

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

---

**ПРИКАЗ**

**от 8 декабря 2021 г. № 30/17**

**г. Горно-Алтайск**

**Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ», на 2022 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11 декабря 2019 года № 28/2**

В соответствии с 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 8 декабря 2021 года № 30, **приказываю:**

1. Установить тариф на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ», на 2022 год.

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 11 декабря 2019 года № 28/2 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Жилищно-коммунального хозяйства Акташ» муниципального образования «Улаганский район», на 2020-2024 годы» следующие изменения:

1) в пункте 2:

а) в подпункте 5 цифры «31,85» заменить цифрами «36,38»;

б) в подпункте 6 цифры «33,76» заменить цифрами «36,38»;

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строки:

« 2022 год	15,643	15,643	15,644	15,643	62,573	»
------------	--------	--------	--------	--------	--------	---

заменить строками:

« 2022 год	17,89	17,89	17,89	17,883	71,553	»;
------------	-------	-------	-------	--------	--------	----

б) в пункте 3:

в подпункте 3.1 строки:

на 2022 год			
1. Замена глубинного насоса	18,94	0,00	18,94
2. Прочий текущий ремонт (хоз. способом)	91,94	0,00	91,94
3. Замена водоразборных колонок	3,55	0,00	3,55
Итого:	114,43	0,00	114,43

заменить строками:

на 2022 год			
1. Текущий ремонт объектов систем водоснабжения	114,66	0,00	114,66
Итого:	114,66	0,00	114,66

в подпункте 3.2 строки:

на 2022 год					
1. Исследование питьевой воды на микробиологию (ОМЧ, ОКБ, ТКБ), радиологию, по химическому составу	10,42	0,00	0,00	0,00	10,42
Итого:	10,42	0,00	0,00	0,00	10,42

заменить строками:

на 2022 год					
1. Исследование питьевой воды на микробиологию (ОМЧ,	10,44	0,00	0,00	0,00	10,44

ОКБ, радиологию, химическому составу	ТКБ), по					
Итого:		10,44	0,00	0,00	0,00	10,44 »;

в) в пункте 4:  
в подпункте 4.1 строки:

« на 2022 год						
1. Замена глубинного насоса		4,74	4,74	4,74	4,74	18,94
2. Прочий текущий ремонт		22,99	22,99	22,99	22,99	91,94
3. Замена водоразборных колонок		0,00	1,78	1,78	0,00	3,55
Итого:		27,72	29,50	29,50	27,72	114,43 »

заменить строками:

« на 2022 год						
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения систем		28,665	28,665	28,665	28,665	114,66
Итого:		28,665	28,665	28,665	28,665	114,66 »;

в подпункте 4.2 строки:

« на 2022 год						
1. Исследование питьевой воды на микробиологию (ОМЧ, ОКБ, радиологию, химическому составу	ТКБ), по	2,61	2,61	2,61	2,61	10,42
Итого:		2,61	2,61	2,61	2,61	10,42 »

заменить строками:

на 2022 год					
1. Исследование питьевой воды на микробиологию (ОМЧ, ОКБ, ТКБ), радиологию, по химическому составу	2,61	2,61	2,61	2,61	10,44
Итого:	2,61	2,61	2,61	2,61	10,44

г) пункт 5 дополнить строками следующего содержания:

на 2022 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	92,46	
Уровень потерь	%	8,14	
Охват абонентов приборами учета воды	%	60,00	
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,53	
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	
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	0,00	

д) пункт 6 дополнить подпунктом 6.3 следующего содержания:

« 6.3. за 2020 год	
--------------------	--

1. Полезный отпуск холодной воды	20,622	20,622	20,622	20,622	82,488
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	71,875	71,875	71,875	71,875	257,50

»;

е) в пункте 7 строки:

на 2022 год		
Подконтрольные расходы	1676,84	1676,84
Неподконтрольные расходы	40,00	40,00
Расходы на энергетические ресурсы	335,94	335,94
Итого:	2052,78	2052,78

»

заменить строками:

на 2022 год		
Подконтрольные расходы	1680,05	1680,05
Неподконтрольные расходы	39,22	39,22
Расходы на энергетические ресурсы	354,88	354,88
Амортизация	129,16	129,16
Итого:	2203,31	2203,31

».

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

Председатель Комитета  
по тарифам Республики Алтай



Н. А. Селищева