

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

19 декабря 2016г.

г. Грозный

№ 99

Председательствовал:

Председатель

А.А. Сайханов

Присутствовали члены Правления Комитета:

Заместитель председателя

Р.Д. Мударов

Заместитель председателя

Х.С. Дакаев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта

Л-А.В. Лаиев

Начальник отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо

Н.А. Сангариев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию

Э.Р. Салгириев

Главный специалист-эксперт Чеченского УФАС России

Б.Д. Эдылханов

Приглашенные:

Заместитель начальника отдела тарификации АО «ГУ ЖКХ» О.В. Елканова

Повестка дня:

1. Утверждение производственной программы АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2017 год.

2. Установление двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» потребителям, подведомственным Минобороны России на территории Чеченской Республики на 2017 год.

По первому вопросу рассмотрели:

Предложение Везирова Х.А. – и.о. начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо об утверждении производственной программы АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения на 2017 год.

Выступили:

Сайханов А.А., Дакаев Х.С., Везиров Х.А., Елканова О.В.

И.о. начальника отдела Везиров Х.А. кратко довел до сведения присутствующих сведения по показателям производственной программы АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» на 2017 год.

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об утверждении производственной программы АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» в сфере горячего водоснабжения на 2017 год.

Голосовали:

«За» - 6 человек,
«Против» - нет,
«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Правление **решило:**

Утвердить производственную программу АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» в сфере горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения для потребителей, подведомственных Минобороны России на территории Чеченской Республики на 2017 год:

Производственная программа АО «ГУ ЖКХ»
в сфере горячего водоснабжения при осуществлении горячего водоснабжения с
использованием закрытых систем горячего водоснабжения
на 2017 год

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|---|--|---|
| 1 | Полное наименование организации | АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское», 362003 |
| 2 | Местонахождение | г. Владикавказ ул. К. Маркса д.43 корп.5 |
| 3 | Наименование и местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики |
| 4 | Местонахождение | 364020, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7 |
| 5 | Период реализации производственной программы | 2017 год |

2. Планируемый объем подачи горячей воды

| №№ п/п | Показатели производственной программы | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования |
|-----------|--|---------------|--|
| | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Объем выработки горячей воды | тыс. куб.м | 513,655 |
| 2 | Объем воды, используемый на собственные нужды | тыс. куб.м | 0,00 |
| 3 | Потери воды | тыс. куб.м | 0,00 |

| | | | |
|----|--|------------|---------|
| 4 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | тыс. куб.м | 0,00 |
| 5. | Объем воды, отпущенной потребителям | тыс. куб.м | 513,655 |
| | - население | тыс. куб.м | 178,95 |
| | - бюджетным организациям | тыс. куб.м | 51,131 |
| | - прочим потребителям | тыс. куб.м | 283,574 |

к перевода -0,0496

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | Ед. изм. | Величина показателя* | | |
|--|----------|----------------------|-------|-------|
| | | 2017 год | (i+1) | (i+2) |
| Горячее водоснабжение | тыс.руб. | 7412,04 | | |

4. Целевые показатели деятельности**

| №№ п/п | Наименование целевого показателя производственной программы | Ед. изм. | Величина показателя* | | |
|-----------|--|----------|----------------------|-------|-------|
| | | | 2017 год | (i+1) | (i+2) |
| 1. | Показатели качества воды | | | | |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь тепловой энергии в составе горячей воды | | | | |
| 4. | Иные показатели | | | | |

5. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| №№ п/п | Показатели | Ед. измерения | Величина показателя |
|-----------|---|---------------|---------------------|
| 1 | Фактический объем подачи горячей воды (реализация) | тыс. куб.м. | - |
| 2 | Фактическая выручка | тыс.руб. | - |
| 3 | Выполнение ремонтов | % от плана | - |
| 4 | Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности | % от плана | - |

6. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| №№ п/п | Показатели качества обслуживания абонентов | Ед. измерения | Величина показателя |
|-----------|---|---------------|--|
| 1. | Обеспечение соответствия температуры горячей воды в точке | | Допустимое отклонение температуры горячей воды в точке водоразбора: в ночное |

| | | | |
|----|--|----------|---|
| | водоразбора требованиям законодательства РФ о техническом регулировании СанПиН 2.1.4.2496-09 не ниже 60 ⁰ С и не выше 75 ⁰ С). | | время (с 0.00 до 5.00 часов) не более чем на 5 ⁰ С в дневное время (с 5.00 до 0.00 часов) – не более чем на 3 ⁰ С |
| 2. | Постоянное соответствие состава и свойств горячей воды требованиям законодательства РФ о техническом регулировании (СанПиН 2.1.4.2496-09) | | Отклонение состава и свойств горячей воды от требований законодательства РФ о техническом регулировании не допускается |
| 3. | Давление в системе горячего водоснабжения точке водоразбора – от 0,3 Мпа (0,3кгс/см ²) до 0,45 Мпа (4,5 гкс/см ²) | | Отклонение давления в системе горячего водоснабжения не допускается |
| 4. | Продолжительность поставки услуг | час/день | 24 |

По второму вопросу рассмотрели:

Предложение Везирова Х.А. – и.о. начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую АО «ГУ ЖКХ» потребителям, подведомственным Минобороны России на территории Чеченской Республики на 2017 год.

Выступили:

Сайханов А.А., Дакаев Х.С., Везиров Х.А., Елканова О.В.

И.о.начальника отдела Везирова Х.А. кратко довел до сведения присутствующих сведения о расчете размера двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую АО «ГУ ЖКХ» потребителям, подведомственным Минобороны России на территории Чеченской Республики на 2017 год.

Стоимость воды для прочих потребителей и для населения, размеры установленных тарифов на тепловую энергию в паре и в горячей воде для прочих потребителей сведены в таблицу:

| № п/п | Период действия тарифов | Двухкомпонентный тариф на горячую воду | |
|-------|---|--|--|
| | | компонент на холодную воду руб. за 1 куб. метр | компонент на тепловую энергию руб. за 1 Гкал |
| 1. | Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | |
| | с 01.01.2017г. по 30.06.2017г. | 12,92 | 1403,28 |
| | с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. | 12,92 | 1424,92 |
| 2. | Население | | |
| | с 01.01.2017г. по 30.06.2017г. | 15,24 | 1655,87 |
| | с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. | 15,24 | 1681,41 |

Норматив необходимого объема тепловой энергии на подогрев 1 куб.м. воды составляет 0,0496 Гкал.

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об установлении двухкомпонентных тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего

водоснабжения, реализуемую АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» потребителям, подведомственным Минобороны России на территории Чеченской Республики на 2017 год, в следующих размерах:

| № п/п | Период действия тарифов | Двухкомпонентный тариф на горячую воду | |
|-------|---|--|--|
| | | компонент на холодную воду руб. за 1 куб. метр | компонент на тепловую энергию руб. за 1 Гкал |
| 1. | Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | |
| | с 01.01.2017г. по 30.06.2017г. | 12,92 | 1403,28 |
| | с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. | 12,92 | 1424,92 |
| 2. | Население | | |
| | с 01.01.2017г. по 30.06.2017г. | 15,24 | 1655,87 |
| | с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. | 15,24 | 1681,41 |

Голосовали:

«За» - 6 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральными законами от 27 июля 2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 7 декабря 2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13 мая 2013г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и приказом ФСТ России от 27 декабря 2013г. № 1146-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Правление **решило:**

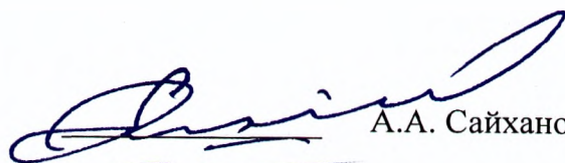
Установить двухкомпонентные тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, реализуемую АО «ГУ ЖКХ» ОП «Владикавказское» потребителям, подведомственным Минобороны России на территории Чеченской Республики на 2017 год, в следующих размерах:

| № п/п | Период действия тарифов | Двухкомпонентный тариф на горячую воду | |
|-------|---|--|--|
| | | компонент на холодную воду руб. за 1 куб. метр | компонент на тепловую энергию руб. за 1 Гкал |
| 1. | Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | |
| | с 01.01.2017г. по 30.06.2017г. | 12,92 | 1403,28 |
| | с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. | 12,92 | 1424,92 |
| 2. | Население | | |
| | с 01.01.2017г. по 30.06.2017г. | 15,24 | 1655,87 |
| | с 01.07.2017г. по 31.12.2017г. | 15,24 | 1681,41 |

Уполномоченному по делу обеспечить в установленном порядке размещение решения об установлении тарифов с приложением протокола на сайте Комитета и публикацию решения в средствах массовой информации.

Члены Правления:

Председатель



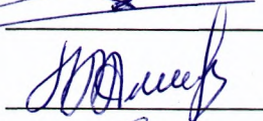
А.А. Сайханов

Заместитель председателя



Х.С. Дакаев

Начальник отдела



Л.-А.В. Лаиев

Начальник отдела



Э. Р. Салгириев

Заместитель начальника отдела



К.А. Алиева

Секретарь Правления



Х.А. Везиров