

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 6 декабря 2023 г. № 50/2

г. Горно-Алтайск

О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МКУ «ОнгудайВодСнаб» МО «Онгудайский район», на 2024 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай 18 ноября 2022 года № 36/28

В соответствии 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 6 декабря 2023 г. № 50, **приказываю:**

1. Осуществить корректировку тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МКУ «ОнгудайВодСнаб» МО «Онгудайский район», на 2024 год.

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 18 ноября 2022 г. № 36/28 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МКУ «ОнгудайВодСнаб» на территории муниципального образования «Онгудайский район» Республики Алтай, на 2023 - 2025 годы» следующие изменения:

1) в пункте 2:

в абзаце четвертом цифры «95,74» заменить цифрами «88,84»;

2) в приложении № 1:

строку:

«

1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	2130,88	X	X
----	--	---------	---	---

»

заманить строкой:

«

1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	6547,10	X	X
----	--	---------	---	---

»;

3) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строку:

«

2024 год	20,84	20,84	20,84	20,84	83,37
----------	-------	-------	-------	-------	-------

»

заменить строкой:

«

2024 год	21,02	21,04	21,03	21,04	84,13
----------	-------	-------	-------	-------	-------

»;

б) в пункте 3:

в подпункте 3.1 строки:

«

2023 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	2729,99	0,00	2729,99
Итого:	2729,99	0,00	2729,99
2024 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	2829,71	0,00	2829,71
Итого:	2829,71	0,00	2829,71
2025 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	2913,47	0,00	2913,47
Итого:	2913,47	0,00	2913,47

»

заменить строками:

«

2023 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00
2024 год			

Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00
2025 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00

»;

в подпункте 3.2 строки:

«

2024 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	619,91	0,00	0,00	0,00	619,91
Итого:	619,91	0,00	0,00	0,00	619,91

»

заменить строками:

«

2024 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	634,71	0,00	0,00	0,00	634,71
Итого:	634,71	0,00	0,00	0,00	634,71

»;

в) в пункте 4:

в подпункте 4.1 строки:

«

2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	682,49	682,49	682,49	682,49	2729,99
Итого:	682,49	682,49	682,49	682,49	2729,99
2024 год					

Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	707,42	707,42	707,42	707,42	2829,71
Итого:	707,42	707,42	707,42	707,42	2829,71
2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	728,36	728,36	728,36	728,36	2913,47
Итого:	728,36	728,36	728,36	728,36	2913,47

»

заменить строками:

«

2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2024 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

»;

в подпункте 4.2 строки:

«

2024 год

Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	83,00	83,00	226,955	226,955	619,91
Итого:	83,00	83,00	226,955	226,955	619,91

»

заменить строками:

«

2024 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	158,68	158,68	158,68	158,67	634,71
Итого:	158,68	158,68	158,68	158,67	634,71

»;

г) в пункте 5 строки:

«

Питьевое водоснабжение				
1.	Производственные расходы, в том числе	2130,88	2208,72	2274,10
1.2.	Расходы на приобретение электрической энергии	809,75	858,34	892,67
1.3.	Расходы на приобретение сырья и материалов	163,71	169,69	174,71
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	1967,17	2039,04	2099,39
1.5.	Прочие производственные расходы	621,28	643,98	663,04
2.	Расходы на ремонт	380,81	394,72	406,41
3.	Административные расходы	1686,23	1747,83	1799,57
4.	Расходы на оплату налогов и сборов	49,69	49,69	49,69
5.	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00
6.	Амортизация	0,00	0,00	0,00
Итого:		7406,54	7694,29	7929,50

»

заменить строками:

«

Питьевое водоснабжение				
1.	Производственные расходы, в том числе	2728,94	2896,17	2912,36
1.2.	Расходы на приобретение сырья и материалов	163,71	173,74	174,71
1.3.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	1967,17	2087,72	2099,39
1.4.	Прочие производственные расходы	598,06	634,71	638,26
2.	Ремонтные расходы, в том числе	2131,93	2262,57	2275,22
2.1.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного ремонтного персонала	2131,93	2262,57	2275,22
3.	Административные расходы, в том числе	1686,23	1789,57	1799,57
3.1.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно управленческого персонала	1638,23	1738,62	1748,35
3.2	Командировочные расходы	48,00	50,94	51,23
4.	Расходы на оплату налогов и сборов	49,69	0,00	49,69
5.	Расходы на приобретение электрической энергии	809,75	652,52	892,67
6.	Избыток	0,00	127,30	0,00
7.	Убыток	0,00	0,00	0,00
Итого:		7406,54	7473,53	7929,52

»;

д) дополнить пунктом 6 следующего содержания:

«

6. Целевые показатели деятельности регулируемой организации на 2023-2025 годы				
Наименование показателя	Единица	Величина		
		на 2023 год	на 2024 год	на 2025 год
Питьевое водоснабжение:				
Уровень потерь	%	47,46	46,04	46,66
Охват абонентов приборами учета воды	%	30	40	50

Удельный расход электроэнергии на подъём воды	кВт.ч/м ³	0,73	0,73	0,73
Коэффициент использования установленной мощности	%	15	20	30
Показатели качества воды (в отношении питьевой воды)				
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	0,00	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	0,00	0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
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	%	0,00	0,00	0,00

»;

е) дополнить пунктом 7 следующего содержания:

«

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год
7.1. Объем подачи воды

В подтверждение фактического объема реализации воды за 2021 год организацией представлены данные статистической отчетности		
Наименование показателя	План 2022 года, тыс. м ³	Факт 2022 года, тыс. м ³
Объем реализации, в том числе:	83,37	14,27
населению	51,50	10,65
бюджетным организациям	29,50	1,81
прочим организациям	2,37	1,81
7.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы		
Наименование услуги	План 2022 года, тыс. руб.	Факт 2022 года, тыс. руб.
Питьевое водоснабжение		
1. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения:	0,00	0,00
Текущий ремонт объектов системы водоснабжения	0,00	0,00
Итого	0,00	0,00
2. Мероприятия по улучшению качества питьевой воды:	0,00	0,00
2.1. Производственный контроль	0,00	0,00
Итого	0,00	0,00
Всего:	0,00	0,00
7.3. Целевые показатели деятельности регулируемой организации за 2022 год		
Наименование показателя	Единица измерения	Величина
Коэффициент использования установленной мощности	%	н/д
Уровень потерь	%	47,46
Охват абонентов приборами учета воды	%	н/д
Удельный расход электроэнергии на подъем воды	кВт.ч/м ³	0,78
Показатели качества воды		

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
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
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	%	0,00

».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай



Н.А. Селищева