

# ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью до 150 кВт

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** Размер платы за технологическое присоединение рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

При осуществлении присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт, в том числе одновременного присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью 150 кВт и объекта микрогенерации, в случае подачи заявки начиная с 1 января 2023 г. заявителем - юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях одновременного присоединения энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации в плату за технологическое присоединение включается инвестиционная составляющая на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики.

В отношении энергопринимающих устройств заявителей, присоединяемых по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

**Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в абзаце пятом настоящего документа, не могут быть применены в следующих случаях:**

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, принадлежащих лицам, которым права владения и (или) пользования земельным участком (в том числе при его использовании без предоставления на основании разрешения) и (или) объектом капитального строительства (нежилым помещением в объекте капитального строительства) предоставлены на срок не более одного года;

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, расположенных в жилых помещениях многоквартирных домов;

при технологическом присоединении в границах территории субъекта Российской Федерации энергопринимающих устройств, соответствующих критериям, указанным в абзаце пятом настоящего документа, если лицом, обратившимся с заявкой, ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована в соответствии с настоящими Правилами, или заключен договор в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, соответствующих указанным критериям, расположенных (предполагаемых к расположению в соответствии с поданной заявкой) в границах территории того же субъекта Российской Федерации, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года.

при технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителей, соответствующих критериям, указанным в пятом настоящего документа, если они расположены (будут располагаться) в границах того же земельного участка (или в границах того же сервитута либо территории, используемой на

основании разрешения без предоставления земельного участка или установления сервитута), на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства, в отношении которых ранее уже была подана заявка, которая не была аннулирована в соответствии с настоящими Правилами, или заключен договор, предусматривающий установленные абзацем пятом настоящего документа особенности расчета платы за технологическое присоединение, при условии, что со дня заключения такого договора не истекло 3 года.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя; при присоединении на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже – обеспечение сетевой организацией возможности действиями заявителя осуществить фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии (мощности).

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

**30 рабочих дней** - при одновременном соблюдении следующих условий:

- технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя осуществляется к электрическим сетям классом напряжения 0,4 кВ и ниже,

- расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 15 метров,

- отсутствует необходимость урегулирования отношений с лицами, являющимися собственниками или иными законными владельцами земельных участков, расположенных полностью или частично между ближайшим объектом электрической сети, имеющим указанный в заявке класс напряжения и используемым сетевой организацией для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, и земельным участком заявителя,

- 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, а также по обеспечению коммерческого учета электрической энергии (мощности);

при несоблюдении любого из условий, предусмотренных вышеуказанными абзацами:

**4 месяца** – 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 иных случаях:

**6 месяцев** – если технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения 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** – при несоблюдении вышеуказанных условий.

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявителем заявки на технологическое присоединение и рассмотрение сетевой организацией заявки и пакета документов на полноту сведений и документов	Направление заявки в сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя	<b>1.1.</b> Заявитель подает заявку на технологическое присоединение	– очное обращение с заявкой; – письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением; – заявка по электронной форме на сайте	не ограничен	Пункты 8 - 10, 12(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 №861 (далее – Правила)
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	<b>1.2.</b> Сетевая организация направляет заявителю уведомление о недостающих сведениях и/или документах к заявке с указанием на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня	Уведомление в письменной или электронной форме	3 рабочих дня со дня получения заявки	Пункт 15 Правил

			получения уведомления заявителем. При этом сетевая организация приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов			
		Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления	<b>1.3.</b> Сетевая организация аннулирует заявку и уведомляет об этом заявителя		3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании	Пункт 15 Правил
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	При отсутствии у сетевой организации замечаний к предоставленной заявке и пакету документов	<b>2.1.</b> Сетевая организация размещает в ЛК условия типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям (далее – УТД), технические условия, счет для внесения платы, инструкцию, содержащую последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности. Кроме того, сетевая организация уведомляет заявителя о возможности временного	в электронной форме – документы размещаются в ЛК	10 рабочих дней со дня получения заявки (недостающих сведений)	Пункт 105 Правил

			технологического присоединения и о последствиях наступления бездоговорного потребления электрической энергии			
			2.2. Заявитель оплачивает счет, выставленный сетевой организацией	–	5 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета (первый платеж). 15 рабочих дней со дня выставления сетевой организацией счета - если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" или Федерального закона "О государственном оборонном заказе" (первый платеж). Далее в соответствии с условиями Правил  В случае несоблюдения срока оплаты счета (первого платежа) заявка аннулируется	Пункты 103, 106 Правил
					в течение 5 рабочих дней со дня размещения в ЛК документов	
			2.3. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от заключения договора с предложением об изменении размещенных документов и требованием	в письменной или электронной форме	5 рабочих дней со дня размещения в ЛК документов	Пункт 105 Правил

			приведения их в соответствие с Правилами			
			2.4. Сетевая организация размещает в ЛК откорректированные документы вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от заключения договора	в электронной форме в ЛК	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного отказа от заключения договора	
			2.5. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию заявки и копии документов, представленных заявителем в соответствии с п. 10 Правил	в письменной или электронной форме	не позднее 2 рабочих дней со дня оплаты заявителем счета (если иные сроки не установлены Соглашением о взаимодействии, заключенном сетевой организацией и гарантирующим поставщиком (далее – Соглашение о взаимодействии))	Пункты 8(9), 107 Правил
3	Заключенный договор	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	3.1. Сетевая организация выполняет мероприятия, предусмотренные техническими условиями.  При присоединении на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже обеспечивает возможность действиями заявителя осуществить фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии	–	в соответствии с техническими условиями	Пункт 18, 108 Правил

		(мощности).			
		3.2. Сетевая организация размещает в ЛК акт допуска прибора учета в эксплуатацию (далее – АДПУ) и уведомляет об этом заявителя в течение 1 рабочего дня со дня размещения документов в личном кабинете заявителя	в электронной форме – АДПУ размещается в ЛК	не позднее окончания рабочего дня, когда был осуществлен допуск в эксплуатацию прибора учета	Пункт 109 Правил
		3.3. Сетевая организация направляет АДПУ субъекту розничного рынка, указанному в заявке	в электронной форме	2 рабочих дня (если иные сроки не установлены Соглашением о взаимодействии)	
		3.4. Заявитель выполняет мероприятия, предусмотренные техническими условиями.  При присоединении на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже осуществляет действия по фактическому присоединению и фактическому приему напряжения и мощности	–	в соответствии с техническими условиями	Пункт 7 Правил
	При присоединении энергопринимающих устройств <b>на уровне напряжения выше 0,4 кВ</b>  Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	3.5. Сетевая организация осуществляет проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий; осмотр (обследование) электроустановок заявителей	в электронной форме – размещается в ЛК АвТУ либо перечень замечаний, который составляется при выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий	в течение 10 дней со дня получения от заявителя уведомления и необходимых документов	Пункт 82-90 Правил

			и проектной документации		
	<p>При присоединении энергопринимающих устройств <b>на уровне напряжения выше 0,4 кВ.</b></p> <p>Получение сетевой организацией от заявителя уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий</p>	<b>3.6.</b> Сетевая организация осуществляет повторный осмотр электроустановки заявителя	в электронной форме – размещается в ЛК АвТУ либо перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению	не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению	Пункт 89 Правил
	<p>При присоединении энергопринимающих устройств <b>на уровне напряжения выше 0,4 кВ</b></p>	<b>3.7.1.</b> Сетевая организация составляет и размещает в ЛК акт об осуществлении технологического присоединения (далее – АТП)	в электронной форме – подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью, размещается в ЛК	– в срок, предусмотренный условиями ДТП по результатам выполнения мероприятий сетевой организацией и заявителем в соответствии с техническими условиями	Пункт 110 Правил
	<p>При присоединении энергопринимающих устройств <b>на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже</b></p>	<b>3.7.2.</b> Сетевая организация составляет и размещает в ЛК уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения (далее – Уведомление о возможности ТП)	в электронной форме – подписанное усиленной квалифицированной электронной подписью, размещается в ЛК	– в срок, предусмотренный условиями ДТП по результатам выполнения мероприятий сетевой организацией в соответствии с техническими условиями	
	<p>При наличии размещённого в ЛК АТП/ Уведомления о возможности ТП</p>	<b>3.8.</b> Сетевая организация информирует заявителя о составлении и размещении документов в ЛК	в электронной форме по электронной почте и(или) СМС-сообщение на мобильный телефон	не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены документы	Пункт 110 Правил
		<b>3.9.</b> Сетевая организация направляет гарантирующему	в электронной форме	2 рабочих дня со дня размещения документов (если иные сроки не установлены)	Пункт 111 Правил

			поставщику АТП / Уведомление о возможности ТП		Соглашением о взаимодействии)	
4	Устранение замечаний к составленным АвТУ, АТП, Уведомлению о возможности ТП выполненным сетевой организацией мероприятиям	Наличие замечаний заявителя по причине несоответствия реализованных сетевой организацией мероприятий техническим условиям и (или) Правилам	4.1. Заявитель направляет в адрес сетевой организации выявленные замечания	в письменной или электронной форме	20 рабочих дней со дня получения уведомления от сетевой организации о составлении и размещении в личном кабинете АвТУ и АТП; Уведомления о возможности ТП	Пункт 110 Правил
			4.2. Сетевая организация устраняет указанные замечания, повторно размещает документы, уведомляет заявителя не позднее окончания рабочего дня со дня составления и размещения документов	в электронной форме в ЛК	10 рабочих дней со дня поступления указанных замечаний	Пункт 110 Правил
		Наличие обстоятельств, свидетельствующих о ненадлежащем исполнении сетевой организацией технических условий, которые не были установлены заявителем в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления от сетевой организации о составлении и размещении в личном кабинете АвТУ и АТП/ Уведомление о возможности ТП	4.3. Заявитель обращается в адрес сетевой организации за устранением указанных обстоятельств	в письменной или электронной форме	6 месяцев после подписания со стороны сетевой организации АвТУ и АТП/ Уведомления о возможности ТП в процессе поставки электрической энергии (мощности) потребителю	Пункт 110 Правил
			4.4. Сетевая организация устраняет указанные обстоятельства	в электронной форме в ЛК	20 рабочих дней со дня поступления обращения потребителя	Пункт 110 Правил

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

678900 Россия Республика Саха (Якутия) г. Алдан, ул. Маяковского,14

[info@rw-y.ru](mailto:info@rw-y.ru)

(4112)31-80-81, доб.1

Факс (41145)3-05-93