

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПРИКАЗ

от 9 сентября 2020 г. № 21/1

г. Горно-Алтайск

**О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере
холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский
государственный университет» и внесении изменений в приказ
Комитета по тарифам Республики Алтай от 5 октября 2017 года № 31/1**

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 9 сентября 2020 года № 21,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Осуществить корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет» на 2021 год.

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 5 октября 2017 года № 31/1 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет» на 2018-2022 годы» следующие изменения:

1) в пункте 2:

а) в подпункте 13 цифры «24,35» заменить цифрами «18,13»;

б) в подпункте 14 цифры «25,93» заменить цифрами «18,13»;

в) в подпункте 15 цифры «28,73» заменить цифрами «21,75»;

г) в подпункте 16 цифры «30,60» заменить цифрами «21,75»;

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строку:

« 2021 год	1,537	1,537	1,537	1,537	6,146	»
------------	-------	-------	-------	-------	-------	---

заменить строкой:

« 2021 год	1,7787	1,7787	1,7787	1,7787	7,1148	»;
------------	--------	--------	--------	--------	--------	----

б) в пункте 3:

в подпункте 3.1:
строку:

« 4.4. Оптимизация работы системы водоснабжения, диспетчеризация и автоматизация управления сетями, 2021 год	39,81	0,00	39,81	»
--	-------	------	-------	---

заменить строкой:

« 4.4. Оптимизация работы системы водоснабжения, диспетчеризация и автоматизация управления сетями, 2021 год	39,89	0,00	39,89	»;
--	-------	------	-------	----

строку:

« Всего, на период долгосрочного регулирования, 2018-2022 годы	193,78	0,00	193,78	»
--	--------	------	--------	---

заменить строкой:

« Всего, на период долгосрочного регулирования, 2018-2022 годы	193,83	0,00	193,83	»;
--	--------	------	--------	----

в подпункте 3.2 строки:

«	на 2021 год					»
1. Бактериологическое исследование воды	4,39	0,00	0,00	0,00	4,39	
2. Радиологическое и химическое исследование воды	25,70	0,00	0,00	0,00	25,70	
Итого:	30,09	0,00	0,00	0,00	30,09	»

заменить строками:

«	на 2021 год					»
1. Бактериологическое исследование воды	4,39	0,00	0,00	0,00	4,39	
2. Радиологическое и химическое исследование воды	25,76	0,00	0,00	0,00	25,76	

Итого:	30,15	0,00	0,00	0,00	30,15	»;
--------	-------	------	------	------	-------	----

в) в пункте 4:
в подпункте 4.1 строки:

« на 2021 год						
1. Замена глубинного насоса	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2. замена водоразборных	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3. Ремонт водопроводов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4. Прочий текущий ремонт	9,95	9,95	9,95	9,95	39,81	
Итого:	9,95	9,95	9,95	9,95	39,81	»

заменить строками:

« на 2021 год						
1. Замена глубинного насоса	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2. замена водоразборных	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3. Ремонт водопроводов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4. Прочий текущий ремонт	9,973	9,973	9,973	9,973	39,89	
Итого:	9,973	9,973	9,973	9,973	39,89	»;

в подпункте 4.2 строки:

« на 2021 год					
1. Бактериологическое исследование воды	1,10	1,10	1,10	1,10	4,39
2. Радиологическое и химическое исследование воды	6,43	6,43	6,43	6,43	25,70

Итого:	7,52	7,52	7,52	7,52	30,09	»
--------	------	------	------	------	-------	---

заменить строками:

« на 2021 год						»;
1. Бактериологическое исследование воды	1,0975	1,0975	1,0975	1,0975	4,39	
2. Радиологическое и химическое исследование воды	6,44	6,44	6,44	6,44	25,76	
Итого:	7,537	7,537	7,537	7,537	30,15	»;

г) пункт 5 дополнить строками следующего содержания:

« на 2021 год			
Коэффициент использования установленной мощности	%	19,93	
Охват абонентов приборами учета	%	54,55	
Уровень потерь воды	%	13,00	
Удельный расход электроэнергии:			
Подъем воды	кВт.ч/м3	1,00	
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.	0,00	
Водоотведение: отсутствует			

»;

д) пункт 6 дополнить подпунктом 6.3 следующего содержания:

« 6.3. Отчет об исполнении производственной программы за 2019 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	3,075	3,075	3,075	3,075	12,3
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, качества очистки сточных вод	2,363	2,363	2,363	2,363	9,45
3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	9,995	9,995	9,995	9,995	39,98
4. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения	0	0,00	0,00	0,00	0

»;

е) в пункте 7 строки:

«	на 2021 год
---	-------------

Подконтрольные расходы	72,30	72,30	
Неподконтрольные расходы	1,65	1,65	
Расходы на энергетические ресурсы	47,33	47,33	
Амортизация	33,24	33,24	
Итого:	154,52	154,52	»

заменить строками:

«	на 2021 год			
	Подконтрольные расходы	72,43	72,43	
	Неподконтрольные расходы	1,92	1,92	
	Расходы на энергетические ресурсы	54,53	54,53	
	Амортизация	0,09	0,09	
	Итого:	128,98	128,98	».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

Председатель Комитета
по тарифам Республики Алтай



Н. А. Селищева