



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

заседания правления

17 декабря 2014 г.

№ 142

г. Южно-Сахалинск

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления

М.В. Креницкий

" / " 2014 г.

**Присутствовали:**

Креницкий М.В. – председатель правления

**Члены правления:**

Панова Н.В.

Никулина Г.В.

Попов А.Г.

Черкасова Л.А.

Чекрышев Д.В.

**Члены комиссии:** Устюгова Е.В.

**Приглашённые**

ОАО «Охинская ТЭЦ»

1. Рафиков Евгений Азатович – И.о. управляющего директора ОАО «Охинская ТЭЦ».

2. Глазков Сергей Павлович – зам. директора – главный инженер ЗАО «РН-Энергонефть» (по доверенности).

3. Пчельников Игорь Владимирович – начальник отдела по тарифам и ценообразованию ЗАО «РН-Энергонефть» (по доверенности).

**Повестка дня**

1. Об установлении тарифов на электрическую, тепловую энергию, услуги по передаче тепловой энергии и теплоноситель для потребителей ОАО «Охинская ТЭЦ» на 2015 год.

М.В. Креницкий предоставил слово уполномоченному по делу.

Никулина Г.В. – уполномоченный по делу № 12-1283 от 5 мая 2014 года доложила членам правления, что Открытое акционерное общество (далее – ОАО «Охинская ТЭЦ») обратилось с заявлением (исх. № 1/3021 от 28.04.2014г.) об утверждении тарифов на 2015 год в следующих размерах:

- одноставочный тариф производителя энергии (тариф генерации) – 3,3880 руб./кВт.ч, с ростом к среднегодовому одноставочному тарифу ПЭ, утвержденному на 2014 год (2,35774 руб./кВт.ч), на 43,7 %;

- сбытовая надбавка гарантирующего поставщика заявлена на одном уровне для всех категорий потребителей - 0,0102 руб./кВт.ч, с ростом к сбытовой надбавке, утвержденной на 2014 год, на 13,6 %;

- среднеотпускной тариф на производство тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более - 959,47 тыс. руб., с ростом к 2014 году на 50,7 %;

- одноставочный тариф на тепловую энергию в горячей воде – 1294,69 руб./Гкал, с ростом к 2014 году на 37,3 %;

- тариф на теплоноситель вода – 173,94 руб. за 1 куб. м, с ростом к тарифу 2014 года в 5,3 раза;

- тариф на теплоноситель пар – 321,74 руб./т, с ростом тарифу 2014 года на 35,1 %.

Тариф на услугу по передаче тепловой энергии ОАО «Охинская ТЭЦ» не заявлен.

Формирование тарифов на электрическую, тепловую энергию и теплоноситель выполнено методом экономически обоснованных расходов (затрат).

Экономическая и техническая экспертизы проводились по предоставленным Обществом расчетным материалам с учетом дополнительной информации, предоставленной по запросу комиссии.

Заключения управлений технической и экономической экспертиз к расчетным материалам на установление тарифов на электрическую, тепловую энергию, услуги по передаче тепловой энергии и теплоноситель для потребителей ОАО «Охинская ТЭЦ» на 2015 год, а также проекты постановлений были направлены в адрес Общества 14 декабря 2014 года по электронной почте.

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

В соответствии с заключениями экспертов необходимая валовая выручка на 2015 год (без учета услуг транспортировщиков) составит 894437,3 тыс. руб., что меньше заявленной выручки (1089390,9 тыс. руб.) на 194953,6 тыс. руб. или 17,9 %. Рост к выручке, утвержденной на 2014 год (802606,3 тыс. руб.), на 91831,0 тыс. руб. или 11,4 %.

Распределение выручки по видам деятельности в тыс. руб.:

1.	Производство электрической энергии	591039,6
2.	Сбыт электрической энергии	19572,5
3.	Производство тепловой энергии	237334,5
4.	Передача тепловой энергии по сети ТЭЦ-город	21705,3
5.	Производство химически очищенной воды ( пар) для сторонних потребителей	21307,8

6.	Производство подпиточной воды для сторонних потребителей	3477,8
----	--	--------

Экономически обоснованные тарифы на 2015 год составят:

	Тарифы	Ед. измер.	ЭОТ на 2015 год
1	Средний одноставочный тариф продажи ПЭ электрической энергии (тариф генерации)	руб./кВт.ч	2,8480
2	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика электрической энергии	руб./кВт.ч	0,10211
3	Средний одноставочный тариф на тепловую энергию с коллекторов станции	руб./Гкал	733,40
4	Тариф на тепловую энергию для потребителей с теплоносителем горячая вода	руб./Гкал	1154,79
5	Тарифы на тепловую энергию, поставляемую теплосетевым организациям с целью компенсации потерь тепловой энергии	руб./Гкал	745,05
6	Одноставочный тариф на передачу по тепловой сети ТЭЦ-город	руб./Гкал	166,08
7	Тариф на теплоноситель (пар)	руб. за 1 тонну	191,83
8	Тариф на теплоноситель (горячая вода)	руб. за 1 куб.м.	33,79

ОАО «Охинская ТЭЦ» представило в РЭК Сахалинской области разногласия на заключения экспертов комиссии от 16.12.2014 № 1-7584.

М.В. Криницкий предоставил слово исполняющему обязанности управляющего директора ОАО «Охинская ТЭЦ» Рафикову Е.А.

Рафиков Е.А. – предлагаем полезный отпуск электрической энергии потребителям принять в объеме 176,814 млн. кВт.ч, что меньше принятого в экспертном заключении на 12,245 млн. кВт.ч. Полезный отпуск электрической энергии потребителям в 2014 году по оценке ОАО «Охинская ТЭЦ» составит 173,234 млн. кВт.ч.

Криницкий М. В. – полезный отпуск экспертом комиссии принят с учетом показателей, утвержденных в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации.

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

1. Учесть при расчёте тарифов на 2015 год основные технико-экономические показатели:

1.1.	Полезный отпуск ПЭ	млн. кВт.ч	207,529
1.2.	Полезный отпуск электрической энергии потребителям	млн. кВт.ч	189,059
1.3.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	323,611
1.4.	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям, в т.ч.	тыс. Гкал	277,443
1.4.1	с теплоносителем горячая вода	тыс. Гкал	209,2155
1.4.2	с теплоносителем пар от 2.5 до 7.0 кг/кв.м	тыс. Гкал	2,465

1.4.3	с теплоносителем острый и редуцированный пар	тыс. Гкал	65,762
1.5.	Полезный отпуск теплоносителя (пар)	тыс. т	111,076
1.6.	Полезный отпуск теплоносителя (горячая вода)	тыс. куб.м	102,909

2. Расходы, связанные с производством и реализацией в сумме 787975,3 тыс. руб., в том числе:

	Статьи затрат	тыс. руб.
2.1.	Сырье и основные материалы	21534,33
	в т.ч. - электрическая энергия	12931,19
	- тепловая энергия	4502,37
	- услуги по передаче т/эн	1126,83
	- теплоноситель - пар	1585,86
	- теплоноситель - горячая вода	1388,08
2.2.	Вспомогательные материалы	34904,14
	в т.ч. - электрическая энергия	21722,11
	- тепловая энергия	9994,87
	- услуги по передаче т/эн	276,68
	- теплоноситель - пар	2719,78
	- теплоноситель - горячая вода	190,70
2.3.	Работы и услуги производственного характера, всего	26314,95
	в т.ч. - электрическая энергия	18235,20
	- тепловая энергия	6134,45
	- теплоноситель - пар	1945,30
2.4.	Топливо на технологические цели - всего	238837,22
	в т.ч. - электрическая энергия	155176,13
	- тепловая энергия	83661,09
2.5.	Энергия на хозяйственные нужды	13683,96
	в т.ч. - электрическая энергия	169,68
	- услуги по передаче т/эн	13514,28
2.6.	Затраты на оплату труда – всего	230818,87
	в т.ч. - электрическая энергия	158301,99
	- тепловая энергия	56719,04
	- услуги по передаче т/эн	4854,24
	- теплоноситель - пар	9893,80
	- теплоноситель - горячая вода	1049,80
2.7.	Отчисления на социальные нужды – всего	58564,79
	в т.ч. - электрическая энергия	40158,86
	- тепловая энергия	14298,89
	- услуги по передаче т/эн	1329,78
	- теплоноситель - пар	2510,84
	- теплоноситель - горячая вода	266,42

	Статьи затрат	тыс. руб.
2.8.	Амортизация – всего	102741,86
	в т.ч. - электрическая энергия	84785,58
	- тепловая энергия	15954,47
	- услуги по передаче т/эн	182,80
	- теплоноситель - пар	1329,82
	- теплоноситель - горячая вода	489,18
2.9.	Прочие расходы - всего	60575,20
	в т.ч. - электрическая энергия	39195,06
	- тепловая энергия	20682,93
	- услуги по передаче т/эн	166,08
	- теплоноситель - пар	488,99
	- теплоноситель - горячая вода	42,15
	ИТОГО	787975,3
	в т.ч. - электрическая энергия	530675,81
	- тепловая энергия	211948,11
	- услуги по передаче т/эн	21450,70
	- теплоноситель - пар	20474,38
	- теплоноситель - горячая вода	3426,34

3. Валовую прибыль товарного отпуска в размере 106461,96 тыс. руб., в том числе по видам деятельности:

3.1.	Электрическая энергия	79936,21
3.2.	Производство тепловой энергии	25386,35
3.3.	Услуги по передаче тепловой энергии	254,59
3.4.	Теплоноситель - пар	833,39
3.5.	Теплоноситель - горячая вода	51,42

4. Необходимую валовую выручку товарного отпуска в размере 894437,30 тыс. руб., в том числе по видам деятельности:

4.1.	Производство электрической энергии	591039,6
4.2.	Сбыт электрической энергии	19572,5
4.3.	Производство тепловой энергии	237334,5
4.4.	Услуги по передаче тепловой энергии	21705,3
4.5.	Теплоноситель - пар	21307,8
4.6.	Теплоноситель - горячая вода	3477,8

5. Признать необоснованными затраты, предложенные ОАО «ОТЭЦ» при формировании тарифов, на основании заключений управлений экономической и технической экспертизы в сумме 216469,8 тыс. руб., в том числе по статьям:

	Статьи затрат	тыс. руб.
5.1.	Сырье и основные материалы	79,4
5.2.	Вспомогательные материалы	37687,8
5.3.	Работы и услуги производственного характера	7886,2

	Статьи затрат	тыс. руб.
5.4.	Затраты на оплату труда	834,5
5.5.	Отчисления на социальные нужды	207,9
5.6.	Амортизация	19259,1
5.7.	Прочие	64616,4
5.8.	Недополученный по независящим причинам доход	85898,5

6. Объявить перерыв заседания правления РЭК Сахалинской области по утверждению тарифов на электрическую энергию для потребителей ОАО «Охинская ТЭЦ» на 2015 год до установления ФСТ России предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по Сахалинской области на 2015 год, до 23 декабря 2014 года, 12ч. 30 мин.

Голосовали: единогласно.

**Постановили:**

1. Установить для потребителей ОАО «Охинская ТЭЦ» тарифы на тепловую энергию, услуги по передаче тепловой энергии и теплоноситель для потребителей ОАО «Охинская ТЭЦ» согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6.

Секретарь правления

 Е.В. Устюгова

Приложение 1  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 17 декабря 2014 года № 142

**Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника  
тепловой энергии**

№ п/п	Наименование ре- гулируемой орга- низации	Вид тарифа	Вода	Отборный пар давлени- ем	Острый и реду- цирован- ный пар
				от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	
с 1 января по 30 июня 2015 года					
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	Одноставочный, руб./Гкал	644,96	633,77	608,86
с 1 июля по 31 декабря 2015 года					
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	Одноставочный, руб./Гкал	742,70	730,50	703,51

Примечание: величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, составляет 258,52 руб.

Приложение 2  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 17 декабря 2014 года № 142

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим  
тепловую энергию с целью компенсации потерь  
тепловой энергии**

№ п/п	Наименование регули- руемой организации	Вид тарифа	Вода	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	Одноставочный, руб./Гкал	644,96	742,70

Приложение 3  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 17 декабря 2014 года № 142

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
ОАО «Охинская ТЭЦ»**

№ п/п	Наименование регули- руемой организации	Вид тарифа	Вода	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
		Для потребителей, в случае отсутствия дифферен- циации тарифов по схеме подключения		
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	Одноставочный, руб./Гкал	922,89	1044,26



Приложение 4  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 17 декабря 2014 года № 142

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
ОАО «Охинская ТЭЦ», имеющим право на льготы**

№ п/п	Наименование регули- руемой организации	Вид тарифа	Вода	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	Одноставочный, руб./Гкал	1022,97	1108,90

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая). Тарифы установлены в соответствии с пунктом 1 статьи 3 Закона Сахалинской области от 19 октября 2011 года N 98-ЗО «Об установлении лиц, имеющих право на льготы, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов теплоснабжающих организаций».

Приложение 5  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 17 декабря 2014 года № 142

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям  
ОАО «Охинская ТЭЦ»**

№ п/п	Наименование регули- руемой организации		Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
			руб./куб. м	руб./тонну
<b>Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям</b>				
<b>с 1 января по 30 июня 2015 года</b>				
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	Одноставочный	32,65	171,69
<b>с 1 июля по 31 декабря 2015 года</b>				
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	Одноставочный	35,91	213,29

Приложение 6  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 17 декабря 2014 года № 142

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя**

№ п/п	Наименование регули- руемой организации	Вид тарифа	Вода	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
		Для потребителей, в случае отсутствия дифферен- циации тарифов по схеме подключения		
1.	ОАО «Охинская ТЭЦ»	одноставочный, руб./Гкал	64,26	79,84