

ПРОТОКОЛ  
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА  
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

19 декабря 2016 г.

г. Грозный

№ 95

**Председательствовал:**

Председатель

А.А. Сайханов

**Присутствовали члены Правления Комитета:**

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 и контроля тарифов на электроэнергию

Э.Р. Салгириев

Заместитель начальника отдела регулирования и контроля и контроля тарифов на электроэнергию

К.А. Алиева

**Приглашенные:**

Старший специалист 1 разряда отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта

Д.С. Ахмадов

Заместитель начальника отдела ЭПиЦ АО «ГУ ЖКХ»

Л.А. Цагараева

Главный специалист отдела ЭПиЦ АО «ГУ ЖКХ»

З.Х. Воздиева

**Повестка дня:**

1. Об утверждении производственной программы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2017 год.
2. Об установлении тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2017 год.

**По первому вопросу повестки:**

**Рассмотрели:**

Предложение Лаиев Л-А.В. – начальника отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта, об утверждении производственной программы АО «ГУ ЖКХ» в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2017 год.

**Выступили:**

Сайханов А.А., Дакаев Х.С., Лаиев Л-А. В., Ахмадов Д.С., Цагараева Л.А. Ахмадов Д.С. кратко довел до присутствующих сведения о производственной программе АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2017 год.

План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации в сфере холодного водоснабжения и водоотведения не представлен.

**Предложили:**

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об утверждении производственной программы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на период действия с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

**Голосовали:**

«За» - 6 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций» и методическими указаниями по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 г. №1746-э, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики **решило:**

утвердить производственную программу АО «ГУ ЖКХ» в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на период действия с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года:

**Производственная программа  
АО «ГУ ЖКХ» в сфере холодного (питьевого) водоснабжения**

**1. Паспорт производственной программы**

Полное наименование организации	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»	Обособленное подразделение «Владикавказское»
Местонахождение, почтовый адрес	119021, г. Москва, Комсомольский проспект д. № 18, стр.-3	Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. К. Маркса, 43/5
Наименование уполномоченного органа утвердившего производственную программу	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики	
Местонахождение, почтовый адрес уполномоченного органа	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7	
Период реализации производственной программы	с 1.01. по 31.12. 2017 года	

## 2. Перечень и график плановых мероприятий в сфере холодного (питьевого) водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт	2017 год	1097,19	Улучшение качества и надежности предоставления услуг	-	-

## 3. Показатели производственной деятельности организации в сфере холодного (питьевого) водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измер.	Величина показателя на период регулирования
			На 2017 год
1	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	2509,6
1.1	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	2497,23
1.2	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	12,39
2	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	0,00
3	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	2509,6
3.1	- из собственных источников	тыс.куб.м	2497,28
3.2	- от других операторов	тыс.куб.м	12,39
4	Потери воды	тыс.куб.м	131,18
5	Уровень потерь к объему опущенной воды в сеть	%	5,25
6	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	2378,44
6.1	- населению	тыс.куб.м	161,95
6.2	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	1464,4
6.3	- прочим потребителям	тыс.куб.м	752,09
6.4	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	0,00

## 4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения

Необходимая валовая выручка – 30 727,94 тыс. руб. (без НДС)

## 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы холодного водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей на срок действия программы
Показатели качества питьевой воды	
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00
Показатели эффективности использования ресурсов	
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть. %	5,25
Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. м <sup>3</sup>	131,18
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт* ч/м <sup>3</sup>	0,88

## 6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	План. значения 2017 год
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,0
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,0
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,0
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее	5,25

транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть. %	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт* ч/куб.м	0,88
Расходы на реализацию мероприятий производственной программы в течение срока ее действия	1097,19

### 7. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2015 год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2015 год (с 1.11. по 31.12.2015)	Фактическая величина показателя за 2015 год (с 1.11. по 31.12.2015)
Объем реализации	тыс. м <sup>3</sup>	415,03	162,83

### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

## Производственная программа АО «ГУ ЖКХ» в сфере водоотведения

### 1. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Акционерное общество «Главное управление жилищно-коммунального хозяйства»	Обособленное подразделение «Владикавказское»
Местонахождение, почтовый адрес	119021, г. Москва, Комсомольский проспект д. № 18, стр.-3	Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. К. Маркса, 43/5
Наименование уполномоченного органа утвердившего производственную программу	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики	
Местонахождение, почтовый адрес уполномоченного органа	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7	
Период реализации производственной программы	с 1.01. по 31.12. 2017 года	

## 2. Перечень и график плановых мероприятий в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт	2017 год	2599,08	Улучшение качества и надежности предоставления услуг	-	-

## 3. Показатели производственной деятельности организации в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измер.	Величина показателя
			На 2017 год
<b>1</b>	<b>Объем сточных вод, принятых у абонентов</b>	тыс. куб.м	2153,83
1.1	- населению	тыс. куб.м	263,76
1.2	- бюджетным организациям	тыс. куб.м	1875,47
1.3	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,00
1.4	- другим организациям, осуществляющим водоотведение	тыс. куб.м	14,60
<b>2</b>	<b>Объем транспортируемых сточных вод</b>	тыс. куб.м	2153,83
2.1	- на собственные очистные сооружения	тыс. куб.м	2153,83
2.2	- другим организациям	тыс. куб.м	0,00

## 4. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Необходимая валовая выручка – 23 043,58 тыс. руб. (без НДС)

## 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы водоотведения

Наименование показателя	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы
Показатели очистки сточных вод	
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,0

Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0,0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения %	0,0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0,0
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,0
Показатели эффективности использования ресурсов	
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,77

## 6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	План. значения 2017 год
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0,0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0,0
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,77
Расходы на реализацию мероприятий производственной программы в течение срока ее действия	2599,08

**7. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2015 год (истекший период регулирования)**

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2015 год (с 1.11. по 31.12.2015)	Фактическая величина показателя за 2015 год (с 1.11. по 31.12.2015)
Объем реализации	тыс. м <sup>3</sup>	377,52	230,244

**8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

**По второму вопросу повестки:**

**Рассмотрели:**

Предложение Лаиев Л-А.В. – начальника отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта, об установлении тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2017 год.

**Выступили:**

Сайханов А.А., Дакаев Х.С., Лаиев Л-А. В., Ахмадов Д.С., Цагараева Л.А.

Ахмадов Д.С. кратко довел до присутствующих сведения о производственной программе и расчете тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2017 год.

**По водоснабжению:**

Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года в сфере холодного (питьевого) водоснабжения, учтенный при расчете тарифа составил **30 727,94 тыс. руб.** при этом экономически обоснованный среднегодовой тариф **12,92 руб.** (без НДС).

тыс.руб.

<b>Основные статьи расходов принятые к расчету:</b>	<b>На 2017 год</b>
Производственные расходы	23496,30
Ремонтные расходы	1097,19
Административные расходы	2669,31
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
Амортизация	0,00
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	2001,91
Нормативная прибыль	1463,24
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
Итого НВВ	30727,94

**Объем отпуска воды, учтенный при расчете тарифа составил 2378,44 тыс.м<sup>3</sup>.**

У АО «ГУ ЖКХ» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

АО «ГУ ЖКХ» на 2017 год представила объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения в размере **42 685,05** тыс. руб., при этом экономически обоснованный тариф **17,14** руб. (без НДС).

Из представленных организацией расходов исключены затраты по следующим статьям:

По статье производственные расходы исключены в размере 11 621,24 тыс. руб. ввиду того, что в представленный расчет были включены экономически необоснованные расходы не подтвержденные обосновывающими документами.

По статье ремонтные расходы исключены в размере 36,75 тыс. руб.

Нормативная прибыль принята в расчет тарифа на уровне 1 463,24 тыс. руб. в соответствии с п. 47. Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Комитетом заявленные организацией затраты и по другим статьям приняты после корректировки.

У представителя организации АО «ГУ ЖКХ» возражений по показателям принятым при расчете тарифа возражений не имеется.

#### По водоотведению:

Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы на 2017 год в сфере водоотведения составил **23 043,58** тыс. руб., при этом экономически обоснованный среднегодовой тариф **10,70** руб. (без НДС).

тыс.руб.

<b>Основные статьи расходов принятые к расчету:</b>	<b>на 2017 год</b>
Производственные расходы	16 662,61
Ремонтные расходы	2599,08
Административные расходы	2895,60
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00
Амортизация	0,00
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00
Нормативная прибыль	886,29
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
Итого НВВ	23 043,58

**Объем сточных вод, учтенный при расчете тарифа на 2017 год составил 2 153,83 тыс. м<sup>3</sup>.**

У АО «ГУ ЖКХ» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

АО «ГУ ЖКХ» на 2017 год представила объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения в размере **28 475,05** тыс. руб., при этом экономически обоснованный тариф **12,57** руб. (без НДС).

Из представленных организацией расходов исключены затраты по следующим статьям:

По статье производственные расходы исключены в размере 5 232,39 тыс. руб. ввиду того, что в представленный расчет были включены экономически необоснованные расходы не подтвержденные обосновывающими документами.

По статье ремонтные расходы исключена сумма в размере 73,99 тыс. руб. ввиду того, что в представленный расчет были включены экономически необоснованные расходы не подтвержденные обосновывающими документами.

По статье административные расходы исключена сумма 182,08 тыс. руб. ввиду того, что в представленный расчет были включены экономически необоснованные расходы не подтвержденные обосновывающими документами.

Нормативная прибыль принята в расчет тарифа на уровне 886,29 тыс. руб. в соответствии с п. 47. Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Комитетом заявленные организацией затраты и по другим статьям приняты после корректировки.

У представителя организации АО «ГУ ЖКХ» возражений по показателям принятым при расчете тарифа возражений не имеется.

#### Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об установлении и введении в действие с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики, в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2017 год		
			с 01.01. по 30.06	с 01.07 по 31.12	
1	Водоснабжение	Население	руб./м <sup>3</sup> с НДС	15,24	15,24
2		Прочие потребители	руб./м <sup>3</sup> без НДС	12,92	12,92
3	Водоотведение	Население	руб./м <sup>3</sup> с НДС	12,62	12,62
4		Прочие потребители	руб./м <sup>3</sup> без НДС	10,70	10,70

**Голосовали:**

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

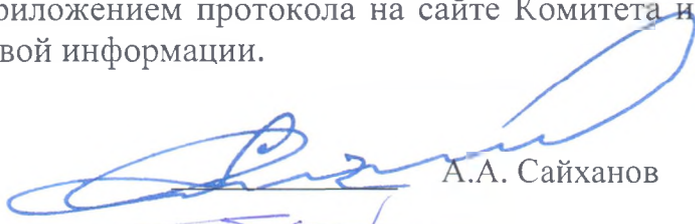
В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации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

установить и ввести в действие с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года тарифы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые АО «ГУ ЖКХ» для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики, в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2017 год		
			с 01.01. по 30.06	с 01.07 по 31.12	
1	Водоснабжение	Население	руб./м <sup>3</sup> с НДС	15,24	15,24
2		Прочие потребители	руб./м <sup>3</sup> без НДС	12,92	12,92
3	Водоотведение	Население	руб./м <sup>3</sup> с НДС	12,62	12,62
4		Прочие потребители	руб./м <sup>3</sup> без НДС	10,70	10,70

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.

Председатель

  
А.А. Сайханов

Заместитель председателя

  
Х.С. Дакаев

Начальник отдела

  
Л-А.В. Лаиев

Начальник отдела

  
Э.Р. Салгириев

Заместитель начальника

  
К.А. Алиева

Секретарь Правления

  
Х.А. Везиров