



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРОТОКОЛ**

заседания правления

14 декабря 2016 г.

№ 107

г. Южно-Сахалинск

УТВЕРЖДАЮ

Председатель правления

Д.В. Чекрышев

"\_\_\_" 2016 г.

**Присутствовали:**

Чекрышев Д.В. – председатель правления

**Члены правления:**

Черкасова Л.А.

Суховольская О.Б.

Гурина Л.Н.

Андреева А.Н.

Николаенко Ю.Л. – от УФАС по Сахалинской области

**Члены комиссии:** Виноградова Т.В., Зубарева И.С., Устюгова Е.В.

**Повестка дня**

1. О корректировке установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию и теплоноситель, поставляемых потребителям АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ», установлении тарифов на электрическую энергию на 2017г. и установлении платы за технологическое присоединение к системе теплоснабжения АО «Тепло» на 2017 год.

2. Д.В.Чекрышев предоставил слово уполномоченному по делу.

Суховольская О.Б. – уполномоченный по делам № 47-3.25-379/16, 48-3.25-379/16 от 06.05.2016 года доложил членам правления, что АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» (далее – АО «Тепло») обратилось с заявлениями в региональную энергетическую комиссию Сахалинской области от 27.04.2016г. о корректировке долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения на 2017 год, установлении тарифа на электрическую энергию и платы за технологическое присоединение к системе теплоснабжения АО «Тепло» на 2017 год в следующих размерах:

1. Скорректированный тариф на тепловую энергию на 2017 год:

г. Томари	2959,18	руб./Гкал
с. Пензенское, с. Черемшанка	3135,70	руб./Гкал
с. Ильинское	4087,60	руб./Гкал

2. Скорректированный тариф на теплоноситель на 2017 год, поставляемый потребителям г.Томари – 252,60 руб./куб. м;
3. Тариф на электрическую энергию на 2017 год г. Томари – 2,886 руб./кВтч;
4. Плата за технологическое присоединение к системе теплоснабжения – 466,1 руб.
5. Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям с. Пензенское, с. Черемшанка и с. Ильинское на 2017 год не заявлены.

Расчетные материалы соответствуют требованиям Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных приказом ФСТ РФ от 06.08.2004 № 20-э/2 и Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э.

Экономическая и техническая экспертизы выполнены на основании расчетных материалов АО «Тепло» с учётом дополнительно представленных предприятием по запросу РЭК Сахалинской области.

Формирование тарифов на электрическую энергию на 2017 год выполнено методом экономически обоснованных расходов.

Заключения управлений технической и экономической экспертиз к расчетным материалам, а также проекты приказов о корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2017 г., установлении тарифов на электрическую энергию и размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Тепло» на 2017 г. были направлены в адрес предприятия электронной почтой 09 декабря 2016 года.

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

АО «Тепло» направило в адрес РЭК Сахалинской области письмо от 13 декабря 2016 года № 1756 об отсутствии замечаний к заключениям управлений технической и экономической экспертиз и рассмотрении вопроса о корректировке тарифов на тепловую энергию, теплоноситель на 2017г., установлении тарифов на электрическую энергию и платы за подключение к системе теплоснабжения на 2017 год без участия представителя предприятия.

При формировании тарифов РЭК Сахалинской области приняты следующие показатели инфляции и индексы цен производителей:

№ п/п	Параметры расчета расходов	РЭК 2017
1	Индекс потребительских цен (ИПЦ)	4,70%
2	Пр-во, передача и распределение эл. энергии	1,053
	<i>с июля</i>	1,053
3	Пр-во, передача и распределение т/энергии	1,108
	<i>с июля</i>	1,150
4	Услуги водоснабжения	1,040
	<i>с июля</i>	1,150
5	Услуги водоотведения	1,040
	<i>с июля</i>	1,150
6	Уголь энергетический	1,042
7	Пр-во нефтепродуктов	1,007
8	Грузовой транспорт	1,046
9	Индекс цен промышленности (ИЦП) без продукции ТЭКа	1,045

В соответствии с заключениями экспертов:

1. Необходимая валовая выручка товарного отпуска тепловой энергии для потребителей АО «Тепло» на 2017 составит:

– от источника теплоснабжения ТЭЦ г. Томари – 81333,23 тыс. руб., что ниже выручки, заявленной предприятием 86321,99 тыс. руб.) на 4987,94 тыс. руб. (на 5,8 %). Рост к ННВ, утвержденной на 2016 год (79430,62 тыс. руб.), на 1903,43 тыс. руб. (+ 2,4 %);

– от источников теплоснабжения с. Пензенское, с. Черемшанка – 22842,35 тыс.руб. Рост к ННВ, утвержденной на 2016 год (22417,33 тыс. руб.) на 425,02 тыс. руб. (+ 1,9 %);

– от источников теплоснабжения с. Ильинское – 13900,73 тыс.руб. с ростом к ННВ, утвержденной на 2016 год (13397,03 тыс. руб.) на 503,7 тыс. руб. (+ 3,8 %);

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Тепло согласно заключениям экспертов составят:

– от источника теплоснабжения ТЭЦ г. Томари – 2823,36 руб. за 1 Гкал (без НДС), с ростом к утвержденному (2753,2руб/Гкал) на 70,12 руб./Гкал (на 2,55 %);

– от источников теплоснабжения котельных с. Пензенское, с. Черемшанка – 3004,43 руб. за 1 Гкал (без НДС) с ростом к утвержденному тарифу (2948,5 руб.) на 55,89 руб./Гкал (на 1,9 %);

– от источников теплоснабжения котельных с. Ильинское – 3980,05 руб. за 1 Гкал (без НДС) с ростом к утвержденному на 2016 год (3835,83 руб.) на 144,22 руб./Гкал (на 3,76 %).

2. Необходимая валовая выручка товарного отпуска теплоносителя для потребителей АО «Тепло» на 2017 год составит:

– от источника теплоснабжения ТЭЦ г. Томари – 246,73 тыс. руб., со снижением к выручке, утвержденной на 2016 год 314,0 тыс. руб.), на 67,27 тыс. руб. (-21,4 %);

– от источника теплоснабжения котельных с. Пензенское, с. Черемшанка - 37,476 тыс. руб.;

– от источника теплоснабжения котельных с. Ильинское - 11,598 тыс. руб.

Экономически обоснованные тарифы на теплоноситель на 2017 год в соответствии с заключениями экспертов составят:

– от источника теплоснабжения ТЭЦ г. Томари – 163,22 руб. за 1 м. куб. (без НДС) со снижением к утвержденному на 2016 год тарифу (207,73 руб.) на 44,51 руб./Гкал (- 21,43 %);

– от источника теплоснабжения котельных с. Пензенское, с. Черемшанка:

с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 89,02 руб./куб.м;

с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 102,37 руб./куб.м;

– от источника теплоснабжения котельных с. Ильинское:

с 01.01.2017 по 30.06.2017 – 59,17 руб./куб.м;

с 01.07.2017 по 31.12.2017 – 68,04 руб./куб.м.

3. Необходимая валовая выручка товарного отпуска электрической энергии для потребителей АО «Тепло» г.Томари на 2017 г.– 2269,66 тыс. руб., что ниже выручки, заявленной предприятием (2446,7 тыс. руб.) на 177,04 тыс. руб. или 7,24%. Рост к утвержденной на 2016 год (2264,1 тыс. руб.) на 5,56 тыс. руб. или 0,25%.

Экономически обоснованный тариф на электрическую энергию на 2017 год в соответствии с заключениями экспертов составит 2,67 руб. за 1 кВт (без НДС) с ростом к утвержденному в текущем тарифе (2,66 руб./кВт) на 0,25%.

4. Необходимая валовая выручка выполнения мероприятий по технологическому присоединению к системе теплоснабжения АО «Тепло» на 2017 год составит - 16,454 тыс. руб. что соответствует выручке, заявленной предприятием на 2017 год и утвержденной на 2016 год.

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

1. Принять за основу нижеследующие технико-экономические показатели на электрическую энергию для потребителей АО «Тепло» на 2017 год:

1. Полезный отпуск	850	тыс.кВтч.
- структурные	0	тыс.кВтч.
- прочие	850	тыс.кВтч.
2. Себестоимость товарного отпуска	2265,92	тыс.руб.
- расходы на оплату труда ППП	758,46	тыс.руб.
- страховые взносы во внебюджетные фонды	229,06	тыс.руб.
- топливо на технологические цели	537,29	тыс.руб.
- расходы на содержание и эксплуатацию оборудования	73,11	тыс.руб.
- цеховые расходы	261,84	тыс.руб.
- общехозяйственные расходы	418,98	тыс.руб.
3. Валовая прибыль товарного отпуска	3,74	тыс.руб.
4. Необходимая валовая выручка	2269,66	тыс.руб.

2. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей г. Томари АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» годовые показатели на 2017 год:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год
1	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	40,656
2	Расход т/э на собственные нужды	тыс. Гкал	5,4072
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	35,25
4	Потери в сетях	тыс. Гкал	6,219
	то же в % к отпуску в сеть	%	17,64%
5	Расход условного топлива	т.у.т.	8 005,90
6	Удельный расход топлива	кг/Гкал	208,41
7	Полезный отпуск тепловой энергии	тыс. Гкал	29,0296
	- структурные подразделения	тыс. Гкал	0,2224
	- товарный отпуск	тыс. Гкал	28,8072
8	Индекс изменения количества активов (ИКА)		0
	производство тепловой энергии		0
	передача тепловой энергии		0
9	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс. руб.	<b>81333,23</b>
	на производство тепловой энергии	тыс. руб.	70759,91
	на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	10573,32
9.1.	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя, в т.ч.:	тыс. руб.	<b>31920,21</b>
	на производство тепловой энергии	тыс. руб.	27770,59

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год
	на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	4149,63
9.2.	<b>Операционные расходы</b>	тыс. руб.	<b>39186,83</b>
	на производство тепловой энергии	тыс. руб.	34092,55
	на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	5094,29
9.3.	<b>Неподконтрольные расходы</b>	тыс. руб.	<b>10127,17</b>
	на производство тепловой энергии	тыс. руб.	8810,64
	на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	1316,53
9.4.	<b>Прибыль</b>	тыс. руб.	<b>99,02</b>
	на производство тепловой энергии	тыс. руб.	86,15
	на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	12,87

3. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей с. Пензенское, с. Черемшанка АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» годовые показатели на 2017 год:

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2017 год
1	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	9,716
2	Расход т/э на собственные нужды	тыс. Гкал	0,094
3	Отпуск теплоэнергии с коллекторов	тыс. Гкал	9,622
4	Покупка тепловой энергии	тыс. Гкал	0
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	9,622
4	Потери в сетях	тыс. Гкал	1,9888
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,207
5	Расход условного топлива	т.у.т.	1 848,70
6	Удельный расход топлива	кг/Гкал	190,28
7	Полезный отпуск тепловой энергии	тыс. Гкал	7,6331
	- структурные подразделения	тыс. Гкал	0,0302
	- товарный отпуск	тыс. Гкал	7,6029
8	Индекс изменения количества активов (ИКА)		0
	производство тепловой энергии		0
	передача тепловой энергии		0
9	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс. руб.	22 842,35
9.1	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	9 280,46
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	116,22
	Топливо на технологические цели	тыс. руб.	5 922,51
	Затраты на покупную тепловую энергию	тыс. руб.	0
	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	3 241,73
9.2	Операционные расходы	тыс. руб.	10 786,26
9.3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	2 745,07
	Страховые взносы	тыс. руб.	3 065,30
	Амортизация	тыс. руб.	0,00
	Аренда производственного оборудования	тыс. руб.	0,00
	Плата за предельно допустимые выбросы	тыс. руб.	15
	Избыток средств, полученный за отчетные периоды регулирования	тыс. руб.	-371,50
	Расходы на услуги банков	тыс. руб.	29
	Налог на прибыль	тыс. руб.	7,64
9.4.	<b>Прибыль</b>	тыс. руб.	<b>30,56</b>

4. Учесть в расчете тарифов на тепловую энергию для потребителей с. Ильинское АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» годовые показатели на 2017 год:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год
1	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	4,7839
2	Расход т/э на собственные нужды	тыс. Гкал	0,0401
3	Отпуск теплоэнергии с коллекторов	тыс. Гкал	4,7438
4	Покупка тепловой энергии	тыс. Гкал	0
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	4,7438
4	Потери в сетях	тыс. Гкал	1,214
	то же в % к отпуску в сеть	%	26%
5	Расход условного топлива	т.у.т.	911,5
6	Удельный расход топлива	кг/Гкал	190,53
7	Полезный отпуск тепловой энергии	тыс. Гкал	3,53
	- структурные подразделения	тыс. Гкал	0,04
	- товарный отпуск	тыс. Гкал	3,49
8	Индекс изменения количества активов (ИКА)		0
	производство тепловой энергии		0
	передача тепловой энергии		0
9	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс. руб.	13 900,73
9.1.	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	4 076,53
	производство тепловой энергии	тыс. руб.	3408,24
	передача тепловой энергии	тыс. руб.	668,29
9.2.	Операционные расходы	тыс. руб.	7 627,38
	производство тепловой энергии	тыс. руб.	6530,56
	передача тепловой энергии	тыс. руб.	1096,82
9.3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	2 155,24
	производство тепловой энергии	тыс. руб.	1 859,60
	передача тепловой энергии	тыс. руб.	295,65
9.4.	Прибыль	тыс. руб.	41,58
	производство тепловой энергии	тыс. руб.	35,45
	передача тепловой энергии	тыс. руб.	6,16

5. Учесть в расчете тарифа на теплоноситель для потребителей г. Томари АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» годовые показатели на 2017 год:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год
1	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	9,8676
2	Расход т/э на собственные нужды	тыс. Гкал	0
3	Отпуск теплоэнергии с коллекторов	тыс. Гкал	9,8676
4	Покупка тепловой энергии	тыс. Гкал	0
3	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал	9,8676
4	Потери в сетях	тыс. Гкал	0
	то же в % к отпуску в сеть	%	0
5	Расход условного топлива	т.у.т.	0
6	Удельный расход топлива	кг/Гкал	0
7	Полезный отпуск тепловой энергии	тыс. Гкал	9,8676
	- структурные подразделения	тыс. Гкал	8,356
	- товарный отпуск	тыс. Гкал	1,512
8	Необходимую валовую выручку, из нее:	тыс. руб.	246,73

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2017 год
8.1	Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя	тыс. руб.	0
8.2	Операционные расходы	тыс. руб.	232,03
8.3	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	12,60
8.4	Прибыль	тыс. руб.	2,11
	Нормативный уровень прибыли		0,86%

6. Учесть в расчете тарифа на теплоноситель для потребителей с. Пензенское, с. Черемшанка АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» годовые показатели на 2017 год:

Наименование показателя	Ед. изм.	2017
Товарный отпуск теплоносителя	куб. м	396,30
Необходимую валовую выручку	тыс. руб.	37,476

7. Учесть в расчете тарифа на теплоноситель для потребителей с. Ильинское АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» годовые показатели на 2017 год:

Наименование показателя	Ед. изм.	2017
Товарный отпуск теплоносителя	куб. м	183,30
Необходимую валовую выручку	тыс. руб.	11,598

8. Признать необоснованными затраты, предложенные АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» при формировании тарифов на тепловую энергию, теплоноситель и электрическую энергию на основании заключений управлений экономической и технической экспертиз:

8.1. На производство электрической энергии в сумме 157,83 тыс. руб., в том числе по статьям:

- расходы на оплату труда ПИР	44,04	тыс.руб.
- страховые взносы во внебюджетные фонды	13,29	тыс.руб.
- топливо на технологические цели	15,13	тыс.руб.
- вода на технологические цели	0,77	тыс. руб.
- расходы на содержание и эксплуатацию оборудования	14,50	тыс. руб.
- цеховые расходы	13,80	тыс.руб.
- общехозяйственные расходы	56,30	тыс.руб.

8.2. На тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Томари в сумме 4082 тыс. руб., в том числе по статьям:

Операционные расходы	1053	тыс. руб.
Неподконтрольные расходы, в т. ч.:	1307	тыс. руб.
- страховые взносы	242	тыс. руб.
- аренда производственного оборудования	751	тыс. руб.
- амортизация	3	тыс. руб.
- плата за предельно допустимые выбросы	15	тыс. руб.
- прочие	296	тыс. руб.
- расходы на приобретение энергетических ресурсов	1722	тыс. руб.
- вода на технологические цели	184	тыс. руб.

- топливо на технологические цели 1538 тыс. руб.

8.3. На тепловую энергию, поставляемую потребителям с. Пензенское, с. Черемшанка в сумме 1330 тыс. руб., в том числе по статьям:

Операционные расходы	711	тыс. руб.
Неподконтрольные расходы	465	тыс. руб.
- страховые взносы	125	тыс. руб.
- аренда производственного оборудования	340	тыс. руб.
Расходы на приобретение энергетических ресурсов	154	тыс. руб.
- вода на технологические цели	30	тыс. руб.
- топливо на технологические цели	124	тыс. руб.

8.4. На тепловую энергию, поставляемую потребителям с. Ильинское в сумме 968 тыс. руб., в том числе по статьям:

Операционные расходы	710	тыс. руб.
Неподконтрольные расходы	220	тыс. руб.
- страховые взносы	70	тыс. руб.
- аренда производственного оборудования	149	тыс. руб.
- плата за предельно допустимые выбросы	1	тыс. руб.
Расходы на приобретение энергетических ресурсов	38	тыс. руб.
- вода на технологические цели	3	тыс. руб.
- топливо на технологические цели	35	тыс. руб.

9. Признать экономически обоснованными тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Тепло» МО «Макаровский городской округ» на 2017 год:

- от источника теплоснабжения ТЭЦ города Томари – **2823,36** руб. за 1 Гкал (без НДС);

- от источников теплоснабжения котельных с. Пензенское, с. Черемшанка – **3004,43** руб. за 1 Гкал (без НДС);

- от источников теплоснабжения котельных с. Ильинское – **3980,05** руб. за 1 Гкал (без НДС).

10. Признать экономически обоснованными тарифы на теплоноситель:

- для потребителей г. Томари – **163,22** руб./м<sup>3</sup> (без НДС);

- для потребителей с. Пензенское, с. Черемшанка:

с 01.01.2017 по 30.06.2017 г. – **89,02** руб./м<sup>3</sup> (без НДС)

с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. – **102,37** руб./м<sup>3</sup> (без НДС)

- для потребителей с. Ильинское:

с 01.01.2017 по 30.06.2017 г. – **59,17** руб./м<sup>3</sup> (без НДС)

с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. – **68,04** руб./м<sup>3</sup> (без НДС)

11. Признать экономически обоснованным тариф на электрическую энергию на 2017 год в размере **2,67** руб./кВтч (без НДС).

12. Учесть при расчете платы за подключение (технологическое присоединение) к тепловым сетям АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ», при подключаемой тепловой нагрузке меньше 0,1 Гкал/ч, следующие годовые показатели на 2017 год:



	Показатели	Ед.изм.	Тех. присоединение к тепловым сетям АО «Тепло»
1.	Количество заявленных объектов	шт.	4
2.	Суммарная подключаемая тепловая нагрузка объектов заявителей	Гкал/ч	0,008
3.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей, из них:	тыс. руб.	16,454
3.1.	расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	1,104
3.2.	оплата труда	тыс. руб.	5,94
3.3.	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	2,04
3.4.	прочие расходы	тыс. руб.	7,37

13. В соответствии с п.107 раздела V «Основ ценообразования в сфере теплоснабжения», утвержденных Постановлением правительства Российской Федерации от 22.10.2012г. №1075 предлагаем утвердить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Тепло» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, в размере 550 руб. (с учетом НДС).

14. Определить выпадающие доходы АО «Тепло» от технологического присоединения заявителей, тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, на 2017 год в размере 14,590 тыс. руб.

Голосовали: единогласно.

**Решили:**

1. Скорректировать на 2017 год тарифы на тепловую энергию и теплоноситель, установленные на долгосрочный период 2016-2018 годы, поставляемые потребителям АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» согласно приложениям 1, 2, 3.

2. Установить для потребителей АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ» тарифы на электрическую энергию на 2017 год согласно приложению 4.

3. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ», при подключаемой тепловой нагрузке меньше 0,1 Гкал/ч, для потребителей АО «Тепло» в размере 550 руб. (с НДС).

Голосовали: единогласно.

Секретарь правления

 Е.В.Устюгова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 14 декабря 2016 года № 107

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ»**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	АО «Тепло» от источника теплоснабжения ТЭЦ города Томари	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	2823,36
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	2823,36
2	АО «Тепло» от источника теплоснабжения - котельные с. Пензенское, с. Черемшанка	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	2691,98
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	3095,78
3	«АО Тепло» от источника теплоснабжения - котельные с. Ильинское	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	3608,93
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	4150,27

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 14 декабря 2016 года № 107

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ»,  
имеющим право на льготы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	АО «Тепло»	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	2095,99
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	2167,25

-----

<\*>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 № 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 14 декабря 2016 года № 107

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям  
АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ»**

	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа		Вид теплоносителя
				Вода
1.	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником тепловой энергии, на котором производится теплоноситель			
	АО «Тепло» г. Томари	Одноставочный, руб./куб.м	с 01.01.2017 по 30.06.2017	163,22
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	163,22
2.	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям			
	АО «Тепло» с. Пензенское с. Черемшанка	Одноставочный, руб./куб.м	с 01.01.2017 по 30.06.2017	89,02
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	102,37
3.	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям			
	АО «Тепло» с. Ильинское	Одноставочный, руб./куб.м	с 01.01.2017 по 30.06.2017	59,17
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	68,04

ПРИЛОЖЕНИЕ 4  
к протоколу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 14 декабря 2016 года № 107

**Тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанцией АО «Тепло» МО «Томаринский городской округ», с использованием которой осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) гарантирующему поставщику ПАО «Сахалинэнерго» (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,66	2,70
2	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	0,60	0,63
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,66	2,69
2.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	5,20	5,55
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	0,60	0,63
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	3,62	3,76

Примечание: интервалы тарифных зон суток устанавливаются ФАС России.