

Утвержден
приказом ПАО «Россети Юг»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.1.1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
энергопринимающих устройств физических лиц до 15 кВт, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей максимальной мощностью до 150 кВт при осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств таких заявителей на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже; физических лиц, юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения объектов микрогенерации с уровнем напряжения до 1 кВ; физических лиц, юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях одновременного технологического присоединения энергопринимающих устройств с уровнем напряжения до 1 кВ максимальной мощностью до 150 кВт и микрогенерации

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:

- физическое лицо, имеющее намерение осуществить технологическое присоединение 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, на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже (далее – физическое лицо до 15 кВт);
- льготная категория заявителей, к которым относятся: физическое лицо - член малоимущей семьи (одиноко проживающим гражданином), среднедушевой доход которого ниже величины прожиточного минимума, установленного в соответствующем субъекте Российской Федерации, определенным в соответствии с Федеральным законом "О прожиточном минимуме в Российской Федерации", а также лица, указанные:
 - в [статьях 14 - 16, 18 и 21](#) Федерального закона "О ветеранах";
 - в [статье 17](#) Федерального закона "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации";
 - в [статье 14](#) Закона Российской Федерации "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";
 - в [статье 2](#) Федерального закона "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне";
 - в [части 8 статьи 154](#) Федерального закона "О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов "О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации" и "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";

в [статье 1](#) Федерального закона "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча";

в [пункте 1 и абзаце четвертом пункта 2](#) постановления Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. N 2123-1 "О распространении действия Закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" на граждан из подразделений особого риска";

в [Указе](#) Президента Российской Федерации от 5 мая 1992 г. N 431 "О мерах по социальной поддержке многодетных семей"

имеющие намерение осуществить технологическое присоединение 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, на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже.

- 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) на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже (далее – юридическое лицо до 150 кВт);

- физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1 кВ (далее – микрогенерация до 1 кВ);

- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1 кВ энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерации (далее – одновременное ТП ЭПУ юридических лиц к объектам электросетевого хозяйства и микрогенерации до 1 кВ);

- физическое лицо в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1 кВ энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 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, и объектов микрогенерации (далее – одновременное ТП ЭПУ физических лиц к объектам электросетевого хозяйства и микрогенерации до 1 кВ).

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 стандартизованных тарифных ставок, либо ставок за единицу максимальной мощности (руб./кВт) с учетом категории заявителя и параметров технологического присоединения¹.

Размер платы за технологическое присоединение определяется в размере минимального из указанных значений.

¹ Приказ ФАС России от 30.06.2022 № 490/22 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям»

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, 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, а также технологическое присоединение объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1 кВ.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): обеспечение сетевой организацией возможности осуществить действиями заявителя фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии (мощности) в соответствии с законодательством Российской Федерации и на основании договоров, заключаемых заявителем на розничном рынке в целях обеспечения поставки электрической энергии.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

В случаях осуществления технологического присоединения физических лиц до 15 кВ и юридических лиц до 150 кВ к электрическим сетям **классом напряжения до 0,4 кВ включительно**, при расстоянии от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, **не более 15 метров**, в случае **отсутствия необходимости 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 для осуществления технологического присоединения заявителя, и земельным участком заявителя, а также в случае **если 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, а также по обеспечению приборами коммерческого учета электрической энергии(мощности) – **30 рабочих дней** с даты заключения договора.

В случаях осуществления технологического присоединения микрогенерации до 1 кВ, если **энергопринимающие устройства заявителей ранее присоединены** в данной точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации – **1 месяц**.

В случаях осуществления технологического присоединения физических лиц до 15 кВ и юридических лиц до 150 кВ к электрическим сетям **классом напряжения до 20 кВ включительно**, при расстоянии от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, **не более 300 метров** в городах и поселках городского типа и **не более 500 метров** в сельской местности; одновременного ТП ЭПУ юридических лиц к объектам электросетевого хозяйства и микрогенерации до 1 кВ; одновременного ТП ЭПУ физических лиц к объектам электросетевого хозяйства и микрогенерации до 1 кВ:

– **если 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 - **4 месяца** с даты заключения договора.

– **в иных случаях – 6 месяцев** с даты заключения договора.

При несоблюдении всех вышеуказанных условий срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению составляет **1 год** с даты заключения договора.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, включая подачу заявки на технологическое присоединение и оплату счёта за оказание услуги.	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;	Очная, письменная, электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт или единый портал, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы). В случае отсутствия у заявителя личного кабинета потребителя сетевая организация регистрирует личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального	Не ограничен	Пункты 8-10, 12(1), 13(2) – 13(5), 14, 103-109 Правил технологического присоединения ² .

² 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), в действующей редакции.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя, В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к личному кабинету потребителя на безвозмездной основе.		
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	В письменной или электронной форме	3 рабочих дня после получения заявки	Пункт 15 Правил ТП
		Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления	1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В письменной или электронной форме	3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки, но не ранее 20 рабочих дней с даты получения запроса недостающих сведений	
		Заявка, соответствующая Правилам ТП	1.4. Размещение сетевой организацией в Личном кабинете заявителя: - условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к	Электронная форма требуемых документов, размещается на едином портале в Личном кабинете потребителя.	10 рабочих дней со дня получения заявки (недостающих сведений)	Пункт 105 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			электрическим сетям; - технических условий; - счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение; - инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и приема напряжения и мощности			
	-		1.5. Оплата заявителем счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение.	Документ об оплате Заявителем счета	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	Пункт 106 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					для внесения платы (части платы) за ТП	
					2 рабочих дня со дня оплаты заявителем счета	Пункт 107 Правил ТП
					По истечении срока оплаты счета	Пункт 106 Правил ТП
2	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных	Осуществляется вне зависимости от исполнения обязательств заявителем (за исключением	1.6. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, копии заявки на технологическое присоединение и копии представленных документов заявителем в соответствии с п. 10 Правил ТП	В письменной или электронной форме	-	-
					В соответствии с типовыми условиями договора	Пункты 18, 108, 109 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	договором	обязательств по оплате счета)	2.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных техническими условиями, включая установку и допуск прибора учета электрической энергии в эксплуатацию		В соответствии с типовыми условиями договора	
3	Оформление документов об осуществлении технологического присоединения.	-	3.1. Размещение сетевой организацией в Личном кабинете потребителя Акта допуска в эксплуатацию прибора учета в электронной форме	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	Не позднее окончания рабочего дня осуществления допуска в эксплуатацию прибора учета	Пункт 109 Правил ТП
		-	3.2. Уведомление заявителя о размещении Акта допуска прибора учета в эксплуатацию	В письменной или электронной форме	В течение 1 рабочего дня с даты размещения в Личном кабинете потребителя на сайте Портал-ТП.рф	Пункт 109 Правил ТП
		-	3.3. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, Акта допуска в эксплуатацию прибора учета	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	В течение 2 рабочих дней с даты размещения в Личном кабинете потребителя на сайте Портал-ТП.рф	Пункт 109 Правил ТП
		-	3.4. Составление и размещение в Личном кабинете потребителя Акта о выполнении технических	В форме электронного документа, подписанного усиленной	В соответствии с типовыми условиями договора и	Пункт 110 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма представления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			условий и акта об осуществлении технологического присоединения, либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям ³	квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	технических условий	
	-		3.5. Уведомление заявителя о составлении и направлении в Личный кабинет актов о выполнении технологических условий и об осуществлении технологического присоединения / либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	В электронной форме	Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены указанные документы	
			3.6. Направление в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договора энергоснабжения актов об осуществлении технологического присоединения /либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	В течение 2 рабочих дней с даты размещения в Личном кабинете потребителя на сайте Портал-ТП.рф	Пункт 111 Правил ТП

³ Для заявителей указанной категории, подавших заявку на осуществление технологического присоединения после 01.07.2022.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: **office@rosseti-yug.ru**

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

Утвержден
приказом ПАО «Россети ЮГ»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.1.2 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
энергопринимающих устройств физических лиц до 15 кВт, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей
максимальной мощностью до 150 кВт при осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств
таких заявителей на уровне напряжения выше 0,4 кВ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:

- физическое лицо (далее - заявитель), имеющее намерение осуществить технологическое присоединение 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 на уровне напряжения выше 0,4 кВ;
- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) на уровне напряжения выше 0,4 кВ.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств указанных категорий заявителей рассчитывается с применением стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов мероприятий «последней мили», установленных уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

С 1 января 2023 года в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт в полном объеме включается инвестиционная составляющая на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, на случай, 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.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при расстоянии от существующих электрических сетей необходимого заявителю класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, **не более 300 метров** в городах и поселках городского типа и **не более 500 метров** в сельской местности:

- если 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 - **4 месяца** с даты заключения договора;
- **в иных случаях – 6 месяцев** с даты заключения договора.

При несоблюдении всех вышеуказанных условий срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению составляет **1 год** с даты заключения договора.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки	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	Очная, письменная, электронная (в том числе посредством переадресации на официальный сайт, обеспечивающий возможность направлять заявку и прилагаемые документы). В случае отсутствия у заявителя личного кабинета потребителя сетевая организация регистрирует личный кабинет и	Не ограничен	Пункты 8-10, 12(1), 14, 103-109 Правил технологического присоединения ¹ .

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), в действующей редакции.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				сообщает заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя, В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к личному кабинету потребителя на безвозмездной основе.		
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	В письменной или электронной форме	3 рабочих дня после получения заявки	Пункт 15 Правил ТП
		Непредставление заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления	1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В письменной или электронной форме	3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки, но не ранее 20 рабочих дней с	

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					даты получения запроса недостающих сведений	
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, включая оплату счёта за оказание услуги.	Заявка, соответствующая Правилам ТП	<p>2.1. Размещение сетевой организацией в Личном кабинете заявителя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям; - технических условий; - счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение; -инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и приема напряжения и мощности 	Электронная форма требуемых документов, размещается на сайте Портал-ТП.рф в Личном кабинете потребителя.	10 рабочих дней со дня получения заявки (недостающих сведений);	Пункт 105 Правил ТП
		-	2.2. Оплата счета для внесения платы (части платы) за технологическое присоединение.	Документ об оплате Заявителем счета	5 рабочих дней (15 рабочих дней -если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований ФЗ	Пункт 106 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					«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 для внесения платы (части платы) за ТП	
	Оплата счета заявителем	2.3. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, копии заявки на технологическое присоединение и копии представленных документов заявителем в соответствии с п. 10 Правил ТП	В письменной или электронной форме	2 рабочих дня со дня оплаты заявителем счета	Пункт 107 Правил ТП	

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		Несоблюдение заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок	2.4. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В письменной или электронной форме	По истечении срока оплаты счета	Пункт 106 Правил ТП
		Возникновение разногласий по размещенным сетевой организацией документам	2.5. Урегулирование разногласий по представленным в Личном кабинете документам	Электронная форма	-	-
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому уприсоединению, предусмотренных договором	Осуществляется вне зависимости от исполнения обязательств заявителем (за исключением обязательств по оплате счета)	3.1. Разработка проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями 3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных техническими условиями, включая установку и допуск прибора учета электрической энергии в эксплуатацию	-	В соответствии с типовыми условиями договора	Пункт 18, 81-102, 108, 109 Правил ТП
		получение уведомления от заявителя о выполнении ТУ	3.3. Проверка выполнения заявителем ТУ и осмотр электроустановок			
		Наличие замечаний сетевой	3.4. Составление и передача заявителю			

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		организации к выполнению заявителем ТУ	перечня замечаний			
		Получение уведомления от заявителя об устранении замечаний	3.5. Проверка устранения замечаний к выполнению заявителем ТУ			
4	Оформление документов об осуществлении технологического присоединения.	-	4.1. Размещение сетевой организацией в Личном кабинете потребителя Акта допуска в эксплуатацию прибора учета в электронной форме	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	Не позднее окончания рабочего дня осуществления допуска в эксплуатацию прибора учета	Пункт 109 Правил ТП
		-	4.2. Уведомление заявителя о размещении Акта допуска прибора учета в эксплуатацию	В письменной или электронной форме	В течение 1 рабочего дня с даты размещения в Личном кабинете потребителя на сайте Портал-ТП.рф	Пункт 109 Правил ТП
		-	4.3. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, Акта допуска в эксплуатацию прибора учета	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	В течение 2 рабочих дней с даты размещения в Личном кабинете потребителя на сайте Портал-ТП.рф	Пункт 109 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		-	<p>4.4. Составление и размещение в Личном кабинете потребителя Акта о выполнении технических условий и Акта об осуществлении технологического присоединения</p> <p>4.5. Уведомление заявителя о составлении и направлении в Личный кабинет Акта о выполнении технических условий и Акта об осуществлении технологического присоединения</p> <p>4.6. Направление в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения Акта об осуществлении технологического присоединения /</p>	<p>В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации</p> <p>В электронной форме</p> <p>В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации</p>	<p>В соответствии с типовыми условиями договора и технических условий</p> <p>Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены указанные документы</p> <p>В течение 2 рабочих дней с даты размещения в Личном кабинете потребителя на сайте Портал-ТП.рф</p>	<p>Пункт 110 Правил ТП</p> <p>Пункт 111 Правил ТП</p>

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: office@rosseti-yug.ru

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

Утвержден
приказом ПАО «Россети Юг»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.1.3 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 150 кВт до 670 кВт по третьей категории надежности

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях технологического присоединения по третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 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 энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 150 кВт и менее 670 кВт включительно, рассчитывается с применением стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов мероприятий «последней мили», установленных уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, на случай, 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 на случаи присоединения 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 30.01.2021 № 86 «Об утверждении Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации» (с изменениями и дополнениями)».

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединения энергопринимающих устройств Заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при расстоянии от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, **не более 300 метров** в городах и поселках городского типа и **не более 500 метров** в сельской местности:

- если 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 - **4 месяца** с даты заключения договора.

В иных случаях – **1 год** с даты заключения договора (если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон).

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение	-	1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, электронное обращение на сайт Портал-ТП.рф	Не ограничен	Пункты 8-10, 12 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ .
	При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством		1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	В письменной или электронной форме	3 рабочих дня после получения заявки	
			1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В письменной или электронной форме	3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки, но не ранее 20 рабочих дней с даты получения запроса недостающих	

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), в действующей редакции.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	-	<p>2.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями на бумажном носителе либо подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения либо выдачи заявителю в офисе обслуживания потребителей.</p> <p>Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью, размещается на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет.</p>	<p>20 рабочих дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов) 20 рабочих дней с даты получения недостающих сведений</p>	Пункт 15 Правил ТП
		-	<p>2.2. Подписание заявителем - двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица,</p>	-	<p>10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо</p>	Пункт 15 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			подписавшего такой договор: усиленной квалифицированной электронной подписью (для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей).		мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется.	
		В случае направления заявителем мотивированного отказа от подписания договора	2.3. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора	Письменная или электронная форма	В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий	Пункт 15 Правил ТП
			2.4 Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями	- письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей; - электронная форма договора размещается на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет.	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП	Пункт 15 Правил ТП
		В случае	2.5. Сетевая	В письменной или	Не позднее 2	Пункт 15(1) Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		заключения договора ТП	организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных заявителем документов	электронной форме	рабочих дней с даты заключения договора	
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 16 Правил ТП
			3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором, включая установку прибора учета электрической энергии	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 18 Правил ТП
			3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором	-	В соответствии с условиями договора	
			3.4. Направление заявителем уведомления в адрес сетевой организации о	Письменное уведомление о выполнении технических условий	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	с приложением документов либо уведомление в электронной форме через Личный кабинет на Портал-ТП.рф		
4	Проверка выполнения технических условий	Получение уведомления о выполнении технических условий от заявителя	3.5. Получение сетевой организацией от субъекта розничного рынка подписанного договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	В письменной или электронной форме	В течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного договора об осуществлении технологического присоединения	Пункт 39(1) Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии
			4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета.	Акт допуска прибора учета в эксплуатацию в письменной или электронной форме	в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 82-90 Правил ТП
		В случае невыполнении заявителем требований технических	4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя. Допуск к эксплуатации установленного прибора	Акт допуска прибора учета в эксплуатацию в письменной или электронной форме	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя	Пункты 82 (1), 89 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		условий. Получение от заявителя уведомления об устраниении замечаний по выполнению технических условий	учета (при необходимости).		уведомления об устраниении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	4.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах. Направление ранее полученного от субъекта розничного рынка подписанного договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме. Подписанный субъектом розничного рынка договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	В день проведения осмотра	Пункт 88 Правил ТП
			4.5. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Под подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий	Пункты 88 Правил ТП
			4.6. Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о	Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату	В течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических	Пункты 18(1), 18(2), 18(3) Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>готовности на ввод в эксплуатацию объектов с приложением необходимых документов.</p> <p>4.7. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").</p>	отправки и получения уведомления	условий	
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		<p>5.1. Составление Акта об осуществлении технологического присоединения.</p> <p>5.2. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в адрес субъекта розничного рынка</p>	<p>Подписанный Акт об осуществлении технологического присоединения в письменной или электронной форме</p> <p>В письменной или электронной форме</p>	<p>В течение 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактической подачи напряжения</p> <p>В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в сетевую организацию.</p>	<p>Пункт 7д) Правил ТП</p> <p>Пункт 7е), 19 Правил ТП</p> <p>Пункт 19 (1) Правил ТП</p>

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: **office@rosseti-yug.ru**

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

Утвержден
приказом ПАО «Россети ЮГ»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.1.4 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
энергопринимающих устройств физических лиц не льготной категории, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по первой категории надежности или с максимальной мощностью выше 670 кВт; юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях одновременного технологического присоединения энергопринимающих устройств с уровнем напряжения до 1 кВ максимальной мощностью выше 150 кВт и микрогенерации

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:

- физическое лицо (далее - заявитель), имеющее намерение осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для осуществления предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по более чем одному источнику;
- физическое лицо (далее – заявитель), имеющее намерение осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет выше 15 кВт;
- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств по первой категории надежности;
- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств по второй категории надежности выше 150 кВт до 670 кВт;
- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет выше 670 кВт;
- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1 кВ энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет выше 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерации.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 670 кВт рассчитывается с применением стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов мероприятий «последней мили», установленных уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, 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, а также на случаи присоединения 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 30.01.2021 № 86 «Об утверждении Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации» (с изменениями и дополнениями), а также технологическое присоединение микрогенерации.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединения 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:

– если 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:

- 4 месяца с даты заключения договора для заявителей с максимальной мощностью до 670 кВт;
- 1 год с даты заключения договора для заявителей с максимальной мощностью выше 670 кВт;

При несоблюдении всех вышеуказанных условий:

- 1 год с даты заключения договора для физических лиц с максимальной мощностью до 670 кВт;
- 2 года с даты заключения договора для заявителей с максимальной мощностью выше 670 кВт, по инициативе (обращению) заявителя могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет).

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма представления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое	-	1.1. Заявитель подает заявку на	Очное обращение заявителя с заявкой в	Не ограничен	Пункты 8-10, 13(6) Правил технологического

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	присоединение		технологическое присоединение	офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, в электронном виде на сайте Портал-ТП.рф		присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ .
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	<p>1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке</p> <p>1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя</p>	<p>В письменной или электронной форме</p> <p>В письменной или электронной форме</p>	<p>3 рабочих дня после получения заявки</p> <p>3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки, но не ранее 20 рабочих дней с даты получения запроса недостающих сведений</p>	<p>Пункт 15 Правил ТП</p>
			1.4. Направление сетевой организацией копии заявки на рассмотрение системному оператору		5 рабочих дней с даты получения заявки	Пункт 21 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), в действующей редакции.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	2.1. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью размещается на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет.	-	Пункт 15, 21 Правил ТП
		-	2.2. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо	20 рабочих дней со дня получения заявки; В случае отсутствия сведений (документов) 20 рабочих дней с даты	Пункт 15 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			условиями на бумажном носителе либо подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью	выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью размещается на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет.	получения недостающих сведений Не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором технических условий	
			2.3. Подписание заявителем - двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор; - проекта договора посредством простой электронной подписи (для физических лиц) либо усиленной квалифицированной электронной подписи	-	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется.	Пункт 15 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей).			
		В случае направления заявителем мотивированного отказа от подписания договора	<p>2.4. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора</p>	Письменная или электронная форма	В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий	Пункт 15 Правил ТП
			<p>2.5. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями</p>	<p>- письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей;</p> <p>- электронная форма договора размещается на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет.</p>	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП	Пункт 15 Правил ТП
		В случае заключения договора	2.6. Сетевая организация направляет в адрес субъекта	В письменной или электронной форме	не позднее 2 рабочих дней с даты	Пункт 15(1) Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных заявителем документов		заключения договора	
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	3.1. Оплата заявителем услуг по договору об осуществлении технологического присоединения	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 16 Правил ТП
			3.2. Получение сетевой организацией от субъекта розничного рынка подписанного договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) ²	В письменной или электронной форме	В течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного договора об осуществлении технологического присоединения	Пункт 39(1) Основных положений функционирования различных рынков электрической энергии
			3.3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором, включая	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 18 Правил ТП

² В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>установку приборов учета электрической энергии</p> <p>3.4. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором</p>	-	В соответствии с условиями договора	
			<p>3.5.Направление заявителем уведомления о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов</p>	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением документов либо уведомление в электронной форме на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет.	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86, 94 Правил ТП
		При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором	<p>3.6.Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя и (или) сетевой организации к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов</p>	Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 дней со дня получения от заявителя	Пункты 93, 94 Правил ТП
4	Проверка выполнения	Получение от заявителя	4.1. Проверка соответствия	При невыполнении требований	в течение 10 дней со дня	Пункты 83-89 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	технических условий	уведомления о выполнении технических условий	технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета.	технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и проектной документации, сетевая организация по завершению осмотра передает заявителю перечень замечаний.	получения от заявителя документов	
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета (при необходимости).	-	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устраниении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	Пункты 89, 98 Правил ТП
		В случае выполнения заявителем требований	4.3. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2	Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме.	В 3-дневный срок после проверки выполнения	Пункт 88, 87 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		технических условий	экземплярах, Акта допуска приборов учета в эксплуатацию. Направление ранее полученного от субъекта розничного рынка подписиального договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	Акт допуска приборов учета в эксплуатацию в письменной или электронной форме. Подписаный субъектом розничного рынка договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) в письменной или электронной форме	технических условий	
		При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором	4.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 3 экземплярах.	Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме.	После согласования Акта о выполнении технических условий системным оператором	Пункт 99 Правил ТП
			4.5. Заявитель возвращает в сетевую организацию один (два) экземпляр подписиального со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме	В течение 5 дней со дня получения подписиального сетевой организацией акта о выполнении технических условий	Пункты 88, 99 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			4.6. Заявитель получает разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию и направляет его в адрес сетевой организации	Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату отправки и получения разрешения	-	Пункт 7 г) Правил ТП
			4.7. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 7 д) Правил ТП
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		5.1. Составление и направление сетевой организацией в адрес заявителя Акта об осуществлении технологического присоединения.	Подписанный Акт об осуществлении технологического присоединения в письменной или электронной форме	В течение 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактической подачи напряжения	Пункт 7е), 19 Правил ТП
			5.2. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в адрес	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного заявителем акта об	Пункт 19 (1) Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			субъекта розничного рынка, в случае его указания в заявке на технологическое присоединение ³		осуществлении технологического присоединения в сетевую организацию.	

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: office@rosseti-yug.ru

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

³ В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

Утвержден
приказом ПАО «Россети Юг»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.2 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается с применением стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов мероприятий «последней мили» или за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

- 1) Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами;
- 2) 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 выше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции);
- 3) Заявители, 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 лиц: юридические лица и индивидуальные предприниматели до 150 кВт (3 категория надежности), намеревающиеся осуществить присоединение по временной схеме, физические лица с коммунально-бытовой нагрузкой до 15 кВт (с учетом ранее присоединенной мощности);

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 организаций 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 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 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 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 - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет менее 670 кВт, если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон;

2 года - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Заключение Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными		Заключение соглашения между лицами о перераспределении максимальной мощности принадлежащими им	В письменной форме	Не ограничено	Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	лицами		энергопринимающими устройствами (далее- ЭПУ)			электрической энергии ¹ .
2	Направление уведомления в сетевую организацию подписанных сторонами Соглашения о перераспределении мощности	Заключенное соглашение о перераспределении максимальной мощности	Заявители направляют в сетевую организацию уведомление с пакетом необходимых документов: - копия технических условий, выданных лицу, максимальная мощность ЭПУ которого перераспределяется; - копия акта об осуществлении технологического присоединения; - заявка на технологическое присоединение ЭПУ лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности; - заверенная копия заключенного соглашения о перераспределении мощности	Уведомление в письменной форме направляется в адрес сетевой организации способом, позволяющим подтвердить факт получения, или подается очно в офисе обслуживания потребителей	Не ограничено	Пункт 34 Правил ТП
3	Направление копии уведомления субъекту оперативно-диспетчерского	В следующих случаях: - технические условия (далее – ТУ) подлежат	Сетевая организация направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления	Пункт 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 (в действующей редакции) (далее – Правила ТП)

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	управления	согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления; - ТУ, ранее выданные лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления				
4	Заключение с лицом, в пользу которого перераспределяется мощность, договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	При необходимости согласования ТУ с системным оператором	4.1. Направление сетевой организацией в адрес заявителя уведомления об увеличении срока в связи с согласованием ТУ с системным оператором	Направление уведомления в письменной форме способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	-	Пункт 15, 21 Правил ТП
		Наличие полного пакета документов	4.2. Направление заявителю либо выдача при очном посещении офиса обслуживания проекта договора об осуществлении технологического присоединения с ТУ, счета и	По почте, очно в офисе обслуживания или в эл.форме через Личный кабинет на Портале ТП.рф (в	В соответствии с категорией заявителя и присоединяемой мощностью либо через 3 рабочих дня	Пункт 15, 37, 105 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			инструкции (для ФЛ до 15 кВт, ЮЛ и ИП до 150 кВт)	зависимости от категории заявителя и присоединяемой мощности)	после согласования ТУ системным оператором	
			4.3. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор (при необходимости), либо оплата счета по договору (для ФЛ до 15 кВт, ЮЛ и ИП до 150 кВт)	-	В соответствии с категорией заявителя и присоединяемой мощностью	Пункт 15, 37, 106 Правил ТП
		В случае направления заявителем мотивированного отказа от подписания договора	4.4. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения (с ТУ), откорректированного по результатам получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора	По почте, очно в офисе обслуживания или в эл.форме через Личный кабинет на Портале ТП.рф (в зависимости от категории заявителя и присоединяемой мощности)	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП	Пункт 15, 37 Правил ТП
		В случае заключения договора ТП	4.5. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка,	В письменной или электронной форме	не позднее 2 рабочих дней с даты	Пункт 15(1), 107 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных документов		заключения договора либо даты оплаты по договору	
5	Уведомление лица, максимальная мощность которого перераспределяется, об изменениях в ранее выданных ему технических условиях (далее – 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 ТУ, предусматривающих мероприятия по снижению мощности.</p> <p>5.2. В случае если ТУ подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления, предварительно сетевая организация проводит согласование с субъектом оперативно-диспетчерского управления.</p>	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	Не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи ТУ лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность. В случае согласования с субъектом оперативно-диспетчерского управления, срок продлевается на срок согласования.	Пункт 38 Правил ТП
6	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения с заявителем, в пользу	6.1. Оплата заявителем услуг по договору об осуществлении технологического присоединения (частичная оплата).	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 16, 37 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	договором ТП	которого перераспределяется мощность	<p>6.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором, включая установку и допуск прибора учета в эксплуатацию</p> <p>6.3. Выполнение заявителем, мощность которого перераспределяется, мероприятий по уменьшению мощности ЭПУ в соответствии с новыми ТУ</p> <p>6.4. Выполнение заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором ТП</p> <p>6.5. Направление заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, уведомления в адрес сетевой организации о выполнении ТУ с пакетом необходимых документов</p>	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 18, 38 Правил ТП
				-	До завершения срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению ЭПУ лица, в пользу которого перераспределяется мощность	
				-	В соответствии с условиями договора	Пункт 18, 37 Правил ТП
				Письменное уведомление о выполнении ТУ с приложением необходимых документов	В соответствии с условиями договора после выполнения ТУ	Пункты 85, 86 Правил ТП
		При необходимости согласования сетевой организации ТУ с системным оператором	6.6. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения ТУ субъекту оперативно-	Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом	В течение 2 дней со дня получения уведомления от заявителя	Пункты 94 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов	документов способом, позволяющим подтвердить факт получения		
7	Проверка выполнения ТУ	Направление заявителем в адрес сетевой организации уведомления о выполнении ТУ	7.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям ТУ. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета.	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме (при отсутствии замечаний) либо письменное уведомление заявителя о замечаниях.	В течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 83-90 Правил ТП
		В случае невыполнении заявителем требований ТУ и получения от заявителя уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	7.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета.	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме.	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний	Пункты 89, 98 Правил ТП
		В случае выполнения заявителем требований ТУ	7.3. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении ТУ в 2 экземплярах	Акт о выполнении ТУ в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт	В соответствии с условиями договора	Пункт 88, 110 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей, или размещается в электронной форме в Личном кабинете		
		При необходимости согласования ТУ с системным оператором	7.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении ТУ в 3 экземплярах	Акт о выполнении ТУ в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	После согласования Акта о выполнении ТУ 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	Подписанный(е) Акт(ы) о выполнении ТУ направляется (передается) в адрес сетевой организации	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией Акта о выполнении ТУ	Пункты 88, 99 Правил ТП
			7.6. Заявитель получает разрешение органа федерального	Письменное уведомление, направленное	-	Пункт 7 г) Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию и направляет его в адрес сетевой организации	способом, позволяющим установить дату отправки и получения разрешения		
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") либо обеспечение возможности осуществить действиями потребителя фактическое присоединение ЭПУ и фактический прием мощности	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 7 д) Правил ТП
			8.2. Составление Акта об осуществлении технологического присоединения / уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	- подписанный Акт об осуществлении технологического присоединения в письменной форме направляются (передается) способом, позволяющим подтвердить факт получения; - либо Акт об осуществлении	- в 3-дневный срок после осуществления сетевой организацией фактической подачи напряжения либо - в течение 1 рабочего дня после исполнения ТУ сетевой организацией	Пункт 7е), 19, 109 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт	
			<p>8.3. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем Акта об осуществлении технологического присоединения /либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям в адрес субъекта розничного рынка</p>	ТП /уведомление в электронной форме через Личный кабинет на Портале ТП.рф	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления в сетевую организацию подписанного заявителем акта об осуществлении ТП либо в течение 2 рабочих дней с даты размещения в Личном кабинете потребителя на сайте Портал-ТП.рф.	Пункт 19 (1), 111 Правил ТП

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: office@rosseti-yug.ru

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

Утвержден
приказом ПАО «Россети Юг»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.3 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, юридическое лицо или индивидуальный предприниматель за исключением лиц, указанных в следующих пунктах Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии¹:

- в пунктах 12(1) и 14, в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств указанных заявителей к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно;

- в пунктах 13(2) и 13(4), в случае, если к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации классом напряжения до 1000 В в соответствующей точке присоединения ранее присоединены принадлежащие заявителю энергопринимающие устройства;

- в пунктах 13(3) и 13(5), в случае осуществления одновременного технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации указанных заявителей к электрическим сетям классом напряжения до 1000 В.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по индивидуальному проекту утверждается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): Отсутствие технической возможности технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя и необходимость строительства (реконструкции) объекта электросетевого хозяйства, не включенного в инвестиционные программы на очередной период регулирования сетевой организации.

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

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): 2 года с даты заключения договора для заявителей с максимальной мощностью свыше 670 кВт, по инициативе (обращению) заявителя 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 заявки на		1.1. Заявитель подает	Очное обращение	Не ограничен	Пункты 8-10 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), в действующей редакции.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	технологическое присоединение		заявку на технологическое присоединение	заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, в электронной форме через Личный кабинет на Портале ТП.рф		
	При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством		1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей, либо в электронной форме	В течение 3 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15 Правил ТП
			1.3. Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В письменной или электронной форме	В течение 3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки, но не ранее 20 рабочих дней с даты получения запроса недостающих сведений	
	В случае полного пакета документов		1.4. Направление сетевой организацией копии		В течение 5 рабочих дней с	Пункт 21 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			заявки на рассмотрение системному оператору		даты получения заявки	
2	Подготовка индивидуальных технических условий	При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	2.1. Подготовка индивидуальных технических условий и направление системному оператору	Письменная форма, направляется системному оператору способом, позволяющим подтвердить факт получения	-	Пункт 15, 21 Правил ТП
			2.2. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо в эл.форме	-	Пункт 15, 21 Правил ТП
3	Установление индивидуальной платы за технологическое присоединение		3.1. Сетевая организация направляет в уполномоченный орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (далее – РСТ) заявление об установлении платы за технологическое присоединение	Заявление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, с приложением пакета необходимых документов	В течение 30 дней после получения заявки	Пункт 30.1 Правил ТП
			3.2. Направление сетевой организацией заявителю уведомления об увеличении срока в связи с установлением платы РСТ	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо в эл.форме	Не позднее 3 рабочих дней с момента направления заявления в РСТ	Пункт 30.2 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
4	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям		4.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями	Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью, размещается на Портале ТП.рф через Личный кабинет.	В течение 3 рабочих дней со дня утверждения размера платы за технологическое присоединение РСТ	Пункт 30.4 Правил ТП
			4.2. Подписание заявителем: - двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица,		В течение 10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо	Пункт 15 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма представления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			подписавшего такой договор; - проекта договора посредством простой электронной подписи (для физических лиц) либо усиленной квалифицированной электронной подписи (для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей).		мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется.	
		В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам	<p>4.3. Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора</p> <p>4.4 Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями</p>	<p>Письменная или электронная форма</p> <p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей. Электронная форма проекта договора,</p>	<p>В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий</p> <p>10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП</p>	<p>Пункт 15 Правил ТП</p> <p>Пункт 15 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			подписанного со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной электронной подписью размещается на Портале ТП.рф через Личный кабинет.			
		4.5. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных документов заявителем в соответствии с п. 10 Правил ТП ² .	В письменной или электронной форме	Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	Пункт 15 (1) Правил ТП	
5	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению,	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	5.1. Оплата заявителем услуг по договору об осуществлении технологического присоединения	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 16 Правил ТП

² В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	предусмотренных договором		<p>5.2. Получение сетевой организацией от субъекта розничного рынка подписанного договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)³</p> <p>5.3. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором, включая установку приборов учета электрической энергии</p> <p>5.4. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором</p> <p>5.5. Направление заявителем уведомления в адрес сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов</p>	<p>В письменной или электронной форме</p>	<p>В течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного договора об осуществлении технологического присоединения</p> <p>В соответствии с условиями договора</p> <p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункт 39(1) Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии</p> <p>Пункт 18 Правил ТП</p> <p>Пункты 85, 86, 94 Правил ТП</p>
6	Проверка выполнения технических условий	Направление заявителем уведомления о выполнении технических условий	6.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий.	Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов	После выполнения технических условий	Пункты 83-89 Правил ТП
				При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При	В течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	

³ В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма представления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета.	выявлении в ходе осмотра невыполнения заявителем требований технических условий и проектной документации , сетевая организация по завершению осмотра передает заявителю перечень замечаний.		
		При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором	6.2. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя и (или) сетевой организации к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов	Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 2 дней со дня получения от заявителя	Пункты 93, 94 Правил ТП
		Получение от заявителя уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	6.3. 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	Пункты 89, 98 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					по их устраниению.	
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	6.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей, либо в электронной форме размещается в Личном кабинете на Портале ТП.рф	В 3-дневный срок после проверки выполнения технических условий	Пункт 88 Правил ТП
		При необходимости согласования сетевой организацией технических условий с системным оператором	6.5. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 3 экземплярах	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей, в электронной форме размещается на Портале ТП.рф	После согласования Акта о выполнении технических условий системным оператором	Пункт 99 Правил ТП
			6.5. Заявитель возвращает в сетевую организацию один (два) экземпляр (а) подписанного со своей	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме	В течение 5 дней со дня получения акта о выполнении	Пункты 88, 99 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			стороны акта о выполнении технических условий	направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, передается в офис обслуживания потребителей, в электронной форме размещается на Портале ТП.рф	технических условий, подписанных сетевой организацией	
			6.6. Заявитель получает разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию и направляет его в адрес сетевой организации ⁴	Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату отправки и получения разрешения	-	Пункт 7 г) Правил ТП
			6.7. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").	-	В соответствии с условиями договора	Пункт 7 д) Правил ТП
7	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		7.1. Составление Акта об осуществлении технологического присоединения.	Подписанный Акт об осуществлении технологического в письменной форме	В течение 3 рабочих дней после осуществления	Пункт 7е), 19 Правил ТП

⁴ Для энергопринимающих устройств физических лиц мощностью от 15 кВт до 150 кВт.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, передается лично в офисе обслуживания потребителей, либо размещается в электронной форме размещается в Личном кабинете на Портале ТП.рф	сетевой организацией фактической подачи напряжения		
		7.2. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в субъект розничного рынка, в случае его указания в заявке на технологическое присоединение ⁵	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в сетевую организацию.	Пункт 19 (1) Правил ТП	

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: office@rosseti-yug.ru

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

⁵ В случае указания заявителем в заявке на технологическое присоединение субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

Утвержден
приказом ПАО «Россети Юг»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.4 ВРЕМЕННОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЕЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, индивидуальный предприниматель или юридическое лицо в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ до наступления срока технологического присоединения по постоянной схеме, либо когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, на срок до 12 месяцев.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:

Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения рассчитывается с применением стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов на выполнение организационных мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям сетевой организации, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя осуществить временное технологическое присоединение энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ до наступления срока технологического присоединения по постоянной схеме, либо когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, на срок до 12 месяцев.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологического присоединения энергопринимающих устройств Заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при расстоянии от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, **не более 300 метров** в городах и поселках городского типа и **не более 500 метров** в сельской местности, если 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,

а также 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 - **15 рабочих дней** (если в заявке не указан более продолжительный срок) с даты заключения договора при временном технологическом присоединении.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение		1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заявка по электронной форме на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет	Не ограничен	Пункты 7 (а), 8, 9, 10, 13 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии (далее – Правила ТП) ¹
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке		3 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15 Правил ТП
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям		2.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями на бумажном носителе либо подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью	Письменная форма проекта договора, подписанный со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей Электронная форма проекта договора, подписанный со стороны сетевой организации усиленной квалифицированной	10 дней со дня получения заявки (недостающих сведений)	Пункт 15 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), в действующей редакции.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			электронной подписью размещается на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет.			
			<p>2.2. Подписание заявителем</p> <ul style="list-style-type: none"> - двух экземпляров проекта договора и направление одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор; - проекта договора посредством простой электронной подписи (для физических лиц) либо усиленной квалифицированной электронной подписи (для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей). 	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется.	Пункт 15 Правил ТП	
			<p>2.3 Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями в случае получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора в бумажном либо электронном виде</p>	<ul style="list-style-type: none"> - письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей; - электронная форма договора размещается на сайте Портал-ТП.рф через Личный кабинет. 	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП	Пункт 15 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			2.4. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения, копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных документов заявителем	В письменной или электронной форме	Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	Пункт 15 (1) Правил ТП
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренным договором	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	3.1. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором 3.2. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором 3.3. Направление заявителем уведомления о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	В соответствии с условиями договора В соответствии с условиями договора Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением документов либо уведомление в электронной форме Портал-ТП.рф через Личный кабинет: а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				б) копии разделов проектной документации, предусматривающие технические решения, обеспечивающие выполнение ТУ; в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний; г) нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики ²		
4	Проверка выполнения технических условий	Направление заявителем сетевой организацией уведомления о выполнении технических условий	4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Допуск к эксплуатации установленного прибора учета.	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	В течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 82-90 Правил ТП
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий.	4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением	Пункт 82 (1), 89 Правил ТП

²) Документы в пунктах в) и г) не требуются для представления заявителями, электрохозяйство которых включает в себя только вводное устройство напряжением до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380 В.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		Получение от заявителя сетевой организацией уведомления об устраниении замечаний по выполнению технических условий			информации о принятых мерах по их устранению.	
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	<p>4.3. Выдача и подписание³ заявителем Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах, договора энергоснабжения (купли-продажи) или протокола разногласий к договору энергоснабжения (купли-продажи)</p> <p>4.4⁴. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах</p> <p>4.5³. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанныго со своей стороны акта о выполнении технических условий</p>	<p>Акт о выполнении технических условий, подписанный со стороны энергосбытовой организации договор энергоснабжения (купли-продажи) или протокол разногласий к договору в письменной форме выдаются и подписываются² заявителем.</p> <p>Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме</p> <p>Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме</p>	<p>В день проведения проверки</p> <p>В течение 3 дней после проверки выполнения технических условий</p> <p>В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий</p>	<p>Пункт 88 Правил ТП</p> <p>Пункт 88 Правил ТП</p> <p>Пункты 88 Правил ТП</p>

³ Для заявителей – физических лиц в целях технологического присоединения до 15 кВт по третьей категории надежности; юридических лиц и индивидуальных предпринимателей до 150 кВт по второй и третьей категории надежности энергопринимающих устройств

⁴ Для категорий заявителей, не учтенных в п. 4.3.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>4.6. Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов с приложением необходимых документов.</p> <p>4.7. Заявитель получает разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию и направляет его в адрес сетевой организации⁵</p> <p>4.8. Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").</p>	<p>Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления</p> <p>Письменное уведомление, направленное способом, позволяющим установить дату отправки и получения разрешения</p> <p>-</p>	<p>В течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических условий</p> <p>-</p> <p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункты 18(1), 18(2), 18(3) Правил ТП</p> <p>Пункт 7 г) Правил ТП</p> <p>Пункт 7 д) Правил ТП</p>
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		<p>5.1. Составление Акта об осуществлении технологического присоединения.</p> <p>5.2. Направление сетевой организацией подписанного с заявителем акта об</p>	<p>Направление Акта об осуществлении технологического присоединения в письменной форме или электронной форме</p> <p>В письменной или электронной форме</p>	<p>В 3-дневный срок после осуществления сетевой организацией фактической подачи напряжения</p> <p>В течение 2 рабочих дней после предоставления</p>	<p>Пункт 7е), 19 Правил ТП</p> <p>Пункт 19 (1) Правил ТП</p>

⁵ Для энергопринимающих устройств физических лиц мощностью от 15 кВт до 150 кВт.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			осуществлении технологического присоединения в адрес субъекта розничного рынка		подписанного заявителем акта об осуществлении технологического присоединения в сетевую организацию.	
6	Отсоединение объектов заявителя от электрических сетей	По окончании срока, на который осуществлялось технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, или при наличии основания для его досрочного прекращения: а) по обращению заявителя, поданному не позднее 10 дней до планируемой даты отсоединения; б) при расторжении договора об осуществлении технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения.	6.1. Сетевая организация письменно уведомляет заявителя о дате и времени отсоединения энергопринимающих устройств заявителя от объектов электросетевого хозяйства сетевой организации	В письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения	Не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения	Пункт 55, 56 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			6.2. Выполнение работ по отсоединению энергопринимающих устройств заявителя		До 12 месяцев (энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт); в соответствии с условиями договора	Пункт 55, 56 Правил ТП
			6.3. Выдача Сетевой организацией Акта об отсоединении энергопринимающих устройств заявителю и направление Акта в энергосбытовую организацию	Направление об отсоединении энергопринимающих устройств в письменной или электронной форме	В течение 5 рабочих дней	Пункт 56 Правил ТП

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: office@rosseti-yug.ru

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

Утвержден
приказом ПАО «Россети Юг»
от _____ № _____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «РОССЕТИ ЮГ»

КОД 2.5 ВОССТАНОВЛЕНИЕ И ПЕРЕОФОРМЛЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ О ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРИСОЕДИНЕНИИ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физическое лицо, индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, владеющие электроустановками (энергопринимающими устройствами, объектами по производству электрической энергии, объектами электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам) (далее - Заявитель), в случае возникновения необходимости восстановления или переоформления ранее выданных документов о технологическом присоединении.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: В соответствии с пунктом 79 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии¹ не более 1 000 руб. Выдача новых технических условий в рамках действующего договора заявителям - физическим лицам осуществляется без взимания дополнительной платы в случаях, указанных в пункте 27 Правил ТП.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

Заявитель вправе обратиться в сетевую организацию лично или через представителя с заявлением о переоформлении документов в следующих случаях:

- а) восстановление утраченных документов о технологическом присоединении;
- б) переоформление документов о технологическом присоединении с целью указания в них информации о максимальной мощности энергопринимающих устройств;
- в) переоформление документов о технологическом присоединении в связи со сменой собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств;
- г) наступление иных обстоятельств, требующих внесения изменений в документы о технологическом присоединении, в том числе связанных с опосредованным технологическим присоединением энергопринимающих устройств.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): выдача заявителю следующих документов о технологическом присоединении:
- дубликаты технических условий (в случае, если к заявлению приложены (имеются у сетевой организации или субъекта оперативно-диспетчерского управления) ранее выданные технические условия, и в них не вносятся изменения).

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), в действующей редакции.

В случае обращения в сетевую организацию в связи со сменой собственника (законного владельца) энергопринимающих устройств, в связи с изменением условий технологического присоединения или в связи с наступлением иных обстоятельств, требующих внесения изменений в документы о технологическом присоединении:

- новые технические условия;
- новый акт о выполнении заявителем технических условий;
- новый акт об осуществлении технологического присоединения;
- новое уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям;
- новый акт согласования технологической и (или) аварийной брони.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

- в случае, когда к заявлению приложены копия ранее выданных технических условий (или имеется у сетевой организации или субъекта оперативно-диспетчерского управления) и документы, подтверждающие факт технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям - предельный срок выдачи дубликатов технических условий или новых технических условий составляет 7 дней со дня получения заявления о восстановлении (переоформлении) документов о технологическом присоединении;

- в случае, когда к заявлению приложена копия ранее выданных технических условий (имеется у сетевой организации или субъекта оперативно-диспетчерского управления), но отсутствуют какие-либо документы, подтверждающие факт технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям - предельный срок выдачи заявителю нового акта об осуществлении технологического присоединения не может превышать 15 дней (30 дней – если ранее выданные технические условия подлежали согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления) со дня представления в сетевую организацию заявления;

- для случаев, когда у заявителя (сетевой организации, субъекта оперативно-диспетчерского управления) отсутствуют ранее выданные технические условия и документы, подтверждающие факт технологического присоединения к электрическим сетям, предельный срок выдачи заявителю новых документов о технологическом присоединении не может превышать 15 дней (45 дней – если ранее выданные технические условия подлежали согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления) со дня представления в сетевую организацию заявления.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении	Обстоятельства, требующие внесения изменений в документы о технологическом присоединении	1.1. Заявитель подает заявку на восстановление (переоформление) документов о технологическом присоединении	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой	Не ограничен	Пункты 57, 60-64 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				заказным письмом с уведомлением, в электронной форме через Личный кабинет на сайте Портал-ТП.рф		
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация делает отметку в заявке о недостающих сведениях и/или документах			Пункт 63 Правил ТП
2	Установление факта наличия надлежащего технологического присоединения электроустановки заявителя к электрическим сетям сетевой организации	В случае отсутствия у заявителя ранее выданных технических условиях и документов, подтверждающие факт технологического присоединения	Поиск материалов о ранее состоявшемся присоединении в архиве сетевой организации, направление сетевой организацией субъекту оперативно-диспетчерского управления запроса о предоставлении копий технических условий	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	2 рабочих дня со дня представления заявления в сетевую организацию	Пункт 66 Правил ТП
3	Подготовка дубликатов документов о технологическом присоединении или новых документов о технологическом присоединении	В случае отсутствия у заявителя ранее выданных технических условиях и документов, подтверждающие факт технологического присоединения	3.1. Осмотр сетевой организации энергопринимающих устройств заявителя с целью определения фактической схемы присоединения ЭПУ к электрическим сетям			Пункт 72 Правил ТП
			3.1.1. Подготовка дубликатов документов о технологическом присоединении или новых документов о технологическом	В письменной форме способом, позволяющим подтвердить факт получения		Пункт 72 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			присоединении 3.1.2. Направление уведомления заявителю об отсутствии надлежащего технологического присоединения его электроустановки			
		В случае если ранее выданные технические условия подлежали согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления	3.3. Направление сетевой организацией копии заявления и приложенных документов в адрес субъекта оперативно-диспетчерского управления	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	1) 2 рабочих дня с даты получения заявления: - в отношении смежных сетевых организаций и владельцев объектов по производству электрической энергии; - при восстановлении утраченных документов о ТП; - при переоформлении документов по ТП с целью указания в них максимальной мощности ЭПУ; 2) для остальных случаев нормативный срок направления документов системному оператору не установлен	Пункты 58, 68 Правил ТП
		В случае если ранее выданные технические условия подлежали согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления при	3.4. Согласование документов о технологическом присоединении с субъектом оперативно-диспетчерского управления		Не более 25 дней с даты обращения заявителя	Пункты 23, 58, 71 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		изменении технических условий или частичном отступлении				
			3.5. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией заявителю документов о технологическом присоединении	Письменная форма документов, подписанных со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	В сроки, указанные в Общем сроке оказания услуги (процесса)	Пункты 67-71 Правил ТП
		Если технологическое присоединение состоялось после 01.01.2010г.	3.6. Выдача дубликатов ранее оформленных документов о технологическом присоединении	Письменная форма документов, подписанных со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	Не позднее 7 дней со дня получения заявления	Пункт 74 Правил ТП
			3.7. Подписание заявителем документов о технологическом присоединении и направление (представление	Способом, позволяющим подтвердить факт получения	В течение 3 дней со дня получения заявителем документов	Пункт 78 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации			
		В случае если у заявителя заключен договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) с субъектом розничного рынка	3.8. Направление сетевой организацией подписанных заявителем восстановленных технических условий и акта об осуществлении технологического присоединения в адрес субъекта розничного рынка	В письменной или электронной форме	В течение 3 дней после предоставления подписанных заявителем восстановленных технических условий и акта об осуществлении технологического присоединения в сетевую организацию.	Пункт 78 Правил ТП

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Единый телефон «Горячей линии» ПАО «Россети Юг»: **8-800-220-0-220**

Адрес электронной почты ПАО «Россети Юг»: office@rosseti-yug.ru

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