

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) Россети Новосибирск (АО «РЭС»)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств физических лиц, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 670 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, 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 с максимальной мощностью свыше 670 кВт рассчитывается исходя из условий присоединения с применением стандартизированных тарифных ставок.

Стандартизированные тарифные ставки устанавливаются уполномоченным органом исполнительной власти (Департамент по тарифам Новосибирской области). С приказами Департамента по тарифам Новосибирской области можно ознакомиться на сайте Департамента (www.tarif.nso.ru), на сайте АО «РЭС», на стендах в центре обслуживания потребителей и в пунктах обслуживания потребителей филиалов АО «РЭС».

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, 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, а также присоединить ранее присоединенных энергопринимающих устройств, выведенных из эксплуатации (в том числе в целях консервации на срок более 1 года) в порядке, установленном Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26.07.2007 № 484 «О выводе объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации».

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): 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**;

в иных случаях:

– **2 года** – в остальных случаях, 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.

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).

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	1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение	– очное обращение с заявкой в офис обслуживания клиентов; – письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением; – заявка по электронной форме на сайте АО «РЭС» или сайте Портал ТП.рф через Личный кабинет (далее - ЛК)	не ограничен	Пункты 8 – 10 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	1.2. 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 получения уведомления заявителем. При этом сетевая организация приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов	– письменная форма уведомления – направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения документов; – электронная форма – размещается в ЛК	3 рабочих дня со дня получения заявки	Пункт 15 Правил
		Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления	1.3. Сетевая организация аннулирует заявку и уведомляет об этом заявителя		3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании	Пункт 15 Правил
2		В случае необходимости	2.1. Сетевая организация	в письменной или электронной форме	5 рабочих дней с даты получения заявки	Пункт 21 Правил

	Подготовка технических условий	согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	направляет копию заявки на рассмотрение системному оператору			
2.2. Подготовка технических условий и направление системному оператору			в письменной или электронной форме		–	Пункт 21 Правил
2.3. Сетевая организация направляет заявителю уведомление об увеличении срока подготовки документов в связи с согласованием технических условий с системным оператором			в письменной или электронной форме			Пункт 15 Правил
2.4. Согласование системным оператором технических условий			в письменной форме или электронной форме	10 рабочих дней с даты получения проекта технических условий от сетевой организации		Пункт 21 Правил
3	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям		3.1. Сетевая организация направляет заявителю 2 экземпляра проекта договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям (далее – ДТП) с техническими	– письменная форма проекта ДТП и технических условий, подписанных со стороны сетевой организации, – направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения; – электронная форма проекта ДТП и технических условий,	– 20 рабочих дней со дня получения заявки (недостающих сведений); – не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором технических условий (при необходимости)	Пункт 15 Правил

			<p>условиями на бумажном носителе либо размещает указанные документы, подписанные усиленной квалифицированной электронной подписью в ЛК. Также сетевая организация уведомляет заявителя о возможности временного технологического присоединения и о последствиях наступления бездоговорного потребления электрической энергии</p>	<p>подписанных со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью, – размещается в ЛК</p>		
		<p>При отсутствии у заявителя замечаний к проекту ДТП</p>	<p>3.2. Заявитель подписывает два экземпляра проекта ДТП и направляет один экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой ДТП (обмен документами в письменной форме)</p>	<p>– письменная форма ДТП; – электронная форма ДТП, подписанная со стороны заявителя простой электронной подписью (для физических лиц) либо усиленной квалифицированной электронной подписью (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей)</p>	<p>10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта ДТП. В случае ненаправления подписанного проекта ДТП либо мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется</p>	

			либо подписывает проект ДТП электронной подписью (обмен документами в электронной форме)		
	В случае направления заявителем мотивированного отказа от подписания ДТП	3.3. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта ДТП с предложением об изменении представленного проекта ДТП	мотивированный отказ направляется заявителем в сетевую организацию заказным письмом с уведомлением о вручении		в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта ДТП и технических условий
		3.4. Сетевая организация направляет откорректированный проект ДТП с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта ДТП в бумажном либо электронном виде	– письменная форма проекта ДТП и технических условий, подписанных со стороны сетевой, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения; – электронная форма проекта ДТП и технических условий, подписанных со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью – размещается в ЛК		10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта ДТП в соответствие с Правилами
		3.5. Поданная заявителем заявка аннулируется			через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта
	Ненаправление заявителем подписанного проекта ДТП либо мотивированного				

		отказа от его подписания			ДТП и технических условий	
		Заключенный ДТП	3.6. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), копию подписанного с заявителем ДТП, копию заявки на технологическое присоединение, копии документов, представленных заявителем в соответствии с п. 10 Правил	в письменной или электронной форме	2 рабочих дня с даты заключения ДТП (если иные сроки не установлены Соглашением о взаимодействии, заключенном сетевой организацией и гарантирующим поставщиком)	Пункты 8(9), 15(1) Правил
4	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных ДТП	Заключенный ДТП	4.1. Оплата услуг по ДТП заявителем	–	в соответствии с условиями ДТП	Пункт 16 Правил
			4.2. Сетевая организация получает от субъекта розничного рынка договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности))	в письменной или электронной форме	в течение 7 рабочих дней с даты получения субъектом розничного рынка подписанного ДТП (5 рабочих дней со дня получения субъектом розничного рынка недостающих	Пункт 39(1) Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии

					сведений от сетевой организации)	
			4.3. Сетевая организация выполняет мероприятия, предусмотренные ДТП	–	в соответствии с условиями ДТП	Пункт 18 Правил
			4.4. Заявитель выполняет мероприятия, предусмотренные ДТП	–	в соответствии с условиями ДТП	
			4.5. Заявитель направляет в сетевую организацию уведомление о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением документов либо уведомление в электронной форме в ЛК	после выполнения технических условий	Пункты 85, 86, 92, 93, 93(1), 93(2) Правил
		При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	4.6. Сетевая организация направляет субъекту оперативно-диспетчерского управления уведомление о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий, копии уведомления и приложенных к нему документов	копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения	2 дня со дня получения от заявителя уведомления	Пункт 94 Правил

5	Проверка выполнения технических условий	Направление заявителем сетевой организации уведомления о выполнении технических условий	5.1. Сетевая организация (и системный оператор в случае если технические условия подлежат с ним согласованию) осуществляет проверку соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий; осмотр (обследование) электроустановок заявителей.	Акт о выполнении технических условий (далее – АвТУ) При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и проектной документации, сетевая организация по завершении осмотра передает заявителю перечень замечаний в письменной форме или в электронной форме – размещается в ЛК	10 дней со дня получения от заявителя уведомления и необходимых документов; 20 рабочих дней со дня получения уведомления и необходимых документов - в случае если технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления (по завершении осмотра электроустановок составляется и не позднее 5 рабочих дней передается заявителю и (или) сетевой организации перечень выявленных замечаний, подлежащих устранению)	Пункты 82-90, 96-102 Правил
		В случае невыполнения заявителем требований технических условий. Получение сетевой организацией от заявителя уведомления об устранении замечаний по	5.2. Сетевая организация (и системный оператор в случае если технические условия подлежат с ним согласованию) осуществляет повторный осмотр электроустановки заявителя	АвТУ либо Перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих выполнению	3 рабочих дня после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению	Пункты 89, 98 Правил

	выполнению технических условий				
	–	5.3. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме или в электронной форме – размещается в ЛК	в день проведения проверки	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии, пункты 82(1), 91(1) Правил
	В случае выполнения заявителем требований технических условий	5.4. Сетевая организация направляет заявителю АвТУ в 2 экземплярах и 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору)/ проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору)	АвТУ в письменной или электронной форме, подписанный со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью и размещенный в ЛК, и 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору)/ проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору)	в 3-дневный срок после проверки выполнения технических условий	Пункт 88 Правил
	При необходимости согласования сетевой	5.5. Сетевая организация направляет	АвТУ в письменной или электронной форме, подписанный усиленной	3-х дней после согласования АвТУ системным оператором	Пункт 99 Правил

		организацией технических условий с системным оператором	заявителю АвТУ в 3 экземплярах и 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору)/ проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору)	квалифицированной электронной подписью размещенный в ЛК, и 2 экземпляра подписанного гарантирующим поставщиком проекта договора энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору)/ проекта договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору)		
			5.6. Заявитель возвращает в сетевую организацию один (два) экземпляр подписанного со своей стороны АвТУ	подписанный АвТУ в письменной или электронной форме	5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией АвТУ	Пункты 88, 99 Правил
			5.7. Заявитель получает разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию и направляет его в адрес сетевой организации	письменное заявление	—	Пункт 7 г) Правил

6	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		<p>6.1. Сетевая организация осуществляет фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактическую подачу напряжения и мощности путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")</p>		в соответствии с условиями ДТП	Пункт 7 д) Правил
			<p>6.2. Сетевая организация составляет Акт об осуществлении технологического присоединения (далее – АТП)</p>	подписанный со стороны сетевой организации АТП в письменной или электронной форме – размещается в ЛК	в течение 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) заявителя к электрическим сетям, фактической подачи напряжения	Пункты 7е), 19 Правил
			<p>6.3. Сетевая организация направляет подписанный сетевой организацией и заявителем АТП субъекту розничного</p>	в письменной или электронной форме	в течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного заявителем АТП в сетевую организацию (если иные сроки не установлены)	Пункт 19 (1) Правил

			рынка, в случае его указания в заявке на технологическое присоединение, и подписанный заявителем договор энергоснабжения (дополнительного соглашения к действующему договору)/ договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (дополнительного соглашения к действующему договору)		Соглашением о взаимодействии, заключенном сетевой организацией и гарантирующим поставщиком)	
			6.4. Оформление акта согласования технологической и (или) аварийной брони	в письменной или электронной форме	По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению	Пункт 19 Правил

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Телефон call-центра АО «РЭС»: **8-800-234-56-70**

Информация о режиме работы, адреса и номера контактных телефонов ЦОК, ПОК филиалов АО «РЭС» размещены на официальном сайте Россети Новосибирск (АО «РЭС») <https://www.eseti.ru>

Портал электросетевых услуг группы компаний «Россети»: <https://портал-тп.рф>

Уполномоченный орган исполнительной власти, осуществляющего надзорные функции за деятельностью сетевой организации:

Управление Федеральной антимонопольной службы по Новосибирской области <https://novosibirsk.fas.gov.ru/node/3786> тел. (383) 231-01-42