



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА САМАРСКОЙ
ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 21.02.2012 № 26

О размере платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Энергетик»

В соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 «Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил 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», руководствуясь Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФСТ России от 30.11.2010 № 365-э/5, протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 21.02.2012 № 7-Э

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Энергетик» на 2012 год в размере 737 руб./кВт (без НДС)* согласно приложения №1 к настоящему приказу.
2. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.
3. Настоящий приказ вступает в силу с момента официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра – руководителя департамента тарифного регулирования (Гаршину).

Министр

С.Н. Зинченко

<*> - установленный размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям рассчитан в соответствии с разделом III Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом ФСТ России от 30.11.2010 №365-э/5, и применяется:

- к заявителям с присоединяемой мощностью более 15 кВт;
- к заявителям, подающим заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной присоединенной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в случае если расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности.

**Калькуляция стоимости мероприятий, осуществляемых при технологическом
 присоединении к электрическим сетям ООО "Энергетик"**

руб./кВт

№	Наименование мероприятий	Утвержденная ставка платы
1	2	3
	Итого ставка платы за технологическое присоединение	737,0
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование, всего, в т.ч.	162,0
1.1	Выезд специалиста на место работ	108,2
1.2	Работа по подготовке и выдаче ТУ	53,8
2	Разработка сетевой организацией проектной документации, всего	187,9
2.1	Выполнение ТУ сторонами	187,9
3	Выполнение ТУ сетевой организацией, всего	
	в т.ч. расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики:	
3.1	строительство воздушных и (или) кабельных линий	
3.2	строительство пунктов секционирования	
3.3	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35 кВ	
3.4	строительство центров питания; подстанций классом напряжения 35 кВ и выше (ПС)	
3.5	организация автоматизированного учета электроэнергии	
3.6	организация телемеханики (телеуправление, телеизмерение)	
3.7	организация устройств релейной защиты и ПА, организация связи, компенсация емкостных токов	
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ, всего, в т.ч.	195,5
4.1	Работы по проверке Исполнителем выполнения ТУ со стороны заказчика	130,3
4.2	Работы по техническому осмотру (обследованию) присоединяемых энергопринимающих устройств Заказчика уполномоченным органом государственной власти при участии представителей Исполнителя	65,2
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств, всего, в т.ч.	
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети, всего, в т.ч.	191,7
6.1	Работы и фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергоустановок Заказчика в электрической сети	139,8
6.2	Составление акта о технологическом присоединении	51,9

Утверждаю:

Министр

С.Н. Зинченко