



**УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

Р Е Ш Е Н И Е

от 02 августа 2023 года

№ 92

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоснабжение с. Верх-Чуманка» Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края потребителям Баевского района Алтайского края, на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

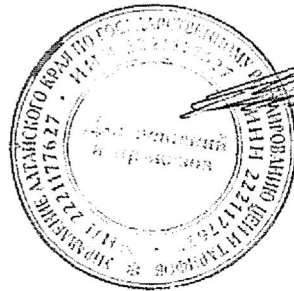
1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение с. Верх-Чуманка» Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края (ОГРН 1202200000320, ИНН 2233002879), осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2023 год согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоснабжение с. Верх-Чуманка» Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края (ОГРН 1202200000320, ИНН 2233002879) потребителям Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края, на 2023 год, согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с даты вступления в силу настоящего решения по 31.12.2023.

4. Настоящее решение вступает в силу с даты опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и действует по 31.12.2023.

Заместитель начальника управления



Е.Б. Шестаков

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 02 августа 2023 года № 92

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение с. Верх-Чуманка»
Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края, осуществляющего
холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2023 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Водоснабжение с. Верх-Чуманка» Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края
Место нахождения организации	658505, Алтайский край, Баевский район, с. Верх-Чуманка, ул. Набережная, д.20
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Место нахождения уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	по 31.12.2023

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на период регулирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Водоподготовка		
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	3,077
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,000
1.1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	3,077
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки	тыс. куб. м	0,000

1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	3,077
2.	Транспортировка питьевой воды		
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. куб. м	3,077
2.1.1	из собственных источников	тыс. куб. м	3,077
2.2	Потери воды	тыс. куб. м	0,000
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	3,077
3.	Отпуск питьевой воды		
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	3,077
3.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м	2,133
3.1.2	по нормативам	тыс. куб. м	0,944
3.2	По абонентам	тыс. куб. м	3,077
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	0,000
3.2.2	собственным абонентам	тыс. куб. м	0,000

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	тыс. руб.	127,08

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования
1	2	3
1.	Показатели качества питьевой воды	
1.1	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
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения	
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./ км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,926

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение с. Верх-Чуманка» Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края установлены впервые, на 2022 год производственная программа для указанной организации не утверждалась.

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации

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

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 02 августа 2023 года № 92

ТАРИФЫ

на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую
муниципальным унитарным предприятием «Водоснабжение с. Верх-Чуманка»
Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края потребителям
Верх-Чуманского сельсовета Баевского района Алтайского края, на 2023 год

№ п/п	Период	Тариф, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения*
1.	с 01.01.2023 по 31.12.2023	41,30	41,30

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).