

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

---

**ПРИКАЗ**

**от 18 ноября 2022 г. № 36/15**

**г. Горно-Алтайск**

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет» на 2023-2027 годы и о признании утратившими силу некоторых приказов Комитета по тарифам Республики Алтай**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 18 ноября 2022 г. № 36, **приказываю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет» на 2023-2027 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет» на 2023-2027 годы:

1) с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. в размере 15,64 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

2) с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. в размере 16,27 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

3) с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. в размере 16,27 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

4) 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. в размере 16,77 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для группы потребителей – население;

5) с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. в размере 16,77 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для группы потребителей – население;

6) с 01.01.2026 г. по 30.06.2026 г. в размере 17,28 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) для группы потребителей - население;

7) с 01.07.2026 г. по 31.12.2026 г. в размере 17,28 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) для группы потребителей – население;

8) с 01.01.2027 г. по 30.06.2027 г. в размере 17,80 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

9) с 01.07.2027 г. по 31.12.2027 г. в размере 17,80 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

10) с 01.12.2022 г. по 31.12.2023 г. в размере 18,77 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

11) с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. в размере 19,53 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС, без инвестиционной составляющей) для группы потребителей – население;

12) 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. в размере 19,53 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

13) с 01.01.2025 г. по 30.06.2025 г. в размере 20,12 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

14) с 01.07.2025 г. по 31.12.2025 г. в размере 20,12 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

15) с 01.01.2026 г. по 30.06.2026 г. в размере 20,73 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для всех групп потребителей, за исключением группы потребителей население;

16) с 01.07.2026 г. по 31.12.2026 г. в размере 20,73 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС, без инвестиционной составляющей) для группы потребителей - население;

17) с 01.01.2027 г. по 30.06.2027 г. в размере 21,37 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для группы потребителей – население;

18) с 01.07.2027 г. по 31.12.2027 г. в размере 21,37 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) для группы потребителей – население.

3. Утвердить производственную программу на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, отпускаемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет» на территории г. Горно-Алтайск на 2023-2027 годы согласно приложению № 2.

4. Признать утратившими силу:

приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 5 октября 2017 г. № 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»;

приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 12 декабря 2018 г. № 49/2 «О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет», внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 5 октября 2017 года № 31/1 и признании утратившим силу приказа Комитета по тарифам Республики Алтай от 29 августа 2018 года № 30/2»;


приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 18 сентября 2019 г. № 14/2 «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»;

приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 9 сентября 2020 г. № 21/1 «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»;

приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 27 октября 2021 г. № 24/2 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет», на 2022 год и внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 5 октября 2017 года № 31/1».

5. Настоящий приказ вступает с 1 декабря 2022 года.

Председатель Комитета  
по тарифам Республики Алтай



Н.А. Селищева

ПРИЛОЖЕНИЕ №1  
к приказу Комитета по тарифам  
Республики Алтай  
от 18 ноября 2022 г. № 36/15

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на питьевую  
воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую ФГБОУ ВО  
«Горно-Алтайский государственный университет» с применением метода  
индексации на 2023-2027 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования				
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 г год	2027 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	181,30	X	X	X	X
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3.	Нормативный уровень прибыли, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4.1.	Уровень потерь воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу Комитета по тарифам  
Республики Алтай  
от 18 ноября 2022 г. № 36/15

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в**  
**сфере холодного водоснабжения для ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский**  
**государственный университет» с применением метода индексации**  
**на 2023-2027 годы**

Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа		ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет», 0411002237			
Местонахождение регулируемой организации		Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Ленкина, д. 1			
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу		Комитет по тарифам Республики Алтай			
Местонахождение уполномоченного органа		649000, г. Горно-Алтайск, пр-т Коммунистический, д. 182			
<b>2. Планируемый объем подачи воды, объем принимаемых сточных вод, на 2023 - 2027 годы</b>					
Наименование услуги	I квартал, тыс. м3.	II квартал, тыс. м3.	III квартал, тыс. м3.	IV квартал, тыс. м3.	Всего, тыс. м3
Питьевое водоснабжение					
2023 год	3,525	3,525	3,525	3,525	14,10
2024 год	3,525	3,525	3,525	3,525	14,10
2025 год	3,525	3,525	3,525	3,525	14,10
2026 год	3,525	3,525	3,525	3,525	14,10
2027 год	3,525	3,525	3,525	3,525	14,10
<b>3. Мероприятия производственной программы</b>					
<b>3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения на 2023 - 2027 годы</b>					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.		
	Себестоимость	Другие источники			

		ки			
2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	102,50	0,00	102,50		
Итого:	102,50	0,00	102,50		
2024 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	106,24	0,00	106,24		
Итого:	106,24	0,00	106,24		
2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	109,39	0,00	109,39		
Итого:	109,39	0,00	109,39		
2026					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	112,63	0,00	112,63		
Итого:	112,63	0,00	112,63		
2027					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	115,96	0,00	115,96		
Итого:	115,96	0,00	115,96		
3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды на 2023 - 2027 годы					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	31,00	0,00	0,00	0,00	31,00
Итого:	31,00	0,00	0,00	0,00	31,00
2024 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	32,13	0,00	0,00	0,00	32,13
Итого:	32,13	0,00	0,00	0,00	32,13
2025 год					

1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	33,08	0,00	0,00	0,00	33,08
Итого:	33,08	0,00	0,00	0,00	33,08
2026 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	34,06	0,00	0,00	0,00	34,06
Итого:	34,06	0,00	0,00	0,00	34,06
2027 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	35,07	0,00	0,00	0,00	35,07
Итого:	35,07	0,00	0,00	0,00	35,07
3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4. График реализации мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятия	Период регулирования				Всего сумма, тыс. руб.
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	
4.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения					
2023 год					
Питьевое водоснабжение					

1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	25,62	25,62	25,62	25,62	102,50
Итого:	25,62	25,62	25,62	25,62	102,50
2024 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	26,56	26,56	26,56	26,56	106,24
Итого:	26,56	26,56	26,56	26,56	106,24
2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	27,34	27,34	27,34	27,34	109,39
Итого:	27,34	27,34	27,34	27,34	109,39
2026 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	28,15	28,15	28,15	28,15	112,63
Итого:	28,15	28,15	28,15	28,15	112,63
2027 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	28,99	28,99	28,99	28,99	115,96
Итого:	28,99	28,99	28,99	28,99	115,96
4.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды					
2023 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	7,75	7,75	7,75	7,75	31,00
Итого:	7,75	7,75	7,75	7,75	31,00
2024 год					



Питьевое водоснабжение					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	8,03	8,03	8,03	8,03	32,13
Итого:	8,03	8,03	8,03	8,03	32,13
2025 год					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	8,27	8,27	8,27	8,27	33,08
Итого:	8,27	8,27	8,27	8,27	33,08
2026					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	8,51	8,51	8,51	8,51	34,06
Итого:	8,51	8,51	8,51	8,51	34,06
2027					
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	8,76	8,76	8,76	8,76	35,07
Итого:	8,76	8,76	8,76	8,76	35,07
4.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:					
мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке					
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Питьевое водоснабжение					
1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5. Отчет об исполнении производственной программы за отчетный период					
5.1. Производственная программа за 2021 год					
1. Объем финансовых показателей в целях реализации производственной программы за прошедший год					
Наименование услуги	За фактический период регулирования, тыс. руб.		Всего в год, тыс. руб.		
	1 полугодие	2 полугодие			
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
Расходы на приобретение сырья и материалов	13,76	13,76	27,52		
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	0,00	0,00	0,00		
Расходы на ремонт, в том числе заработная плата					

ремонтного персонала	30,08	30,08	60,16	
Прочие производственные расходы	2,89	2,89	5,79	
Административные расходы	0,00	0,00	0,00	
Расходы на приобретение электрической энергии	45,655	45,655	91,13	
Расходы на оплату налогов и сборов	5,465	5,465	10,93	
Амортизация	0,00	0,00	0,00	
Итого:	97,765	97,765	195,53	
2. Мероприятия производственной программы				
2.1. Перечень проведенных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (или водоотведение) за 2021 год				
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего в год, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники		
Питьевое водоснабжение				
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	60,16	0,00	60,16	
Итого:	60,16	0,00	60,16	
2.2. Перечень проведенных мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод) за 2021 год				
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники		
		Прибыль	Амортизация	
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)				
1. Бактериологическое, химическое и радиологическое исследование воды	5,79			5,79
Итого:	5,79			5,79
2.3. Выполненные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке за 2021 год.				
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники		
		Прибыль	Амортизация	
Питьевое водоснабжение				
1.	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X
2.4. Выполнение мероприятий, направленные на повышение качества обслуживания абонентов 2021 год.				
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники		
		Прибыль	Амортизация	

Питьевое водоснабжение					
1.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
3. График реализации выполненных мероприятий производственной программы 2021 год.					
Наименование мероприятия	Период регулирования, 2021 год				Всего сумма, тыс. руб.
	I квартал, тыс. руб.	II квартал, тыс. руб.	III квартал, тыс. руб.	IV квартал, тыс. руб.	
3.1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (или водоотведения)					
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
1.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
3.2. Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод)					
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
1. Бактериологические, химические и радиологические исследования воды	5,79				5,79
Итого:	5,79				5,79
3.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:					
Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке					
Питьевое водоснабжение					
1.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
Питьевое водоснабжение					
1.	X	X	X	X	X
Итого:	X	X	X	X	X
4. Целевые показатели деятельности регулируемой организации					
Наименование показателя				Единица измерения	Величина показателя, сложившаяся за отчетный период
Питьевое водоснабжение:					
Коэффициент использования установленной мощности				%	15,00
Уровень потерь				%	13
Охват абонентов приборами учета воды				%	36,36
Удельный расход электроэнергии на подъем воды:				кВт*ч/м3	1,00
Водоотведение:					
Коэффициент использования установленной мощности				%	

Охват абонентов приборами учета воды			%			
Удельный расход электроэнергии на очистку сточных вод:			кВт*ч/м3			
5. Обоснование обеспечения фактического объема и качества услуг в сфере водоснабжения						
№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя за период регулирования			
			План	Факт		
1	2	3	4	5		
1.	Объем подъема воды	куб. м	8,17	14,91		
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	куб. м	X	X		
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	куб. м	X	X		
4.	Объем отпуска в сеть	куб. м	8,17	14,91		
5.	Объем потерь	куб. м	1,06	1,93		
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	13	13		
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	куб. м	7,11	12,98		
7.1.	-населению	куб. м	6,26	12,13		
7.2.	-бюджетным потребителям	куб. м	X	X		
7.3.	-прочим потребителям	куб. м	0,84	0,85		
6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в 2023-2027 годы						
Наименование услуги		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
Питьевое водоснабжение						
1.	Производственные расходы, в том числе	181,30	188,16	193,68	199,42	205,32
1.2.	Расходы на приобретение электрической энергии	33,75	35,78	37,19	38,66	40,19
1.3.	Расходы на приобретение сырья и материалов	41,50	43,02	44,29	45,60	46,95
1.4.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5.	Прочие производственные расходы	31,00	32,13	33,08	34,06	35,07
2.	Расходы на ремонт	102,50	106,24	109,39	112,63	115,96
3.	Административные расходы	6,30	6,53	6,72	7,13	7,34
4.	Расходы на оплату налогов и сборов	5,50	5,50	5,50	5,50	5,50
5.	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:		220,55	229,44	236,37	243,58	251,01