

Паспорт услуги на временное технологическое присоединение энергопринимающих устройств

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение		<p>1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение с приложением необходимого пакета документов</p>	<p>Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заявка на сайте ООО «ЭнергоСтандарт» через Личный кабинет</p>	Не ограничен	Пункты 7 (а), 8, 9, 10, 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	<p>1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке</p>		3 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
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</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом,</p>	<p>10 дней со дня получения заявки;</p> <p>В случае отсутствия сведений (документов)</p>	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			технологического присоединения с техническими условиями	позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	10 дней с даты получения недостающих сведений	
			<p>2.2. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор (за исключением случаев подачи заявки в электронном виде)</p>		<p>В течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора.</p> <p>В случае не направления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, через 30 рабочих дней - заявка аннулируется</p>	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			2.3. Направление (выдача при очном	Письменная форма проекта договора,	В течение 10 дней со дня	Пункт 15 Правил технологического

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора</p>	<p>подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей</p>	<p>получения подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий</p>	<p>присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>2.4. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем</p>	<p>В письменной или электронной форме</p>	<p>Не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора</p>	<p>Пункт 15(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	Заклученный договор об осуществлении временного технологического присоединения	3.1. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором		В соответствии с условиями договора	Пункт 16, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			3.2. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором		В соответствии с условиями договора	
			3.3. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	Очное обращение заявителя в офис обслуживания потребителей, письменное обращение заказным письмом с предоставлением документов, на сайте ООО «ЭнергоСтандарт» через Личный кабинет	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
4	Проверка выполнения технических условий	Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий.	Акт о выполнении ТУ. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре	В течение 3-х дней со дня получения документов составляет и направляет для подписания заявителю	Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра	электроустановок замечания указываются в акте о выполнении ТУ		
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт о выполнении ТУ	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	Пункты 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.3. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной или электронной форме	В день проведения осмотра	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ¹

¹ Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			в эксплуатацию прибора учета			
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	4.4. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий	Акт о выполнении технических условий направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	3-дневный срок после проведения осмотра	Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.5. Заявитель возвращает в сетевую организацию подписанный со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной или электронной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий	Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		5.1. Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к		В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")			электрической энергии
			5.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В соответствии с условиями договора	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			5.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
6	Отсоединение объектов заявителя от электрических сетей	По окончании срока, на который осуществлялось технологическое присоединение с	6.1. Сетевая организация, письменно уведомляет заявителя о дате и времени отсоединения	В письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт	Не позднее, чем за 10 рабочих дней до дня отсоединения	Пункт 55, 56 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		<p>применением временной схемы электроснабжения, или при наличии основания для его досрочного прекращения:</p> <p>а) по обращению заявителя, поданному не позднее 10 дней до планируемой даты отсоединения;</p> <p>б) при расторжении договора об осуществлении технологического присоединения с применением постоянной схемы электроснабжения.</p>	<p>энергопринимающих устройств заявителя от объектов электросетевого хозяйства сетевой организации</p>	<p>получения</p>		<p>электрической энергии</p>
			<p>6.2. Выполнение работ по отсоединению энергопринимающих устройств заявителя</p>	<p>включительно на срок</p>	<p>До 12 месяцев (энергопринимающие устройства являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт); в соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункт 55, 56 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>6.3. Выдача Сетевой организацией Акта об отсоединении энергопринимающих устройств заявителю и направление Акта в энергосбытовую организацию</p>	<p>В письменной или электронной форме способом, позволяющим установить дату отправки и получения указанного акта</p>	<p>В течение 5 рабочих дней</p>	<p>Пункт 56 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>