

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРОТОКОЛ

заседания правления


14 декабря 2015 г.

№ 97

г. Южно-Сахалинск

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления

 Д.В.Чекрышев

« ___ » _____ 2015 г.

Присутствовали:

Чекрышев Д.В. – председатель правления

Члены правления:

Никулина Г.В.

Черкасова Л.А.

Гурина Л.Н.

Андреева А.Н.

Члены комиссии: Савостин И.В., Корендин О.А., Устюгова Е.В.

Повестка дня

Об установлении тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для потребителей Дальневосточной дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» на 2016-2018 годы.

Чекрышев Д.В. предоставил слово уполномоченному по делу.

Савостин И.В. – уполномоченный по делу № 2 – 957 от 14 августа 2015 года доложил членам правления, что Дальневосточная дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной Дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (далее – ОАО «РЖД») обратилось в РЭК Сахалинской области с заявлением от 09 апреля 2015 года № 204 на установление тарифа на тепловую энергию на 2016 - 2018 годы по следующим источникам теплоснабжения на территории Сахалинской области:

1) Котельная ДГС станции Поронайск – в размере 9296,89 руб. за 1 Гкал. с ростом к утвержденному при тарифном регулировании 2015 года (5374,69 руб.) на 73 % (3922,2 руб.).

2) Котельная ПМС станции Поронайск – в размере 4682,77 руб. за 1 Гкал. с ростом к утвержденному при тарифном регулировании 2015 года (2829,87 руб.) на 65,5% (+1852,9 руб.).

3) Котельная станции Взморье – в размере 13025,32 руб. за 1 Гкал. с ростом к утвержденному при тарифном регулировании 2015 года (3961,53 руб.) на 9063,79 руб.

4) Котельная станции Холмск – Северный - в размере 12292,99 руб. за 1 Гкал., с ростом к утвержденному при тарифном регулировании 2015 года (6854,95 руб.) на 79% (+5438,04 руб.).

5) Котельная станции Макаров – в размере 16848,39 руб. за 1 Гкал., с ростом к утвержденному при тарифном регулировании 2015 года (9916,56 руб.) на 6931,83 руб.

Расчётные материалы на тепловую энергию выполнены в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ РФ от 13.06.2013 № 760-э.

Экономическая и техническая экспертизы выполнены на основании расчётных материалов ОАО «РЖД» с учётом дополнительно представленных Обществом по запросу РЭК Сахалинской области.

Формирование тарифов выполнено методом индексации установленных тарифов.

Заключения управлений технической и экономической экспертиз к расчётным материалам, а также проект приказа на установление тарифов на тепловую энергию и теплоноситель, поставляемые потребителям ОАО «РЖД» на территории Сахалинской области, на 2016-2018 годы были направлены в адрес Общества письмом от 11 декабря 2015 года № 3506.

Основания, по которым ОАО «РЖД» отказано во включении в расчёт тарифов отдельных расходов, подробно изложены в заключениях управлений технической и экономической экспертиз.

При расчете тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для потребителей ОАО «РЖД» учитывались показатели инфляции и индексы цен производителей:

№ п.п.	Параметры расчета расходов	2016	2017	2018
	Индекс потребительских цен (ИПЦ)	1,074	1,058	1,055
Индексы цен производителей				
1	Пр-во, передача и распределение эл.энергии	1,113	1,084	1,080
	<i>с июля</i>	1,086	1,081	1,079
2	Пр-во, передача и распределение т/энергии	1,078	1,066	1,067
	<i>с июля</i>	1,150	1,150	1,150
3	Услуги водоснабжения	1,075	1,060	1,051
	<i>с июля</i>	1,150	1,150	1,150
4	Услуги водоотведения	1,094	1,060	1,051
	<i>с июля</i>	1,150	1,150	1,150
5	Уголь энергетический	1,050	1,072	1,058
6	Пр-во нефтепродуктов	1,033	1,061	1,062
7	Грузовой транспорт	1,100	1,048	1,046
8	Индекс цен промышленности (ИЦП) без продукции ТЭКа	1,062	1,063	1,059

В соответствии с заключениями экспертов необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей ОАО «РЖД» котельной ДГС станции Поронайск на долгосрочный период составит:

- на 2016 год – 66,6 тыс. руб., со снижением к выручке, заявленной Обществом (74,4 тыс. руб.), на 7,8 тыс. руб. или 10,5%. Рост к выручке, утвержденной в действующем тарифе (43 тыс. руб.), на 23,6 тыс. руб. или 54,88 %;

- на 2017 год – 69,5 тыс. руб. Рост к выручке на первый год долгосрочного периода регулирования на 2,9 тыс. руб. или 4,35%;

- на 2018 год – 72,3 тыс. руб. Рост к выручке на второй год долгосрочного периода регулирования на 2,8 тыс. руб. или 4,03%.

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию согласно заключениям экспертов составят:

- на 2016 год – 6217,01 руб./Гкал (без НДС), со снижением к тарифу, заявленному Обществом (9296,89 руб.), на 3079,88 руб. или 33,13%. Рост к тарифу, утвержденному на 2015 год (5374,69 руб.), на 842,32 руб. или 15,6%;

- на 2017 год – 6490,70 руб./Гкал. Рост к тарифу на первый год долгосрочного периода регулирования на 273,69 руб./Гкал или 4,40%;

- на 2018 год – 6752,07 руб./Гкал. Рост к тарифу на второй год долгосрочного периода регулирования на 261,37 руб./Гкал или 4,03%.

В соответствии с заключениями экспертов необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей ОАО «РЖД» котельной ПМС станции Поронайск на долгосрочный период составит:

- на 2016 год – 173,7 тыс. руб., с ростом к выручке, заявленной Обществом (115,7 тыс. руб.), на 58 тыс. руб. или 50,1%. Рост к выручке, утвержденной в действующем тарифе (71,8 тыс. руб.), на 101,9 тыс. руб. или 141,9 %;

- на 2017 год – 182,56 тыс. руб. Рост к выручке на первый год долгосрочного периода регулирования на 8,82 тыс. руб. или 5,08%;

- на 2018 год – 190,84 тыс. руб. Рост к выручке на второй год долгосрочного периода регулирования на 8,28 тыс. руб. или 4,54%.

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию согласно заключениям экспертов составят:

- на 2016 год – 3274,50 руб./Гкал (без НДС), со снижением к тарифу, заявленному Обществом (4682,77 руб.), на 1408,27 руб. или 30,07%. Рост к тарифу, утвержденному на 2015 год (2871,94 руб.), на 402,56 руб. или 14,02%;

- на 2017 год – 3440,70 руб./Гкал. Рост к тарифу на первый год долгосрочного периода регулирования на 166,2 руб./Гкал или 5,08%;

- на 2018 год – 3596,67 руб./Гкал. Рост к тарифу на второй год долгосрочного периода регулирования на 155,97 руб./Гкал или 4,53%.

В соответствии с заключениями экспертов необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей ОАО «РЖД» котельной станции Взморье на долгосрочный период составит:

- на 2016 год – 122,8 тыс. руб., со снижением к выручке, заявленной Обществом (129,5 тыс. руб.), на 6,7 тыс. руб. или 5,17%. Снижение к выручке, утвержденной в действующем тарифе (134,7 тыс. руб.), на 11,9 тыс. руб. или 8,8%;

- на 2017 год – 128,21 тыс. руб. Рост к выручке на первый год долгосрочного периода регулирования на 5,37 тыс. руб. или 4,37%;

- на 2018 год – 133,28 тыс. руб. Рост к выручке на второй год долгосрочного периода регулирования на 5,07 тыс. руб. или 3,8%.

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию согласно заключениям экспертов составят:

- на 2016 год – 4210,27 руб./Гкал (без НДС), со снижением к тарифу, заявленному Обществом (13025,32 руб.), на 8815,5 руб. или 67,68%. Рост к тарифу, утвержденному на 2015 год (3961,48 руб.), на 248,79 руб. или 6,28%;

- на 2017 год – 4383,27 руб./Гкал. Рост к тарифу на первый год долгосрочного периода регулирования на 173 руб./Гкал или 4,37%;

- на 2018 год – 4559,22 руб./Гкал. Рост к тарифу на второй год долгосрочного периода регулирования на 175,95 руб./Гкал или 3,96%.

В соответствии с заключениями экспертов необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей ОАО «РЖД» котельной станции Холмск - Северный на долгосрочный период составит:

- на 2016 год – 1,25 тыс. руб., со снижением к выручке, заявленной Обществом (2,1 тыс. руб.), на 0,9 тыс. руб. или 42,86%. Снижение к выручке, утвержденной в действующем тарифе (6,9 тыс. руб.), на 5,7 тыс. руб. или 81,8%;

- на 2017 год – 1,31 тыс. руб. Рост к выручке на первый год долгосрочного периода регулирования на 0,06 тыс. руб. или 4,8%;

- на 2018 год – 1,34 тыс. руб. Рост к выручке на второй год долгосрочного периода регулирования на 0,03 тыс. руб. или 2,3%.

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию согласно заключениям экспертов составят:

- на 2016 год – 6959,02 руб./Гкал (без НДС), со снижением к тарифу, заявленному Обществом (12292,99 руб.), на 5333,97 руб. или 43,39 %. Рост к тарифу, утвержденному на 2015 год (6854,9 руб.), на 104,12 руб. или 1,52%;

- на 2017 год – 7325,32 руб./Гкал. Рост к тарифу на первый год долгосрочного периода регулирования на 366,3 руб./Гкал или 5,26%;

- на 2018 год – 7469,64 руб./Гкал. Рост к тарифу на второй год долгосрочного периода регулирования на 144,32 руб./Гкал или 1,97%.

В соответствии с заключениями экспертов необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей ОАО «РЖД» котельной станции Макаров на долгосрочный период составит:

- на 2016 год – 2,18 тыс. руб., со снижением к выручке, заявленной Обществом (138,3 тыс. руб.), на 136,12 тыс. руб. или 98,42%. Рост к выручке, утвержденной в действующем тарифе (2 тыс. руб.), на 0,18 тыс. руб. или 9%;

- на 2017 год – 2,30 тыс. руб. Рост к выручке на первый год долгосрочного периода регулирования на 0,12 тыс. руб. или 5,5%;

- на 2018 год – 2,35 тыс. руб. Рост к выручке на второй год долгосрочного периода регулирования на 0,05 тыс. руб. или 2,2%.

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию согласно заключениям экспертов составят:

- на 2016 год – 10400,87 руб./Гкал (без НДС), со снижением к тарифу, заявленному Обществом (16848,39 руб.), на 6447,52 руб. или 38,27 %. Рост к тарифу, утвержденному на 2015 год (9916,6 руб.), на 484,27 руб. или 4,88%;

- на 2017 год – 10960,40 руб./Гкал. Рост к тарифу на первый год долгосрочного периода регулирования на 559,53 руб./Гкал или 5,38%;

- на 2018 год – 11185,37 руб./Гкал. Рост к тарифу на второй год долгосрочного периода регулирования на 224,97 руб./Гкал или 2,05%.

ОАО «РЖД» письмом от 14 декабря 2015 года № 567 направило в адрес региональной энергетической комиссии Сахалинской области согласие с заключениями управлений экономической и технической экспертиз, а также обратилось с просьбой о проведении заседания правления по вопросу установления тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для потребителей ОАО «РЖД» на территории Сахалинской области на 2016-2018 годы без участия Общества.

Обсудив заключения экспертов комиссии, изучив представленные материалы, обменявшись мнениями, члены правления решили:

1. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная ДГС станции Поронайск годовые показатели на 2016-2018 годы:

№	Наименование	ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	Выработка тепловой энергии	Гкал.	497	497	497
2	Расход т/з на собственные нужды	Гкал.	24,000	24,000	24,000

3	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал.	473,001	473,001	473,001
4	Нормативные потери тепловой энергии в сетях	Гкал.	74	74	74
	то же в % к отпуску в сеть	%	15,64%	15,64%	15,64%
5	Расход условного топлива	т.у.т.	89,88	89,88	89,88
6	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг/Гкал	190,02	190,02	190,02
7	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал.	399,001	399,001	399,001
	- структурные подразделения	Гкал.	388,29	388,29	388,29
	- товарный отпуск	Гкал.	10,711	10,711	10,711
8	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс.руб.	66,59	69,52	72,32
8.1	операционные расходы	тыс. руб.	28,68	30,04	31,37
	Материалы на текущий ремонт	тыс. руб.	1,79	1,88	1,96
	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	26,59	27,85	29,09
	Прочие	тыс. руб.	0,29	0,31	0,32
8.2	неподконтрольные расходы в том числе:	тыс. руб.	22,65	23,10	23,55
	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	8,03	8,41	8,79
	Амортизация	тыс. руб.	12,23	12,23	12,23
	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	1,00	1,06	1,12
	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,20	0,21	0,22
	Налог на имущество	тыс. руб.	1,19	1,19	1,19
8.3	расходы на приобретение ЭР	тыс. руб.	14,47	15,54	16,52
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	0,03	0,03	0,03
	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	11,39	12,21	12,92
	Электроэнергия	тыс. руб.	3,04	3,30	3,56
8.4	Прибыль	тыс.руб.	0,79	0,84	0,89

2. Признать необоснованными затраты, предложенные ОАО «РЖД» при формировании тарифа для потребителей ОАО «РЖД» котельная ДГС станции Поронайск на тепловую энергию на 2016 год, в сумме 1228,74 тыс. руб., в том числе по статьям:

- Сырье, основные материалы	51,85	тыс.руб.
- Топливо	0,57	тыс.руб.
- Энергия	4,35	тыс.руб.
- Затраты на оплату труда	773,07	тыс.руб.
- Отчисления на социальные нужды	233,47	тыс.руб.
- Амортизация	154,44	тыс.руб.
- Валовая прибыль	11	тыс.руб.

3. Признать экономически обоснованными тарифы на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная ДГС станции Поронайск в следующих размерах:

- на 2016 год – 6217,01 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2017 год – 6490,70 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2018 год – 6752,07 руб. за 1 Гкал (без НДС).

4. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная ПМС станции Поронайск годовые показатели на 2016-2018 годы:

№	Наименование	ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	Выработка тепловой энергии	Гкал.	1023	1023	1023
2	Расход т/э на собственные нужды	Гкал.	50,000	50,000	50,000
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал.	972,700	972,700	972,700
4	Нормативные потери тепловой энергии в сетях	Гкал.	128	128	128
	то же в % к отпуску в сеть	%	13,16%	13,16%	13,16%
5	Расход условного топлива	т.у.т.	184,95	184,95	184,95
6	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг/Гкал	190,14	190,14	190,14
7	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал.	844,7	844,7	844,7
	- структурные подразделения	Гкал.	791,64	791,64	791,64
	- товарный отпуск	Гкал.	53,06	53,06	53,06
8	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс.руб.	173,74	182,56	190,84
8.1	операционные расходы	тыс. руб.	55,60	58,24	60,83
	Материалы на текущий ремонт	тыс. руб.	2,78	2,91	3,04
	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	52,13	54,61	57,03
	Прочие	тыс. руб.	0,69	0,72	0,75

8.2	неподконтрольные расходы в том числе:	тыс. руб.	46,64	47,55	48,44
	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	15,74	16,49	17,22
	Амортизация	тыс. руб.	26,79	26,79	26,79
	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	2,26	2,39	2,52
	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,46	0,49	0,52
	Налог на имущество	тыс. руб.	1,39	1,39	1,39
8.3	расходы на приобретение ЭР	тыс. руб.	69,64	74,81	79,50
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	0,20	0,20	0,20
	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	54,86	58,81	62,22
	Электроэнергия	тыс. руб.	14,58	15,81	17,08
8.4	Прибыль	тыс.руб.	1,86	1,97	2,08

5. Признать необоснованными затраты, предложенные ОАО «РЖД» при формировании тарифа для потребителей ОАО «РЖД» котельная ПМС станции Поронайск на тепловую энергию на 2016 год, в сумме 1192,81 тыс. руб., в том числе по статьям:

- Сырье, основные материалы	32,30	тыс.руб.
- Топливо	0,25	тыс.руб.
- Энергия	8,92	тыс.руб.
- Затраты на оплату труда	873,47	тыс.руб.
- Отчисления на социальные нужды	266,87	тыс.руб.
- Валовая прибыль	11	тыс.руб.

6. Признать экономически обоснованными тарифы на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная ПМС станции Поронайск в следующих размерах:

- на 2016 год – 3274,50 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2017 год – 3440,70 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2018 год – 3596,67 руб. за 1 Гкал (без НДС).

7. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Взморье годовые показатели на 2016-2018 годы:

№	Наименование	ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	Выработка тепловой энергии	Гкал.	704	704	704
2	Расход т/э на собственные нужды	Гкал.	34,000	34,000	34,000
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал.	670,175	670,175	670,175
4	Нормативные потери тепловой энергии в сетях	Гкал.	166	166	166
	то же в % к отпуску в сеть	%	24,77%	24,77%	24,77%
5	Расход условного топлива	т.у.т.	125,81	125,81	125,81
6	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг/Гкал	187,73	187,73	187,73
7	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал.	504,18	504,18	504,18
	- структурные подразделения	Гкал.	475,00	475,00	475,00
	- товарный отпуск	Гкал.	29,18	29,18	29,18
8	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс.руб.	122,84	128,21	133,28
8.1	операционные расходы	тыс. руб.	46,47	48,68	50,84
	Материалы на текущий ремонт	тыс. руб.	1,36	1,42	1,49
	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	44,48	46,59	48,66
	Прочие	тыс. руб.	0,63	0,66	0,69
8.2	неподконтрольные расходы в том числе:	тыс. руб.	28,56	28,18	27,83
	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	13,43	14,07	14,70
	Амортизация	тыс. руб.	4,99	3,58	2,56
	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	1,03	1,09	1,15
	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,43	0,45	0,48
	Налог на имущество	тыс. руб.	8,68	8,98	8,94
8.3	расходы на приобретение ЭР	тыс. руб.	46,09	49,54	52,70
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	0,13	0,13	0,13
	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	33,91	36,35	38,46
	Электроэнергия	тыс. руб.	12,05	13,06	14,11
8.4	Прибыль	тыс.руб.	1,71	1,81	1,91

8. Признать необоснованными затраты, предложенные ОАО «РЖД» при формировании тарифа для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Взморье на тепловую энергию на 2016 год, в сумме 1616,67 тыс. руб., в том числе по статьям:

- Сырье, основные материалы	35,96	тыс.руб.
- Энергия	126,10	тыс.руб.
- Затраты на оплату труда	934,74	тыс.руб.
- Отчисления на социальные нужды	285,37	тыс.руб.
- Амортизация	143,66	тыс.руб.
- Валовая прибыль	11	тыс.руб.

9. Признать экономически обоснованными тарифы на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Взморье в следующих размерах:

- на 2016 год – 4210,27 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2017 год – 4383,74 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2018 год – 4559,22 руб. за 1 Гкал (без НДС).

10. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Холмск - Северный годовые показатели на 2016-2018 годы:

№	Наименование	ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	Выработка тепловой энергии	Гкал.	106	106	106
2	Расход т/э на собственные нужды	Гкал.	5,0	5,0	5,0
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал.	101,01	101,01	101,01
4	Нормативные потери тепловой энергии в сетях	Гкал.	4	4	4
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,96%	3,96%	3,96%
5	Расход условного топлива	т.у.т.	17,06	17,06	17,06
6	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов ис-точников тепловой энергии	кг/Гкал	168,87	168,87	168,87
7	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал.	97,01	97,01	97,01
	- структурные подразделения	Гкал.	96,83	96,83	96,83
	- товарный отпуск	Гкал.	0,18	0,18	0,18
8	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс.руб.	1,25	1,31	1,34
8.1	операционные расходы	тыс. руб.	0,17	0,18	0,19
	Материалы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,04	0,04	0,04
	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	0,13	0,14	0,14
	Прочие	тыс. руб.	0,01	0,01	0,01
8.2	неподконтрольные расходы в том числе:	тыс. руб.	0,19	0,19	0,15
	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,04	0,04	0,04
	Амортизация	тыс. руб.	0,13	0,13	0,09
	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	0,0004	0,0004	0,0005
	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,01	0,01	0,01
	Налог на имущество	тыс. руб.	0,003	0,003	0,003
8.3	расходы на приобретение ЭР	тыс. руб.	0,83	0,88	0,94
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	0,00003	0,00002	0,00003
	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	0,79	0,84	0,89
	Электроэнергия	тыс. руб.	0,05	0,05	0,05
8.4	Прибыль	тыс.руб.	0,05	0,06	0,06

11. Признать необоснованными затраты, предложенные ОАО «РЖД» при формировании тарифа для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Холмск - Северный на тепловую энергию на 2016 год, в сумме 517,72 тыс. руб., в том числе по статьям:

- Сырье, основные материалы	28,37	тыс.руб.
- Топливо	69,44	тыс.руб.
- Энергия	0,75	тыс.руб.
- Затраты на оплату труда	304,48	тыс.руб.
- Отчисления на социальные нужды	91,95	тыс.руб.
- Валовая прибыль	14,34	тыс.руб.

12. Признать экономически обоснованными тарифы на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Холмск - Взморье в следующих размерах:

- на 2016 год – 6959,02 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2017 год – 7325,32 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2018 год – 7469,64 руб. за 1 Гкал (без НДС).

13. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Макаров годовые показатели на 2016-2018 годы:

№	Наименование	ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год
1	Выработка тепловой энергии	Гкал.	63	63	63
2	Расход т/э на собственные нужды	Гкал.	3,000	3,000	3,000
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал.	60,410	60,410	60,410
4	Нормативные потери тепловой энергии в сетях	Гкал.	3	3	3
	то же в % к отпуску в сеть	%	4,97%	4,97%	4,97%
5	Расход условного топлива	т.у.т.	10,17	10,17	10,17
6	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг/Гкал	168,35	168,35	168,35
7	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал.	57,41	57,41	57,41
	- структурные подразделения	Гкал.	57,2	57,2	57,2
	- товарный отпуск	Гкал.	0,21	0,21	0,21
8	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс.руб.	2,18	2,30	2,35
8.1	операционные расходы	тыс. руб.	0,69	0,72	0,75
	Материалы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,42	0,44	0,46
	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	0,25	0,27	0,28
	Прочие	тыс. руб.	0,01	0,01	0,01
8.2	неподконтрольные расходы в том числе:	тыс. руб.	0,21	0,22	0,21
	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	0,08	0,08	0,08
	Амортизация	тыс. руб.	0,11	0,11	0,11
	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	0,002	0,003	0,003
	Налог на прибыль	тыс. руб.	0,03	0,03	0,01
	Налог на имущество	тыс. руб.	0,001	0,001	0,001
8.3	расходы на приобретение ЭР	тыс. руб.	1,18	1,26	1,33
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	0,0001	0,0001	0,0001
	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	1,11	1,18	1,25
	Электроэнергия	тыс. руб.	0,07	0,07	0,08
8.4	Прибыль	тыс.руб.	0,10	0,11	0,06

14. Признать необоснованными затраты, предложенные ОАО «РЖД» при формировании тарифа для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Макаров на тепловую энергию на 2016 год, в сумме 530,11 тыс. руб., в том числе по статьям:

- Сырье, основные материалы	57,48	тыс.руб.
- Топливо	85,52	тыс.руб.
- Энергия	0,46	тыс.руб.
- Затраты на оплату труда	281,29	тыс.руб.
- Отчисления на социальные нужды	85,35	тыс.руб.
- Валовая прибыль	12,76	тыс.руб.

25. Признать экономически обоснованными тарифы на тепловую энергию для потребителей ОАО «РЖД» котельная станции Макаров в следующих размерах:

- на 2016 год – 10400,87 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2017 год – 10960,40 руб. за 1 Гкал (без НДС);
- на 2018 год – 11185,37 руб. за 1 Гкал (без НДС).

Голосовали: единогласно.

Решили:

1. Установить тарифы на тепловую энергию и теплоноситель, поставляемые потребителям ОАО «РЖД» на территории Сахалинской области на 2016-2018 годы согласно приложениям 1, 2, 3, 4.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2016-2018 годы согласно приложению 5.

Секретарь правления

 Е.В.Устюгова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 97

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ОАО «РЖД» на территории Сахалинской области

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ОАО «РЖД» котельная ДГС станции Поронайск	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	4507,60
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	5183,74
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	5183,74
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	5961,30
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	5961,30
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	6855,50
2	ОАО «РЖД» котельная ПМС станции Поронайск	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2470,56
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	2841,14
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	2841,14
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	3267,32
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	3267,32
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	3757,41

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 97

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ОАО «РЖД» на территории Сахалинской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ОАО «РЖД» котельная станции Взморье	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	3961,53
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	4555,76
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	4383,74
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	4383,74
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	4383,74
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	4885,30

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 97

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ОАО «РЖД» на территории Сахалинской области

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ОАО «РЖД» котельная станции Холмск - Северный	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	6854,90
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	7089,32
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	7089,32
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	7620,65
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	7469,64
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	7469,64

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 97

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ОАО «РЖД» на территории Сахалинской области

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ОАО «РЖД» котельная станции Макаров	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	9045,77
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	10402,64
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	10402,64
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	11963,03
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	11185,37
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	11185,37

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 14 декабря 2015 года № 97

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2016-2018 годы

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на производство тепловой энергии	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери при передаче тепловой энергии		
		тыс. руб.	%	%					
ОАО «РЖД» Котельная ДГС станции Поронайск	2016	28,68	X	1,20%	190,02	4,21	74	X	X
	2017	X	1%	1,20%	190,02	4,21	74	X	X
	2018	X	1%	1,20%	190,02	4,21	74	X	X
ОАО «РЖД» Котельная ПМС станции Поронайск	2016	55,60	X	1,08%	190,14	3,15	128	X	X
	2017	X	1%	1,08%	190,14	3,15	128	X	X
	2018	X	1%	1,08%	190,14	3,15	128	X	X
ОАО «РЖД» Котельная станции Взморье	2016	46,47	X	1,41%	187,73	3,20	166,0	X	X
	2017	X	1%	1,41%	187,73	3,20	166,0	X	X
	2018	X	1%	1,41%	187,73	3,20	166,0	X	X
ОАО «РЖД» Котельная станции Холмск - Северный	2016	0,17	X	4,36%	168,87	6,03	4,00	X	X
	2017	X	1%	4,36%	168,87	6,03	4,00	X	X
	2018	X	1%	4,36%	168,87	6,03	4,00	X	X
ОАО «РЖД» Котельная станции Макаров	2016	0,69	X	4,96%	168,35	4,14	3	X	X
	2017	X	1%	4,96%	168,35	4,14	3	X	X
	2018	X	1%	4,96%	168,35	4,14	3	X	X