

**Паспорт услуги на присоединение юридического лица (индивидуального предпринимателя), физического лица по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно**

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение		<p><b>1.1.</b> Заявитель подает заявку на технологическое присоединение с приложением необходимого пакета документов</p>	<p>Обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением. Для второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств – на сайте <b>ООО «Энергетик»</b> через Личный кабинет</p>	Не ограничен	<p>Пункты 8-10, 12.1, 104 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии<sup>1</sup></p>
		<p>При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством</p>	<p><b>1.2.</b> Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке</p>		<p>3 рабочих дней после получения заявки. В случае непредставления заявителем недостающих</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

					документов течение 20 рабочих дней – заявка аннулируется	
			<b>1.3.</b> Направление сетевой организацией в адрес субъекта розничного рынка копию заявки, а также копии документов, прилагаемых к заявке	Электронная	Не позднее 2 рабочих дней со дня поступления заявки	Пункт 107, 10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям		<b>2.1.</b> Размещение на сайте сетевой организации в личном кабинете заявителя: - условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям; - счета на оплату; - технических условий; - инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности		10 рабочих дней со дня поступления заявки	Пункт 105 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<b>2.2.</b> Оплата заявителем счета		В течение 5 рабочих дней с даты выставления	Пункт 106 Правил технологического присоединения

					счета	энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			- Уведомление субъекта розничного рынка, указанного в заявке об оплате счета		Не позднее окончания рабочего дня, следующего за днем поступления сведений об оплате счета	Пункт 106 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<b>2.3.</b> Несоблюдение заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок		В течение 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета заявка аннулируется	Пункт 106 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			- Уведомление субъекта розничного рынка, указанного в заявке об аннулировании заявки		В течение 2 рабочих дней со дня истечения срока оплаты счета заявка аннулируется	Пункт 106 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
<b>3</b>	Исполнение сторонами обязательств, предусмотренных договором	Заклученный договор об осуществлении технологического присоединения	<b>3.1.</b> Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения		В соответствии с условиями договора	Пункт 16, 104 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

			<p><b>3.2.</b> Выполнение сетевой организацией и заявителем мероприятий, предусмотренных договором</p>		В соответствии с условиями договора	Пункт 16.3, 18, 110 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<p><b>3.3.</b> Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов</p>		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	<p><b>4.1.</b> Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра</p>	<p>Акт о выполнении технических условий.</p> <p>При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя.</p> <p>При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки</p>	<p>Акт подписывается заявителем и сетевой организацией непосредственно в день проведения осмотра.</p> <p>Срок проведения мероприятий по проверке выполнения технических условий не должен превышать 10 дней со дня получения от заявителя</p>	Пункты 82-90 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

				уведомления о выполнении им технических условий	
	В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий	<b>4.2.</b> Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт о выполнении технических условий	Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению	Пункт 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		<b>4.3.</b> Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной или электронной форме	В день проведения проверки	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии <sup>2</sup>
	В случае выполнения заявителем требований технических условий	<b>4.4.</b> Выдача заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах	Акт о выполнении технических условий в электронной форме выдается заявителю	В день проведения проверки	Пункт 88, 110 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

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

5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		<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 технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<b>5.2.</b> Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения	Акт об осуществлении технологического присоединения в электронной форме выдается заявителю	В день размещения электронной формы акта	Пункт 110 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<b>5.3.</b> Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию	Электронная форма	Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого был составлен и размещен указанный документ	Пункт 110 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии