



## УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

19 июня 2013 года  
г. Орел

№ 885-Т

Об установлении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Орелоблэнерго» энергопринимающих устройств ИП Шишова В. В.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, приказом ФСТ России от 11 сентября 2012 года № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением об Управлении по тарифам Орловской области, утвержденным Постановлением Правительства Орловской области от 30 апреля 2009 года № 27, приказываю:

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Орелоблэнерго» энергопринимающих устройств ИП Шишова В. В., расположенных по адресу: г. Орел, ул. Автовокзальная, дом 59а мощностью 250,0 кВт напряжением 6,0 кВ согласно приложения.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 20 июня 2013 года.

Заместитель начальника Управления

Т. А. Бондарева



Приложение к приказу  
Управления по тарифам  
Орловской области  
от 19 июня 2013 г. № 855-а

**Стоимость мероприятий, осуществляемых при технологическом  
присоединении**

тыс. руб. (без НДС)

№	Наименование мероприятий	Утвержденная ставка платы
1	2	3
	Итого плата за технологическое присоединение	3,446
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий ТУ и их согласование	0,808
2	Разработка сетевой организацией проектной документации	0,000
3	Выполнение ТУ сетевой организацией	0,000
3.1	Строительство	0,000
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем ТУ	0,829
5	Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств	0,196
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	1,613