

## **ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

### **Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации**

**Круг заявителей:** физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели

**Размер платы за предоставленные услуги (процесса) и основание ее взимания:** в соответствии с постановлением Министерства Тарифного регулирования и энергетики Челябинской области.

**Условие оказания услуги (процесса):** 1. Подача заявки и предоставление всех необходимых документов в объеме, установленным законодательством; 2. наличие физической возможности оказания услуги технологического присоединения.

**Результат оказания услуги (процесса):** технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя с подачей напряжения и выдачей акта технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.

**Общий срок оказания услуги (процесса):** в зависимости от объема исполнения мероприятий сетевой организацией по техническим условиям для конкретного заявителя:

- в случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и от сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики;
- 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) для осуществления мероприятий по технологическому присоединению, отнесенных к обязанностям сетевой организации, - при временном технологическом присоединении;
- 4 месяца - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно;
- 1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт;
- в иных случаях:
- 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок) - 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;
- 6 месяцев - для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 14 и 34 «Правил ТП...»\*, 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 непредусмотрены 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) технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации:**

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Нормативный правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых документов	Рассмотрение заявки, проверка прилагаемой документации, принятие решений о дальнейшем статусе заявки, назначение ответственного за выполнение заявки. <i>Обращение заявителя на продление ранее выданных технических условий или о восстановлении ранее выданных технических условий, утрата которых наступила в связи с ликвидацией, реорганизацией, прекращением деятельности прежнего владельца (заявителя), продажей объектов и по иным причинам рассматривается в порядке и сроки, установленные для рассмотрения первичной заявки.</i>	Личное обращение в АО «Трансэнерго», либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	При отсутствии замечаний срок подготовки документов -30 дней, в случае отсутствия необходимых сведений АО «Трансэнерго» уведомляет заявителя в течение 6 рабочих дней.	п.8, п.10, п.14, п.15 «Правил ТП...»
2	Разработка технических условий	ТУ**являются неотъемлемой частью договора об осуществлении технологического присоединения, в них указывается точка присоединения, распределение обязанностей между сторонами по исполнению ТУ, требования к приборам учёта, к усилению существующей сети и т.д.	В бумажном виде	30 дней с момента подачи заявки, вручается вместе с договором об осуществлении технологического присоединения или с даты получения недостающих сведений	п.25 «Правил ТП...»

3	Подготовка договора об осуществлении технологического присоединения	Договор об осуществлении технологического присоединения должен содержать срок осуществления мероприятий, размер платы за технологическое присоединение и т.д.	Вручается лично заявителю, либо почтой заказным письмом 2 экземпляра договора об осуществлении технологического присоединения и ТУ		п.15, 16 «Правил ТП...»
4	Разрешение споров	В случае несогласия с предоставленным сетевой организацией проектом договора об осуществлении технологического присоединения Заявитель вправе направить мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору об осуществлении технологического присоединения	Личное обращение в АО «Трансэнерго» либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В течение 30 дней со дня получения подписанного со стороны АО«Трансэнерго» договора	п.15 «Правил ТП ...»

5	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора	Направляет один экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор	В течение 30 дней с даты получения подписанного со стороны АО «Трансэнерго» договора об осуществлении технологического присоединения	п.15 «Правил ТП...»
6	Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям АО «Трансэнерго»	Операторы сетевой организации выдают платёжные документы заявителям: счета на оплату услуг на технологическое присоединение	Личное обращение в АО «Трансэнерго»	Производится в соответствии с условиями договора	п.16(1)-16(4), 17 «Правил ТП...»
7	Выполнение Заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в ТУ	Силами сторонних электромонтажных организаций	Личное обращение в АО «Трансэнерго» либо почтой (заказным письмом с	Производится в соответствии с условиями договора	

			уведомлением о вручении)		
8	Получение разрешения уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя	Разрешение требуется: а) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: мощностью выше 670 кВт; напряжением свыше 10 кВ; мощностью до 150 кВт включительно по 2 и более источникам энергоснабжения; б) для заявителей (физических лиц, которые используют электроэнергию для бытовых или иных нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью) с мощностью энергообъектов: выше 15 кВт; с мощностью до 15 кВт по 2 категории надёжности	Личное обращение заявителя в Ростехнадзор	Согласно внутреннему регламенту Ростехнадзора	
9	Выполнение АО «Трансэнерго» мероприятий по технологическому присоединению (электромонтажные работы, фактическое присоединение и подача напряжения, составление и подписание актов)	Выполнение электромонтажных работ по строительству внешних сетей, если они предусмотрены ТУ, самостоятельно, либо с привлечением подрядных организаций. После проверки заявителем ТУ АО «Трансэнерго» осуществляет комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение энергопринимающих устройств заявителя и энергоустановок сетевой организации в точке балансового разграничения, фактическую подачу напряжения. Исполнение Сторонами обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения оформляется путём подписания актов.	Акта вручаются лично заявителю либо почтой заказным письмом по 2 экземпляра каждого из актов.	Мероприятия по технологическому присоединению должны быть выполнены согласно условиям договора	п.п. 16,18,19 «Правил ТП...»

Принятые сокращения:

Правила ТП - \* Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утверждённые Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004

\*\*ТУ — технические условия (приложение к договору об осуществлении технологического присоединения)