

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

---

**ПРИКАЗ**

от 23 октября 2019 г. № 21/6

г. Горно-Алтайск

**О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере  
холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Тепловодстрой  
Сервис» и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам  
Республики Алтай от 20 декабря 2017 года № 51/7**

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 23 октября 2019 года № 21, **приказываю:**

1. Осуществить корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Тепловодстрой Сервис».

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 20 декабря 2017 года № 51/7 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую МУП «Тепловодстрой Сервис» на 2018-2022 годы» следующие изменения:

1) в пункте 2:

а) в подпункте 5 цифры «65,17» заменить цифрами «60,58»;

б) в подпункте 6 цифры «68,58» заменить цифрами «60,58»;

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строки:

«

2020 год					
Питьевое водоснабжение	49,39	49,39	49,39	49,38	197,57

»

заменить строками:

«

2020 год					
Питьевое водоснабжение	47,96	47,96	47,95	47,95	191,82

»

б) в пункте 3:  
в подпункте 3.1. строки:

2020 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов систем водоснабжения	283,19		283,19
Итого:	283,19		283,19

заменить строками:

2020 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов систем водоснабжения	282,07		282,07
Итого:	282,07		282,07

в подпункте 3.2. строки:

2020 год					
Питьевое водоснабжение					
Бактериологическое, микробиологическое исследование воды	411,09	-	-	-	411,09
Итого:	411,09	-	-	-	411,09

заменить строками:

2020 год					
Питьевое водоснабжение					
Бактериологическое, микробиологическое исследование воды	409,47	-	-	-	409,47
Итого:	409,47	-	-	-	409,47

в подпункте 3.3. строки:

2020 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Ремонт объектов централизованной систем водоснабжения	283,19	-	-	-	283,19
Итого:	283,19	-	-	-	283,19

заменить строками:

2020 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Ремонт объектов	282,07	-	-	-	282,07

систем водоснабжения					
Итого:	282,07	-	-	-	282,07

в) в пункте 4:

подпункт 4.1. дополнить строками следующего содержания:

« Наименование мероприятий	2020 год				Всего сумма, тыс.руб.
	I квартал тыс.руб.	II квартал тыс.руб.	III квартал тыс.руб.	IV квартал тыс.руб.	
Питьевое водоснабжение					
Текущий ремонт оборудования на сетях водоснабжения	70,52	70,52	70,52	70,51	282,07
Итого:	70,52	70,52	70,52	70,51	282,07

подпункт 4.2. дополнить строками следующего содержания:

« Наименование мероприятий	2020 год				Всего сумма, тыс.руб.
	I квартал тыс.руб.	II квартал тыс.руб.	III квартал тыс.руб.	IV квартал тыс.руб.	
Питьевое водоснабжение					
Бактериологическое, микробиологическое исследование воды	102,37	102,37	102,37	102,36	409,47
Итого:	102,37	102,37	102,37	102,36	409,47

подпункт 4.3. дополнить строками следующего содержания:

« Наименование мероприятий	2020 год				Всего сумма, тыс.руб.
	I квартал тыс.руб.	II квартал тыс.руб.	III квартал тыс.руб.	IV квартал тыс.руб.	
Питьевое водоснабжение					
Текущий ремонт оборудования на сетях водоснабжения	70,52	70,52	70,52	70,51	282,07
Итого:	70,52	70,52	70,52	70,51	282,07

г) пункт 5 дополнить подпунктом 5.2. следующего содержания:

« 5.2. Показатели качества, надежности и бесперебойности систем водоснабжения					
2020 год					
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	
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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,189	

д) пункт 6 изложить в следующей редакции:

« 6. Отчет об исполнении производственной программы »;

подпункт 6.1. дополнить строками следующего содержания:

« 6.1.1. Объем подачи воды

В подтверждение фактического объема реализации воды за 2018 год		
Наименование показателя	План 2018 года, тыс.м3	Факт 2018 года, тыс.м3
Объем реализации, в том числе:	197,57	189,05
населению	160,24	150,52
бюджетным организациям	26,26	31,07
прочим организациям	11,07	7,46

»;

подпункт 6.2. дополнить строками следующего содержания:

« 6.2.1. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование услуги	План 2018 года, тыс.руб.	Факт 2018 года, тыс.руб.
Питьевое водоснабжение		
1. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения		

1.1. Оборудование скважин	105,75	123,27
1.2. Ремонт водопроводной сети с. Усть-Кокса	161,39	515,90
Итого:	267,14	639,17
2. Мероприятия по улучшению качества питьевой воды		
2.1. Производственный контроль качества воды	387,79	247,99
Итого:	387,79	247,99
Всего:	654,93	887,16

е) в пункте 7 столбец:

«

2020 год
10450,26
6533,17
338,31
407,08
735,07
283,19
2153,51
2252,57
598,55
188,05
13489,43

»

заменить столбцом:

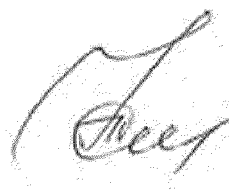
«

2020 год
10409,08
6507,43
336,98
405,40
732,17
282,07
2145,02
1880,63
0
99,97
11619,79

».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Исполняющий обязанности  
председателя Комитета  
по тарифам Республики Алтай



Н.А. Селищева