



**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)**  
**Акционерного общества «Тамбовская сетевая компания»**  
**ВРЕМЕННОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ**  
**СЕТЯМ**

**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:**

Для заявителей физических или юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 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. В составе платы учитывается ставка С1 (плата «за бумагу») и С8 (плата за прибор учета).

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** заявка на осуществление временного технологического присоединения может быть подана в следующих случаях:

1. наличие у заявителя, заключенного с АО «Тамбовская сетевая компания» (далее – АО «ТСК») договора об осуществлении технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения и при необходимости временного электроснабжения по третьей категории надежности, на уровне напряжения ниже 35 кВ.

2. присоединения энергопринимающих устройств, которые являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно.

Заявителем самостоятельно обеспечивается проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства АО «ТСК» до присоединяемых энергопринимающих устройств.

При отсутствии технической возможности временного технологического присоединения и по желанию заявителей – юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, мощность энергопринимающих устройств которых до 150 кВт, АО «ТСК» предоставляет им автономные источники питания до окончания срока электроснабжения по временной схеме. Расходы, связанные с предоставлением автономного резервного источника питания и его эксплуатацией, несет заявитель. Если по желанию данных заявителей электроснабжение энергопринимающих устройств будет осуществляться с использованием автономных источников питания, предоставленных не АО «ТСК», то заявка на технологическое присоединение по временной схеме аннулируется.

Электроснабжение энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения обеспечивается:

а) до наступления срока технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения, установленного договором;

б) в случаях, когда энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно, - на срок до 12 месяцев.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** временное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к сетям АО «ТСК».

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** В случаях осуществления временного 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 - 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) с даты заключения договора;

В случаях осуществления временного технологического присоединения заявителей, энергопринимающие устройства которых являются передвижными, имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно и 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).

### 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		<b>1.1.</b> Заявитель подает заявку на технологическое присоединение	Письменная форма заявки подается очно через офис обслуживания потребителей, либо по средствам почтового отправления. Электронная форма заявки подается через Личный кабинет клиента на сайте <a href="https://tp.tsktmb.ru/">https://tp.tsktmb.ru/</a>	Не ограничен	Пункты 8, 10,12 Правил ТП <sup>1</sup> .
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	<b>1.2.</b> АО «ТСК» направляет уведомление заявителю о необходимости в течение 20 рабочих дней с даты получения уведомления предоставить недостающие сведения и/или документы к заявке	Уведомление в письменной форме направляется способом (в т.ч. посредством Личного кабинета), позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей под роспись	3 рабочих дня со дня получения заявки	Пункт 15 Правил ТП
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к	Заявка на ТП и приложенные документы соответствуют Правилам ТП.	<b>2.1.</b> Направление почтой (выдача при очном посещении офиса обслуживания) АО «ТСК» проекта	Письменная/ электронная форма проекта договора, подписанного со стороны АО «ТСК» (в	20 рабочих дней со дня получения заявки (полного пакета документов)	Пункт 15 Правил ТП

<sup>1</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

электрическим сетям		договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями	т.ч. ЭЦП), направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения (в т.ч. посредством Личного кабинета), или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей		
	Заявитель согласен с представленным АО «ТСК» проектом договора и ТУ	<b>2.2.</b> Подписание заявителем двух экземпляров договора ТП (в т.ч. ЭЦП) и направление в АО «ТСК» (в т.ч. посредством Личного кабинета) или представление в офис обслуживания потребителей одного экземпляра с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор (если они не были представлены ранее)	Письменная/электронная (посредством Личного кабинета) форма	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае не направления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания (протокола разногласий) через 30 рабочих дней с даты получения заявителем проекта договора заявка аннулируется.	Пункт 15 Правил ТП
	В случае несогласия заявителя с представленным АО «ТСК» проектом договора	<b>2.3.</b> Заявитель направляет в АО «ТСК» мотивированный отказ от подписания проекта договора с	Письменная/электронная (посредством Личного кабинета) форма мотивированного отказа (протокол разногласий к договору)	10 рабочих дней со дня получения подписанного АО «ТСК» проекта договора	Пункт 15 Правил ТП

		и (или) несоответствия его Правилам	предложением об изменении представленного проекта договора и приведении его в соответствие с Правилами (или протокол разногласий к договору)		и технических условий	
		Поступление в адрес АО «ТСК» от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора (или протокол разногласий к договору)	<b>2.4</b> Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) АО «ТСК» новой редакции договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями (или 2 экз. подписанного протокола урегулирования, или 1 экз. протокола разногласий к договору – в случае получения от заявителя протокола разногласий к договору и согласия АО «ТСК» с его редакцией)	Письменная/электронная (посредством Личного кабинета) форма проекта договора (протокола урегулирования разногласий и протокола разногласий), подписанного со стороны АО «ТСК», направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствии с Правилами ТП или с даты получения протокола разногласий к договору	Пункт 15 Правил ТП
		Договор подписан сторонами	<b>2.5.</b> АО «ТСК» направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым	В письменной или электронной форме	Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	Пункт 15 Правил ТП

			заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора и копии представленных заявителем документов			
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 15, 16(4) Правил ТП
			3.2. Выполнение АО «ТСК» мероприятий, предусмотренных договором	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	В соответствии с условиями договора	
			3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором		В соответствии с условиями договора	
			3.4. Направление заявителем уведомления в АО «ТСК» о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	Письменная /электронная (посредством Личного кабинета) форма	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил ТП

4	Проверка выполнения технических условий	Направление заявителем в АО «ТСК» уведомления о выполнении технических условий	<b>4.1.</b> Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям техническим условиям.	Акт о выполнении технических условий, при наличии замечаний – перечень замечаний. Выдаются заявителю под роспись.	В течение 10 календарных дней со дня получения от заявителя уведомления	Пункты 83-89 Правил ТП
		В случае невыполнения заявителем требований технических условий. Получение от заявителя АО «ТСК» уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	<b>4.2.</b> Повторная проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям техническим условиям	Акт о выполнении технических условий, при наличии замечаний – перечень замечаний. Выдаются заявителю под роспись.	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний	Пункт 89 Правил ТП Раздел X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии <sup>2</sup>
		В случаях присоединения по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно.	<b>4.3.</b> Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного надзора уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов	Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления	В течение 5 календарных дней со дня оформления Акта о выполнении технических условий.	Пункты 18(1) - 18(4) Правил ТП

<sup>2</sup> Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

		Наличие подписанного сторонами Акта о выполнении технических условий.				
		Выполненные заявителем мероприятия соответствуют техническим условиям	<b>4.5.</b> Подготовка и выдача заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах	Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания потребителей под роспись	В день проведения осмотра – при ТП до 20кВ, по 3 категории надежности; В течение 3 календарных дней после проведения осмотра	Пункт 88 Правил ТП
		Предоставление заявителем акта о выполнении технических условий для подписания	<b>4.6.</b> Заявитель возвращает в АО «ТСК» один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный заявителем Акт о выполнении технических условий в письменной форме в 1 экземпляре	В течение 5 календарных дней со дня получения заявителем для подписания акта о выполнении технических условий	Пункт 88 Правил ТП
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям	Подписанные сторонами акты о выполнении технических условий, о допуске приборов учета в эксплуатацию	<b>5.1</b> Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").		В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил ТП



			<b>5.2.</b> Оформление и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения.	Подписанный со стороны АО «ТСК» Акт об осуществлении ТП в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю в офисе обслуживания под роспись	В течение 3 рабочих дней со дня фактического присоединения	Пункт 19 Правил ТП
		Подписанный сторонами Акт об осуществлении технологического присоединения	<b>5.3.</b> Направление АО «ТСК» подписанного с заявителем копии акта в энергосбытовую организацию	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в АО «ТСК»	Пункт 19 (1) Правил ТП

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:**

- Адрес электронной почты АО «ТСК»: [priem@oaotsk.ru](mailto:priem@oaotsk.ru)
- Адреса офисов обслуживания потребителей: <https://tsktmb.ru/contacts/>