

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 17 декабря 2021 г. № 32/1

г. Горно-Алтайск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Центр коммунальных услуг» муниципального образования «Чойский район» Республики Алтай в с. Сейка, на 2022 - 2024 годы и о признании утратившим силу приказа Комитета по тарифам Республики Алтай от 11 ноября 2020 года № 29/10

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 декабря 2021 года № 32, **приказываю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Центр коммунальных услуг» муниципального образования «Чойский район» Республики Алтай в с. Сейка, на 2022 - 2024 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Центр коммунальных услуг» муниципального образования «Чойский район» Республики Алтай в с. Сейка, на 2022 - 2024 годы:

- с 01.01.2022 года по 30.06.2022 года в размере 49,15 рубля за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

- с 01.07.2022 года по 31.12.2022 года в размере 104,50 рубля за 1 м³ - (НДС не облагается) для всех групп потребителей;

- с 01.01.2023 года по 30.06.2023 года в размере 79,03 рубля за 1 м3 (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2023 года по 31.12.2023 года в размере 79,03 рубля за 1 м3 - (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.01.2024 года по 30.06.2024 года в размере 79,03 рубля за 1 м3 (НДС не облагается) для всех групп потребителей;
- с 01.07.2024 года по 31.12.2024 года в размере 83,52 рубля за 1 м3 - (НДС не облагается) для всех групп потребителей.

3. Утвердить производственную программу на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Центр коммунальных услуг» муниципального образования «Чойский район» Республики Алтай в с. Сейка, на 2022 - 2024 годы согласно приложению № 2.

4. Признать утратившим силу приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11 ноября 2020 года № 29/10 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Центр коммунальных услуг» муниципального образования «Чойский район» Республики Алтай в с. Сейка, на 2020 - 2021 годы и о признании утратившими силу приказа Комитета по тарифам Республики Алтай от 06.11.2019 № 23/3».

5. 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 декабря 2021 года № 32/1

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на питьевую
воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным
унитарным предприятием «Центр коммунальных услуг»
муниципального образования «Чойский район» Республики Алтай в
с. Сейка, на 2022 - 2024 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования		
		2022 год	2023 год	2024 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	2056,82	X	X
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1,00	1,00	1,00
3.	Нормативный уровень прибыли, %	0,00	0,00	0,00
4. Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
4.1.	Уровень потерь воды, %	36,6	34,77	33,03
4.2.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,42	0,42	0,42 »

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к приказу Комитета по тарифам
Республики Алтай
от 17 декабря 2021 года № 32/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую
муниципальным унитарным предприятием «Центр коммунальных
услуг» муниципального образования «Чойский район» Республики
Алтай в с. Сейка, на 2022 - 2024 годы

Срок реализации производственной программы
со дня введения тарифов по 31.12.2024

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа		Муниципальное унитарное предприятие «Центр коммунальных услуг» муниципального образования «Чойский район», 0400006014			
Местонахождение регулируемой организации		Республика Алтай, Чойский район, с. Чоя, ул. Советская 6			
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 - 2024 годы					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
Питьевое водоснабжение					
2022 год	8,98	8,98	8,98	8,97	35,91
2023 год	8,98	8,98	8,98	8,97	35,91
2024 год	8,98	8,98	8,98	8,97	35,91
3. Мероприятия производственной программы					
3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения на 2022 - 2024 годы					
Наименование мероприятий			Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.

	Себестоимо сть	Другие источни ки			
2022 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	603,15	0,00	603,15		
Итого:	603,15	0,00	603,15		
2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	621,00	0,00	621,00		
Итого:	621,00	0,00	621,00		
2024 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	639,38	0,00	639,38		
Итого:	639,38	0,00	639,38		
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды на 2022 - 2024 годы					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимост ь	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
2022 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	25,32	0,00	0,00	0,00	25,32
Итого:	25,32	0,00	0,00	0,00	25,32
2023 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	26,07	0,00	0,00	0,00	26,07
Итого:	26,07	0,00	0,00	0,00	26,07
2024 год					
1. Бактериологическое, химическое и	26,84	0,00	0,00	0,00	26,84

радиологическое исследование воды					
Итого:	26,84	0,00	0,00	0,00	26,84
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	Период регулирования				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					
2022 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	150,79	150,79	150,79	150,78	603,15
Итого:	150,79	150,79	150,79	150,78	603,15
2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	155,25	155,25	155,25	155,25	621,00
Итого:	155,25	155,25	155,25	155,25	621,00
2024 год					

Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	159,845	159,845	159,845	159,845	639,38
Итого:	159,845	159,845	159,845	159,845	639,38
4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды					
2022 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	6,33	6,33	6,33	6,33	25,32
Итого:	6,33	6,33	6,33	6,33	25,32
2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	6,52	6,52	6,52	6,51	26,07
Итого:	6,52	6,52	6,52	6,51	26,07
2024 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	6,71	6,71	6,71	6,71	26,84
Итого:	6,71	6,71	6,71	6,71	26,84
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. Отчет об исполнении производственной программы за отчетный период					
5.1. Производственная программа за 2020 год					
1. Объем финансовых показателей в целях реализации производственной					

программы за прошедший год					
Наименование услуги	За фактический период регулирования, тыс. руб.		Всего в год, тыс. руб.		
	1 полугодие	2 полугодие			
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
Расходы на приобретение сырья и материалов		74,13	74,13		
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала		281,14	281,14		
Расходы на ремонт, в том числе заработная плата ремонтного персонала		106,31	106,31		
Прочие производственные расходы		45,14	45,14		
Административные расходы		88,75	88,75		
Расходы на приобретение электрической энергии		74,93	74,93		
Расходы на оплату налогов и сборов		13,12	13,12		
Амортизация					
Итого:		683,52	683,52		
2. Мероприятия производственной программы					
2.1. Перечень проведенных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (или водоотведение) за 2020 год					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего в год, тыс. руб.		
	Себестоимость	Другие источники			
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	35,43	0,00	35,43		
Итого:	35,43	0,00	35,43		
2.2. Перечень проведенных мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод) за 2020 год					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация		Прочие
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование	12,02	X	X	X	12,02

ние воды					
Итого:	12,02	X	X	X	12,02
2.3. Выполненные мероприятия 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.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
2.4. Выполнение 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.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
3. График реализации выполненных мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятий	Период регулирования, 2020 год				Всего сумма, тыс. руб.
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	
3.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (или водоотведения)					
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
1.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
3.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод)					
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
1. Бактериологические, химические и радиологические исследования воды	0,00	0,00	0,00	12,02	12,02
Итого:	0,00	0,00	0,00	12,02	12,02

3.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:					
Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке					
Питьевое водоснабжение					
1.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Питьевое водоснабжение					
1.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
4. Целевые показатели деятельности регулируемой организации					
Наименование показателя				Единица измерения	Величина показателя, сложившаяся за отчетный период
Питьевое водоснабжение:					
Коэффициент использования установленной мощности				%	35,24
Уровень потерь				%	10
Охват абонентов приборами учета воды				%	23,80
Удельный расход электроэнергии на подъем воды:				кВт*ч/м ³	0,44
Водоотведение:					
Коэффициент использования установленной мощности				%	X
Охват абонентов приборами учета воды				%	X
Удельный расход электроэнергии на очистку сточных вод:				кВт*ч/м ³	X
5. Обоснование обеспечения фактического объема и качества услуг в сфере водоснабжения					
№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя за период регулирования		
			1 год	2 год	
1	2	3	4	5	
1.	Объем подъема воды	куб. м	16,50	-	
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	куб. м	0,00	-	
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	куб. м	0,00	-	
4.	Объем отпуска в сеть	куб. м	16,50	-	
5.	Объем потерь	куб. м	1,67	-	
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10	-	
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	куб. м	14,83	-	

7.1.	-населению	куб. м	12,735	-
7.2.	-бюджетным потребителям	куб. м	0,31	-
7.3.	-прочим потребителям	куб. м	1,79	-
6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в 2022 году				
Наименование услуги		2022 год	2023 год	2024 год
Питьевое водоснабжение				
1.	Производственные расходы, в том числе	1002,3	1028,22	1053,45
1.2.	Расходы на приобретение электрической энергии	210,63	213,11	214,22
1.3.	Расходы на приобретение сырья и материалов	81,23	83,64	86,11
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	659,47	678,99	699,09
1.5.	Прочие производственные расходы	50,97	52,48	54,03
2.	Расходы на ремонт	603,15	621,00	639,38
3.	Административные расходы	452,17	465,56	479,34
4.	Расходы на оплату налогов и сборов	39,47	42,08	44,98
5.	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00
6.	Амортизация	0,00	0,00	0,00
Итого:		2097,09	2156,86	2217,15