



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 16 декабря 2021 года

№ 504

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Родник» Родинского района Алтайского края потребителям Родинского района Алтайского края, на 2022–2026 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 «Родник» Родинского района Алтайского края (ОГРН 1182225017700, ИНН 2267005613), осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2022–2026 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Родник» Родинского района Алтайского края на 2022–2026 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

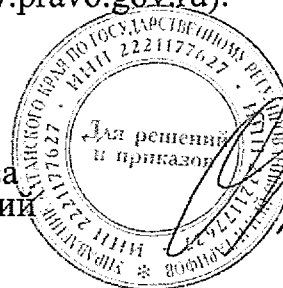
3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Родник» Родинского района Алтайского края (ОГРН 1182225017700, ИНН 2267005613) потребителям Зелёнолуговского, Каяушинского, Кочкинского, Покровского, Родинского, Центрального, Шаталовского, Ярослав-Логовского сельсоветов Родинского района Алтайского края, 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 01.01.2022 по 31.12.2026.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022 и действует по 31.12.2026.

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

Заместитель начальника управления,
начальник отдела мониторинга, анализа
и развития информационных технологий



О.В. Колосков

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 16 декабря 2021 года № 504

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
муниципального унитарного предприятия «Родник» Родинского района Алтайского края, осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2022–2026 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Родник» Родинского района Алтайского края
Место нахождения организации	659780, Алтайский край, Родинский район, с. Родино, ул. Чернышевского, 6
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 01.01.2022 по 31.12.2026

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., в год	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт насосного оборудования	2022-2026 годы	83,68	Снижение потерь воды	4,18	5,00
	Итого:		83,68		4,18	5,00

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб., в год.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт водопроводных башен	2022-2026 годы	200,00	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	10,00	5,00
	Итого:		200,00		10,00	5,00

Раздел 4. 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	-	-	-	-	-	-
Итого:						

Раздел 5. Планируемый объем подачи питьевой воды

тыс.куб.м

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5		
1	Водоподготовка	434,242	434,234	434,226	434,218	434,210
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	434,242	434,234	434,226	434,218	434,210
1.1.1	из подземных источников	434,242	434,234	434,226	434,218	434,210
1.2	Объем питьевой воды, поданной в сеть	434,242	434,234	434,226	434,218	434,210
2	Транспортировка питьевой воды	434,242	434,234	434,226	434,218	434,210
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	434,242	434,234	434,226	434,218	434,210
2.2	Потери воды	26,89	26,877	26,869	26,861	26,853
3	Отпуск питьевой воды	407,356	407,356	407,356	407,356	407,356
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	407,356	407,356	407,356	407,356	407,356
3.1.1	по приборам учета	337,880	69,476	69,476	69,476	69,476
3.1.2	по нормативам	69,476	69,476	69,476	69,476	69,476

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	17620,93	18167,83	18733,48	19318,40	19906,80

Раздел 7. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода)

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1.	Показатели качества питьевой воды					
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	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

	производственного контроля качества питьевой воды, %					
	Динамика изменения плановых значений показателя качества питьевой воды, %	x	100,00	100,00	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, %	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества питьевой воды, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения					
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	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
	Динамика изменения плановых значений показателя надежности, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
3.	Показатели энергетической эффективности					
3. 1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	6,600	6,598	6,596	6,594	6,592
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	100,00	100,00	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	0,9700	0,9671	0,9642	0,9613	0,9584
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	999,7	999,7	999,7	999,7
4	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	104,8	103,1	103,1	103,0

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Величина необходимой валовой выручки на 2020 год принята в размере 11418,80 тыс. руб., фактически – 11230,20 тыс. руб.; отклонение составило -188,60 тыс. руб., или -1,67 %.

Объем отпуска воды принят на 2020 год в размере 286,01 тыс. куб. м, фактически – 294,50 тыс. куб. м; отклонение составило 8,49 тыс. куб. м, или 2,96 %.

Раздел 9. 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 16 декабря 2021 года № 504

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере
холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия
«Родник» Родинского района Алтайского края, на 2022–2026 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	14900,78	х	х	х	х
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
3	Уровень потерь воды, %	6,600	6,598	6,596	6,594	6,592
4	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,9700	0,9671	0,9642	0,9613	0,9584

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 16 декабря 2021 года № 504

Таблица 1

Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Родник» Родинского района Алтайского края потребителям Каяушинского, Покровского, Родинского сельсоветов Родинского района Алтайского края, на 2022–2026 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,97	44,97
2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	46,09	46,09
3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	46,09	46,09
4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	47,94	47,94
5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	47,94	47,94
6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	49,86	49,86
7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	49,86	49,86
8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	51,85	51,85
9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	51,85	51,85
10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	53,92	53,92

<*> 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 «Родник» Родинского района Алтайского края потребителям Кочкинского, Центрального, Зелёнолуговского сельсоветов Родинского района Алтайского края, на 2022–2026 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,40	36,40
2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	38,65	38,65
3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	38,65	38,65
4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	40,20	40,20
5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	40,20	40,20
6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	41,80	41,80
7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	41,80	41,80
8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	43,48	43,48
9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	43,48	43,48
10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	45,22	45,22

<*> 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 3

Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Родник» Родинского района Алтайского края потребителям Ярослав-Логовского сельсовета Родинского района Алтайского края, на 2022–2026 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	29,40	29,40
2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,00	32,00
3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,00	32,00
4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	33,28	33,28
5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	33,28	33,28
6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	34,61	34,61
7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	34,61	34,61
8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	36,00	36,00
9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	36,00	36,00
10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	37,44	37,44

<*> 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 «Родник» Родинского района Алтайского края потребителям Шаталовского сельсовета Родинского района Алтайского края, на 2022–2026 годы

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м (НДС не облагается)	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения**
1.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,50	17,50
2.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,00	22,00
3.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	22,00	22,00
4.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	22,88	22,88
5.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	22,88	22,88
6.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	23,80	23,80
7.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	23,80	23,80
8.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	24,75	24,75
9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	24,75	24,75
10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	25,74	25,74

<*> 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).