



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

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 25 ноября 2022 года

№ 162

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края потребителям Рубцовского района Алтайского края, на 2023–2025 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», от 14.11.2022 № 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», 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 р е ш и л о :

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края (ОГРН 1212200023507, ИНН 2269010320), осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2023–2025 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края на 2023–2025 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края (ОГРН 1212200023507, ИНН 2269010320) потребителям Вишневого, Новониколаевского, Саратовского сельсоветов Рубцовского района Алтайского края, с календарной разбивкой (за исключением 2023 года) согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2023 по 31.12.2025.

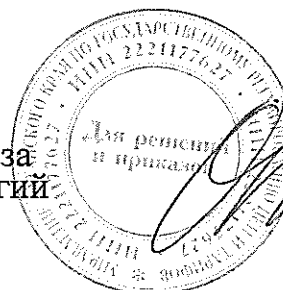
5. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 01.12.2022 по 31.12.2025.

6. Внести в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов 17.08.2022 № 86 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края потребителям Рубцовского района Алтайского края, на 2022 год» изменение, заменив в пункте 3 решения слова «31.12.2022» словами «30.11.2022».

7. Настоящее решение вступает в силу 30.11.2022 за исключением пункта 6, который вступает в силу 01.12.2022, и действует по 31.12.2025.

8. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://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 25 ноября 2022 года № 162

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края, осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2023–2025 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края
Место нахождения организации	658254, Алтайский край, Рубцовский район, с. Новониколаевка, ул. Вовченко, влд. 14
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 01.01.2023 по 31.12.2025

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

№ 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.	Текущий ремонт насосного оборудования и водопроводных сетей	2023–2025	71,31	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	7,13	10
	Итого:	-	71,31	-	7,13	10

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

№№ 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 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	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%

			мероприятия в год, 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		
		2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
1	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	55,264	55,262	55,260
1.1.1	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.2	из подземных источников	55,264	55,262	55,260
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	0,000	0,000	0,000
1.3	Объем питьевой воды, поданной в сеть	55,264	55,262	55,260
2.	Транспортировка питьевой воды			
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	55,264	55,262	55,260
2.1.1	из собственных источников	55,264	55,262	55,260
2.1.2	от других операторов	0,000	0,000	0,000
2.1.3	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	0,000	0,000	0,000
2.2	Потери воды	6,974	6,972	6,970
2.3	Потребление на собственные нужды	0,000	0,000	0,000
2.4	Объем воды, отпущенной из сети	48,290	48,290	48,290
2.5	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск питьевой воды			
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	48,290	48,290	48,290
3.1.1	по приборам учета	40,898	40,898	40,898
3.1.2	по нормативам	7,392	7,392	7,392
3.2	для приготовления горячей воды	0,000	0,000	0,000
3.3	при дифференциации тарифов по объему	0,000	0,000	0,000
3.3.1	в пределах i-го объема	0,000	0,000	0,000
3.4	По абонентам	48,290	48,290	48,290
3.4.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000
3.4.2	собственным абонентам	48,290	48,290	48,290

### 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		
		2023 год	2024 год	2025 год
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	1373,09	1434,63	1490,89

### 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		
		2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели качества питьевой воды			
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения,	0,00	0,00	0,00

	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, %			
	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.	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	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя надежности, %	x	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, %	12,620	12,617	12,613
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	99,97	99,97
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	1,0809	1,0805	1,0802
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	99,97	99,97
4	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	104,48	103,92

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

Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение» муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края, осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2021 год не утверждалась.

**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 25 ноября 2022 года № 162

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения  
для муниципального унитарного предприятия «Водоснабжение»  
муниципального образования Новониколаевский сельсовет Рубцовского района  
Алтайского края, на 2023–2025 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2023 год	2024 год	2025 год
1	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	959,51	х	х
2	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3	Уровень потерь воды, %	12,620	12,617	12,613
4	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	1,0809	1,0805	1,0802

Приложение 3  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 25 ноября 2022 года № 162

**Тарифы**  
**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным**  
**унитарным предприятием «Водоснабжение» муниципального образования**  
**Новониколаевский сельсовет Рубцовского района Алтайского края потребителям**  
**Вишневого, Новониколаевского, Саратовского сельсоветов Рубцовского района**  
**Алтайского края**

№ 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 01.12.2022 по 31.12.2023	28,43	28,43
2.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	28,43	28,43
3.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	30,98	30,98
4.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	30,87	30,87
5.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	30,87	30,87

<\*> 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).