форме	Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора либо даты оплаты по договору	Пункт 8 (9), 15(1), 107 Правил ТП

⁷ В отношении заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт, наименование субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и вид такого договора (договор энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), указываются по желанию заявителя при намерении предоставить

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
5	Уведомление лица, максимальная мощность которого перераспределяется, об изменениях в ранее выданных ему ТУ	Наличие заключенного договора ТП с лицом, в пользу которого перераспределяется мощность	<p>5.1. Сетевая организация направляет лицу, максимальная мощность которого перераспределяется, информацию об изменениях в ранее выданных ему технических условий, предусматривающих мероприятия по снижению мощности.</p> <p>5.2. В случае если технические условия подлежат согласованию с системным оператором, предварительно сетевая организация проводит согласование с системным оператором и уведомляет об этом заявителя, максимальная мощность которого перераспределяется</p>	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	Не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность. В случае необходимости согласования изменений с системным оператором, срок уведомления продлевается на срок согласования изменений, внесенных в технические условия, с системным оператором. Срок согласования технических условий системным оператором, указываемый в уведомлении заявителю – 15 дней	Пункт 21, 38 Правил ТП

документы для заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, через сетевую организацию до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства этой организации.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
6	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором ТП	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения с заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность	6.1. Оплата заявителем услуг по договору об осуществлении технологического присоединения (частичная оплата).	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 16, 37 Правил ТП
			6.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором, включая установку и допуск прибора учета в эксплуатацию	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 18, 38 Правил ТП
			6.3. Выполнение лицом, мощность которого перераспределяется, мероприятий по уменьшению мощности энергопринимающих устройств в соответствии с новыми техническими условиями	-	До завершения срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность	
			6.4. Выполнение заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 18, 37 Правил ТП
			6.5. Направление заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, уведомления в адрес сетевой организации о	Уведомление о выполнении технических условий с приложением	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86, 93, 94 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			выполнении технических условий с пакетом необходимых документов	необходимых документов в письменном или электронном виде		
		Направление заявителем уведомления о выполнении технических условий при необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	6.6. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя и (или) сетевой организации к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления (копии уведомления заявителя и приложенных к нему документов)/гарантирующем у поставщику	Копии уведомления заявителя и (или) сетевой организации с необходимым пакетом документов направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 рабочих дней со дня получения от заявителя уведомления о выполнении технических условий/3 рабочих дней (для направления гарантирующему поставщику, если технические условия содержат требования в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета)	Пункты 91, 93, 94 Правил ТП
7	Проверка выполнения технических условий	Направление заявителем в адрес сетевой организации уведомления о выполнении технических условий ⁸	7.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование)	При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и	В течение 10 дней/20 рабочих дней (когда требуется согласование технических условий с	Пункты 82, 83-90, 91-102 Правил ТП

⁸ За исключением заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			электроустановок заявителей. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета.	проектной документации, сетевая организация по завершению осмотра передает заявителю перечень замечаний в письменной или электронной форме	системным оператором) со дня получения от заявителя документов	
		Получение от заявителя уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	7.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета (при необходимости)	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной или электронной форме	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, 109 Правил ТП, раздел X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	7.3. А) Направление (выдача) заявителю ⁹ Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах, а	В письменной форме направляется заявителю	В день проведения осмотра ¹¹ /не позднее окончания рабочего дня, в	Пункт 88, 99, 110 Правил ТП

⁹ За исключением заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13 (2) -13 (5), 14 Правил ТП), технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

¹¹ Для заявителей, указанных в п.12 Правил ТП, в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно по одному источнику электроснабжения, а также для заявителей, указанных в пунктах 12(1) при присоединении энергопринимающих устройств по второй категории надежности электроснабжения, 13(2), 13(4) Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения выше 0,4 кВ.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>также ранее полученных от субъекта розничного рынка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 экземпляров подписанного проекта договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (дополнительного соглашения), - либо подписанного договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (дополнительного соглашения), если заявителем был приложен к заявке подписанный им проект договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (дополнительное соглашение), - либо отказа от заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии. <p>Б) Составление и размещение в Личном кабинете Уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям действиями заявителя¹⁰</p>	<p>способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдается заявителю (его уполномоченном у представителю) в офисе обслуживания, либо в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации</p>	<p>течение которого были составлены и размещены в Личном кабинете соответствующие документы^{12/3} дня с даты проверки выполнения заявителем технических условий</p>	

¹⁰ Для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13 (2) -13 (5), 14 Правил ТП технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		При необходимости согласования технических условий с системным оператором	7.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 3 экземплярах ¹³	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей, либо в электронной форме	После согласования Акта о выполнении технических условий системным оператором	Пункт 99 Правил ТП
			7.5. Заявитель возвращает в сетевую организацию один (два) экземпляр подписанного со своей стороны Акта о выполнении технических условий ¹⁴	Подписанный(е) Акт(ы) о выполнении технических условий направляется	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией Акта о выполнении ТУ	Пункты 88, 99 Правил ТП

¹² Для заявителей, указанных в пунктах 12(1) 13 (2) -13 (5), 14 Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

¹³ За исключением заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5), 14 Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

¹⁴ За исключением заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				(передается) в адрес сетевой организации		
			7.6. Заявитель получает разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию и направляет его в адрес сетевой организации (при необходимости) ¹⁵	Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату отправки и получения разрешения	В зависимости от категории заявителя и параметрами технологического присоединения	Подпункт «г» пункта 7 Правил ТП
			7.7. Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов с приложением необходимых документов ¹⁶	Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления	В течение 5 дней со дня завершения выполнения мероприятий в соответствии с техническими условиями	Пункты 18(1) - 18(4) Правил ТП
8	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		8.1. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")/ обеспечение сетевой организацией	-	В соответствии с условиями договора/не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены в Личном кабинете	Подпункт «д» пункта 7, 110 Правил ТП

¹⁵ Кроме заявителей, названных в подп. «г» пункта 7 Правил ТП.

¹⁶ Для заявителей, названных в п.18 (1) Правил ТП.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>возможности осуществить действия потребителя фактическое присоединение энергопринимающих устройств и фактический прием мощности</p>		<p>Акт об осуществлении технологического присоединения или уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям, но не ранее совершения заявителем действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии (начале фактического производства и отпуска в сеть электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации)</p>	
			<p>8.2. Составление Акта об осуществлении технологического присоединения / уведомления об обеспечении</p>	<p>- подписанный Акт об осуществлении технологического присоединения в</p>	<p>- в 3-дневный срок после осуществления сетевой организацией</p>	<p>Пункт 7е), 19, 109 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	письменной форме направляются (передается) способом, позволяющим подтвердить факт получения; - Акт об осуществлении ТП /уведомление в электронной форме размещается в Личном кабинете ¹⁷	фактической подачи напряжения; либо - в течение 1 рабочего дня после исполнения ТУ сетевой организацией	
			8.3. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка: - подписанного с заявителем ¹⁸ Акта об осуществлении технологического	В письменной или электронной форме	1. В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного заявителем Акта об осуществлении технологического	Пункт 19 (1), 111 Правил ТП

¹⁷ Заявители, указанные в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП, в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления от сетевой организации о составлении и размещении в Личном кабинете указанных документов вправе представить сетевой организации замечания к составленным актам (уведомлению об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям).

В случае поступления замечаний заявителя по причине несоответствия реализованных сетевой организацией мероприятий техническим условиям и (или) Правилам ТП сетевая организация в течение 10 рабочих дней со дня поступления указанных замечаний обязана их устранить и повторно разместить в Личном кабинете акт о выполнении технических условий и акт об осуществлении технологического присоединения (уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям), а также уведомить об этом заявителя не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены указанные документы.

¹⁸ За исключением заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>присоединения и подписанного со стороны заявителя договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (в случае его получения от заявителя вместе с Актом об осуществлении технологического присоединения¹⁹), либо его направление заявителем самостоятельно гарантирующему поставщику (иной сбытовой организации);</p> <p>- либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям</p>		<p>присоединения и подписанного заявителем договора, обеспечивающего продажу электрической энергии, в случае его получения от заявителя вместе с Актом об осуществлении технологического присоединения.</p> <p>Либо 30 дней – для самостоятельного направления заявителем в адрес гарантирующего поставщика (иной сбытовой организации) договора (проекта договора), обеспечивающего продажу электрической энергии (протокола разногласий к такому договору</p>	

¹⁹ В отношении заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт, наименование субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и вид такого договора (договор энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), указываются по желанию заявителя при намерении предоставить документы для заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, через сетевую организацию до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства этой организации.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					или дополнительного соглашения). 2. Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого было составлено и размещено в Личном кабинете уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям ²⁰	

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Адрес: 163045, г. Архангельск, Талажское шоссе, 1, корп. 1, 3-й этаж.

Время работы: с понедельника по пятницу с 8.00 до 17.00, перерыв с 12.00 до 13.00, выходные дни: суббота, воскресенье.

Контактный тел/факс: (8182) 24-23-05

Электронная почта: office@asepseti.ru

²⁰ Для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2)-13 (5) Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.