

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 20 ноября 2022 г. № 38/20

г. Горно-Алтайск

О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Жилкомсервис», на 2023 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 22 декабря 2021 г. № 34/10

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 20 ноября 2022 г. № 38, **приказываю:**

1. Осуществить корректировку тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Жилкомсервис», на 2023 год.

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 22 декабря 2021 г. № 34/10 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ООО «Жилкомсервис» на территории Шебалинского района Республики Алтай, на 2022 - 2026 годы» на 2022-2026 годы следующие изменения:

1) в наименовании после слова «установлении» дополнить словами «долгосрочных параметров регулирования тарифов и»;

2) в пункте 3:

а) в подпункте 3.2 слова «по 31.12.2022» заменить словами «по 30.11.2022»;

б) подпункт 3.3 изложить в следующей редакции:

«3.3. 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 3.4 исключить;

3) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строку:

«	2023 год	7,0165	7,0165	7,0165	7,0165	28,066	»
---	----------	--------	--------	--------	--------	--------	---

заменить строкой:

«	2023 год	7,69	7,69	7,69	7,69	30,76	»;
---	----------	------	------	------	------	-------	----

б) в пункте 3:

в подпункте 3.1 строки:

«	на 2023 год						
	1. Замена глубинного насоса	39,329	0,00			39,329	
	2. Прочий текущий ремонт объектов водоснабжения	41,71	0,00			41,71	
	Итого:	81,039	0,00			81,039	»

заменить строками:

«	на 2023 год						
	1. Замена глубинного насоса	40,08	0,00			40,08	
	2. Прочий текущий ремонт объектов водоснабжения	42,51	0,00			42,51	
	Итого:	82,59	0,00			82,59	»;

в подпункте 3.2 строки:

«	на 2023 год						
	1. Бактериологическое химическое и радиологическое исследование воды	89,963	0,00	0,00	0,00	89,963	
	Итого:	89,963	0,00	0,00	0,00	89,963	»

заменить строками:

«	на 2023 год						
	1. Бактериологическое химическое и радиологическое	91,69	0,00	0,00	0,00	91,69	

исследование воды					
Итого:	91,69	0,00	0,00	0,00	91,69

»;

в) в пункте 4:
в подпункте 4.1 строки:

«

на 2023 год					
1. Замена глубинного насоса	9,83	9,83	9,83	9,839	39,329
2. Прочий текущий ремонт объектов водоснабжени я	10,43	10,43	10,43	10,42	41,71
Итого:	20,26	20,26	20,26	20,259	81,039

»

заменить строками:

«

на 2023 год					
1. Замена глубинного насоса	10,02	10,02	10,02	10,03	40,09
2. Прочий текущий ремонт объектов водоснабжения	10,63	10,63	10,63	10,62	42,51
Итого:	20,65	20,65	20,65	20,65	82,60

»;

в подпункте 4.2 строки:

«

на 2023 год					
1. Бактериологич еское химическое и	22,49	22,49	22,49	22,493	89,963

радиологическое исследование воды					
Итого:	22,49	22,49	22,49	22,493	89,963

заменить строками:

«

на 2023 год					
1. Бактериологическое химическое и радиологическое исследование воды	22,922	22,922	22,923	22,923	91,69
Итого:	22,922	22,922	22,923	22,923	91,69

»;

г) в пункте 7 строки:

«

на 2023 год		
Подконтрольные расходы	2116,52	2116,52
Расходы на приобретение электрической энергии	99,85	99,85
Неподконтрольные расходы	40,87	40,87
Расходы на арендную плату	0,00	0,00
Итого:	2257,24	2257,24

»

заменить строками:

«

на 2023 год		
Подконтрольные расходы	2157,22	2157,22
Расходы на приобретение электрической энергии	118,67	118,67

Неподконтрольные расходы	22,12	22,12
Расходы на арендную плату	0,00	0,00
Итого:	2471,68	2471,68

»;

д) дополнить пунктом 8 следующего содержания:

«

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год Организации ООО «Жилкомсервис» 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	75,27	75,27	150,54
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	21,255	21,255	42,51
Расходы на ремонт, в том числе заработная плата ремонтного персонала	19,955	19,955	39,91
Прочие производственные расходы	-	-	-
Административные расходы	186,0,15	186,0,15	372,03
Расходы на приобретение электрической энергии	109,33	109,33	218,66
Расходы на оплату налогов и сборов	5,566	5,566	11,13
Амортизация	-	-	-
Итого:			834,78
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.	122,33				
Итого:					
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 за отчетный период	
Питьевое водоснабжение:					
Коэффициент использования установленной мощности			%	2,3	
Уровень потерь			%	19,59	
Охват абонентов приборами учета воды			%	100	
Удельный расход электроэнергии на подъем воды:			кВт*ч/м ³	0,40	
Водоотведение:					
Коэффициент использования установленной мощности			%	30,6	
Охват абонентов приборами учета			%	-	
Удельный расход электроэнергии на очистку сточных вод:			кВт*ч/м ³	0,75	
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	40,985	39,26	

2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	куб. м	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	куб. м	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	куб. м	32,956	31,57
5.	Объем потерь	куб. м	8,029	7,691
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	19,59	19,59
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	куб. м	32,956	31,57
7.1.	- населению	куб. м	26,935	22,93
7.2.	- бюджетным потребителям	куб. м	4,747	6,72
7.3.	- прочим потребителям	куб. м	1,274	1,92

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

Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай



Н.А. Селищева