



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ

заседания правления

17 декабря 2015 г.

№ 133

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: Юдин Д.В., Устюгова Е.В.

Повестка дня

1. Об установлении тарифов на тепловую энергию и теплоноситель, поставляемые потребителям МУП «Невельские коммунальные сети» на 2016-2018 годы.

Чекрышев Д.В. предоставил слово уполномоченному по делу.

Шигонина И.В. – предлагаю пересчитать расходы на покупку энергетических ресурсов, холодной воды и операционные расходы в соответствии с параметрами одобренного Правительством Российской Федерации прогноза социально-экономического развития на 2016 год и плановый период 2017 и 2018 год.

При расчете тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети» учитывались следующие 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 (цеховая)	1,078	1,066	1,067

№ п.п.	Параметры расчета расходов	2016	2017	2018
	<i>с июля</i>	1,150	1,079	1,074
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
	<i>с июля</i>	1,020	1,030	1,030
7	Грузовой транспорт	1,100	1,048	1,046
8	Индекс цен промышленности (ИЦП)	1,062	1,063	1,059

С учетом применения уточненных показателей инфляции и индексов цен производителей необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети» на долгосрочный период составит:

- на 2016 год – 260 513,21 тыс. руб. со снижением к выручке, утвержденной на 2015 год (280 289,9 тыс. руб.), на 19 776,69 тыс. руб. или 7,1%;
- на 2017 год – 275 689,45 тыс. руб. с ростом к выручке на первый год долгосрочного регулирования на 15 176,23 тыс. руб. или 5,8%;
- на 2018 год – 291 569,29 тыс. руб. с ростом к выручке на второй год долгосрочного регулирования на 15 879,84 тыс. руб. или 5,8%.

Относительно заключения управления экономической экспертизы тарифов РЭК Сахалинской области, направленного в адрес МУП «Невельские коммунальные сети» 30 сентября 2015 года, уточнены расходы по статье «Электроэнергия на технологические цели», «Топливо на технологические цели (мазут)».

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию составят:

Параметры расчета расходов	Единица измерения	РЭК 2016 год	РЭК 2017 год	РЭК 2018 год
ЭОТ	руб./Гкал	4 990,83	5 281,57	5 585,79
Темп роста к предыдущему периоду	%	115,48	105,8	105,8

Необходимая валовая выручка теплоносителя для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети» на период 2016-2018 гг. составит:

Показатели	Ед.изм.	2016 год	2017 год	2018 год
Товарный отпуск	м3	5474,9	5474,9	5474,9
НВВ	тыс. руб.	353,4	371,9	390,2

Долгосрочные экономически обоснованные тарифы на теплоноситель составят:

- 64,56 руб. за 1 куб. м - на 2016 год;
- 67,92 руб. за 1 куб. м - на 2017 год;
- 71,27 руб. за 1 куб. м - на 2018 год

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

1. Учесть в расчёте тарифов на тепловую энергию для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети» годовые показатели на 2016-2018 годы:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	75,83	75,83	75,83
2	Расход т/э на собственные нужды	тыс. Гкал	3,14	3,14	3,14
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	72,69	72,69	72,69
4	Потери в сетях	тыс. Гкал	18,50	18,50	18,50
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,25	0,25	0,25
5	Расход условного топлива	т.у.т.	12 333,90	12 333,90	12 333,90
6	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг/Гкал	162,66	162,66	162,66
7	Полезный отпуск тепловой энергии	тыс. Гкал	54,19	54,19	54,19

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
	- структурные подразделения	тыс. Гкал	1,99	1,99	1,99
	- товарный отпуск	тыс. Гкал	52,20	52,20	52,20
8	Необходимая валовая выручка, из нее:	тыс. руб.	260 513,21	275 689,45	291 569,29
8.1	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	161 536,20	171 925,00	182 968,78
8.1.1.	Вода на технологические цели	тыс. руб.	2 077,33	2 195,47	2 424,46
8.1.2.	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	140 741,95	149 467,32	158 679,68
8.1.3.	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	18 716,92	20 262,20	21 864,64
8.2	Операционные расходы	тыс. руб.	77 186,58	80 846,77	84 440,40
	Материалы на ремонт	тыс. руб.	2 336,59	x	x
	Другие расходы по содержанию и эксплуатации основных производственных фондов	тыс. руб.	2 645,01	x	x
	Реагенты	тыс. руб.	201,81	x	x
	Другие материалы	тыс. руб.		x	x
	Расходы на ремонт	тыс. руб.	5 739,35	x	x
	Прочие расходы на выполнение работ и услуг производственного характера	тыс. руб.	4 102,81	x	x
	Затраты на оплату труда	тыс. руб.	60 526,21	x	x
	Прочие	тыс. руб.	1 634,80	x	x
8.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	21 760,03	22 885,51	24 126,08
8.3.1	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	18 414,58	19 287,80	20 145,15
8.3.2	Амортизация	тыс. руб.	572,70	382,96	360,01
8.3.4	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	97,29	97,29	97,29
	Транспортный налог	тыс. руб.	28,85	28,80	28,80
	Средства на обязательное страхование	тыс. руб.	39,98	39,98	39,98
8.3.5	Расходы на услуги банков	тыс. руб.	213,84	217,71	227,38
	Расходы по сомнительным долгам	тыс. руб.			
8.3.6	Другие налоги	тыс. руб.	2 392,79	2 830,97	3 227,47
8.4	Прибыль	тыс. руб.	30,4	32,2	34,0

2. Признать необоснованными затраты, предложенные МУП «Невельские коммунальные сети» при формировании тарифов на тепловую энергию, на основании заключений управлений экономической и технической экспертиз в сумме 97 579,03 тыс.руб., в том числе по статьям:

Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	-36 476,15
Вода на технологические цели	тыс. руб.	-251,39
Топливо на технологические цели	тыс. руб.	-27 872,64
Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	-8 352,12
Операционные расходы	тыс. руб.	-18 577,01
Материалы на ремонт	тыс. руб.	-123,59
Другие расходы по содержанию и эксплуатации основных производственных фондов	тыс. руб.	-224,96
Реагенты	тыс. руб.	-473,88
Другие материалы	тыс. руб.	0,00
Расходы на ремонт	тыс. руб.	-1 855,92
Прочие расходы на выполнение работ и услуг производственного характера	тыс. руб.	-37,77
Затраты на оплату труда	тыс. руб.	-14 036,72
Прочие	тыс. руб.	-1 824,16
Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	-42 525,87
Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	-3 535,93
Амортизация	тыс. руб.	-37 257,14
Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	-41,30
Транспортный налог	тыс. руб.	-0,07
Средства на обязательное страхование	тыс. руб.	-0,08
Расходы на услуги банков	тыс. руб.	-389,05
Расходы по сомнительным долгам	тыс. руб.	-1 309,90
Другие налоги	тыс. руб.	7,59
в т.ч. налог на имущество		0,0
Итого		-97 579,03

3. Признать экономически обоснованными тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети»:

- 4 990,83 руб. за 1 Гкал - на 2016 год;
- 5 281,57 руб. за 1 Гкал - на 2017 год;
- 5 585,79 руб. за 1 Гкал - на 2018 год.

4. Учесть в расчете тарифов на теплоноситель для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети» годовые показатели на 2016-2018 годы:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2016	2017	2018
1	Товарный отпуск теплоносителя	куб.м	5474,9	5474,9	5474,9
2	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	353,4	371,9	390,2

5. Признать экономически обоснованными тарифы на теплоноситель для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети» :

- 64,56 руб. за 1 куб. м - на 2016 год;
- 67,92 руб. за 1 куб. м - на 2017 год;
- 71,27 руб. за 1 куб. м - на 2018 год;

Голосовали: единогласно.

Решили:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, теплоноситель на 2016-2018 годы для потребителей МУП «Невельские коммунальные сети» согласно приложениям 1, 2, 3.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2016-2018 годы согласно приложению 4.

Секретарь правления

 Е.В.Устюгова

Приложение 1
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 17 декабря 2015 г. № 133

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
МУП «Невельские коммунальные сети»**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	МУП «Невельские коммунальные сети»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	3992,44
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	4591,31
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	4591,31
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	5280,01
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	5280,01
с 01.07.2018 по 31.12.2018	6072,01			

Приложение 2
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 17 декабря 2015 г. № 133

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
МУП «Невельские коммунальные сети», имеющим право на льготы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1	МУП «Невельские коммунальные сети»	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2095,99	
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	2177,73	
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	2177,73	
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	2286,62	
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	2286,62	
с 01.07.2018 по 31.12.2018	2391,80				

<*> 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 3
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 17 декабря 2015 г. № 133

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
МУП «Невельские коммунальные сети»**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	МУП «Невель- ские комму- нальные сети»	Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2016 по 30.06.2016	63,65
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	66,40
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	66,40
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	71,02
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	71,02
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	71,77

Приложение 4
к протоколу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 17 декабря 2015 г. № 133

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.	%	%		
МУП «Невельские коммунальные сети»	2016	77186,58	X	0,01%	162,655	1,643	18504	X	X
	2017	X	1%	0,01%	162,655	1,643	18504	X	X
	2018	X	1%	0,01%	162,655	1,643	18504	X	X