



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ –
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 20.12.2017

№ 149/2017-Т

Об установлении тарифов на тепловую энергию, горячую воду

В соответствии с федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании 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 с календарной разбивкой в соответствии с приложением № 1.
2. Установить тарифы на горячую воду с календарной разбивкой в соответствии с приложением № 2.
3. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения в соответствии с приложениями № 3.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2018 года.

Руководитель

С.Н. Милованов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу региональной энергетической
комиссии – департамента цен и тарифов
Краснодарского края
от 20.12.2017 № 149/2017-Т

ТАРИФЫ
на тепловую энергию

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | |
|----------|---------------------------------------|--|-------------------------------|---------|----------------------------------|----------------------------------|--|--|--|
| | | | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | | | |
| 1 | ООО «Ноябрь», г. Краснодар | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./Гкал. | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1472,94 | - | - | | | |
| | | | с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 1531,85 | - | - | | | |
| | | Население (с НДС) | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./Гкал. | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1738,07 | - | - | | | |
| | | | с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 1807,58 | - | - | | | |

Примечания:

* 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.

Начальник отдела цен и тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу региональной энергетической
комиссии – департамента цен и
тарифов Краснодарского края
от 20.12.2017 № 149/2017-Т

ТАРИФЫ
на горячую воду

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Тарифы на горячую воду | |
|----------|---|-------------------------------|-------------------------------|
| | | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | с 01.07.2018 по 31.12.2018 |
| 1 | ООО «Ноябрь», г. Краснодар | | |
| 1.1 | Тариф на горячую воду | | |
| | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 1472,94 | 1531,85 |
| | Компонент на холодную воду, руб./м ³ | 30,73 | 32,26 |
| 1.2 | Тариф на горячую воду для населения (с НДС) | | |
| | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 1738,07 | 1807,58 |
| | Компонент на холодную воду, руб./м ³ | 36,26 | 38,07 |

Примечания:

* 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.

Начальник отдела цен и
тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу региональной энергетической
комиссии – департамента цен и
тарифов Краснодарского края
от 20.12.2017 № 149/2017-Т

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере горячего водоснабжения

Паспорт производственной программы

ООО «Ноябрь»

(наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение)

Одесская ул., 41, г. Краснодар, 350000

(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 января 2018 года по 31 декабря 2018 года

(период реализации производственной программы)

Раздел 1. Баланс горячего водоснабжения.

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Значение показателя на период регулирования |
|---------|---|---------------------|---|
| 1 | Объем холодной воды на нужды горячего водоснабжения, в том числе: | тыс. м ³ | 53,93 |
| 1.1 | - объем приобретенной воды, в том числе по поставщикам: | тыс. м ³ | 53,93 |
| 1.1.1 | ООО «Краснодар Водоканал» | тыс. м ³ | 53,93 |
| 2 | Отпуск горячей воды, всего, в том числе: | тыс. м ³ | 53,93 |
| 2.1 | Объем воды, отпущенной абонентам | тыс. м ³ | 53,93 |
| 2.1 | По абонентам | тыс. м ³ | 53,93 |
| 2.1.1 | Собственным абонентам | тыс. м ³ | 53,93 |
| 2.1.1.1 | - население | тыс. м ³ | 53,93 |

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 | Плановые значения показателей |
|---|-------------------------------|
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м ³ ⁽¹⁾ | 0,0675 |

⁽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 Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр.

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2016 год (истекший период регулирования)

6.1. Баланс горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Плановое значение показателя на 2016 год | Фактическое значение за 2016 год |
|-------|---|---------------------|--|----------------------------------|
| 1 | Объем холодной воды на нужды горячего водоснабжения, в том числе: | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |
| 1.1 | - объем приобретенной воды, в том числе по поставщикам: | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |
| 1.1.1 | ООО «Краснодар Водоканал» | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |
| 2 | Отпуск горячей воды, всего, в том числе: | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |

| | | | | |
|---------|----------------------------------|---------------------|-------|-------|
| 2.1 | Объем воды, отпущенной абонентам | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |
| 2.1 | По абонентам | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |
| 2.1.1 | Собственным абонентам | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |
| 2.1.1.1 | - население | тыс. м ³ | 53,93 | 11,36 |

6.2. Фактические показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| Наименование показателя | Фактические значения показателей |
|---|----------------------------------|
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м ³ (1) | 0,0675 |

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 Российской Федерации 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).

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

Финансовые потребности ООО «Ноябрь» на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точ-

ки 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.

Заместитель руководителя, начальник
отдела производственных
и инвестиционных программ



С.Ю. Шуляк

