

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 18 ноября 2022 г. № 36/16

г. Горно-Алтайск

О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую АО «Аэропорт Горно-Алтайск», на 2023 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 25 ноября 2020 года № 34/8

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 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», 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 18 ноября 2022 г. № 36, **приказываю:**

1. Осуществить корректировку тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую АО «Аэропорт Горно-Алтайск», на 2023 год.

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 25 ноября 2020 года № 34/8 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую АО «Аэропорт Горно-Алтайск» на 2021-2025 годы» следующие изменения:

1) в пункте 2:

а) в подпункте 4 слова «по 31.12.2022» заменить словами «по 30.11.2022»;

б) подпункт 5 изложить в следующей редакции:

«- с 01.12.2022 по 31.12.2023 в размере 27,27 руб. за 1 куб. м (НДС не облагается) для всех групп потребителей;»;

в) подпункт 6 исключить;

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строку:

«	2023 год	1,325	1,325	1,325	1,325	5,30	»
---	----------	-------	-------	-------	-------	------	---

заменить строкой:

«	2023 год	1,88	1,88	1,88	1,88	7,52	»;
---	----------	------	------	------	------	------	----

б) в подпункте 3.2 пункта 3 строки:

«	на 2023 год						
	1. Бактериологическое исследование воды	1,36	0,00	0,00	0,00	1,36	
	2. Радиологическое и химическое исследование воды	28,01	0,00	0,00	0,00	28,01	
	Итого:	29,37	0,00	0,00	0,00	29,37	»

заменить строками:

«	на 2023 год						
	1. Бактериологическое, микробиологическое исследование воды	1,50	0,00	0,00	0,00	1,50	
	2. Радиологическое и химическое исследование воды	28,55	0,00	0,00	0,00	28,55	
	Итого:	30,05	0,00	0,00	0,00	30,05	»;

в) в подпункте 4.2 пункта 4 строки:

«	на 2023 год						
	1. Бактериологическое исследование воды	0,34	0,34	0,34	0,34	1,36	
	2. Радиологическое и химическое исследование воды	7,00	7,00	7,00	7,01	28,01	
	Итого:	7,34	7,34	7,34	7,35	29,37	»

заменить строками:

«	на 2023 год						
	1. Бактериологическое, микробиологическое исследование воды	0,375	0,375	0,375	0,375	1,50	
	2. Радиологическое и химическое исследование воды	7,137	7,137	7,137	7,137	28,55	

химическое исследование воды					
Итого:	7,5125	7,5125	7,5125	7,5125	30,05

г) в пункте 6 строки:

« на 2023 год		
Подконтрольные расходы	159,57	159,57
Неподконтрольные расходы	6,16	6,16
Расходы на энергетические ресурсы	11,75	11,75
Амортизация	0,00	0,00
Итого:	177,48	177,48

заменить строками:

« на 2023 год		
Подконтрольные расходы	163,20	163,20
Неподконтрольные расходы	8,74	8,74
Расходы на энергетические ресурсы	33,10	33,10
Амортизация	0,00	0,00
Итого:	205,04	205,04

д) дополнить пунктом 8 следующего содержания:

« 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год организации «АО «Аэропорт Горно-Алтайск» водоснабжение			
8.1. 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			
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	45,7	45,7	91,40
Расходы на ремонт, в том числе заработная плата ремонтного	-	-	-

персонала					
Прочие производственные расходы	-	-	-	-	
Административные расходы	21,785	21,785	43,57		
Расходы на приобретение электрической энергии	14,635	14,635	29,27		
Расходы на оплату налогов и сборов	8,64	8,64	17,28		
Амортизация	-	-	-		
Итого:			211,82		
8.2. Мероприятия производственной программы					
8.2.1. Перечень проведенных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (или водоотведение) за 2021 год					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.		
	Себестоимость	Другие источники			
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт (хоз.способом)					
	-	-	-		
8.2.2. Перечень проведенных мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод) за 2021 год					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация		Прочие
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
1. (перечисляется по наименованию исследований)					
2. микробиологический анализ.	39,56	0,00	0,00	0,00	39,56
Итого:	39,56	0,00	0,00	0,00	39,56
8.2.3. 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					

X	X	X	X	X	X
Итого:					
8.2.4. Выполненные 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 (или водоотведение)					
X	X	X	X	X	X
Итого:					
8.3. График реализации выполненных мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятия	Период регулирования, 2021 год				Всего сумма, тыс. руб.
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	
8.3.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (или водоотведения)					
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
X	X	X	X	X	X
Итого:					
8.3.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод)					
1. Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
2. Микробиоанализ	3,28	5,28	16,5	14,5	39,56
Итого:					
8.3.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:					
мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке					
Питьевое водоснабжение					
X	X	X	X	X	X
Итого:					
8.3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
X	X	X	X	X	X
Итого:					
8.4. Целевые показатели деятельности регулируемой организации					
Наименование показателя				Единица измерения	Величина показателя, сложившаяся

				я за отчетный период
Питьевое водоснабжение:				
Коэффициент использования установленной мощности		%		2,3
Уровень потерь		%		-
Охват абонентов приборами учета воды		%		100
Удельный расход электроэнергии на подъем воды:		кВт*ч/м3		0,40
Водоотведение:				
Коэффициент использования установленной мощности		%		30,6
Охват абонентов приборами учета		%		-
Удельный расход электроэнергии на очистку сточных вод:		кВт*ч/м3		0,4
8.5. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема и качества услуг в сфере холодного водоснабжения				
№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя	
			План	Факт
1	2	3	4	5
1.	Объем подъема воды	куб. м	5300	11120
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	куб. м	5300	11120
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	куб. м	5300	11120
4.	Объем отпуска в сеть	куб. м	5300	10120
5.	Объем потерь	куб. м	-	1000
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	куб. м	5300	10120
7.1.	- населению	куб. м	-	-
7.2.	- бюджетным потребителям	куб. м	5300	1000
7.3.	- прочим потребителям	куб. м	-	10120

».

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

Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'С' followed by 'елицева' and a horizontal line extending to the right.

Н.А. Селищева