



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ДЕПАРТАМЕНТ  
ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 30 ноября 2015 года

г. Краснодар

№ 57/2015-Т

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду**

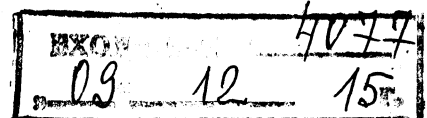
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании экспертных заключений и решения правления региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию (производство, передача и сбыт) с календарной разбивкой в соответствии с приложением № 1.
2. Установить тарифы на горячую воду с календарной разбивкой в соответствии с приложением № 2.
3. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов с использованием метода индексации в соответствии с приложением № 3.
4. Утвердить производственные программы в сфере горячего водоснабжения в соответствии с приложениями №№ 4-16.
5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2016 года.

Руководитель



С.Н.Милованов



**ВЫПИСКА из ПРИЛОЖЕНИЯ № 1**  
к приказу региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 30 ноября 2015 года № 57/2015-т

**ТАРИФЫ**  
на тепловую энергию (производство, передача и сбыт)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 7 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>		
9.	ОАО «Автономная теплоэнергетическая компания» – филиал "Новороссийские тепловые сети"	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		Одноставочный, руб./Гкал.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2032,44	1980,62	-		
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	2115,74	2061,74	-		
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	2115,74	2061,74	-		
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	2212,35	2154,17	-		
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	2212,35	2154,17	-		
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	2301,93	2250,89	-		
		Население (с НДС)						
		Одноставочный, руб./Гкал.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2398,28	-	-		
			с 01.07.2016 по 31.12.2016	2496,57	-	-		
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	2496,57	-	-		
			с 01.07.2017 по 31.12.2017	2610,57	-	-		
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	2610,57	-	-		
			с 01.07.2018 по 31.12.2018	2716,28	-	-		

**Примечание:**

<\*> организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

<\*> тарифы для организаций, являющихся плательщиками налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, указаны без учета НДС.

<\*\*\*> тарифы для населения для организаций, являющихся плательщиками налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, указаны с учетом НДС.

ВЫПИСКА из ПРИЛОЖЕНИЯ  
к приказу региональной энергетической  
комиссии – департамента цен и  
тарифов Краснодарского края  
от 30 ноября 2015 года № 57/2015-т

ТАРИФЫ НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду					
		с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
8.	ОАО «Автономная теплоэнергетическая компания» – филиал "Новороссийские тепловые сети"						
8.1.	Тариф на горячую воду						
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2032,44	2115,74	2115,74	2212,35	2212,35	2301,93
	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup>	42,07	-	-	-	-	-
8.2.	Тариф на горячую воду для населения (с НДС)						
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2398,28	2496,57	2496,57	2610,57	2610,57	2716,28
	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup>	49,64	-	-	-	-	-

Примечание:

- <\*> организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.  
 <\*> тарифы для организаций, являющихся плательщиками налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, указаны без учета НДС.  
 <\*\*\*> тарифы для населения для организаций, являющихся плательщиками налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации, указаны с учетом НДС.

ВЫПИСКА ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ № 3  
к приказу региональной энергетической  
комиссии – департамента цен и  
тарифов Краснодарского края  
от 30 ноября 2015 года № 57/2015-г

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования с использованием метода индексации

Таблица 1

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения, соответствующий утвержденным в установленном порядке долгосрочным инвестиционным программам	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности*	Динамика изменения расходов на топливо
9.	ОАО «Автономная теплоэнергетическая компания» – филиал "Новороссийские тепловые сети"	2016	217306,4	1	0,02	-	-	-	-
		2017	-	1	0,02	-	-	-	-
		2018	-	1	0,02	-	-	-	-

Примечание:

\* показатель приведен в таблице 2 настоящего приложения.

Таблица 2

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности			
			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Доля зданий, сооружений регулируемой организации, в отношении которых имеется отчет о проведенном энергетическом обследовании	Доля зданий, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии	Доля зданий, сооружений регулируемой организации, оснащенных энергосберегающими лампами в целях освещения	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности
9.	ОАО «Автономная теплоэнергетическая компания» – филиал "Новороссийские тепловые сети"	2016	165,88	4,27	83683,50	%	%	%	%
		2017	165,88	4,27	83683,50	100	100	100	100
		2018	165,88	4,27	83683,50	100	100	100	100

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 7**  
к приказу региональной энергетической  
комиссии - департамента цен и тарифов  
Краснодарского края  
от 30 ноября 2015 года № 57/2015-т

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
в сфере горячего водоснабжения

**Паспорт производственной программы**

**ОАО «Автономная теплоэнергетическая компания» - филиал «Новороссийские тепловые сети»**

(наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение)

**Куникова ул., 43, г. Новороссийск, Краснодарский край, 353920**

(местонахождение организации)

**Региональная энергетическая комиссия – департамент цен и тарифов**

**Краснодарского края**

(наименование уполномоченного органа, утвердившего программу)

**Красная ул., 22, г. Краснодар, 350063**

(местонахождение органа регулирования)

**с 01.01.2016 по 31.12.2018**

(период реализации производственной программы)

**Раздел 1. Баланс горячего водоснабжения.**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Значение показателя на 2016 год	Значение показателя на 2017 год	Значение показателя на 2018 год
1	Объем холодной воды на нужды горячего водоснабжения, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	1527,5	1527,5	1527,5
1.1	- объем приобретенной воды, в том числе по поставщикам:	тыс. м <sup>3</sup>	1527,5	1527,5	1527,5
1.1.1	МУП «Водоканал города Новороссийска»	тыс. м <sup>3</sup>	1527,5	1527,5	1527,5
2	Отпуск горячей воды, всего, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	1527,5	1527,5	1527,5
2.1	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. м <sup>3</sup>	1527,5	1527,5	1527,5
2.2	По абонентам	тыс. м <sup>3</sup>	1527,5	1527,5	1527,5
2.2.1	Собственным абонентам	тыс. м <sup>3</sup>	1527,5	1527,5	1527,5
2.2.1.1	- население	тыс. м <sup>3</sup>	1355,4	1355,4	1355,4
2.2.1.2	- бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>	88,55	88,55	88,55
2.2.1.3	- прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	83,55	83,55	83,55
3	Темп изменения потребления воды	%	100	100	100

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов цен-**

ализованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды не приводится в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в необходимой валовой выручке при расчете тарифа на тепловую энергию.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке не планируются.

Раздел 4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Раздел 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2016 год	2017 год	2018 год
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность сети в год, ед./км	0	0	0
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м <sup>3</sup> <sup>(1)</sup>	0,0715	0,0715	0,0715

<sup>(1)</sup> расчет значения показателя осуществлен в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 04.04.2014 № 162/пр и применяется для оценки степени исполнения обязательств организации, осуществляющей горячее водоснабжение, по реализации производственной программы. Показатель не предусмотрен к применению в расчетах с потребителями услуг горячего во-

доснабжения. В расчетах с потребителями услуг горячего водоснабжения (до внесения изменений в нормативные правовые акты) необходимо учитывать формулу расчета количества тепла, необходимого для приготовления одного м<sup>3</sup> горячей воды, установленную пунктом 58 Методических указаний по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом Минрегиона России от 15.02.2011 № 47.

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2014 год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2014 год	Фактическая величина показателя за 2014 год
Объем реализации, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	2331,81	1527,5
- население	тыс. м <sup>3</sup>	2121,61	1355,4
- бюджет	тыс. м <sup>3</sup>	151,7	88,55
- прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	58,5	83,55

Раздел 7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.


В соответствии с пунктами 91-93 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», финансовые потребности определяются органами регулирования тарифов в случае если регулируемая организация самостоятельно осуществляет забор воды из источника водоснабжения и (или) осуществляет подготовку воды до уровня качества питьевой воды, а тариф на холодную воду для такой организации не установлен, а также в случае, если финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации не учтены в тарифе на тепловую энергию (мощность).

Филиал ОАО «АТЭК» - филиал «Новороссийские тепловые сети» не осуществляет самостоятельно забор воды из источника водоснабжения и не осуществляет подготовку воды до уровня качества питьевой воды.

Финансовые потребности филиала ОАО «АТЭК» - филиал «Новороссийские тепловые сети» на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в тарифе на тепловую энергию.

В связи с вышеизложенным, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы не приводится.

Начальник отдела производственных  
и инвестиционных программ



С.Ю. Шуляк