



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

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 22 июня 2018 года

№ 79

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Новоалтайскводоканал» потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края, на 2018–2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам 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 общества с ограниченной ответственностью «Новоалтайскводоканал» (ОГРН 1172225029448, ИНН 2208052474) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Новоалтайскводоканал» на 2018–2027 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Новоалтайскводоканал» потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившими силу следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

от 26.11.2015 № 537 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоканал» города Новоалтайска потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края, на 2016–2018 годы»;

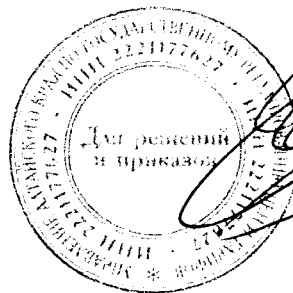
от 14.12.2016 № 544 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоканал» города Новоалтайска потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края, на 2017 год»;

от 07.12.2017 № 581 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Водоканал» города Новоалтайска потребителям муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края, на 2018 год»;

5. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют со дня вступления в силу настоящего решения по 31.12.2027.

6. Настоящее решение вступает в силу со дня опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и действует по 31.12.2027.

Временно исполняющий обязанности  
начальника управления



С.А. Родт



1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757
2	Транспортировка питьевой воды										
2.1	Объем воды, поступившей в сеть	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757
2.1.1	из собственных источников	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757	4060,757
2.2	Потери воды	458,866	458,866	458,866	458,866	458,866	458,866	458,866	458,866	458,866	458,866
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891
3	Отпуск питьевой воды										
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891
3.1.1	по приборам учета	2695,098	2695,098	2695,098	2695,098	2695,098	2695,098	2695,098	2695,098	2695,098	2695,098
3.1.2	по нормативам	906,793	906,793	906,793	906,793	906,793	906,793	906,793	906,793	906,793	906,793
3.2	По абонентам	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным абонентам	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891	3601,891
3.2.3	собственное потребление	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455	11,455

**Раздел 5. 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									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	58566,92	61441,54	62903,69	64650,33	66548,56	67733,27	69712,32	71837,01	73586,77	75243,98

**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									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
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 производственного контроля качества питьевой воды, %	31,2	31,2	31,2	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4	21,4
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, %	16,7	16,7	16,7	12,3	12,3	12,3	12,3	12,0	12,0	12,0
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.	0,33	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31	0,31	0,30	0,30	0,30

	осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км										
3.	Показатели энергетической эффективности										
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,567	0,556	0,546	0,546	0,546	0,537	0,537	0,537	0,535	0,535
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировке питьевой воды, на единицу объема транспортированной воды, кВт.ч/куб. м	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,130	0,130	0,130	0,130	0,130

**Раздел 7.** 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

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, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности общества с ограниченной ответственностью «Новоалтайскводоканал» в сфере холодного водоснабжения.

**Раздел 8.** Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования общества с ограниченной ответственностью «Новоалтайскводоканал» не приводится в связи с отсутствием утвержденной производственной программы в истекшем периоде регулирования.

**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 22 июня 2018 года № 79

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере  
холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью  
«Новоалтайскводоканал» на 2018–2027 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	36099.25	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1.00	1.00	1.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
3.	Нормативный уровень прибыли, %	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
<b>Показатели энергосбережения и энергетической эффективности</b>											
4.	Уровень потерь воды, %	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3
5.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0.724	0.713	0.703	0.703	0.703	0.667	0.667	0.667	0.665	0.665

Приложение 3  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 22 июня 2018 года № 79

**Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую  
обществом с ограниченной ответственностью «Новоалтайскводоканал» потребителям  
муниципального образования город Новоалтайск Алтайского края,  
на 2018–2027годы**

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб.м	
		Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС)	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения ** (с учетом НДС)
1.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	15,41	18,18
2.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	17,11	20,19
3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,11	20,19
4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	17,01	20,07
5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	17,01	20,07
6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	17,93	21,16
7.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	17,93	21,16
8.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	17,98	21,27
9.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,98	21,27
10.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	18,98	22,40
11.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	18,98	22,40
12.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	18,64	21,99
13.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	18,64	21,99
14.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	20,08	23,69
15.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	20,08	23,69
16.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	19,82	23,39
17.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	19,82	23,39
18.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	21,05	24,84
19.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	21,05	24,84
20.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	20,74	24,47

<\*> 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).