

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью свыше 670 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее-Заявитель) в целях технологического присоединения (далее - ТП) по одному источнику энергоснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью свыше 670 кВт включительно по одному источнику электроснабжения рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением ставок за 1 кВт или стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъектов РФ.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): 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:

- Если 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 - **1 год с даты заключения договора;**

- При несоблюдении всех вышеуказанных условий - **2 года** с даты заключения договора (если иные сроки (**но не более 4 лет**)) не предусмотрены инвестиционной программой ОАО «Российские железные дороги» или соглашением сторон).

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		1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение;	Очное обращение заявителя с заявкой в офис «Желдорэнерго», письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, либо посредством почтового ящика, расположенного в здании офиса «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» расположенного по адресу: 105062, город Москва, улица Покровка, дом 28, стр.2.	Не ограничен	Пункты 8, 9, 10 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии 1.

1 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 (далее «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии»)

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»	3 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15,21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		Предоставление сведений и документов, установленных законодательством	1.3. Заявитель предоставляет сетевой организации недостающие сведения и/или документы к заявке на технологическое присоединение	Очное обращение заявителя в офис «Желдорэнерго», письменное обращение заказным письмом с уведомлением, либо посредством почтового ящика, расположенного в здании офиса «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» расположенного по адресу: 105062, город Москва, улица Покровка, дом 28, стр.2.	в течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления п. 1.2. В случае непредставления заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления сетевая организация аннулирует	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
					заявку и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки.	
			1.4. Направление сетевой организацией копии заявки на рассмотрение системному оператору	-	5 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	При необходимости согласования сетевой организации технических условий с системным оператором	2.1. Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с Системным оператором	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»	-	Пункт 15,21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>2.2. Направление (выдача при очном посещении офиса) сетевой организацией проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»</p>	<p>20 рабочих дней со дня получения заявки; - не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором технических условий</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>2.3. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» по почте, либо при очном посещении офиса) в сетевую</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны заявителя/либо мотивированный отказ от подписания проекта договора</p>	<p>10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивирован-</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>организацию с приложением документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего настоящий договор</p>		<p>ного отказа от его подписания через 30 рабочих дней – заявка аннулируется.</p>	
			<p>2.4. Направление (либо выдача при очном посещении офиса) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора</p>	<p>Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»</p>	<p>10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами технологического присоединения</p>	<p>Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>2.5. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор</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</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем.</p>			
3	<p>Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором</p>	<p>Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения</p>		<p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункт 15, 16(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором</p>		<p>В соответствии с условиями договора</p>	<p>Пункт 15, 16(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором</p>		<p>В соответствии с условиями договора</p>	

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>3.4. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов</p>	<p>Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов</p>	<p>После выполнения технических условий</p>	<p>Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
		<p>При необходимости согласования сетевой организации технических условий системным оператором</p>	<p>3.5. Направление сетевой организацией уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов</p>	<p>Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения</p>	<p>В течение 2 дней со дня получения от заявителя</p>	<p>Пункты 90-102 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
4	Проверка выполнения технических условий	Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	<p>4.1. 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 осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной форме уведомляет об этом заявителя. При осмотре электроустановок замечания указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки</p>	в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре	<p>4.2. Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно-диспетчерского управления</p>	Согласованный Акт осмотра (обследования) электроустановки		Пункт 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>4.3. Потребитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства</p>	<p>Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления</p>	<p>в течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя</p>	<p>Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
		<p>В случае невыполнения заявителем требований технических условий, получение от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий</p>	<p>4.4. Повторный осмотр электроустановки заявителя</p>	<p>Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме.</p>	<p>Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.</p>	<p>Пункт 89, 98 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>4.5. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета.</p>	<p>Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме</p>	<p>В день проведения проверки</p>	<p>Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии, утв. постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442</p>
		<p>В случае выполнения заявителем требований технических условий</p>	<p>4.6. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах</p>	<p>Акт о выполнении технических условий в письменной форме выдаются заявителю</p>	<p>3-дневный срок после проведения осмотра</p>	<p>Пункт 87, 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>
			<p>4.7. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий</p>	<p>Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»</p>	<p>В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией акта о выполнении технических условий</p>	<p>Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям ОАО «Российские железные дороги»		<p>5.1 Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").</p>		В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<p>5.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения; Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон</p>	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ», либо в день осмотра	В соответствии с условиями договора	Пункт 19(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			<p>5.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию</p>	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию.	Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Часы работы: с 9:00 до 18:00 (обеденный перерыв: с 13:00 до 14:00)

Клиентский отдел: +7 (495) 995-92-27

Секретарь: +7 (495) 995-92-26

E-mail: info@zdenergo.ru

Местонахождение: [105062, город Москва, улица Покровка, дом 28, стр.2.](#)