

Зончарову В.Ч.
г. Рукооборудование + промснаб
районе в ОБДК + переговоры!

Заключение

по пересмотру установленного индивидуального тарифа на услуги по передаче
21.04.11 электрической энергии на 2011 год
 для ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж»

Приказом Т от 24.12.2010г. № 44/18 на 2011 год для
 ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж» установлен индивидуальный тариф на услуги по
 передаче электрической энергии, оказываемые ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж»,
 для филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго», в двух вариантах:

1) двухставочный с учетом 2-х ставок (без НДС):

-ставка на содержание сетей ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж» - 7255,52
 руб./МВА в месяц (из расчета на МВА присоединенной мощности в месяц),

-ставка на оплату потерь (технологического расхода) электроэнергии на ее
 передачу по сетям ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж» - 72,55 руб./МВтч (из расчета
 на объем полетного отпуска электроэнергии из сети на сторону);

2) одноставочный в размере 251,24 руб./Мвтч (без НДС) (из расчета на объем
 полетного отпуска электроэнергии из сети на сторону).

Для обеспечения роста среднего одноставочного тарифа на услуги по передаче
 электрической энергии по региону не выше 15% от аналогичных показателей 2010г. в
 соответствии с пунктом 9 Постановления Правительства Российской Федерации от
 27.12.2010 г. № 1172 «Об утверждении Правил оптового рынка электрической
 энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства
 Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка
 электрической энергии и мощности» произведен пересмотр индивидуальных тарифов
 на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые территориальными
 сетевыми организациями Воронежской области.

Основанием для пересмотра индивидуального тарифа – уточнение стоимости
 потерь (технологического расхода) электроэнергии за счет корректировки цены на
 покупку потерь и сбытовой надбавки гарантировшего поставщика.

Исходя из вышеизложенного, произведен пересчет ставки на оплату потерь
 электроэнергии в составе индивидуального тарифа на услуги по передачи для сетевых
 организаций.

Стоимость потерь (технологического расхода) электрической энергии на ее
 передачу по сетям ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж», приобретаемых у
 ОАО «Воронежатомэнергосбыт» на основании соответствующего договора, в сумме
 542,31 тыс. руб. определена исходя из объема потерь в количестве 415,5 тыс. кВтч и
 цены покупки потерь электроэнергии у ОАО «Воронежатомэнергосбыт» в размере
1305,21 руб./МВтч. При этом в составе скорректированной цены покупки потерь
 учтены: цена покупки электроэнергии на оптовом рынке для
 ОАО «Воронежатомэнергосбыт» с увеличением на 15% от принятой при
 установлении тарифов на 2010г., сбытовая надбавка ОАО «Воронежатомэнергосбыт»
 и услуги оптового рынка.

Необходимая валовая выручка (НВР) на содержание электрических сетей
 ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж» на 2011 год сохранена на уровне, принятом при

установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электроэнергии с 01.01.2011г., и составляет 1741,33 тыс. руб.

В результате проведенных корректировок предлагается к установлению на 2011 год индивидуальный тариф на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж» для филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго», в двух вариантах:

1) двухставочный, с учетом 2-х ставок (без НДС):

- ставка на содержание эл.сетей ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж» 72,55,52 руб./МВА в месяц (из расчета на МВА присоединенной мощности в месяц);
- ставка на оплату потерь (технологического расхода) электроэнергии на ее передачу по сетям ООО «УГМК Рудормаш-Воронеж» – 55,65 руб./МВтч (из расчета на объем полезного отпуска электроэнергии из сети на сторону);

2) одноставочный в размере 234,34 руб./Мвтч (без НДС) (из расчета на объем полезного отпуска электроэнергии из сети на сторону).

Начальник отдела регулирования тарифов
на электроэнергию

И.А. Рябошапка

Заместитель начальника отдела технической
экспертизы и энергетических балансов

С.А. Арапов

Исп. Губченко О.Н.

Министерство ИВ
с ГУП
с «это» период
потребности для отключения.
Вернуто ИВ,
26.04.2011
Губченко

КАЛЬКУЛЯЦИЯ
СТОИМОСТИ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
ООО "УГМК Рудгормаш - Воронеж"
 на **2011** год

н/п	Наименование статей	Ед. изм.	Утверждено УРТ с 01.01. 2011г.	Факт 2010г.	Регулируемый период 2011г.	Коэффициент изменения к базовому периоду	Препложение УРТ		
							затраты на 2011г.	коэффиц. изм. к утв. УРТ	коэф.изм. по отнош. к предл. предпр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Зарплата основная и дополнительная производственных рабочих	тыс.руб.	1264,8				1264,8		
2	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	432,6				432,6		
3	Общепроизводственные расходы, в т.ч.:	тыс.руб.	2532				2532		
3.1	Амортизация производственного оборудования, транспортных средств, зданий, сооружений	тыс.руб.							
3.2	Ремонт основных фондов	тыс.руб.	824,6				824,6		
3.3	Зарплата основная и дополнительная, отчисления на соцнужды прочего производственного персонала	тыс.руб.	198,5				198,5		
3.4	Другие расходы	тыс.руб.	1508,9				1508,9		
4	Недропромышленная себестоимость	тыс.руб.	4229,4				4229,4		
5	Удельный объем поступления эл/энергии на сторону, в общем объеме поступления эл/энергии в сеть	%	24,7				24,7		
6	Цеховая себестоимость эл/энергии отпускаемой на сторону	тыс.руб.	1043,52				1043,52		
7	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	539,5				539,5		
8	Недополученные доходы за 2010г.								
9	Полная себестоимость по содержанию электрических сетей	тыс.руб.	1583,02				1583,02		
10	Рентабельность	%	10				10		
11	Прибыль	тыс.руб.	158,30				158,30		
12	НВВ на содержание электр. сетей	тыс.руб.	1741,33				1741,33		
13	Присоединенная мощность	MVA	20				20		
14	Ставка на содержание эл.сетей	руб/МВтч	7255,52				7255,52		
15	Плата за потери	тыс.руб.	707,03				542,31	0,77	
16	Объем полезного отпуска на сторону	тыс.кВтч	9745				9745		
17	Ставка на оплату потерь	руб/МВтч	72				55,65	0,77	
18	Одноставочный тариф на услуги по передаче эл/энергии	руб/МВтч	251,24				234,34	0,93	
Справочно:									
1.	Объем поступления эл/энергии в сеть	т.кВтч	41180,5				41180,5		
2.	Объем поступления эл/энергии на сторону	т.кВтч	10160,5				10160,5		
3.	Потери в сетях на сторону	т.кВтч	415,5				415,5		
4.	Потери в сетях на сторону	%	4,09				4,09		

*Субботин
С.Ю.*