

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ»

Круг заявителей: физические лица, юридические лица или индивидуальные предприниматели

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: Постановление ГКРТ от 15.12.2020 N 430-122/гп-2020, от 10.02.2021 N 11-8/гп-2021

Условия оказания услуг (процесса): временное технологическое присоединение («стройка»)

- технологическое присоединение энергопринимающих устройств физических, юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, по третьей категории надежности, осуществляемое на ограниченный период времени к электрическим сетям ООО "ТранзитЭнергоМонтаж" классом напряжения ниже 35 кВ.
- наличие у заявителя заключенного с сетевой организацией договора об осуществлении технологического присоединения по постоянной схеме электроснабжения;
- заявителем самостоятельно обеспечивается проведение мероприятий по возведению новых объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств

Порядок оказания услуг (процесса): в соответствии с Правилами 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, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861 (далее по тексту - Правила). Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 (далее по тексту - Основы)

Общий срок оказания услуги (процесса): исчисляется со дня заключения договора и не может превышать 15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок)

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):



Директор ООО «ТранзитЭнергоМонтаж»
/ К.М. Киряшин
«ТранзитЭнергоМонтаж»
2021 год

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	<p>Подача заявки на технологическое присоединение по временной схеме электроснабжения</p>	<p>Заявка должна содержать следующие сведения:</p> <ul style="list-style-type: none"> реквизиты заявителя (для юридических лиц - полное наименование и номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность) наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации место нахождения заявителя запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств характер нагрузки; срок электроснабжения энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения <u>К заявке прилагаются:</u> <p>копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства (для заявителей, планирующих осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, расположенных в нежилых помещениях многоквартирных домов или иных объектах капитального строительства, - копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на нежилое помещение в таком многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства);</p> <p>*для юридических лиц - выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, для</p>	<p>Заявка предоставляется (по выбору Заявителя)</p> <ul style="list-style-type: none"> посредством личного Потребителя кабинета (приоритетная форма) офисе обслуживания потребителей форма заявки опубликована на сайте www.sso-tem.ru по почте 	<p>Расписка о получении заявки, определение полноты представленных сведений и документов (в случаях очной подачи заявки)</p>	<p>Пункты 8(1), 8(3), 8(4), 9, 10, 13. Правил</p>	

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
		<p>Индивидуальный предприниматель - выписка из Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, а также Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя, копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин;</p> <p>* Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя</p> <p>* Информация о реквизитах договора об осуществлении технологического присоединения по постоянной схеме электрообеспечения</p>				
2	<p>Рассмотрение заявки на технологическое присоединение по временной схеме</p>	<p>Сетевая организация рассматривает заявку на корректность указанных сведений, полноту приложенных к заявке документов и наличие заключенного договора по постоянной схеме электрообеспечения.</p>	<p>В случае отсутствия сведений и документов, приложенных к заявке, по постоянной схеме электрообеспечения отправляется уведомление (по выбору Заявителя) • по почте</p> <ul style="list-style-type: none"> • посредством Личного кабинета • Потребителя • офисе обслуживания потребителей 	<p>Уведомление о недостаточности сведений и (или) документов</p>	<p>Не позднее 3 рабочих дней со дня поступления заявки в сетевую организацию</p>	<p>Пункт 15 Правил</p>
3	<p>Подготовка и направление заявителю проекта договора технологического</p>	<p>По результатам рассмотрения заявки, сетевая организация составляет заполненный и подписанный ею проект договора в двух экземплярах и технические условия, как неотъемлемое приложение к договору, согласованные оперативно-диспетчерского соответствующим субъектом управления (при необходимости)</p>	<p>1) проект договора передается заявителю (передача договора заявителю зависит от способа, указанного в заявке) • в офисе</p>	<p>два экземпляра и технические условия</p>	<p>В течение 10 дней со дня получения заявки от заявителя, либо со дня представления заявителем</p>	<p>Пункт 15 Правил</p>

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
	<p>присоединения по временной и технических условий</p>		<p>обслуживания</p> <ul style="list-style-type: none"> • направляется на почтовый адрес заявителя • посредством Личного кабинета <p>Потребителя</p> <p>2) при необходимости направляется в адрес Заявителя уведомление об увеличении срока рассмотрения технических условий соответствующим субъектом оперативно диспетчерского управления</p>		<p>недостающих сведений</p>	<p>Ссылка на нормативный правовой акт</p>
4	<p>Направление подписанного договора технологического присоединения по временной схеме- или мотивированного отказа в адрес ООО "ТранзитЭнергоМонтаж"</p>	<p>1) Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в сетевую организацию</p> <p>2) Предложения к проекту договора (при наличии)</p> <p>3) Мотивированный отказ от его подписания с требованием о приведении его в соответствие с Правилами технологического присоединения, то он направляет их заказным письмом с уведомлением о вручении в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного со стороны ООО "ТранзитЭнергоМонтаж" проекта Договора технологического присоединения.</p>	<p>Договор передается заявителем в сетевую организацию</p> <ul style="list-style-type: none"> • в офисе обслуживания • по почте • посредством личного кабинета <p>Потребителя</p> <p>1) Договор и мотивированный отказ к нему передается заявителем в офис обслуживания</p> <p>2) Или направляется по почте заказным письмом с уведомлением о вручении</p>	<p>Подписанный со стороны заявителя договор технологического присоединения</p> <p>Новая редакция проекта договора и технических условий как неотъемлемое приложение к договору</p>	<p>в течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного со стороны ООО "ТранзитЭнергоМонтаж" проекта договора технологического присоединения</p> <p>Сетевая организация направляет новую редакцию проекта договора в течение 10 рабочих дней с даты получения такого требования</p>	<p>Пункт 15 Правил</p> <p>Пункт 15 Правил</p>
5	<p>Аннулирование заявки</p>	<p>Заявка на технологическое присоединение аннулируется в случаях:</p> <p>1) непредставления заявителем недостающих документов и сведений</p> <p>2) отсутствия от заявителя подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания</p> <p>3) расторжения договора технологического</p>	<p>Письменное уведомление по почте (либо по электронной почте, либо посредством Личного кабинета Потребителя)</p>	<p>Уведомление об аннулировании</p> <p>1) по истечению 20 рабочих дней со дня получения уведомления о недостающих сведениях и (или) документах с направлением</p>	<p>Пункт 15 Правил</p>	

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
		Присоединения по постоянной схеме			уведомления об аннулировании заявки - в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки 2) не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и/технических условий на технологическое присоединение 3) в день расторжения договора технологического присоединения по постоянной схеме	
6	Заключение договора технологического присоединения по временной схеме	Заключение договора временного технологического присоединения при наличии заключенного договора присоединения по постоянной схеме	Регистрационный договор	номер	Включение документа в реестр договоров	Пункт 15 Правил
7	Выдача заявителю счета на оплату	Порядок и размер оплаты определены условиями договора об осуществлении технологического присоединения	Счет на оплату выдается в офисах потребителей договором и техническими условиями	Счет на оплату	В течение дня заключения договора технологического присоединения	П. 16.4., 17 Правил
8	Передача документов в энергосбытовую организацию	Направление копии заключенного договора временного технологического присоединения и копии документов заявителя в энергосбытовую организацию, с которой заключен договор энергообеспечения (купли-продажи (поставки) электроэнергии)	Электронный обмен информацией	Внесение энергосбытовой организацией соответствующих изменений в договор	В течение 2 рабочих дней с даты заключения договора временного технологического присоединения	П. 15.1. Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
9	Выполнение мероприятий по осуществлению присоединения по временной схеме технологического присоединения временной по схеме	Подготовка объектов электросетевого хозяйства для осуществления присоединения по временной схеме	Письменное разрешение Заявителя на рассмотрение заявки и проектной документации	Готовность внешних электрических сетей электроснабжения к технологическому присоединению	15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок)	П. 53 Правил
	Выполнение мероприятий со стороны Заявителя, в соответствии с выданными техническими условиями границах своего земельного участка	<p>Расмотрение проектной документации Заявителя (от? границы раздела балансовой принадлежности до вводного устройства, включая коммутационные аппараты и приборы коммерческого учета электрической энергии) на соответствие ее требованиям технических условий, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной</p> <p>Для проведения проверки выполнения технических условий заявителем в сетевую организацию пакет документов и заявки о предоставлении следующих документов:</p> <p>а) копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) через офис</p>	Направление письменного уведомления о выполнении технических условий в произвольной форме с приложением необходимых документов и заявки о приеме прибора учета с указанием срока проведения мероприятия, направленное	Готовность внутренних электрических сетей электроснабжения к технологическому присоединению	15 рабочих дней (если в заявке не указан более продолжительный срок)	П. 25, 16 «б», 18 «г», 85 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
		<p>сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;</p> <p>б) копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, тепломеханике и связи, и обособляющих величину аварийной и технологической брони (при ее наличии), в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);</p> <p>в) документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;</p> <p>г) нормативные (временные нормативные) схемы электрических соединений объектов электроэнергетики, в том числе однопольная схема электрических соединений (электроустановки).</p> <ul style="list-style-type: none"> • для случаев, когда ТУ подлежат согласованию системным оператором: <ul style="list-style-type: none"> о информацию о технических параметрах и характеристиках энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики, входящих в их состав оборудования и устройств релейной защиты и автоматики, средств диспетчерского и технологического управления о документах, подтверждающие проведение проверки устройств (комплексов) релейной защиты и автоматики и их готовность к вводу в работу, настройку устройств 	<p>обслуживания потребителей, либо по почте, либо посредством Личного кабинета Потребителя</p>			

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
10	Приглашение Заявителя	<p>(комплексов) релейной защиты и автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления, включая принципиальные, функционально-логические схемы, программы релейной логики, данные по конфигурированию и параметрированию устройств (комплексов) релейной защиты и автоматики, исполнители схемы;</p> <ul style="list-style-type: none"> документы, подтверждающие выполнение требований к системам тепломеханики и связи, схемы организации оперативно-диспетчерской и технологической связи, протоколы испытаний каналов, устройств и средств связи; документ, подписанный соответствующим заявителем или сетевой организацией, подтверждающий выполнение мероприятий по вводу в работу энергопринимающего устройства или объекта электроэнергетики, включая проведение пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний 	через офис обслуживания потребителей (по телефону), либо по почте, либо посредством Личного кабинета Потребителя	Согласованные дата, время и место проведения процедуры проверки	в течение 3 рабочих дней со дня получения уведомления о выполнении технических условий	П. 83, 89, 98 Правил
11	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий, выданных Заявителю	<p>Уведомление о дате, времени и месте проведения процедуры:</p> <p>допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии</p>	через офис обслуживания потребителей (по телефону), либо по почте, либо посредством Личного кабинета Потребителя	Информирование о дате, времени и месте проведения процедуры	за 3 календарных дня до проведения осмотра	П. 151 Основ
11	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий, выданных Заявителю	<p>1. При поступлении в сетевую организацию уведомления от заявителя о выполнении технических условий, сетевая организация осуществляет выезд к Заявителю для осмотра его энергоустановки (с участием субъекта оперативно-диспетчерского управления - для случаев, предусмотренных Правилами)</p> <p>2. В случае наличия замечаний, выявленных при первом техническом осмотре энергопринимающих устройств</p>	Акты составляются по форме утвержденной (форма акта имеется на сайте www.sso-tep.ru) и передаются Заявителю после осмотра	Перечень замечаний, выявленных в ходе проверки и подлежащих исполнению, Акт допуска приборов учета	В течение 10 (25) дней со дня получения уведомления Заявителя	П. 18 «д», 83, 90, 96, от 102 Правил

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
		Устройство Заявителя на соответствие выполнения им технических условий, Заявитель повторно уведомляет сетевую организацию об устранении замечаний и об осуществлении повторного технического осмотра		эксплуатацию, Акт о выполнении заявителем технических условий		
12	Фактическое присоединение объектов Заявителя к электрически м сетям сетевой организации	Сетевая организация выполняет комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено")	Выполнение работ с выездом на место	Подключение энергопринимающих устройств Заявителя (коммутационные аппараты отключены)	В течение 15 рабочих дней со дня предоставления Заявителем подписанного Акта о выполнении заявителем технических условий	П.7 «Д» Правил
13	Фактическая подача напряжения	Фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного положения «включено»)	Выполнение работ с выездом на место	Фактический прием напряжения		П.7 «Д» Правил
14	Допуск приборов учета в эксплуатацию	Допуск в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения приборов учета электрической энергии	Выполнение работ с выездом на место	Акт допуска приборов учета в эксплуатацию		П.82.1, 91.1. Правил П.153 Основ «е», 19 Правил
15	Подписание и направление Заявителю Для подписания актов по технологическому присоединению по временной схеме	Подписание и направление Заявителю для подписания акта об осуществлении технологического присоединения по временной схеме	Подписанные со стороны ООО "ГранзитЭнергоМонтаж" акты направляются через офис обслуживания потребителей, либо по почте, либо посредством личного подписанного со стороны ООО "ГранзитЭнергоМонтаж" Потребителя	Акт об осуществлении технологического обслуживания потребителей, присоединения по либо по почте, либо посредством подписанной схеме, со стороны ООО "ГранзитЭнергоМонтаж"		
16	Подписание Актов по технологическому	Направление в адрес ООО "ГранзитЭнергоМонтаж" подписанный со стороны Заявителя Акт об осуществлении технологического присоединения	Подписанный со стороны Заявителя акт направляются через офис обслуживания	Подписанный со стороны Заявителя акт об осуществлении	В течение 3 рабочих дней со дня получения актов	По условиям договора

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
	присоединению по временной схеме		потребителей, либо по почте	технологического присоединения по временной схеме		
17	Передача документов в энергосбытовую организацию	Направление документов о присоединении в энергосбытовую организацию, с которой заключил договор продажи (поставки) электроэнергии	Электронный информационный обмен	Внесение энергосбытовой организацией соответствующих изменений в договор энергоснабжения (купли-продажи) (поставки) электроэнергии	В течение 2 рабочих дней со дня подписания заявителем и сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения	19.1. Правил

Контактная информация для направления обращений: контактный центр ООО «ТранзитЭнергоМонтаж» тел. 8-843-239-19-03.