

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 16 октября 2019 г. № 20/1

г. Горно-Алтайск

**О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере
холодного водоснабжения, поставляемую БУ «Коммунальщик» и
внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики
Алтай от 22 ноября 2017 года № 44/14**

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 16 октября 2019 года № 20, **приказываю:**

1. Осуществить корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую БУ «Коммунальщик».

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 22 ноября 2017 года № 44/14 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую БУ «Коммунальщик» на территории Турочакского сельского поселения Турочакского района Республики Алтай, на 2018-2022 годы» следующие изменения:

1) в пункте 2:

а) в подпункте 5 цифры «31,08» заменить цифрами «29,50»;

б) в подпункте 6 цифры «32,89» заменить цифрами «29,50»;

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строку:

« 2020 год	31,225	31,225	31,225	31,225	124,898	»
------------	--------	--------	--------	--------	---------	---

заменить строками:

« 2020 год	34,424	34,424	34,425	34,424	137,697	»
------------	--------	--------	--------	--------	---------	---

б) в подпункте 3.1 пункта 3 строки:

на 2020 год			
1. Замена глубинного насоса	72,61	0,00	72,61
2. Текущий ремонт (хоз.способом)	213,26	0,00	213,26
Итого:	285,87	0,00	285,87

заменить строками:

на 2020 год			
1. Текущий ремонт водопровода по ул. Южная (скважина Водоканал). Замена участка водопроводной сети, металлических труб на полипропиленовые	180,61	0,00	180,61
2. Текущий ремонт водопровода по ул. Алтайская (скважина Водоканал). Замена участка водопроводной сети, металлических труб на полипропиленовые	104,15	0,00	104,15
Итого:	284,76	0,00	284,76

в) в подпункте 3.2 пункта 3 строки:

на 2020 год					
1. Исследование питьевой воды на микробиологию (ОМЧ, ОКБ, ТКБ)	101,29	0,00	0,00	0,00	101,29
Итого:	145,35	0,00	0,00	0,00	145,35

заменить строками:

на 2020 год					
1. Исследование питьевой воды на микробиологию (ОМЧ, ОКБ, ТКБ)	100,72	0,00	0,00	0,00	100,72
Итого:	144,78	0,00	0,00	0,00	144,78

г) подпункт 3.3 пункта 3 строки:

на 2020 год					
1. Мероприятия по сокращению уровня потерь воды и экономии электрической энергии	133,47	0,00	0,00	0,00	133,47
2. Мероприятия по установке частотно-регулируемых приводов на насосных станциях	152,40	0,00	0,00	0,00	152,40
Итого:	285,87	0,00	0,00	0,00	285,87
Водоотведение: отсутствует					

заменить строками:

на 2020 год					
Мероприятия по сокращению уровня потерь воды и экономии электрической энергии	284,76	0,00	0,00	0,00	284,76
Итого:	284,76	0,00	0,00	0,00	284,76
Водоотведение: отсутствует					

д) в подпункте 4.1. пункта 4 строки:

на 2020 год					

1. Замена глубинного насоса	18,15	18,15	18,15	18,15	72,61
2. Прочий текущий ремонт (хоз.способом)	53,32	53,32	53,32	53,32	213,26
Итого:	71,47	71,47	71,47	71,47	285,87

заменить строками:

на 2020 год					
1. Текущий ремонт водопровода по ул. Южная (скважина Водоканал). Замена участка водопроводной сети, металлических труб на полипропиленовые	0,00	90,30	90,31	0,00	180,61
2. Текущий ремонт водопровода по ул. Алтайская (скважина Водоканал). Замена участка водопроводной сети, металлических труб на полипропиленовые	0,00	52,07	52,08	0,00	104,15
Итого:	0,00	142,37	142,39	0,00	284,76

е) в подпункте 4.2. пункта 4 строки:

на 2020 год					
1. Бактериологическое исследование воды	25,32	25,32	25,32	25,32	101,29
Итого:	36,34	36,34	36,34	36,34	145,35

заменить строками:

на 2020 год					
1. Бактериологическое исследование воды	25,18	25,18	25,18	25,18	100,72

Итого:	36,20	36,20	36,20	36,20	144,78
--------	-------	-------	-------	-------	--------

ж) в подпункте 4.3 пункта 4 строки:

на 2020 год					
1. Мероприятия по сокращению уровня потерь воды и экономии электрической энергии	33,36	33,37	33,38	33,36	133,47
2. Мероприятия по установке частотно-регулируемых приводов на насосных станциях	38,10	38,10	38,10	38,10	152,40
Итого:	71,46	71,47	71,48	71,46	285,87
Водоотведение: отсутствует					

заменить строками:

на 2020 год					
Мероприятия по сокращению уровня потерь воды и экономии электрической энергии	0,00	142,38	142,38	0,00	284,76
Итого:	0,00	142,38	142,38	0,00	284,76
Водоотведение: отсутствует					

з) пункт 5 дополнить подпунктом 5.2 следующего содержания:

5.2. Показатели качества, надежности и бесперебойности систем водоснабжения
на 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	%	0,00	
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	
Количество перерывов в подаче воды	Ед.км.	0,60	
Водоотведение: отсутствует			

и) пункт 6 дополнить подпунктом 6.2 следующего содержания:

6.2. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год					
Наименование мероприятий	I квартал (тыс. м3, тыс.руб.)	II квартал (тыс. м3, тыс.руб.)	III квартал (тыс. м3, тыс.руб.)	IV квартал (тыс. м3, тыс.руб.)	Всего (тыс. м3, тыс.руб.)
1. Полезный отпуск холодной воды	35,378	35,378	35,379	35,378	141,513
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества	43,85	43,85	43,85	43,86	175,41

питьевой воды, качества очистки сточных вод					
3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке (текущий ремонт)	0,00	57,71	57,70	0,00	115,41
4. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения (мероприятия программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности)	0,00	57,71	57,70	0,00	115,41
5. Установка приборов учета на насосных станциях	0,00	22,03	22,04	0,00	44,07

к) в пункте 7 строки:

на 2020 год			
Подконтрольные расходы		3091,71	3091,71
Неподконтрольные расходы		81,82	81,82
Расходы	на	934,67	934,67

энергетические ресурсы		
Амортизация основных средств	0,00	0,00
Итого:	4108,20	4108,20

заменить строками:

на 2020 год		
Подконтрольные расходы	3079,65	3079,65
Неподконтрольные расходы	49,51	49,51
Расходы на энергетические ресурсы	1008,48	1008,48
Амортизация основных средств	44,07	44,07
Исполнение регулируемой организацией обязательств по выполнению производственной программы за 2018 год (агрегированный показатель)	-119,73	-119,73
Итого:	4061,97	4061,97

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

Исполняющий обязанности
председателя Комитета
по тарифам Республике Алтай



О.Э. Жукова