

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

17 декабря 2024 г.

г. Грозный

№ 26

Председательствовал:

Председатель

Н.А. Сангариев

Присутствовали члены Правления Комитета:

Заместитель Председателя

К.Ш. Хагиева

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию

Э.Р. Салгириев

Начальник правового отдела

Т. М-А. Ахмедова

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта

М.М. Талхадов

Начальник отдела регулирования и контроля цен на товары и услуги общего назначения

Т.М. Мальцагова

Заместитель руководителя УФАС России по Чеченской Республике

Б.Д. Эдылханов

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

Приглашенные:

Исполнительный директор МУП «Водоканал г. Грозного»

А.А. Ахмадов

Начальник ПЭО МУП «Водоканал г. Грозного»

А.В. Умаева

Заместитель начальника отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта

З.С. Бахарчиева

Повестка дня:

1. О внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 174-жт.

2. О внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 173-жт в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2025 год.

По первому вопросу повестки:

Рассмотрели:

Предложение Талхадова М.М. – начальника отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта, о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 174-жт «Об утверждении

производственной программы на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного», на 2024-2028 годы».

Выступили:

Сангариев Н.А., Бахарчиева З.С.

Бахарчиева З.С. кратко довела до присутствующих сведения о корректировке производственных программ, ранее утвержденных для МУП «Водоканал г. Грозного» в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения на, 2024 – 2028 годы.

Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения на 2025 год, составил – 582 189,94 тыс. руб.

Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения на 2025 год, составил – 162 110,09 тыс. руб.

Объем отпуска воды, принятый для расчета тарифа на 2025 год, составил – 21 862,03 тыс. м³.

Объем пропущенных сточных вод, принятый для расчета тарифа на 2025 год, составил – 13 000,80 тыс. м³.

Предложили:

После обмена мнениями поставить на голосование вопрос о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 174-жт «Об утверждении производственных программ на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного», на 2024-2028 годы»

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 РФ от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций,

осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Внести изменения в производственную программу на услуги в сфере холодного (питьевого) водоснабжения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного» на 2024-2028 годы», утвержденную решением Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 174-жт, изложив в следующей редакции:

**Производственная программа МУП «Водоканал г. Грозного»
в сфере холодного (питьевого) водоснабжения**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Муниципальное Унитарное Предприятие «Водоканал г. Грозного»
Местонахождение, почтовый адрес	364013, г. Грозный, ул. А. Айдамирова, д. 287
Наименование уполномоченного органа регулирования	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики
Местонахождение, почтовый адрес	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7
Период реализации производственной программы	с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем воды из источников водоснабжения	тыс.куб.м	24 550,56	24 727,19	24 550,56	24 550,56	24 550,56
1.1	- объем воды из собственных источников	тыс.куб.м	24 550,56	24 727,19	24 550,56	24 550,56	24 550,56
1.2	- объем приобретенной воды	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Потребление на собственные нужды	тыс.куб.м	659,90	436,05	659,90	659,90	659,90
3.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс.куб.м	23 890,66	24 291,14	23 890,66	23 890,66	23 890,66
3.1	- из собственных источников	тыс.куб.м	23 890,66	24 291,14	23 890,66	23 890,66	23 890,66
3.2	- от других операторов	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Потери воды	тыс.куб.м	2 389,07	2 429,11	2 389,07	2 389,07	2 389,07
5.	Уровень потерь к объему опущенной воды в сеть	%	10	10	10	10	10

6.	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс.куб.м	21 501,59	21 862,03	21 501,59	21 501,59	21 501,59
6.1	- населению	тыс.куб.м	16 708,98	17 069,42	16 708,98	16 708,98	16 708,98
6.2	- бюджетным организациям	тыс.куб.м	2 164,96	2 164,96	2 164,96	2 164,96	2 164,96
6.3	- прочим потребителям	тыс.куб.м	2 627,65	2 627,65	2 627,65	2 627,65	2 627,65
6.4	- другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

д	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт объектов и оборудования водоснабжения	2024 год	23 520,19
		2025 год	24 635,52
		2026 год	24 981,14
		2027 год	25 720,58
		2028 год	26 481,91
2.	Капитальный ремонт объектов и оборудования водоснабжения	2024 год	42 800,00
		2025 год	44 829,58
		2026 год	45 458,51
		2027 год	46 804,08
		2028 год	48 189,48

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

№ п/п	Вид услуги	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Холодное водоснабжение	тыс. руб.	552 031,58	582 189,94	590 409,34	608 393,83	626 962,71

5. Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы холодного

водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей на срок действия программы				
	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1	2	3	4	5	6
Показатели качества питьевой воды					
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
Количество перерывов в подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети за год, ед./км.	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед.	2 841	2 841	2 841	2 841	2 841
Протяженность водопроводной сети, км	2 027,44	2 027,44	2 027,44	2 027,44	2 027,44
Показатели эффективности использования ресурсов					
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	10	10	10	10	10
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160

питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м.					
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствии технологическом процессе, тыс. кВт/ч.	28 483,94	28 683,54	28 483,94	28 483,94	28 483,94

6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Планов. значения 2024 г.	Планов. значения 2025 г.	Планов. значения 2026 г.	Планов. значения 2027 г.	Планов. значения 2028 г.
1	2	3	4	5	6
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	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети за год, ед./км.	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10	10	10	10	10
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб. м.					
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема отпускаемой питьевой воды, кВт*ч/куб. м.	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160

7. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2023 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановая величина показателя на 2023 год	Фактическая величина показателя на 2023 год
1	2	3	4	5
1	Объем реализации	тыс. м ³	19 385,27	23 181,60

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-

».

2. Внести изменения в производственную программу на услуги в сфере водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного» на 2024-2028 годы», утвержденную решением Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 174-жт, изложив пункты 3 и 4 в следующей редакции:

«3. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, и мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1			

1.	Текущий ремонт объектов и оборудования водоотведения	2024 год	5 240,00
		2025 год	5 488,48
		2026 год	5 565,48
		2027 год	5 730,22
		2028 год	5 899,83
2.	Капитальный ремонт объектов и оборудования водоотведения	2024-2028 годы	0,00

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

№ п/п	Вид услуги	Ед. изм.	Величина показателя				
			2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Водоотведение	тыс. руб.	154 718,43	162 110,09	164 979,08	170 108,89	175 400,27

».

По второму вопросу повестки:

Рассмотрели:

Предложение Талхадова М.М. – начальника отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта, о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 173-жт «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и установлении тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного» на 2024-2028 годы», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2025 год.

Выступили:

Сангариев Н.А., Бахарчиева З.С.

Бахарчиева З.С. кратко довела до присутствующих сведения о корректировке тарифов на услуги в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного», ранее установленного на 2025 год.

Отметила, что в соответствии с нормами постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируется

с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки произведена в соответствии с методическими указаниями по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 года № 1746-э.

При расчете (корректировке) тарифов на услуги в сфере холодного (питьевого) водоснабжения на 2025 год применены:

– базовый уровень операционных расходов на 2024 г. – 341 163,45 тыс. руб.

– индекс потребительских цен – 105,8 %, согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации и предельными уровнями цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора на 2025 год, принятыми Минэкономразвития РФ;

– индекс эффективности операционных расходов – 1 %;

– индекс изменения количества активов – 0 %;

– планируемый объем отпуска воды, принятый для расчета тарифа на 2025 год, составил – 21 862,03 тыс. м³.

Согласно п. 95 Методических указаний операционные расходы определяются по формуле № 39:

$$OP_{2025} = 357\,341,43 \text{ тыс. руб.}$$

Отклонение плановых затрат по отношению к утвержденным составило – 5 404,44 тыс. руб. Данное увеличение операционных расходов связано с изменением прогнозного ИПЦ на 2025 год.

Расходы, включенные в НВВ в сфере холодного (питьевого) водоснабжения на 2025 год, составили:

Принятые расходы на электрическую энергию, после проведенной корректировки, с учетом добычи воды и удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и подготовки питьевой воды на единицу объема питьевой воды (кВт*ч/куб. м) с учетом Прогноза Минэкономразвития РФ на 2025 г. - 111,6 % составили – 149 543,62 тыс. руб.

- амортизация основных средств – 22 675,00 тыс. руб.;

- тепловая энергия – 1 140,00 тыс. руб.;

- расходы на арендную плату, лизинговые платежи – 20 177,99 тыс. руб. в том числе:

а) аренда имущества автотранспорта – 20 119,40 тыс. руб.;

б) аренда земельных участков – 58,59 тыс. руб.

- расходы связанные с уплатой налогов и сборов – 55 229,85 тыс. руб. в том числе:

а) налог на имущество организации – 36 091,00 тыс. руб. (согласно налоговой декларации);

б) водный налог и платы за пользование водным объектом (согласно договорам от 21 июля 2017 года № 27, № 28) – 18 981,42 тыс. руб.;

в) плата за негативное воздействие на окружающую среду – 49,09 тыс. руб.;

в) транспортный налог – 108,34 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов орган регулирования тарифов отказывает регулируемой организации во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией, в случае если экономическая обоснованность таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и методическими указаниями не подтверждена.

В части корректировки расходов, произведенной в соответствии с методикой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов за 2023 год от значений, учтенных при установлении тарифов за предыдущий период регулирования составили (-111 365,34 тыс. руб.). Из данной суммы в целях сглаживания НВВ на 2025 года исключена сумма (- 23 917,96 тыс. руб.), оставшаяся сумма будет исключена в последующих периодах регулирования.

По итогам произведенных корректировок объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы на 2025 год при расчете тарифов в сфере холодного (питьевого) водоснабжения, составил - 582 189,94 тыс. руб., при этом тарифы составили:

Потребители категории население:

- в первом полугодии 2025 года – 31,64 руб./м³ (НДС не предусмотрен);

- во втором полугодии 2025 года – 32,27 руб./м³ (НДС не предусмотрен).

Прочие потребители:

- в первом полугодии 2025 года – 26,37 руб./м³ (НДС не предусмотрен);

- во втором полугодии 2025 года – 26,89 руб./м³ (НДС не предусмотрен).

При расчете (корректировке) тарифов на услуги в сфере водоотведения на 2025 год применены:

– базовый уровень операционных расходов на 2024 г. – 131 900,12 тыс. руб.

– индекс потребительских цен – 105,8 %, согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации и предельными уровнями цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора на 2025 год, принятыми Минэкономразвития РФ;

– индекс эффективности операционных расходов – 1 %;

– индекс изменения количества активов – 0 %;

объем пропущенных сточных вод, принятый для расчета тарифа на 2025 год, составил – 13 000,80 тыс. м³.

Согласно п. 95 Методических указаний операционные расходы определяются по формуле № 39:

$$OP_{2025} = 138\,154,83 \text{ тыс. руб.}$$

Отклонение плановых затрат по отношению к утвержденным составило – 2 089,30 тыс. руб. Данное увеличение операционных расходов связано с изменением прогнозного ИПЦ на 2025 год.

Расходы, включенные в НВВ в сфере водоотведения на 2025 год, составили:

– амортизация – 500,00 тыс. руб.;

– Принятые расходы на электрическую энергию, после проведенной корректировки, с учетом добычи воды и удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и подготовки питьевой воды на единицу объема питьевой воды (кВт*ч/м³) с учетом Прогноза Минэкономразвития РФ на 2025 г. - 111,6 % составили – 23 455,26 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов орган регулирования тарифов отказывает регулируемой организации во включении в тарифы отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией, в случае если экономическая обоснованность таких расходов в соответствии с Основами ценообразования и методическими указаниями не подтверждена.

При расчете тарифа произведен расчет с целью учета отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений. Сложившаяся сумма за 2023 год составляет – 14 922,26 тыс. руб.

В связи с отсутствием отдельного учета по видам деятельности в регулируемой организации, не были представлены документы, позволяющие определить экономическую обоснованность затрат по некоторым статьям, после предоставления дополнительных документов и материалов, позволяющие определить экономическую обоснованность фактических затрат по некоторым статьям, указанная сумма отклонения по итогам

деятельности организации в сфере водоотведения будет включена в последующих периодах регулирования.

По итогам произведенных корректировок объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы на 2025 год при расчете тарифов в сфере холодного (питьевого) водоснабжения, составил – 162 110,09 тыс. руб., при этом тарифы составили:

Потребители категории население:

- в первом полугодии 2025 года – 14,60 руб./м³ (с НДС);
- во втором полугодии 2025 года – 15,33 руб./м³ (с НДС).

Прочие потребители:

- в первом полугодии 2025 года – 12,16 руб./м³ (без НДС);
- во втором полугодии 2025 года – 12,78 руб./м³ (без НДС).

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос о внесении изменений в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 173-жт «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и установлении тарифов на услуги холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного» на 2024-2028 годы», в связи с корректировкой тарифов, ранее установленных на 2025 год.

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», Методическими указаниями по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 года № 1746-э, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

Внести изменения в тарифы в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного» на 2024-2028 годы, установленные решением Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 20 декабря 2023 года № 173-жт изложив в следующей редакции:

**«Тарифы на услуги в сфере холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения,
оказываемые МУП «Водоканал г. Грозного» на 2024-2028 годы**

№ п/п	Наименование показателя		Единица измерения	2024 год		2025 год		2026 год		2027 год		2028 год	
				1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие
1	Водоснабжение	Население	руб./м ³ с НДС	29,98	31,64	31,64	32,27	32,32	33,58	33,58	34,33	34,33	35,66
		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	24,98	26,37	26,37	26,89	26,93	27,99	27,99	28,60	28,60	29,71
2	Водоотведение	Население	руб./м ³ с НДС	13,97	14,60	14,60	15,33	14,94	15,51	15,51	15,89	15,89	16,49
		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	11,64	12,16	12,16	12,78	12,45	12,93	12,93	13,24	13,24	13,74

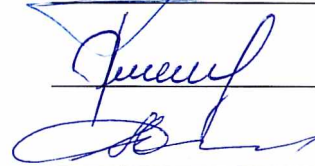
».

Председатель



Н.А. Сангариев

Заместитель Председателя



К.Ш. Хагиева

Начальник отдела

Э.Р. Салгириев

Начальник отдела



Т.М-А. Ахмедова

Начальник отдела



М.М. Талхадов

Начальник отдела



Т.М. Мальцагова

Секретарь Правления



Ш.М. Тагиров