

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

20 декабря 2017 г.

г. Грозный

№ 105

Председательствовал:

Председатель

А.А. Сайханов

Присутствовали члены Правления Комитета:

Начальник отдела регулирования и контроля
и контроля тарифов на электроэнергию

Э.Р. Салгириев

Начальник правового отдела

Аб.А. Сайханов

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

К.Ш. Хагиева

Заместитель начальника

К.А. Алиева

Консультант отдела

Т.М-А. Ахмедова

Секретарь Правления

Х.А. Везиров

Приглашенные:

И.о. начальника отдела регулирования и контроля тарифов на
услуги ЖКХ и транспорта

М.М. Талхадов

Ведущий специалист-эксперт отдела регулирования и
контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта

Д.С. Ахмадов

Начальник отделения тарифного

регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ

З.Х. Воздиева

Повестка дня:

1. Об утверждении производственных программ на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2018 год.

2. Об установлении тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2018 год.

По первому вопросу повестки:

Рассмотрели:

Предложение Талхадова М.М. – и.о. начальника отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта, об утверждении производственной программы ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2018 год.

Выступили:

Сайханов А.А., Талхадов М.М., Ахмадов Д.С., Воздиева З.Х.

Ахмадов Д.С. кратко довел до присутствующих сведения о производственной программе ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2018 год.

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об утверждении производственной программы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на период действия с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года.

Голосовали:

«За» - 7 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 производственные программы ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ 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 2018 года по 31 декабря 2018 года:

**Производственная программа
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ в сфере холодного (питьевого) водоснабжения**

1. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Федеральное Государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно – коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	ЖЭ(К)О № 3 (н.п Ханкала) филиала ФГБУ «ЦЖКУ» по ЮВО МО РФ
Местонахождение, почтовый адрес	105005, г. Москва, ул. Спартаковская, 2 б	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	на 2018 год

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			На 2018 год
1	2	3	4
1.	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	2100,70
2.	Объем воды, полученной со стороны (покупка воды)	тыс. куб.м.	0,00
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	2100,70
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	2100,70
5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	155,61
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	8,0
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям, всего	тыс. куб.м.	1945,10
7.1	- населению	тыс. куб.м.	243,415
7.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1692,204
7.3	- сторонним потребителям	тыс. куб.м.	9,48

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

Необходимая валовая выручка – 29 948,33 тыс. руб. (без НДС)

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей
	срок действия программы
Показатели качества питьевой воды	2018 год
1. 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
2. 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
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
3. 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
Показатели эффективности использования ресурсов	
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть. %	8,0
4.1. Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. м ³	155,61
4.2. Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть. тыс. м ³	1945,10
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0
5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	0
5.2. Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, тыс. м ³	0
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	1,30
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	2723,05
6.2. Общий объем транспортируемой питьевой воды, тыс. м ³	2100,70

6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Плановые значения показателей на 2018 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
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
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
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть. %	8,0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	1,30
Расходы на реализацию мероприятий производственной программы в течение срока ее действия	0

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

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2016 год	Фактическая величина показателя за 2016 год
Объем реализации	тыс. м ³	0,00	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

**Производственная программа
ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ в сфере водоотведения**

1. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Федеральное Государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно – коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	ЖЭ(К)О № 3 (н.п Ханкала) филиала ФГБУ «ЦЖКУ» по ЮВО МО РФ
Местонахождение, почтовый адрес	105005, г. Москва, ул. Спартакoвская, 2 б	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	на 2018 год	

2. Перечень и график плановых мероприятий в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-

3. Показатели производственной деятельности организации в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
			2018 год
1	2	3	4
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м.	1584,52
2.	Объем отведенных стоков пропущенный через очистные куб.м. сооружения	тыс. куб.м.	1584,52
3.	Объем реализации товаров и услуг в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	1584,52
4.	- населению	тыс. куб.м.	306,134
5.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1265,81
6.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	12,57
7.	- объем стоков, полученной со стороны	тыс. куб.м.	0,0

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

Необходимая валовая выручка – 19 325,63 тыс. руб. (без НДС)

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей на 2018 год
Показатели очистки сточных вод	
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения %	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	

Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	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 ³	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,95

6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Плановые значения показателей на 2018 год
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,95
Расходы на реализацию мероприятий производственной программы в течение срока ее действия	0

7. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2016год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2016 год	Фактическая величина показателя за 2016 год
Объем реализации	тыс. м ³	0,00	0,00

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

По второму вопросу повестки:

Рассмотрели:

Предложение Талхадова М.М. – и.о. начальника отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта, об установлении тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2018 год.

Выступили:

Сайханов А.А., Талхадов М.М., Ахмадов Д.С., Воздиева З.Х.

Ахмадов Д.С. кратко довел до присутствующих сведения о производственной программе и расчете тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики на 2018 год.

По водоснабжению:

Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года в сфере холодного (питьевого) водоснабжения, учтенный при расчете тарифа составил **29 948,33 тыс.руб.** при этом экономически обоснованный среднегодовой тариф **15,40 руб. (без НДС).**

	тыс.руб.
Основные статьи расходов, принятые к расчету:	На 2018 год
Производственные расходы	21748,92
Ремонтные расходы	3897,24
Административные расходы	2475,46
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	1826,70
Нормативная прибыль	0,00
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
Итого НВВ	29 948,33

Объем отпуска воды, учтенный при расчете тарифа составил 1945,10 тыс.м³.

У ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ на 2018 год представила объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения в размере **45 648,08 тыс. руб.**, при этом экономически обоснованный тариф **24,44 руб. (без НДС).**

Из представленных организацией расходов **исключены** затраты по следующим статьям:

Затраты на реагенты в размере 743,62 тыс.руб. исключены, в связи с отсутствием обосновывающих материалов на данную сумму и неправильного применения при расчете тарифа нормы расхода реагента на куб.м воды.

Из расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного персонала исключена сумма в размере 3285,71 тыс.руб. из-за отсутствия расчета и обосновывающих материалов.

Из затрат на общехозяйственные расходы исключены затраты в сумме 235,76 тыс. руб. из-за отсутствия расчета и обосновывающих материалов по данной статье.

Из затрат на прочие производственные расходы исключены расходы в сумме 2046,60 в связи с отсутствием обосновывающих материалов.

Представленные расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем в размере 3064,22 тыс.руб. в связи с отсутствием обосновывающих материалов.

Из расходов на оплату труда и отчисления на социальные нужды административного-управленческого персонала исключена сумма в размере 2703,06 тыс.руб. из-за некорректного расчета и отсутствия расшифровок затрат.

Затраты на прочие административные расходы исключены в сумме 112,86 тыс.руб. в виду непредставления расшифровок затрат и обосновывающих материалов.

Сумма нормативной прибыли, представленная организацией - 1049,69 исключена из расчета тарифа из-за отсутствия расчета и обосновывающих материалов по данной статье.

У представителя организации ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ возражений по показателям, принятым при расчете тарифа возражений не имеется.

По водоотведению:

Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы на 2018 год в сфере водоотведения составил **19325,63** тыс. руб., при этом экономически обоснованный среднегодовой тариф **12,20** руб. (без НДС),

тыс.руб.

Основные статьи расходов, принятые к расчету:	На 2018 год
Производственные расходы	15682,59
Ремонтные расходы	2121,66
Административные расходы	1521,39
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	0,0
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00
Итого НВВ	19325,63

Объем сточных вод, учтенный при расчете тарифа составил 1584,517 тыс. м³.

У ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ на 2018 год представила объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения в размере **29638,23** тыс. руб., при этом экономически обоснованный тариф **19,66** руб. (без НДС).

Из представленных организацией расходов **исключены** затраты по следующим статьям:

Плановые расходы по статье реагенты в сумме 10,45 тыс.руб. исключены из-за некорректного расчета.

Расходы на электроэнергию в размере 1102,06 тыс. руб. исключены, в виду применения при расчете тарифа завышения объема электроэнергии цены на электроэнергию, расходы на стоки 380,0 тыс.руб. исключены из расчета тарифа из-за отсутствия расчета по данной статье и обосновывающих материалов.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы исключены на сумму 4515,27 тыс. руб. в связи с неточностями в расчетах и отсутствием обосновывающих материалов.

Затраты на общехозяйственные расходы исключены на сумму 168,18 тыс.руб. в связи с отсутствием расчета и обосновывающих материалов.

Затраты на прочие производственные расходы исключены в сумме 600,02 тыс.руб. в виду непредставления расшифровок затрат.

Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем представленные организацией на сумму 3429,58 тыс.руб. исключены из расчета тарифа в связи с отсутствием обосновывающих материалов на представленную сумму.

Из статьи расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы исключены расходы на сумму 647,60 тыс.руб. в связи с отсутствием расчета на данную сумму.

Из статьи расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы исключены расходы на сумму 1675,70 тыс.руб. в связи с отсутствием расчета на данную сумму.

Налог на прибыль в размере 317,08 тыс.руб. исключен из расчета тарифа в связи с отсутствием расчета на представленную сумму.

Затраты по прочим административным расходам исключены в размере 81,78 тыс. руб. в виду непредставления расшифровок затрат.

У представителя организации ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ 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 2018 года по 31 декабря 2018 года тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики, в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя		Ед. измерения	2018 год	
				с 01.01. по 30.06	с 01.07 по 31.12
1	Водоснабжение	Население	руб./м ³ с НДС	17,89	18,45
2		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	15,16	15,64
3	Водоотведение	Население	руб./м ³ с НДС	14,39	14,39
4		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	12,20	12,20

Голосовали:

«За» - 7 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

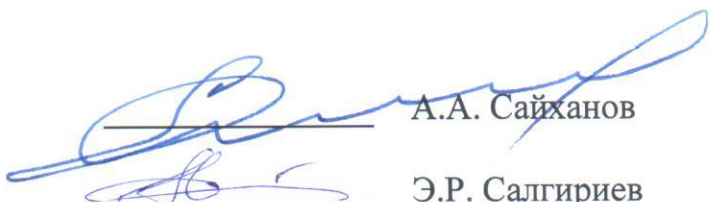
В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации 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 2018 года по 31 декабря 2018 года тарифы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые ФГБУ «ЦЖКУ» МО РФ для потребителей Минобороны России и подведомственных ему организаций на территории Чеченской Республики, в следующих размерах:

№ п/п	Наименование показателя		Ед. измерения	2018 год	
				с 01.01. по 30.06	с 01.07 по 31.12
1	Водоснабжение	Население	руб./м ³ с НДС	17,89	18,45
2		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	15,16	15,64
3	Водоотведение	Население	руб./м ³ с НДС	14,39	14,39
4		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	12,20	12,20

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

Начальник отдела

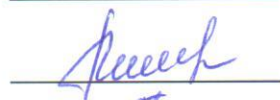


Э.Р. Салгириев

Начальник отдела

Аб.А. Сайханов

Начальник отдела



К.Ш. Хагиева

Заместитель начальника отдела



К.А. Алиева

Консультант правового отдела



Т.С-М. Ахмедова

Секретарь Правления



Х.А. Везиров