



**УПРАВЛЕНИЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 30 ноября 2023 года

№ 277

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края потребителям Ребрихинского района Алтайского края, на 2024-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края (ОГРН 1212200015257, ИНН 2266006011), осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2024-2026 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края на 2024-2026 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

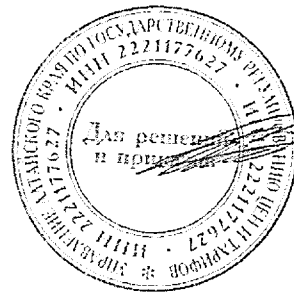
3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края потребителям Боровлянского, Пановского, Подстепновского, Ребрихинского, Станционно-Ребрихинского сельсоветов Ребрихинского района Алтайского края, на 2024-2026 годы, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2026.

5. Настоящее решение вступает в силу с даты опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и действует по 31.12.2026.

6. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Временно исполняющий обязанности  
заместителя начальника управления



Е.Б. Шестаков

Приложение 1  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 30 ноября 2023 года № 277

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**муниципального унитарного предприятия «Ребрихинский родник» Ребрихинского района**  
**Алтайского края, осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода),**  
**на 2024-2026 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края
Место нахождения организации	658530, Российская Федерация, Алтайский край, Ребрихинский район, Станционно-Ребрихинский сельсовет, ст. Ребриха, ул. Строительная, 24
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Место нахождения уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2026

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия на период регулирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
	<b>Итого:</b>	-	-	-	-	-

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

**Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды**

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования		
		2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
1.	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	80,870	80,870	80,870
1.1.1	из поверхностных источников			
1.1.2	из подземных источников	80,870	80,870	80,870
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки			
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку			
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	80,870	80,870	80,870
2.	Транспортировка питьевой воды			

тыс. куб. м

2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	80,870	80,870	80,870
2.1.1	из собственных источников			
2.2	Потери воды	0,000	0,000	0,000
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	80,870	80,870	80,870
3.	Отпуск питьевой воды			
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	80,870	80,870	80,870
3.1.1	по приборам учета	56,234	56,234	56,234
3.1.2	по нормативам	24,636	24,636	24,636
3.2	По абонентам			
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным абонентам	80,870	80,870	80,870

**Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)**

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования		
		2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	2990,49	3095,86	3186,43

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
1.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>			
1.1	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	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества питьевой воды, %	x	100,00	100,00
1.2	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	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества питьевой воды, %	x	100,00	100,00
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения</b>			
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./ км	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя надежности, %	x	100,00	100,00
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	100,00	100,00
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,709	0,709	0,708
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	99,97	99,97
4.	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	103,5	102,9

**Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)**

Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) за истекший период регулирования (2022 год) муниципального унитарного предприятия «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края не приводится в связи с отсутствием производственной программы в 2022 году.

**Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, и график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1.	-	-	-

Приложение 2  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию  
цен и тарифов  
от 30 ноября 2023 года № 277

**Долгосрочные параметры  
регулируемости тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения  
для муниципального унитарного предприятия «Ребрихинский родник»  
Ребрихинского района Алтайского края на 2024–2026 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2024 год	2025 год	2026 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	2544,29	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	0,00	0,00	0,00
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,709	0,709	0,708

Приложение 3  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 30 ноября 2023 года № 277

Таблица 1

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую**  
**муниципальным унитарным предприятием «Ребрихинский родник» Ребрихинского**  
**района Алтайского края потребителям Боровлянского сельсовета Ребрихинского**  
**района Алтайского края, на 2024-2026 годы**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	39,79	39,79
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	43,03	43,03
3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	43,03	43,03
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	44,53	44,53
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	44,53	44,53
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	45,82	45,82

\* Тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений;

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Таблица 2

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую**  
**муниципальным унитарным предприятием «Ребрихинский родник» Ребрихинского**  
**района Алтайского края потребителям Пановского сельсовета Ребрихинского**  
**района Алтайского края, на 2024-2026 годы**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	45,24	45,24
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	48,92	48,92
3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	48,92	48,92
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	50,63	50,63
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	50,63	50,63
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	52,10	52,10

\* Тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений;

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

**ТАРИФЫ**

**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края потребителям Подстепновского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края, на 2024-2026 годы**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	43,43	43,43
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	46,96	46,96
3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	46,96	46,96
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	48,61	48,61
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	48,61	48,61
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	50,02	50,02

\* Тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений;

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Таблица 4

**ТАРИФЫ**

**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края потребителям Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края, на 2024-2026 годы**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	28,15	28,15
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	30,45	30,45
3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	30,45	30,45
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	31,51	31,51
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	31,51	31,51
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	32,43	32,43

\* Тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений;

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Таблица 5

**ТАРИФЫ**

**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Ребрихинский родник» Ребрихинского района Алтайского края потребителям Станционно-Ребрихинского сельсовета Ребрихинского района Алтайского края, на 2024-2026 годы**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	26,84	26,84
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	29,02	29,02



3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	29,02	29,02
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	30,04	30,04
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	30,04	30,04
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	30,91	30,91

\* Тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений;

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).