

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 10 октября 2018 г. № 38/2

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 10 октября 2018 года № 38,

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 4 цифры «67,78» заменить цифрами «65,17»;

б) в подпункте 5 цифры «67,78» заменить цифрами «65,17».

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строки:

	2019 год				
« Питьевое водоснабжение	49,39	49,39	49,39	49,38	197,57

»

заменить строками:

2019 год					
Питьевое водоснабжение	47,54	47,54	47,54	47,55	190,17

»;

б) в подпункте 3.1. пункта 3 строки:

2019 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов систем водоснабжения	275,05				275,05
Итого:	275,05				275,05

»

заменить строками:

2019 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов систем водоснабжения	276,62				276,62
Итого:	276,62				276,62

»;

в) в подпункте 3.2. пункта 3 строки:

2019 год					
Питьевое водоснабжение					
Бактериологическое, микробиологическое исследование воды	399,27	-	-	-	399,27
Итого:	399,27	-	-	-	399,27

»

заменить строками:

2019 год					
Питьевое водоснабжение					
Бактериологическое, микробиологическое исследование воды	401,56	-	-	-	401,56
Итого:	401,56	-	-	-	401,56

»;

г) в подпункте 3.3. пункта 3 строки:

2019 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Ремонт объектов централизованной систем водоснабжения	275,05	-	-	-	275,05
Итого:	275,05	-	-	-	275,05

»

заменить строками:

2019 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Ремонт объектов	276,62	-	-	-	276,62

систем водоснабжения					
Итого:	276,62	-	-	-	276,62

д) подпункт 4.1. пункта 4 дополнить строками следующего содержания:

« Наименование мероприятий	2019 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	69,15	69,15	69,16	69,16	276,62
Итого:	69,15	69,15	69,16	69,16	276,62

е) подпункт 4.2. пункта 4 дополнить строками следующего содержания:

« Наименование мероприятий	2019 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	100,39	100,39	100,39	100,39	401,56
Итого:	100,39	100,39	100,39	100,39	401,56

ж) подпункт 4.3. пункта 4 дополнить строками следующего содержания:

« Наименование мероприятий	2019 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	69,15	69,15	69,16	69,16	276,62
Итого:	69,15	69,15	69,16	69,16	276,62

з) пункт 5 дополнить подпунктом 5.1. следующего содержания:

« 5.1. Показатели качества, надежности и бесперебойности систем водоснабжения					
2019 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.	0,065	

»;

и) пункт 6 изложить в следующей редакции:

« 6. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

6.1. Объем подачи воды

В подтверждение фактического объема реализации воды за 2017 год организацией представлены данные статистической отчетности по ф. 22-ЖКХ

Наименование показателя	План 2017 года, тыс.м3	Факт 2017 года, тыс.м3
Объем реализации, в том числе:	181,82	177,20
населению	148,54	159,29
бюджетным организациям	23,67	18,21
прочим организациям	5,08	4,23

6.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование услуги	План 2017 года, тыс.руб.	Факт 2017 года, тыс.руб.
Питьевое водоснабжение		
1. Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения		
1.1. Строительство новых павильонов над	196,56	196,56

скважинами каркасно-обшивных стен		
1.2. Изготовление и установка бетонных крышек на колодцах в с.Огневка, с.Усть-Кокса, с. Талда в количестве 15 шт.	90,00	91,18
1.3. Ремонт каркасно-обшивных стен павильонов	121,21	121,21
1.4. Приобретение центробежных насосов ЭЦВ на подъем воды	129,60	67,59
Итого:	537,37	476,54
2. Мероприятия по улучшению качества питьевой воды		
2.1. Производственный контроль качества воды	269,58	366,57
Итого:	269,58	366,57
3. Мероприятия по энергосбережению и энергоэффективности		
3.1. Замена ртутных ламп на светодиодные в павильонах над скважинами. Дополнительно приобретен и установлен на водопроводных комплексах саморегулирующий кабель.	15,00	15,00
Итого:	15,00	15,00
4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов		
4.1. Капитальный ремонт водонапорной башни 25м/3 в с.Усть-Кокса, ул. Аргункского, 2а	802,20	0
4.2. Ремонт ограждения зон санитарной охраны	300,00	300,00
4.3. Капитальный ремонт водопровода по ул. Парковая, Мелиораторов в с.Усть-Кокса	0	490,15
4.4. Обустройство водозаборной скважины в с. Теректа	0	404,57
Итого:	1102,20	1194,72
Всего:	1924,15	2052,83

»;

к) в пункте 7 столбец:

«	2019 год
	10149,82
	6345,35
	328,59
	395,30
	713,93

275,05
2091,60
2224,84
598,55
177,71
13150,92

»

заменить столбцом:

«

2019 год
10207,98
6381,72
330,47
397,57
718,03
276,62
2103,58
1710,78
605,09
175,49
12393,88

».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай



Н. А. Селищева