



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 30 ноября 2015 года

г. Краснодар

№ 51/2015-7

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 приложением № 4-8.
5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2016 года.

Руководитель

С.Н. Милованов

Одноставочный, руб./Гкал.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	2797,74	2296,70	-
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	2890,25	2390,88	-
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	2890,25	2390,88	-
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	2986,13	2498,46	-
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	2986,13	2498,46	-
	с 01.07.2018 по 31.12.2018	3080,36	2598,43	-
Население (с НДС)				
Одноставочный, руб./Гкал.	с 01.01.2016 по 30.06.2016	3301,33	-	-
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	3410,50	-	-
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	3410,50	-	-
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	3523,63	-	-
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	3523,63	-	-
	с 01.07.2018 по 31.12.2018	3634,82	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу региональной энергетической комис-
сии – департамента цен и
тарифов Краснодарского края
от 30 ноября 2015 года № 51/2015-Т

ТАРИФЫ
на горячую воду

№ п/п	Наименование регулируемой ор- ганизации	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
4	ООО «Генджикинтеллоэнерго»						
4.1	Тариф на горячую воду						
	Компонент на тепловую энер- гию, руб./Гкал	2797,74	2890,25	2890,25	2986,13	2986,13	3080,36
	Компонент на холодную воду, руб./м³						
	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город-курорт Ге- ленджик «Водопроводно- канализационное хозяйство»	41,86	42,61	42,61	43,10	43,10	44,19
4.2	Тариф на горячую воду для населения (с НДС)						
	Компонент на тепловую энер- гию, руб./Гкал	3301,33	3410,50	3410,50	3523,63	3523,63	3634,82
	Компонент на холодную воду, руб./м³						
	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город-курорт Ге- ленджик «Водопроводно- канализационное хозяйство»	49,39	50,28	50,28	50,86	50,86	52,14

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к приказу региональной энергетиче-
ской комиссии – департамента цен и
тарифов Краснодарского края
от 30 ноября 2015 года № 51/2015-Т

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения**

Паспорт производственной программы

ООО «Геленджиктеплоэнерго»

(наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение)

Новороссийская ул., 162, г. Геленджик, Краснодарский край, 353460

(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.	Величи- на пока- зателя на 2016 год	Величи- на пока- зателя на 2017 год	Величи- на пока- зателя на 2018 год
1	Объем холодной воды на нужды горя- чего водоснабжения, в том числе:	тыс. м ³	364,1	364,1	364,1
1.1	- объем приобретенной воды, в том числе по поставщикам:	тыс. м ³	364,1	364,1	364,1
1.1.1	МУП город-курорт Геленджик «Водопроводно-канализационное хо- зяйство»	тыс. м ³	364,1	364,1	364,1
2	Объем воды на нужды горячего водо- снабжения, прошедшей водоподготовку (систему ХВО) в открытых системах теплоснабжения	тыс. м ³	364,1	364,1	364,1
3	Отпуск горячей воды, всего, в том чис- ле:	тыс. м ³	364,1	364,1	364,1
3.1	На собственные нужды	тыс. м ³	0	0	0
3.2	По абонентам	тыс. м ³	364,1	364,1	364,1
3.2.1	Собственным абонентам	тыс. м ³	364,1	364,1	364,1
3.2.1.1	- население	тыс. м ³	295,4	295,4	295,4
3.2.1.2	- бюджетные организации	тыс. м ³	38,12	38,12	38,12

3.2.1.3	- прочие потребители	тыс. м ³	30,58	30,58	30,58
4	Темп изменения потребления воды	%	98,2	100	100

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной 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	Значение показателя на 2016 год	Значение показателя на 2017 год	Значение показателя на 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 ³ ⁽¹⁾	0,065	0,065	0,065
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	-------

⁽¹⁾ 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 водоснабжения. В расчетах с потребителями услуг горячего водоснабжения (до внесения изменений в нормативные правовые акты) необходимо учитывать формулу расчета количества тепла, необходимого для приготовления одного м³ 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 ³	426,84	370,81
- население	тыс. м ³	318,35	304,11
- бюджетные организации	тыс. м ³	71,61	40,73
- прочие потребители	тыс. м ³	36,88	25,97

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 13.05.2013 № 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).

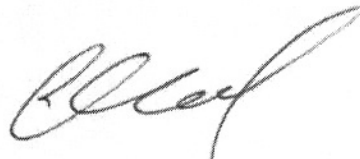
ООО «Геленджиктеплоэнерго» не осуществляет самостоятельно забор воды из источника водоснабжения и не осуществляет подготовку воды до уровня качества питьевой воды.

Финансовые потребности ООО «Геленджиктеплоэнерго» 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