

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 25 января 2023 г. № 2/1

г. Горно-Алтайск

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин КУ РА «Управление имуществом казны Республики Алтай», на 2023 год

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», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 г. № 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 25 января 2023 г. № 2, **приказываю:**

1. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин КУ РА «Управление имуществом казны Республики Алтай», на 2023 год в размере 46,33 рублей за 1 м³ (НДС не облагается) для всех групп потребителей, за исключением категории население.

2. Утвердить производственную программу на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую со скважин КУ РА «Управление имуществом казны Республики Алтай», на 2023 год согласно приложению № 1.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
председателя Комитета
по тарифам Республики Алтай



Н.С. Булыгина

**Производственная программа
КУ РА «Управление имуществом казны Республики Алтай» в сфере
холодного водоснабжения на 2023 год**

**Раздел 1. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема
и качества услуг в сфере холодного водоснабжения**

Таблица 1

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	15,51
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-
4.	Объем отпуска со скважин	тыс. куб. м	15,51
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, для всех групп потребителей, за исключением категории население.	тыс. куб. м	15,51

Таблица 2

№ п/п	Показатели надежности производственной деятельности	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Уровень потерь в сетях	м ³ /км	0,00
2.	Износ систем водоснабжения	%	н/д
3.	Аварийность систем водоснабжения	ед./км	0,00
4.	Протяженность сетей,	км	н/д

№ п/п	Показатели надежности производственной деятельности	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
	нуждающихся в замене		

Таблица 3

№ п/п	Показатели, характеризующие доступность для потребителей товаров и услуг	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	-
2.	Годовое количество часов предоставления услуг	ч.	8784

Таблица 4

№ п/п	Показатели, характеризующие рациональность использования ресурсов (материальных, финансовых, трудовых)	Ед. изм.	2023
1.	Удельное ресурсопотребление, энергия Эл.	тыс. квт.ч./тыс. м куб.	1,17
2.	Охват приборами учета воды	%	100

Таблица 5

№ п/п	Показатели, характеризующие совершенствование организации производства и управления организацией коммунального комплекса	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Коэффициент использования установленной производственной мощности	%	4,42
2.	Коэффициент соотношения численности административно-управленческого персонала к численности рабочих	%	27,86

**Раздел 2. Отчет об исполнении производственной программы
в холодные водоснабжения**

Таблица 1

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	
4.	Объем отпуска со скважин	тыс. куб. м	
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	
6.	Объем реализации товаров и услуг, для всех групп потребителей, за исключением категории население.	тыс. куб. м	

Таблица 2

№ п/п	Показатели надежности производственной деятельности	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Уровень потерь в сетях	м ³ /км	
2.	Износ систем водоснабжения	%	
3.	Аварийность систем водоснабжения	ед./км	
4.	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	

Таблица 3

№ п/п	Показатели, характеризующие доступность для потребителей товаров и услуг	Ед. изм.	2023
1	2	3	4

№ п/п	Показатели, характеризующие доступность для потребителей товаров и услуг	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	
2.	Годовое количество часов предоставления услуг	ч.	

Таблица 4

№ п/п	Показатели, характеризующие рациональность использования ресурсов (материальных, финансовых, трудовых)	Ед. изм.	2023
1.	Удельное ресурсопотребление, энергия эл.	тыс. квт.ч./тыс. м куб.	
2.	Охват приборами учета воды	%	

Таблица 5

№ п/п	Показатели, характеризующие совершенствование организации производства и управления организацией коммунального комплекса	Ед. изм.	2023
1	2	3	4
1.	Коэффициент использования установленной производственной мощности	%	
2.	Коэффициент соотношения численности административно-управленческого персонала к численности рабочих	%	