

## ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «Тамбовская сетевая компания»

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

энергопринимающих устройств физических лиц до 15 кВт по третьей категории надежности электроснабжения, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей максимальной мощностью до 150 кВт по второй и третьей категории надежности электроснабжения 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 по третьей категории надежности электроснабжения 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 проживающий гражданин), 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 (далее – льготная категория заявителей);

- юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) 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 определяется в размере минимального из нижеуказанных значений:

- размер платы за технологическое присоединение, рассчитанный исходя из утвержденных на период регулирования уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов стандартизированных тарифных ставок, либо ставок за единицу максимальной мощности (руб./кВт) с учетом категории заявителя и параметров технологического присоединения<sup>1</sup>;

- в размере не более 10 000 рублей за кВт (превышение указанного значения допускается по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов) и не менее 3 000 рублей за кВт - с 1 июля 2022 г., 4 000 рублей за кВт - с 1 июля 2023 г. и 5 000 рублей за кВт - с 1 июля 2024 г. в следующих случаях:

---

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

- за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц до 15 кВт, объектов микрогенерации заявителей - физических лиц, а также за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей - физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно, и объектов микрогенерации (при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 м в городах и поселках городского типа и не более 500 м в сельской местности);

- за технологическое присоединение объектов микрогенерации заявителей - юридических лиц до 150 кВт, а также одновременное технологическое присоединение объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) заявителей - юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, присоединяемых по третьей категории надежности при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 200 м в городах и поселках городского типа и не более 300 м в сельской местности);

- в размере 1000 руб. за кВт для льготной категории заявителей (при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 м в городах и поселках городского типа и не более 500 м в сельской местности).

**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 26.07.2007 № 484 «О выводе объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации», 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 кВт и юридических лиц до 150 кВт 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 (кроме микрогенерации до 1 кВ, 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).

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 (если в заявке не указан более продолжительный срок)**.

В случаях осуществления технологического присоединения физических лиц до 15 кВт и юридических лиц до 150 кВт к электрическим сетям **классом напряжения до 20 кВ включительно**, при расстоянии от существующих электрических сетей 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 (кроме случаев 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).

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	Подача заявки на технологическое присоединение	Направление заявителем заявки в сетевую	1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение	Очное обращение заявителя лично или через	Не ограничен	Пункты 8, 8(1), 8(3) - 8(6), 10, 12(1), 14, 103-106 Правил

		организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя		уполномоченного представителя с заявкой в офис обслуживания, либо письменное обращение с заявкой письмом с описью вложения, либо в электронной форме <sup>2</sup> . В случае отсутствия у заявителя Личного кабинета <sup>3</sup> сетевая организация регистрирует Личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к Личному кабинету, включая получение первоначального доступа к Личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя. В случае необходимости сетевая организация обеспечивает доступ к Личному кабинету в офисах обслуживания на безвозмездной основе		технологического присоединения <sup>4</sup> .
		При отсутствии сведений и	<b>1.2.</b> Сетевая организация направляет уведомление	Уведомление в письменной форме	В течение 3 рабочих дня	Пункт 15 Правил ТП

<sup>2</sup> Под электронной формой по всему тексту документа понимается использование документов, оформление которых предусмотрено Правилами ТП между заявителем и сетевой организацией в ходе осуществления процедуры технологического присоединения к электрическим сетям в виде электронных документов, размещаемых в Личном кабинете на Портале ТП.рф или с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – единый портал).

<sup>3</sup> Под Личным кабинетом в настоящем документе понимается Личный кабинет, созданный на Портале ТП.РФ или на едином портале.

<sup>4</sup> 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.

	документов, установленных законодательством	заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	направляется заявителю способом, позволяющим подтвердить факт получения, либо выдается заявителю (его уполномоченному представителю) в офисе обслуживания потребителей, либо в электронной форме	после получения заявки	
		<b>1.3.</b> Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В письменной или электронной форме	В течение 3 рабочих дня со дня принятия решения об аннулировании заявки, в случае непредоставления заявителем недостающих сведений и документов в течение 20 рабочих дней с даты получения заявителем запроса недостающих сведений и документов	
Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к	Заявка, соответствующая Правилам ТП	<b>2.1.</b> Размещение сетевой организацией в Личном кабинете <sup>5</sup> : - условий типового договора об	Электронная форма документов, подписанных со стороны сетевой организации	10 рабочих дней со дня получения заявки (недостающих сведений)	Пункт 15, 105 Правил ТП

<sup>5</sup> Сетевая организация обязана информировать заявителя на протяжении всей процедуры технологического присоединения о размещении в Личном кабинете заявителя документов, подлежащих оформлению в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, не позднее окончания рабочего дня, в течение которого был составлен и размещен документ, по указанным в заявке на технологическое присоединение номеру мобильного телефона и (или) адресу электронной почты заявителя или иным выбранным заявителем способом, позволяющим подтвердить факт получения информации

	электрическим сетям, включая оплату счёта за оказание услуги		<p>осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- технических условий, содержащих перечень мероприятий по технологическому присоединению;</li> <li>- счета на оплату (части оплаты) технологического присоединения по договору;</li> <li>- инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и приема напряжения и мощности</li> <li>- уведомления о последствиях наступления бездоговорного потребления электрической энергии) и уведомления о возможности временного технологического присоединения</li> </ul>	усиленной квалифицированной электронной подписью, размещается в Личном кабинете		
	В случае намерения заявителя заключить договор об осуществлении технологического присоединения	<b>2.2.</b> Оплата счета на оплату (части платы) технологического присоединения по договору	Документ об оплате Заявителем счета	5 рабочих дней (15 рабочих дней - если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований ФЗ «О		Пункт 106 Правил ТП

					контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» или ФЗ «О государственном оборонном заказе») со дня получения в Личном кабинете счета на оплату (части платы) технологического присоединения по договору	
		В случае несогласия заявителя с представленным сетевой организацией проектом договора и (или) несоответствия его Правилам ТП	<b>2.3.</b> Заявитель направляет сетевой организации мотивированный отказ от заключения договора с предложением об изменении размещенных документов	В электронной форме	В течение 5 рабочих дней со дня размещения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий	Пункт 105 Правил ТП
			<b>2.4.</b> Размещение сетевой организацией в Личном кабинете откорректированных документов	В электронной форме	В течение 10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП	Пункт 105 Правил ТП
		В случае заключения договора ТП	<b>2.5.</b> Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного	В письменной или электронной форме	Не позднее 2 рабочих дней со дня оплаты	Пункт 8 (9), 15(1), 107 Правил ТП



		(оплаты счета заявителем)	рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии, копию подписанного с заявителем договора, копию заявки на технологическое присоединение и копии представленных заявителем документов в соответствии с пунктом 10 Правил ТП		заявителем счета	
		В случае несоблюдения заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок	<b>2.6.</b> Аннулирование заявки и уведомление об этом заявителя	В электронной форме	По истечении срока оплаты счета	Пункт 106 Правил ТП
<b>3</b>	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому у присоединению, предусмотренных договором	Осуществляется сетевой организацией вне зависимости от исполнения обязательств заявителем (за исключением обязательств по оплате счета)	<b>3.1.</b> Разработка сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями <sup>6</sup> <b>3.2.</b> Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных техническими условиями, включая установку и допуск прибора учета	-	В соответствии с типовыми условиями договора	Пункты 18, 108, 109 Правил ТП

<sup>6</sup> В случае, если заявитель не подпадает под действие пунктов 7, 18(1) -18(4) Правил ТП, проверка выполнения ТУ и получение разрешения (уведомления) о допуске энергопринимающих устройств заявителя в эксплуатацию со стороны органа федерального государственного энергетического надзора осуществляются на общих основаниях.

			электрической энергии в эксплуатацию <sup>7</sup>			
4	Оформление документов об осуществлении технологического присоединения		4.1. Размещение сетевой организацией в Личном кабинете 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	Пункт 109 Правил ТП
			4.3. Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии, Акта допуска в эксплуатацию прибора учета <sup>8</sup>	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	В течение 2 рабочих дней с даты размещения в Личном кабинете	Пункт 109 Правил ТП
			4.4. Составление и размещение сетевой организацией в Личном кабинете Акта о выполнении технических	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной	В соответствии с типовыми условиями договора и технических	Пункт 110 Правил ТП

<sup>7</sup> Результатом исполнения обязательств сетевой организации по выполнению мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации) заявителей указанной категории является **обеспечение сетевой организацией возможности действиями заявителя осуществить фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям**, а также фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии (мощности) и (или) выдачу в электрические сети производимой на объектах микрогенерации электрической энергии в соответствии с законодательством Российской Федерации и на основании договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации.

<sup>8</sup> Со дня размещения акта допуска прибора учета в эксплуатацию в Личном кабинете потребителя прибор учета считается введенным в эксплуатацию и с этого дня его показания учитываются при определении объема потребления электрической энергии (мощности) (п.109 Правил ТП).

			условий и Акта об осуществлении технологического присоединения <sup>9</sup> , либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям <sup>10</sup>	электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	условий	
		-	<b>3.5.</b> Уведомление заявителя о составлении и размещении в Личном кабинете Акта о выполнении технических условий и Акта об осуществлении технологического присоединения / либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям <sup>11</sup>	В электронной форме	Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого были составлены и размещены в Личном кабинете указанные документы	
			<b>3.6.</b> Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного	Письменное уведомление, направленное	В течение 5 дней со дня оформления акта	Пункты 18(1), 18(2), 18(3) Правил ТП

<sup>9</sup> Для микрогенерации свыше 0,4 кВ до 1 кВ, одновременного ТП ЭПУ юридических лиц к объектам электросетевого хозяйства и микрогенерации свыше 0,4 кВ до 1 кВ, одновременного ТП ЭПУ физических лиц к объектам электросетевого хозяйства и микрогенерации свыше 0,4 кВ до 1 кВ.

<sup>10</sup> По результатам выполнения сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению сетевая организация в течение одного рабочего дня составляет уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям по форме, предусмотренной приложением N 1(1) к Правилам ТП.

<sup>11</sup> Заявитель в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления от сетевой организации о составлении и размещении в Личном кабинете указанных документов вправе представить сетевой организации замечания к составленным актам (уведомлению об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям).

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

			энергетического надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов с приложением необходимых документов (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 150 кВт включительно, присоединяемых по второй категории надежности электроснабжения <sup>12</sup> )	способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления	о выполнении технических условий	
			<b>3.7.</b> Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии, Акта об осуществлении технологического присоединения /либо уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям <sup>13</sup>	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации	В течение 2 рабочих дней с даты размещения в Личном кабинете	Пункт 111 Правил ТП

<sup>12</sup> В случае, если заявитель не подпадает под действие пунктов 7, 18(1) -18(4) Правил ТП, проверка выполнения ТУ и получение разрешения (уведомления) о допуске энергопринимающих устройств заявителя в эксплуатацию со стороны органа федерального государственного энергетического надзора осуществляются на общих основаниях.

<sup>13</sup> Исполнение обязательств по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии, начинается со дня составления сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения (уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям), подписанного сетевой организацией, но не ранее совершения заявителем действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии (п.112 Правил ТП)

## **КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ**

Отдел технологического присоединения АО «ТСК»: 55-93-91

Адрес электронной почты: [priem@oaotsk.ru](mailto:priem@oaotsk.ru)

Адреса офисов очного обслуживания клиентов АО «ТСК»:

### **Рассказовский филиал**

ул. Котовского, д. 2, г. Рассказово, Тамбовская область, 393250

Телефон: [8 47531 3-90-01](tel:84753139001)

e-mail: [priem@ras.oaotsk.ru](mailto:priem@ras.oaotsk.ru)

### **Кирсановское производственное отделение**

ул. Коммунистическая, д. 17, г. Кирсанов, Тамбовская область, 393360

Телефон: [8 47537 3-21-85](tel:84753732185)

e-mail: [kirs@ras.oaotsk.ru](mailto:kirs@ras.oaotsk.ru)

### **Котовское производственное отделение**

проспект Труда, д. 19, г. Котовск, Тамбовская область, 393190

Телефон: [8 47541 4-56-80](tel:84754145680)

e-mail: [priem@ktv.oaotsk.ru](mailto:priem@ktv.oaotsk.ru)

### **Моршанский филиал**

ул. Пролетарская, д. 1, г. Моршанск, Тамбовская область, 393950

Телефон: [8 47533 4-31-92](tel:84753343192)

e-mail: [secretar@mor.oaotsk.ru](mailto:secretar@mor.oaotsk.ru)

### **Мичуринский филиал**

ул. Строителей, д. 25, с. Заворонежское, Мичуринский район, Тамбовская область, 393749

Телефон: [8 47545 5-83-00](tel:84754558300)

e-mail: [priem1@mich.oaotsk.ru](mailto:priem1@mich.oaotsk.ru); [priem2@mich.oaotsk.ru](mailto:priem2@mich.oaotsk.ru)

### **Уваровский филиал**

ул. Красная Заря, д. 1, г. Уварово, Тамбовская область, 393460

Телефон: [8 47558 4-28-46](tel:84755842846)

e-mail: [priem@uvr.oaotsk.ru](mailto:priem@uvr.oaotsk.ru)

### **Жердевское производственное отделение**

ул. Советская, д. 22, г. Жердевка, Тамбовская область, 393670

---

Телефон: 8 47535 5-32-42  
e-mail: priem@zher.aootsk.ru