

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

---

**ПРИКАЗ**

от 17 ноября 2021 г. № 26/6

г. Горно-Алтайск

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район», на 2022-2026 годы**

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», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 года № 57 «Об утверждении Положения о Комитете по тарифам Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай», на основании решения Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 17 ноября 2021 года № 26, **приказываю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район», на 2022 - 2026 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район», на 2022 - 2026 годы:

1) Майминское сельское поселение:

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. в размере 42,79 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. в размере 42,90 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. в размере 42,90 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

- с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. в размере 47,59 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. в размере 46,58 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. в размере 46,58 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. в размере 46,58 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. в размере 49,33 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.01.2026 г. по 30.06.2026 г. в размере 49,33 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2026 г. по 31.12.2026 г. в размере 49,41 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей.

2) Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Союзгинское, Усть-Муниинское сельские поселения:

- с 01.01.2022 г. по 30.06.2022 г. в размере 44,08 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2022 г. по 31.12.2022 г. в размере 44,86 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.01.2023 г. по 30.06.2023 г. в размере 44,86 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2023 г. по 31.12.2023 г. в размере 49,38 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. в размере 48,51 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. в размере 48,51 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. в размере 48,51 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. в размере 51,37 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.01.2026 г. по 30.06.2026 г. в размере 51,37 руб. за 1 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2026 г. по 31.12.2026 г. в размере руб. за 51,46 куб. м. (НДС не облагается) для всех групп потребителей.

3. Утвердить производственную программу на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл» МО «Майминский район» на период с 01.01.2022 по 31.12.2026 года согласно приложению № 2.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2022 года.

Председатель Комитета по  
тарифам Республики Алтай



Н. А. Селищева

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу Комитета по  
тарифам Республики Алтай  
от 17 ноября 2021 г. № 26/6

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в  
сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Кристалл»  
МО «Майминский район», с применением метода индексации  
на 2022-2026 годы**

№п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования				
		2022 год	2023 год	2024 год	2023 год	2024 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб., в том числе по поселениям:	15214,47	X	X	X	X
1.1.	Майминское сельское поселение	11392,58	X	X	X	X
1.2.	Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Союзгинское, Усть-Муниинское сельские поселения	3821,89	X	X	X	X
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3.	Нормативный уровень прибыли, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности					
4.1.	Уровень потерь воды, %, по поселениям:					
4.1.1.	Майминское сельское поселение	23,61	23,61	23,61	23,61	23,61
4.1.2.	Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Союзгинское, Усть-Муниинское сельские поселения	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00
4.2.	Удельный расход электрической энергии, кВт.*ч/куб.м., по поселениям:					
4.2.1.	Майминское сельское поселение	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44
4.2.2.	Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Союзгинское, Усть-Муниинское сельские поселения	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу Комитета по тарифам  
Республики Алтай  
от 17 ноября 2021 года № 26/6

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

по оказанию услуг холодного водоснабжения МУП «Кристалл» МО «Майминский район»

Срок реализации производственной программы  
со дня введения тарифов в действие по 31.12.2026 года

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа		МУП «Кристалл» МО «Майминский район» ИНН 0400006310			
Местонахождение регулируемой организации		649100, Республика Алтай, Майминский район, с. Майма, ул. Заводская, д. 33, оф. 3			
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу		Комитет по тарифам Республики Алтай			
Местонахождение уполномоченного органа		649000, г. Горно-Алтайск, пр-т Коммунистический, д. 182			
2. Планируемый объем подачи воды, объем принимаемых сточных вод, на 2022-2026 годы					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
Питьевое водоснабжение					
Майминское сельское поселение					
2022 год	141,697	141,697	141,698	141,698	566,790
2023 год	141,697	141,697	141,698	141,698	566,790
2024 год	141,697	141,697	141,698	141,698	566,790
2025 год	141,697	141,697	141,698	141,698	566,790
2026 год	141,697	141,697	141,698	141,698	566,790
Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Союзгинское, Усть-Муниинское сельские поселения					
2022 год	39,972	39,972	39,973	39,973	159,890
2023 год	39,972	39,972	39,973	39,973	159,890
2024 год	39,972	39,972	39,973	39,973	159,890

2025 год	39,972	39,972	39,973	39,973	159,890
2026 год	39,972	39,972	39,973	39,973	159,890
3. Мероприятия производственной программы					
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2022-2026 годы					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники			
Питьевое водоснабжение					
Майминское сельское поселение					
на 2022 год					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)		162,64	0,00		162,64
2. Капитальный ремонт, в том числе:		701,85	0,00		701,85
2.1. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. 50 лет победы д. 15 - ул. 50 лет Победы д. 20 а		227,36	0,00		227,36
2.2. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. 50 лет победы д. 8 - ул. 50 лет Победы д. 34		345,61	0,00		345,61
2.3. Ограждение скважины с. Верх-Карагуж ул. Нагорная		128,88	0,00		128,88
Итого:		864,49	0,00		864,49
на 2023 год					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)		167,46	0,00		167,46
2. Капитальный ремонт, в том числе:		722,63	0,00		722,63
2.1. Ограждение скважины с. Верх-Карагуж ул. Нагорная		133,27	0,00		133,27
2.2. Устройство ограждения скважины в с. Верх-Карагуж ул. 2-ая Пятилетка		526,62	0,00		526,62
2.3. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. Ленина д. 66		62,74	0,00		62,74
Итого:		890,09	0,00		890,09
на 2024 год					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)		172,41	0,00		172,41
2. Капитальный ремонт, в том числе:		744,02	0,00		744,02
2.1. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. Ленина д. 66		142,77	0,00		142,77

2.2. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. Зеленая д. 81- ул. Зеленая д. 91	106,31	0,00	106,31
2.3. Капитальный ремонт водопроводных колодцев с заменой запорной арматуры с. Майма	280,55	0,00	280,55
2.4. Герметизация оголовка скважины с. Майма ул. 50 лет Победы 15	2,19	0,00	2,19
2.5. Устройство дорожек с твердым покрытием на скважинах в с. Верх-Карагуж ул. Нагорная 1, с. Верх-Карагуж ул. 2-ая Пятилетка	8,08	0,00	8,08
2.6. Устройство ограждения скважины в с. Майма ул. 50 лет Победы 30	120,07	0,00	120,07
2.7. Устройство ограждения скважины в с. Майма ул. 50 лет Победы 15	84,05	0,00	84,05
Итого:	916,43	0,00	916,43
на 2025 год			
1. Текущий ремонт (хоз.способом)	177,52	0,00	177,52
2. Капитальный ремонт, в том числе:	766,04	0,00	766,04
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Майма ул. 50 лет Победы 15	33,95	0,00	33,95
2.2. Капитальный ремонт крыши административного здания в с. Майма ул. Заводская д. 33	732,09	0,00	732,09
Итого:	943,56	0,00	943,56
на 2026 год			
1. Текущий ремонт (хоз.способом)	182,77	0,00	182,77
2. Капитальный ремонт, в том числе:	788,72	0,00	788,72
2.1. Капитальный ремонт крыши административного здания в с. Майма ул. Заводская д. 33	788,72	0,00	788,72
Итого:	971,49	0,00	971,49
Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Соузгинское, Усть-Муниинское сельские поселения			
на 2022 год			
1. Текущий ремонт (хозспособом)	167,15	0,00	167,15
2. Капитальный ремонт, в том числе:	619,10	0,00	619,10
2.1. Капитальный ремонт павильона с. Карасук (ремонт крыши, стен, потолка)	64,66	0,00	64,66
2.2. Капитальный ремонт павильона с. Соузга (ремонт крыши, стен, потолка)	57,57	0,00	57,57
2.3. Капитальный ремонт водопровода с. Урлу – Аспак ул. Куюмская д. 25- ул. Куюмская д. 31	82,81	0,00	82,81
2.4. Устройство ограждения скважины в с. Карасук пер. Нагорный	414,06	0,00	414,06
Итого:	786,25	0,00	786,25
на 2023 год			
1. Текущий ремонт (хозспособом)	172,10	0,00	172,10
2. Капитальный ремонт, в том числе:	637,42	0,00	637,42

2.1. Устройство ограждения скважины в с. Карасук пер. Нагорный	47,10	0,00	47,10		
2.2. Устройство ограждения скважины в с. Манжерок ул. Катунская 39	396,02	0,00	396,02		
2.3. Устройство ограждения скважины в с. Средний Сайдыс ул. Центральная	194,30	0,00	194,30		
Итого:	809,52	0,00	809,52		
на 2024 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	177,19	0,00	177,19		
2. Капитальный ремонт, в том числе:	656,29	0,00	656,29		
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Средний Сайдыс ул. Центральная	557,68	0,00	557,68		
2.2. Устройство ограждения скважины в с. Александровка ул. Центральная	98,61	0,00	98,61		
Итого:	833,48	0,00	833,48		
на 2025 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	182,44	0,00	182,44		
2. Капитальный ремонт, в том числе:	675,72	0,00	675,72		
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Средний Сайдыс ул. Центральная	598,28	0,00	598,28		
2.2. Устройство ограждения скважины в с. Урлу-Аспак ул. Лесхозная	77,44	0,00	77,44		
Итого:	858,16	0,00	858,16		
на 2026 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	187,84	0,00	187,84		
2. Капитальный ремонт, в том числе:	695,72	0,00	695,72		
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Урлу-Аспак ул. Лесхозная	658,89	0,00	658,89		
2.2. Устройство дорожек с твердым покрытием на скважинах: с. Усть-Муны, с. Манжерок, с. Карасук. Герметизация оголовка скважин: пос. Известковый, с. Средний Сайдыс, с. Усть-Муны	36,83	0,00	36,83		
Итого:	883,56	0,00	883,56		
Всего на долгосрочный период регулирования, по поселениям (2022-2026 годы)	8757,03	0,00	8757,03		
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
Майминское сельское поселение					
на 2022 год					
1. Бактериологическое исследование воды	30,75	0,00	0,00	0,00	30,75

2. Радиологическое исследование воды	50,49	0,00	0,00	0,00	50,49
3. Химическое исследование воды	6,76	0,00	0,00	0,00	6,76
Итого:	88,00	0,00	0,00	0,00	88,00
на 2023 год					
1. Бактериологическое исследование воды	31,67	0,00	0,00	0,00	31,67
2. Радиологическое исследование воды	51,98	0,00	0,00	0,00	51,97
3. Химическое исследование воды	6,96	0,00	0,00	0,00	6,96
Итого:	90,61	0,00	0,00	0,00	90,61
на 2024 год					
1. Бактериологическое исследование воды	32,60	0,00	0,00	0,00	32,60
2. Радиологическое исследование воды	53,52	0,00	0,00	0,00	53,52
3. Химическое исследование воды	7,17	0,00	0,00	0,00	7,17
Итого:	93,29	0,00	0,00	0,00	93,29
на 2025 год					
1. Бактериологическое исследование воды	33,57	0,00	0,00	0,00	33,57
2. Радиологическое исследование воды	55,10	0,00	0,00	0,00	55,10
3. Химическое исследование воды	7,38	0,00	0,00	0,00	7,38
Итого:	96,05	0,00	0,00	0,00	96,05
на 2026 год					
1. Бактериологическое исследование воды	34,57	0,00	0,00	0,00	34,57
2. Радиологическое исследование воды	56,74	0,00	0,00	0,00	56,74
3. Химическое исследование воды	7,59	0,00	0,00	0,00	7,59
Итого:	98,90	0,00	0,00	0,00	98,90
Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Соузгинское, Усть-Муниинское сельские поселения					
на 2022 год					
1. Бактериологическое исследование воды	51,12	0,00	0,00	0,00	51,12
2. Радиологическое исследование воды	83,93	0,00	0,00	0,00	83,93



3. Химическое исследование воды	11,23	0,00	0,00	0,00	11,23
Итого:	146,28	0,00	0,00	0,00	146,28
на 2023 год					
1. Бактериологическое исследование воды	52,64	0,00	0,00	0,00	52,64
2. Радиологическое исследование воды	86,40	0,00	0,00	0,00	86,40
3. Химическое исследование воды	11,57	0,00	0,00	0,00	11,57
Итого:	150,61	0,00	0,00	0,00	150,61
на 2024 год					
1. Бактериологическое исследование воды	54,20	0,00	0,00	0,00	54,20
2. Радиологическое исследование воды	88,96	0,00	0,00	0,00	88,96
3. Химическое исследование воды	11,91	0,00	0,00	0,00	11,91
Итого:	155,07	0,00	0,00	0,00	155,07
на 2025 год					
1. Бактериологическое исследование воды	55,80	0,00	0,00	0,00	55,80
2. Радиологическое исследование воды	91,60	0,00	0,00	0,00	91,60
3. Химическое исследование воды	12,26	0,00	0,00	0,00	12,26
Итого:	159,66	0,00	0,00	0,00	159,66
на 2026 год					
1. Бактериологическое исследование воды	57,45	0,00	0,00	0,00	57,45
2. Радиологическое исследование воды	94,30	0,00	0,00	0,00	94,30
3. Химическое исследование воды	12,63	0,00	0,00	0,00	12,63
Итого:	164,38	0,00	0,00	0,00	164,38
Всего на долгосрочный период регулирования, по поселениям (2022-2026 годы)	1242,85	0,00	0,00	0,00	1242,85
3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. График реализации мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятия	Долгосрочный период регулирования, 2022-2026 годы				Всего сумма, тыс. руб.
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	
4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения					
Питьевое водоснабжение					
Майминское сельское поселение					
на 2022 год					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)	40,66	40,66	40,66	40,66	162,64
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	350,93	350,92	0,00	701,85
2.1. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. 50 лет победы д. 15 - ул. 50 лет Победы д. 20 а	0,00	113,68	113,68	0,00	227,36
2.2. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. 50 лет победы д. 8 - ул. 50 лет Победы д. 34	0,00	172,80	172,81	0,00	345,61
2.3. Ограждение скважины с. Верх-Карагуж ул. Нагорная	0,00	64,44	64,44	0,00	128,88
Итого:	40,66	391,59	391,59	40,66	864,49
на 2023 год					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)	41,86	41,86	41,87	41,87	167,46
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	361,31	361,32	0,00	722,63
2.1. Ограждение	0,00	66,63	66,64	0,00	133,27

скважины с. Верх-Карагуж ул. Нагорная					
2.2. Устройство ограждения скважины в с. Верх-Карагуж ул. 2-ая Пятилетка	0,00	263,31	263,31	0,00	526,62
2.3. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. Ленина д. 66	0,00	31,37	31,37	0,00	62,74
Итого:	41,86	403,19	403,19	41,87	890,09
на 2024 год					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)	43,10	43,10	43,10	43,11	172,41
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	372,01	372,01	0,00	744,02
2.1. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. Ленина д. 66	0,00	71,38	71,39	0,00	142,77
2.2. Капитальный ремонт водопровода с. Майма ул. Зеленая д. 81-ул. Зеленая д. 91	0,00	53,15	53,16	0,00	106,31
2.3. Капитальный ремонт водопроводных колодцев с заменой запорной арматуры с. Майма	0,00	140,27	140,28	0,00	280,55
2.4. Герметизация оголовка скважины с. Майма ул. 50 лет Победы 15	0,00	1,09	1,10	0,00	2,19
2.5. Устройство дорожек с твердым покрытием на скважинах в с. Верх-Карагуж ул. Нагорная 1, с. Верх-Карагуж ул. 2-ая Пятилетка	0,00	4,04	4,04	0,00	8,08
2.6. Устройство ограждения скважины в с. Майма ул. 50 лет Победы 30	0,00	60,04	60,03	0,00	120,07
2.7. Устройство ограждения скважины в с. Майма ул. 50 лет Победы 15	0,00	42,02	42,03	0,00	84,05
Итого:	43,10	415,11	415,11	43,11	916,43
на 2025 год					

1. Текущий ремонт (хоз.способом)	44,38	44,38	44,38	44,38	177,52
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	383,02	383,02	0,00	766,04
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Майма ул. 50 лет Победы 15	0,00	16,97	16,98	0,00	33,95
2.2. Капитальный ремонт крыши административного здания в с. Майма ул. Заводская д. 33	0,00	366,05	366,04	0,00	732,09
Итого:	44,38	427,40	427,40	44,38	943,56
на 2026 год					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)	45,69	45,69	45,69	45,70	182,77
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	394,36	394,36	0,00	788,72
2.1. Капитальный ремонт крыши административного здания в с. Майма ул. Заводская д. 33	0,00	394,36	394,36	0,00	788,72
Итого:	45,69	440,05	440,05	45,70	966,24
КЫЗЫЛ-ОЗЕКСКОЕ, БИРЮЛИНСКОЕ, МАНЖЕРОКСКОЕ, СОУЗГИНСКОЕ, УСТЬ-МУНИНСКОЕ СЕЛЬСКИЕ ПОСЕЛЕНИЯ					
на 2022 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	41,78	41,79	41,79	41,79	167,15
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	309,55	309,55	0,00	619,10
2.1. Капитальный ремонт павильона с. Карасук (ремонт крыши, стен, потолка)	0,00	32,33	32,33	0,00	64,66
2.2. Капитальный ремонт павильона с. Соузга (ремонт крыши, стен, потолка)	0,00	28,79	28,78	0,00	57,57
2.3. Капитальный ремонт водопровода с. Урлу – Аспак ул. Куюмская д. 25- ул. Куюмская д. 31	0,00	41,41	41,40	0,00	82,81
2.4. Устройство ограждения скважины в с. Карасук пер. Нагорный	0,00	207,03	207,03	0,00	414,06

Итого:	41,78	351,34	351,34	41,79	786,25
на 2023 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	43,02	43,02	43,03	43,03	172,10
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	318,71	318,71	0,00	637,42
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Карасук пер. Нагорный	0,00	23,55	23,55	0,00	47,10
2.2. Устройство ограждения скважины в с. Манжерок ул. Катунская 39	0,00	198,01	198,01	0,00	396,02
2.3. Устройство ограждения скважины в с. Средний Сайдыс ул. Центральная	0,00	96,65	96,65	0,00	194,30
Итого:	43,02	361,73	361,74	43,03	809,52
на 2024 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	44,29	44,29	44,29	44,30	177,19
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	328,14	328,15	0,00	656,29
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Средний Сайдыс ул. Центральная	0,00	278,84	278,84	0,00	557,68
2.2. Устройство ограждения скважины в с. Александровка ул. Центральная	0,00	49,31	49,30	0,00	98,61
Итого:	44,29	372,43	372,44	44,30	833,48
на 2025 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	45,61	45,61	45,61	45,61	182,44
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	337,86	337,86	0,00	675,72
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Средний Сайдыс ул. Центральная	0,00	299,14	299,14	0,00	598,28

2.2. Устройство ограждения скважины в с. Урлу-Аспак ул. Лесхозная	0,00	38,72	38,72	0,00	77,44
Итого:	45,61	383,47	383,47	45,61	858,16
на 2026 год					
1. Текущий ремонт (хозспособом)	46,96	46,96	46,96	46,96	187,84
2. Капитальный ремонт, в том числе:	0,00	347,86	347,86	0,00	695,72
2.1. Устройство ограждения скважины в с. Урлу-Аспак ул. Лесхозная	0,00	329,44	329,45	0,00	658,89
2.2. Устройство дорожек с твердым покрытием на скважинах: с. Усть-Муны, с. Манжерок, с. Карасук. Герметизация оголовка скважин: пос. Известковый, с. Средний Сайдыс, с. Усть-Муны	0,00	18,42	18,41	0,00	36,83
Итого:	46,96	394,82	394,82	46,96	883,56
4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод					
Питьевое водоснабжение					
Майминское сельское поселение					
на 2022 год					
1. Бактериологическое исследование воды	7,68	7,69	7,69	7,69	30,75
2. Радиологическое исследование воды	12,62	12,62	12,62	12,63	50,49
3. Химическое исследование воды	1,69	1,69	1,69	1,69	6,76
Итого:	22	22	22	22	88,00
на 2023 год					
1. Бактериологическое исследование воды	7,91	7,92	7,92	7,92	31,67
2. Радиологическое исследование воды	12,99	12,99	12,99	13,00	51,97
3. Химическое исследование воды	1,74	1,74	1,74	1,74	6,96
Итого:	22,65	22,65	22,65	22,66	90,61

на 2024 год					
1. Бактериологическое исследование воды	8,15	8,15	8,15	8,15	32,60
2. Радиологическое исследование воды	13,38	13,38	13,38	13,38	53,52
3. Химическое исследование воды	1,79	1,79	1,79	1,80	7,17
Итого:	23,32	23,32	23,32	23,33	93,29
на 2025 год					
1. Бактериологическое исследование воды	8,39	8,39	8,39	8,40	33,57
2. Радиологическое исследование воды	13,77	13,77	13,78	13,78	55,10
3. Химическое исследование воды	1,84	1,84	1,85	1,85	7,38
Итого:	24,01	24,01	24,01	24,02	96,05
на 2026 год					
1. Бактериологическое исследование воды	8,64	8,64	8,64	8,65	34,57
2. Радиологическое исследование воды	14,18	14,18	14,19	14,19	56,74
3. Химическое исследование воды	1,89	1,90	1,90	1,90	7,59
Итого:	24,72	24,72	24,73	24,73	98,90
Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Соузгинское, Усть-Муниинское сельские поселения					
на 2022 год					
1. Бактериологическое исследование воды	12,78	12,78	12,78	12,78	51,12
2. Радиологическое исследование воды	20,98	20,98	20,98	20,99	83,93
3. Химическое исследование воды	2,80	2,81	2,81	2,81	11,23
Итого:	36,56	36,57	36,57	36,58	146,28
на 2023 год					
1. Бактериологическое исследование воды	13,16	13,16	13,16	13,16	52,64
2. Радиологическое исследование воды	21,60	21,60	21,60	21,60	86,40
3. Химическое исследование воды	2,89	2,89	2,89	2,90	11,57
Итого:	37,65	37,65	37,65	37,66	150,61

на 2024 год						
1. Бактериологическое исследование воды	13,55	13,55	13,55	13,55	54,20	
2. Радиологическое исследование воды	22,24	22,24	22,24	22,24	88,96	
3. Химическое исследование воды	2,97	2,98	2,98	2,98	11,91	
Итого:	38,76	38,78	38,78	38,78	155,07	
на 2025 год						
1. Бактериологическое исследование воды	13,95	13,95	13,95	13,95	55,80	
2. Радиологическое исследование воды	22,90	22,90	22,90	22,90	91,60	
3. Химическое исследование воды	3,06	3,06	3,07	3,07	12,26	
Итого:	39,91	39,91	39,92	39,92	159,66	
на 2026 год						
1. Бактериологическое исследование воды	14,36	14,36	14,36	14,37	57,45	
2. Радиологическое исследование воды	23,57	23,57	23,58	23,58	94,30	
3. Химическое исследование воды	3,15	3,16	3,16	3,16	12,63	
Итого:	41,09	41,09	41,10	41,10	164,38	
4.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:						
мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке						
Питьевое водоснабжение						
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов						
Питьевое водоснабжение						
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5. Целевые показатели деятельности регулируемой организации (показатели качества, надежности, бесперебойности, энергосбережения и повышения энергетической эффективности систем водоснабжения)						
Наименование показателя			Единица		Величина	
					План	Факт
Питьевое водоснабжение:						
Майминское сельское поселение						
на 2022 год						
Коэффициент использования установленной мощности			%	36,51	X	
Уровень потерь			%	23,61	X	



Охват абонентов приборами учета воды	%	83,3	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,44	X
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 про, 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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,014	
на 2023 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	36,51	X
Уровень потерь	%	23,61	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	90	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,44	X
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 про, 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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,012	
на 2024 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	36,51	X
Уровень потерь	%	23,61	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	100	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,44	X

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 про, 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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,010	
на 2025 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	36,51	X
Уровень потерь	%	23,61	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	100	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,44	X
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 про, 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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,008	
на 2026 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	36,51	X
Уровень потерь	%	23,61	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	100	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,44	X
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 про, 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	

Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,006	
Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Соузгинское, Усть-Муниинское сельские поселения			
на 2022 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	23,42	X
Уровень потерь	%	23,00	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	71,66	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,58	X
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 про, 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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,244	
на 2023 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	23,42	X
Уровень потерь	%	23,00	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	80	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,58	X
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 про, 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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,224	
на 2024 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	23,42	X
Уровень потерь	%	23,00	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	90	X

Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,58	X
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 про, 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 про, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,204	
на 2025 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	23,42	X
Уровень потерь	%	23,00	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	100	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,58	X
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 про, 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 про, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,184	
на 2026 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	23,42	X
Уровень потерь	%	23,00	X
Охват абонентов приборами учета воды	%	100	X
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт*ч/м3	0,58	X
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 про, 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 про, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	

Количество перерывов в подаче воды		Ед.км.		0,164	
6. Отчет о выполнении производственной программы за отчетный год					
Наименование мероприятия	I квартал, (тыс.м3, тыс.руб.)	II квартал, (тыс.м3, тыс.руб.)	III квартал, (тыс.м3, тыс.руб.)	IV квартал, (тыс.м3, тыс.руб.)	Всего (тыс.м3, тыс.руб.)
6.1. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год					
Питьевое водоснабжение					
Майминское сельское поселение					
1. Полезный отпуск холодной воды	141,43	141,43	141,43	141,43	565,72
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	39,6	39,6	39,6	39,6	158,40
3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	737,71	737,71	737,71	737,72	2950,85
Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Соузгинское, Усть-Муниинское сельские поселения					
1. Полезный отпуск холодной воды	38,09	38,09	38,10	38,10	152,38
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	53,76	53,76	53,76	53,77	215,05
3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения	217,02	217,03	217,03	217,03	868,11
7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					

Наименование услуги	на очередной год долгосрочного периода регулирования, тыс. руб.	Всего сумма, тыс. руб.
Питьевое водоснабжение		
Майминское сельское поселение		
на 2022 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	11392,58	11392,58
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	138,96	138,96
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	198,94	198,94
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	3182,63	3182,63
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	553,00	553,00
Ремонтные расходы	2368,83	2368,83
Прочие производственные расходы	269,93	269,93
Административные расходы	4680,28	4680,28
Расходы на приобретение электрической энергии	1866,80	1866,80
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	831,36	831,36
Итого:	24284,60	24284,60
на 2023 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	11729,80	11729,80
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	143,08	143,08
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	204,83	204,83
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	3276,84	3276,84
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	569,37	569,37
Ремонтные расходы	2438,94	2438,94
Прочие производственные расходы	277,92	277,92
Административные расходы	4818,82	4818,82
Расходы на приобретение электрической энергии	1930,14	1930,14
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	850,84	850,84
Итого:	25644,16	25644,16
на 2024 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	12077,00	12077,00
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	147,31	147,31
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	210,89	210,89
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	3373,83	3373,83

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	586,22	586,22
Ремонтные расходы	2511,14	2511,14
Прочие производственные расходы	286,15	286,15
Административные расходы	4961,46	4961,46
Расходы на приобретение электрической энергии	1988,04	1988,04
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	874,07	874,07
Итого:	26402,68	26402,68
на 2025 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	12434,48	12434,48
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	151,67	151,67
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	217,13	217,13
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	3473,70	3473,70
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	603,58	603,58
Ремонтные расходы	2585,47	2585,47
Прочие производственные расходы	294,62	294,62
Административные расходы	5108,32	5108,32
Расходы на приобретение электрической энергии	2047,68	2047,68
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	894,81	894,81
Итого:	27180,52	27180,52
на 2026 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	12802,54	12802,54
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	156,16	156,16
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	223,56	223,56
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	3576,52	3576,52
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	621,44	621,44
Ремонтные расходы	2662,00	2662,00
Прочие производственные расходы	303,34	303,34
Административные расходы	5259,52	5259,52
Расходы на приобретение электрической энергии	2109,11	2109,11
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	916,17	916,17
Итого:	27981,41	27981,41
Кызыл-Озекское, Бирюлинское, Манжерокское, Соузгинское, Усть-Муниинское сельские поселения		
на 2022 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	3821,89	3821,89
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	240,79	240,79
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	30,26	30,26
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	690,94	690,94

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	210,65	210,65
Ремонтные расходы	1277,42	1277,42
Прочие производственные расходы	189,02	189,02
Административные расходы	1182,81	1182,81
Расходы на приобретение электрической энергии	676,77	676,77
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	155,75	155,75
Итого:	7109,64	7109,64
на 2023 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	3935,01	3935,01
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	247,92	247,92
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	31,15	31,15
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	711,39	711,39
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	216,88	216,88
Ремонтные расходы	1315,23	1315,23
Прочие производственные расходы	194,62	194,62
Административные расходы	1217,82	1217,82
Расходы на приобретение электрической энергии	699,73	699,73
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	159,32	159,32
Итого:	7533,74	7533,74
на 2024 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	4051,49	4051,49
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	255,26	255,26
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	32,08	32,08
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	732,44	732,44
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	223,30	223,30
Ремонтные расходы	1354,16	1354,16
Прочие производственные расходы	200,38	200,38
Административные расходы	1253,87	1253,87
Расходы на приобретение электрической энергии	720,72	720,72
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	162,97	162,97
Итого:	7756,12	7756,12
на 2025 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	4171,41	4171,41
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	262,81	262,81
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	33,02	33,02
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	754,12	754,12



Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	229,91	229,91
Ремонтные расходы	1394,24	1394,24
Прочие производственные расходы	203,31	203,31
Административные расходы	1290,98	1290,98
Расходы на приобретение электрической энергии	742,34	742,34
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	166,74	166,74
Итого:	7985,10	7985,10
на 2026 год		
Подконтрольные расходы, в том числе:	4294,89	4294,89
Расходы на приобретение сырья, материалов и их хранение	270,59	270,59
Расходы на оплату товаров (услуг, работ) приобретаемых у других организаций	34,00	34,00
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	776,45	776,45
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала	236,72	236,72
Ремонтные расходы	1435,51	1435,51
Прочие производственные расходы	212,42	212,42
Административные расходы	1329,20	1329,20
Расходы на приобретение электрической энергии	764,61	764,61
Неподконтрольные расходы (налоги и сборы)	170,63	170,63
Итого:	8220,89	8220,89