



ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

Правительство Калининградской области		
СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ		
ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ		
Исход. №	3517/2	
* 29 *	12	2012г.

Дано из зкоа.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Правления

О.И.

Виноградова Е.И.

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания Правления Службы по государственному регулированию
цен и тарифов Калининградской области

«24» декабря 2012 года



№ 125/12

Председательствовала:

Виноградова Е.И. – первый заместитель руководителя (директора);

Присутствовали члены Правления:

Коренькова Л.В. – заместитель руководителя (директора);

Барданова М.В. - начальник отдела регулирования и контроля цен и тарифов на
водоснабжение, водоотведение и утилизацию ТБО.

Приглашенные:

Еременко И.Н. – эксперт.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении индивидуальных тарифов на услуги по передаче
электрической энергии по распределительным сетям для взаиморасчетов между
территориальными сетевыми организациями на 2013 год и корректировке
долгосрочных параметров регулирования на услуги по передаче электрической
энергии для территориальных сетевых организаций на период 2013-2014 годов.

1.2. Об утверждении индивидуального тарифа на услуги по передаче
электрической энергии по распределительным сетям ОАО
«Калининградгеофизика» на 2013 г и корректировке долгосрочных параметров
регулирования на период 2013-2014 годов.

Еременко И.Н. доложила присутствующим: в Службу поступило заявление
(вх. № 1359 от 27.04.2012 г.) по вопросу установления тарифа на услуги по передаче
электрической энергии по распределительным сетям ОАО «Калининградгеофизика»
на 2013 год.

ОАО «Калининградгеофизика» (далее – Общество) оказывает услуги по
передаче электрической энергии сторонним потребителям. Объем объектов
электросетевого хозяйства в условных единицах составляет 24,3 у.е.

В соответствии с действующим законодательством, начиная с 2012 года,
формирование и регулирование тарифов на услуги по передаче электрической
энергии выполняется на основе долгосрочных параметров регулирования.

На 2013 г. НВВ сетевых организаций сформирована на основе установленных ФСТ России предельных уровней регулируемых тарифов на электрическую энергию (мощность) на 2013 год, утвержденных приказом от 09.10.2012 г. № 228-э/1.

В 2013 году предельный максимальный уровень по субъекту с 01.01.2013 года принят приказом ФСТ России на уровне, установленного с 01.07.2012 года. В связи с этим, единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии тарифы на период с 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года остаются на уровне, установленного с 01 июля 2012 года, с 1 июля 2013 года не более чем на 10 процентов, установленных с 1 января 2013 года.

При применении метода долгосрочной индексации темп роста одноставочного (котлового) тарифа на каждый год 1-го долгосрочного периода регулирования не должен превышать темпа, установленного прогнозом социально-экономического развития РФ на соответствующий год, что позволяет сдерживать ежегодные темпы роста тарифов.

Расчет тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям территориальных сетевых организаций сформирован на 2013 год методом долгосрочной индексации необходимой валовой выручки.

Ожидаемый полезный отпуск электроэнергии в 2013 году сторонним потребителям составит 0,875 млн. кВтч, заявленная мощность – 0,315 МВт.

В сводном прогнозном балансе на 2013 год, утвержденном приказом ФСТ России от 29 ноября 2012 г. N 312-э/1 «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2013 год» объемы потерь электроэнергии в сетях Общества учтены, в размере 0,025 млн.кВт.ч.

Служба произвела корректировку необходимой валовой выручки на услуги по передаче электрической энергии на 2013 год. Подконтрольные расходы были скорректированы с учетом индекса потребительских цен, установленных прогнозом социально-экономического развития РФ на 2013 год. Неподконтрольные расходы приняты методом экономически обоснованных расходов.

Расчет расходов на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям Общества на 2013 год представлен в таблице:

Расчет коэффициента индексации						
		Единица измерения	2011 год утв.	2012 год утв.	2013 проект	2014 проект
1.	инфляция	%	7,90%	5,10%	7,1%	5,4%
2.	индекс эффективности операционных расходов	%		1%	1%	1,0%
3.	количество активов	y.e.		24,30	24,30	24,30
4.	индекс изменения количества активов	%			0,00%	0,00%
5.	коэффициент эластичности затрат по росту активов				75,0%	75,0%
6.	итого коэффициент индексации				1,060	1,043
1. Расчет подконтрольных расходов						
1.1.	Сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс.руб.	7,30	8,48	8,99	9,38
1.2.	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	52,03	54,30	57,57	60,07
1.3.	Прочие расходы	тыс.руб.	8,39	8,58	9,10	9,50
ИТОГО подконтрольные расходы		тыс.руб.	67,72	71,36	75,66	78,95
2. Расчет неподконтрольных расходов						
2.1.	Амортизационные отчисления	тыс.руб.	2,74	2,77	3,20	3,20
2.2.	Налоги,всего, в том числе:	тыс.руб.	23,85	24,31	26,71	27,43
2.2.1	плата за землю	тыс.руб.	6,16	5,85	5,21	5,49

2.2.2	налог на имущество	тыс.руб.		3,6	3,79
2.5.3	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	17,69	18,46	17,90
ИТОГО неподконтрольных расходов		тыс.руб.	26,59	27,08	29,91
3.	НВВ Всего	тыс.руб	94,31	98,44	105,58

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178 «О Ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», с 1 января 2013 г. к ставки, используемой для целей определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях, применяется понижающий коэффициент 0,9 в случае применения величины технологического расхода (потерь) электрической энергии исходя из прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) на соответствующий период регулирования.

На 1-е полугодие 2013 года тарифы рассчитаны с учетом НВВ на 1-е полугодие 2013 года в размере 51,28 тыс. руб.; объемом электроэнергии – 0,445 млн.кВтч; мощности – 0,315 МВт.

Расходы на компенсацию потерь электрической энергии на 1-е полугодие 2013г. составляют 15,76 тыс. руб., которые определены исходя из фактической стоимости покупки потерь на 1-е полугодие 2013 г. в размере 1 400,616 руб./МВт·ч и объема технологического расхода (потерь) электрической энергии 0,013 млн.кВтч с учетом понижающего коэффициента 0,9.

Индивидуальный тариф на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ОАО «Янтарьэнерго» и ОАО «Калининградгеофизика» с 01 января 2013 года по 30 июня 2013 года составил:

Двухстavочный тариф (без учета НДС)		Одностavочный тариф (без учета НДС)
ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч
27 134,07	35,41	150,65

На 2-е полугодие тарифы рассчитаны с учетом НВВ на 2-ое полугодие 2013 года в размере 54,29 тыс. руб.; объемом электроэнергии – 0,43 млн. кВтч; мощности – 0,315 МВт.

Расходы на компенсацию потерь электрической энергии на 2-е полугодие 2013г. составляют 16,89 тыс. руб., которые определены исходя из фактической стоимости покупки потерь на 2-е полугодие 2013 г. в размере 1 538,654 руб./МВт·ч и объема технологического расхода (потерь) электрической энергии 0,012 млн.кВтч с учетом понижающего коэффициента 0,9.

Индивидуальный тариф на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ОАО «Янтарьэнерго» и ОАО «Калининградгеофизика» с 01 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года составит:

Двухстavочный тариф (без учета НДС)		Одностavочный тариф (без учета НДС)
ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч
28 726,16	39,29	165,55

Служба произвела корректировку долгосрочных параметров регулирования на 2013-2014 гг.:

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Максимальная возможная корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с учетом достижения установленного уровня надежности и качества услуг		
ОАО «Калининградгеофизика»	2013	0,07566	1,0	75,00	0,00		
	2014	0,07895	1,0	75,00	0,00		

НВВ по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь):

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
		тыс. руб.
ОАО «Калининградгеофизика»	2013	105,58
	2014	109,58

Представители ОАО «Калининградгеофизика» были ознакомлены с проектом тарифов на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям, долгосрочными параметрами регулирования, НВВ на долгосрочный период регулирования и выразили свое согласие с предлагаемыми к утверждению тарифами на услуги по передаче электроэнергии, а также с долгосрочными параметрами регулирования.

На основании обращения регулируемой стороны рассмотрение и утверждение индивидуального тарифа на услуги по передаче электрической энергии проводится без участия представителей Общества (вх. № 4410 от 24.12.2012 г.).

В результате обсуждения, члены Правления единогласно приняли решение утвердить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ОАО «Янтарьэнерго» и ОАО «Калининградгеофизика» с календарной разбивкой на 2013 год, долгосрочные параметры регулирования на 2013-2014 гг., НВВ на услуги по передаче электрической энергии на 2013-2014 гг. (без учета оплаты потерь) в предложенном Службой размере.

2. О публикации и вступлении решения в силу

Члены Правления единогласно приняли решение о публикации приказов об утверждении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между территориальными сетевыми организациями Калининградской области на 2013 год, о внесении изменений в приказ Службы от 26 декабря 2011 года № 134-02Э/11 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования на услуги по передаче электрической энергии для территориальных сетевых организаций на период 2012-2014 годов» и о вступлении приказов в силу с 01 января 2013 года.

Приложение: приказы на 4 листах.

Составила:

Еременко И.Н.