



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ

ТАРИФОВ

П Р И К А З

от « 29 » июля 2014 года

№ 66-э/э

г. Оренбург

Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Экспертэнергоаудит» на территории Оренбургской области

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 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 (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям», Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года № 209-э/1, а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на коллегии департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (протокол от 29 июля 2014 года № 24), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за выполнение мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (энергетических установок) к электрическим сетям ООО «Экспертэнергоаудит» на территории Оренбургской области вне зависимости от имеющихся ограничений в сети:

Заявитель	Мощность заявителя	Уровень напряжения, кВ	Категория надежности	Плата за присоединение, руб.
Физические лица, присоединение энергопринимающих устройств которых используется для бытовых или иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, юридические лица	до 15 кВт, включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности)	до 20 включительно	III	550,00* (с НДС)

или индивидуальные предприниматели				
Юридические лица – некоммерческие организации для поставки электроэнергии гражданам	до 15 кВт, включительно на каждого члена организации	до 20 включительно	III	550,00* (с НДС) с каждого абонента
Религиозные организации	до 15 кВт, включительно, с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности	до 20 включительно	III	550,00* (с НДС)
Физические и юридические лица, индивидуальные предприниматели для временного присоединения принадлежащих им энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов	до 15 кВт, включительно, с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности	до 20 включительно	III	550,00* (с НДС)

* При условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов необходимого заявителю класса напряжения электросетевого хозяйства ООО «Экспертэнергоаудит», составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности. В границах муниципальных районов, городских округов Оренбургской области Заявитель может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании не более одного раза в течение трех лет.

В случае если с учетом последующего увеличения максимальной мощности ранее присоединенного устройства максимальная мощность превысит 15 кВт и (или) превышены вышеуказанные расстояния, расчет платы за технологическое присоединение производится посредством применения ставок за единицу максимальной мощности, пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

2. Объем выпадающих доходов по сетям ООО «Экспертэнергоаудит» - 7752321,61 рублей. Размер экономически обоснованной ставки платы – 144037,61 рублей/присоединение (без НДС).

3. Установить стандартизированные тарифные ставки:

3.1. на осуществление мероприятий не связанных со строительством воздушных и кабельных линий и трансформаторных подстанций:

Наименование мероприятия	Уровень напряжения до 10 кВ
	Объем присоединяемой максимальной мощности до 150 кВт (включительно)
	руб./кВт
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей по временной и постоянной схеме электроснабжения С ₁	315,19
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ) Заявителю С _{1,1}	64,43
Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ С _{1,2}	24,48
Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя С _{1,3}	-
Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств Заявителя в электрической сети С _{1,4}	226,28

3.2 на покрытие расходов по строительству воздушных линий:

Наименование	Обозначение	Уровень напряжения, кВ	Объем присоединяемой максимальной мощности, кВт	Размер ставки, руб./км, (в ценах 2001 года)
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации, связанных со строительством воздушных линий (ВЛ)	C ₂	до 10	до 150 (включительно)	255165,53

3.3 на строительство подстанций:

Наименование	Обозначение	Уровень напряжения, кВ	Объем присоединяемой максимальной мощности, кВт	Размер ставки, руб./кВт, (в ценах 2001 года)
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации, связанных со строительством подстанций	C ₄	до 10	до 150 (включительно)	675,14

3.4 ставку за единицу максимальной мощности (руб./кВт) на осуществление организационных мероприятий принять равной стандартизированной тарифной ставке C₁ на осуществление мероприятий не связанных со строительством воздушных и кабельных линий и подстанций

Наименование мероприятия	Заявители до 150 кВт (включительно), уровень напряжения до 10 кВ		
	Разбивка НВВ по каждому мероприятию, руб.	Объем максимальной мощности, кВт	Ставка для расчета платы по каждому мероприятию, руб./кВт
Ставка за единицу максимальной мощности на технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей по временной и постоянной схеме электроснабжения	31519,00	100	315,19
Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий (ТУ) Заявителю	6443,00	100	64,43
Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	2448,00	100	24,48
Участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора присоединяемых Устройств Заявителя	-	-	-
Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств Заявителя в электрической сети	22628,00	100	226,28

3.5 ставку за единицу максимальной мощности на строительство воздушных линий:

Наименование мероприятия		Уровень напряжения до 10 кВ	
		Объем присоединяемой максимальной мощности, кВт	
		до 150	
Ставка за единицу максимальной мощности на покрытие расходов по строительству воздушных линий, в ценах текущего периода	руб./кВт	2648,44	

3.6 ставку за единицу максимальной мощности на осуществление мероприятий, связанных со строительством комплектных трансформаторных подстанций принять на уровне стандартизированной тарифной ставки C₄ в ценах текущего периода – 3193,41 руб./кВт.

4. Утвердить формулы расчета платы за технологическое присоединение:

при отсутствии необходимости реализации мероприятий «последней мили»:

$$C_1 \times N_i = P_i \text{ (без «последней мили»), руб. (без НДС)}$$

где

P_i – плата за технологическое присоединение;

N_i – объем присоединяемой максимальной мощности, указанный в заявке;

C_1 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов по мероприятиям.

при прокладке ВЛ:

$$(C_1 * N_i) + (C_{2i} * k^{\text{ст.изм.}} * L_i) = P_{2i}, \text{ руб. (без НДС)}$$

где

P_{2i} – плата за технологическое присоединение;

N_i – объем присоединяемой максимальной мощности, указанный в заявке;

C_{2i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов по строительству воздушной и (или) кабельной линии;

L_i – протяженность воздушной и (или) кабельной линии;

$k^{\text{ст.изм.}}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для Оренбургской области, определяемый федеральным органом исполнительной власти в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

при строительстве КТП:

$$(C_1 * N_i) + (C_{4i} * k^{\text{ст.изм.}} * N_i) = P_{4i}, \text{ руб. (без НДС)}$$

где

$P_{4i} \text{ (ТП)}$ – плата за технологическое присоединение;

N_i – объем максимальной мощности, указанный в заявке;

C_{4i} – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов по строительству КТП;

$k^{\text{ст.изм.}}$ – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для Оренбургской области, определяемый федеральным органом исполнительной власти в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

при строительстве воздушной линии и КТП:

$$(C_1 * N_i) + (C_{2i} * k^{\text{ст.изм.}} * L_i) + (C_{4i} * k^{\text{ст.изм.}} * N_i) = P_i$$

5. Признать утратившим силу приказ департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов от 3 декабря 2013 года № 118-э/э «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Экотек интернешнал систем» на территории Оренбургской области».

6. Настоящий приказ вступает в силу после его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
директора департамента



А.В. Шумский