

Дата: 11.12.2024 г.

Номер гос. регистрации: 0620



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(Минстрой РА)**

ПРИКАЗ

11.12.2024 № П-07-01/0429

г. Горно-Алтайск

**О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере
холодного водоснабжения, поставляемую АО «Водоканал»
на территории г. Горно-Алтайск, на 2025 год и внесении изменений
в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай
от 23 ноября 2022 г. № 37/15**

В соответствии с Указом Главы Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай от 8 октября 2024 г. № 287-у «О структуре исполнительных органов государственной власти Республики Алтай, признании утратившими силу некоторых указов Главы Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай, внесении изменений в некоторые указы Главы Республики Алтай, Председателя Правительства Республики Алтай», распоряжением Правительства Республики Алтай от 18 октября 2024 г. № 591-р «Об определении формы упразднения исполнительных органов государственной власти Республики Алтай», Положением о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Алтай, утвержденным постановлением Правительства Республики Алтай от 18 мая 2006 г. № 99 «Об утверждении Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай», на основании решения Коллегиального органа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Алтай от 11 декабря 2024 г. № 50, **приказываю:**

1. Осуществить корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую АО «Водоканал» на территории г. Горно-Алтайск, на 2025 год.

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 23 ноября 2022 г. № 37/15 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую АО «Водоканал» на территории города Горно-Алтайска, на 2023 - 2027 годы и о признании утратившими силу некоторых приказов Комитета по тарифам Республики Алтай» следующие изменения:

1) в пункте 2:

- а) в абзаце 8 цифры «50,63» заменить цифрами «54,31»;
- б) в абзаце 9 цифры «53,96» заменить цифрами «56,56»;
- в) в абзаце 10 цифры «60,76» заменить цифрами «65,17»;
- г) в абзаце 11 цифры «64,75» заменить цифрами «67,87»;

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строки:

«

2025 год	544,47	544,47	544,47	544,47	2177,88
----------	--------	--------	--------	--------	---------

»

заменить строкой:

«

2025 год	603,62	603,62	603,62	603,62	2414,48
----------	--------	--------	--------	--------	---------

»;

б) в пункте 3:

в подпункте 3.1 строки:

«

2025 год			
Питьевое водоснабжение			
Ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом):	1783,64	-	1783,64
2. Капитальный ремонт, в том числе:	1278,56	-	1278,56
Итого:	3062,20		3062,20

»

заменить строками:

«

2025 год			
Питьевое водоснабжение			
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом):	1827,04	-	1827,04
В т.ч.: бесхозные объекты	709,79	-	709,79
2. Капитальный ремонт, в том числе:	1309,67	-	1309,67

В т.ч.: бесхозные объекты	403,70	-	403,70
Водозаборная скважина №1 Улалинского водозабора, труба Ø159	135,40	-	135,40
Водозаборная скважина №2 Майминского водозабора, труба Ø100	57,59	-	57,59
Капитальный ремонт водопровода ул. Песчаная Ø20	61,56	-	61,56
Капитальный ремонт задвижек: Ø150 мм. пр. Коммунистический - ул. Магистральная; Ø150 мм. пр. Коммунистический - ул. Промышленная; Ø150 мм. пр. Коммунистический, 95; Ø150 мм. ул. Ленина - Ленкина.	53,13	-	53,13
Капитальный ремонт пожарных гидрантов: ул. Ленина, 8; ул. Театральная, 8; ул. Барнаульская, 32; ул. Барнаульская, 74; ул. Мира, 22	91,26	-	91,26
Капитальный ремонт водопроводных колодцев с заменой ж/б элементов: ул. Суразакова 66, 86 -1 шт; ул. Фрунзе-12 шт; ул. Калина, 56-1 шт; пр. Коммунистический, 173-1 шт; ул. Мира 22, 16 - 2шт.	151,22	-	151,22
Насосная станция Займка 53, ул. Горно - Алтайская, 29 Оборудование системой диспетчеризации, телеметрии и автоматизации	140,40	-	140,40
Капитальный ремонт котельной цеха водоснабжения с заменой котла, ул. Ленина, 247	619,11	-	619,11
Итого:	3136,70		3136,70

»;

в подпункте 3.2 строки:

«

2025 год					
Производственный контроль качества воды	261,52	-	-	-	261,52
Итого:	261,52	-	-	-	261,52

заменить строками:

«

2025 год					
Производственный контроль качества воды	267,89	-	-	-	267,89
В т.ч.: бесхозные объекты	53,35	-	-	-	53,35
Итого:	267,89	-	-	-	267,89

»;

в подпункте 3.3 строки:

«

2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	3062,2	0,00	0,00	0,00	3062,2
Итого:	3062,2	0,00	0,00	0,00	3062,2

»

заменить строками:

«

2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	3136,70	0,00	0,00	0,00	3136,70
В т.ч.: бесхозные объекты	1113,49	0,00	0,00	0,00	1113,49
Итого:	3136,70	0,00	0,00	0,00	3136,70

»;

в) в пункте 4:

в подпункте 4.1 строки:

«

2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	455,91	445,91	445,91	445,91	1783,64
2. Капитальный ремонт.	319,64	319,64	319,64	319,64	1278,56

Итого:	765,55	765,55	765,55	765,55	3062,2
--------	--------	--------	--------	--------	--------

заменить строками:

«

2025 год					
Питьевое водоснабжение					
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом).	456,76	456,76	456,76	456,76	1827,04
В т.ч.: бесхозяйные объекты	177,44	177,45	177,45	177,45	709,79
2. Капитальный ремонт.	327,41	327,42	327,42	327,42	1309,67
В т.ч.: бесхозяйные объекты	100,92	100,92	100,93	100,93	403,70
Итого:	784,17	784,18	784,18	784,18	3136,70

»;

в подпункте 4.2 строки:

«

2025 год					
Питьевое водоснабжение					
Производственный контроль качества воды	65,38	65,38	65,38	65,38	261,52
Итого:	65,38	65,38	65,38	65,38	261,52

»

заменить строками:

«

2025 год					
Питьевое водоснабжение					
Производственный контроль качества воды	66,97	66,97	66,97	66,98	267,89
В т.ч.: бесхозяйные объекты	13,33	13,34	13,34	13,34	53,35
Итого:	66,97	66,97	66,97	66,98	267,89

»;

г) пункт 5 дополнить подпунктом 5.3 следующего содержания:

«

5.2. Производственная программа за 2023 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.
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)				
Расходы на приобретение сырья и материалов	3477,06			3477,06
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	44695,85			44695,85
Расходы на ремонт	1794,03			1794,03
Прочие производственные расходы	496,99			496,99
Административные расходы	16629,16			16629,16
Расходы на приобретение электрической энергии	10229,95			10229,95
Расходы на оплату налогов и сборов	1615,26			1615,26
Амортизация	3656,10			3656,10
Расчетная предпринимательская прибыль	5501,74			5501,74
Корректировка НВВ	-2595,72			-2595,72
Итого:	113215,86			113215,86
2. Мероприятия производственной программы				
2.1. Перечень проведенных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (или водоотведение) за 2023 год				
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего в год, тыс. руб.	
	Себестоимость	Другие источники		
Питьевое водоснабжение				
1. Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	988,99	-	988,99	
2. Капитальный ремонт объектов водоснабжения	805,04	-	805,04	
Итого:	1794,03	-	1794,03	
2.2. Перечень проведенных мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод) за 2023 год				
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.			Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники		
		Прибыль	Амортизация	
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)				
Лабораторные	191,39	-	-	191,39

исследования					
Итого:	191,39	-	-	-	191,39
2.3.Выполненные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке за 2023 год					
Наименование мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.				Всего сумма, тыс. руб.
	Себестоимость	Другие источники			
		Прибыль	Амортизация	Прочие	
Питьевое водоснабжение					
Ремонт объектов систем водоснабжения	1794,03	-	-	-	1794,03
Итого:	1794,03	-	-	-	1794,03
3. График реализации выполненных мероприятий производственной программы					
Наименование мероприятий	Период регулирования, 2023 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.Текущий ремонт объектов водоснабжения (хоз. способом)	247,25	247,25	247,25	247,24	988,99
2.Капитальный ремонт объектов водоснабжения	201,26	201,26	201,26	201,26	805,04
Итого:	448,51	448,51	448,51	448,50	1794,03
3.2.Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды (качества сточных вод)					
Питьевое водоснабжение (или водоотведение)					
Лабораторные исследования	47,85	47,85	47,85	47,84	191,39
Итого:	47,85	47,85	47,85	47,84	191,39

3.3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе:					
Мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке					
Питьевое водоснабжение					
Ремонт объектов систем водоснабжения	448,51	448,51	448,51	448,50	1794,03
Итого:	448,51	448,51	448,51	448,50	1794,03
4. Целевые показатели деятельности регулируемой организации					
Наименование показателя			Единица измерения	Величина показателя, сложившаяся за отчетный период	
Питьевое водоснабжение:					
Коэффициент использования установленной мощности			%	72,21	
Уровень потерь			%	18,69	
Охват абонентов приборами учета воды			%	91,00	
Удельный расход электроэнергии на подъем воды:			кВт*ч/м ³	0,60	
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			%	0,85	
Количеством перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, договором горячего водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды, горячей воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение по подаче холодной воды, горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее			ед./км	0,095	

водоснабжение, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год			
5. Обоснование обеспечения фактического объема и качества услуг в сфере водоснабжения			
№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя за период регулирования
			2023 год
1	2	3	4
1.	Объем подъема воды	Тыс.куб. м	2785,02
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	куб. м	0
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	куб. м	0
4.	Объем отпуска в сеть	Тыс.куб. м	2785,02
5.	Объем потерь	Тыс.куб. м	520,52
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	18,69
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	куб. м	2264,50
7.1.	-населению	куб. м	1412,07
7.2.	-бюджетным потребителям	куб. м	311,02
7.3.	-прочим потребителям	куб. м	541,42

»;

д) в пункте 6 столбец:

«

2025 год
80062,42
11140,03
4751,28
59189,15
4981,96
3062,20
22723,14
1872,03
1872,03
0

630,34
108350,13

»

заменить на столбец:

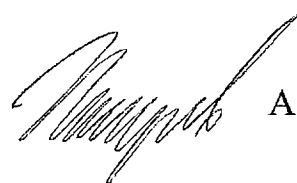
«

2025 год
97011,97
13046,98
4866,88
60629,22
695,64
3136,70
23275,99
33119,59
2831,29
17174,20
0
2510,32
126340,36

».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

Исполняющий обязанности
министра строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Алтай



А.А. Чакыров