



УПРАВЛЕНИЕ  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ  
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 19 декабря 2019 года

№ 488

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2020–2024 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность 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 «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1042201872800, ИНН 2221064060), осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2020–2024 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» на 2020–2024 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1042201872800, ИНН 2221064060) потребителям муниципального образования город Барнаул 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 01.01.2020 по 31.12.2024.

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

от 20.07.2015 № 104 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2015–2019 годы»;

от 01.12.2015 № 639 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2016–2019 годы»;

от 16.12.2016 № 604 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2017 год»;

от 19.12.2017 № 723 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2018 год»;

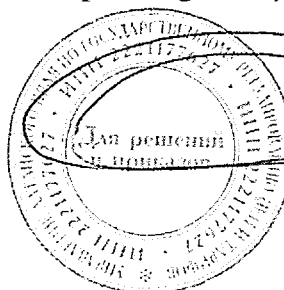
от 07.02.2018 № 16 «О внесении изменений в некоторые решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов»;

от 27.11.2018 № 274 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2019 год».

6. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2020 и действует по 31.12.2024.

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

Начальник управления



А.А. Катнов

Приложение 1  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 19 декабря 2019 года № 488

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
общества с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»,  
осуществляющего холодное водоснабжение (питьевая вода), на 2020–2024 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»
Место нахождения организации	656037, Алтайский край, г. Барнаул, проспект Калинина, 116
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 01.01.2020 по 31.12.2024

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

№ п/п	Наименование мероприятия*	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	4	5	6	7	8
1.	Текущий ремонт объектов системы водоснабжения	38 276,90	39 296,21	40 459,38	41 656,98	42 890,03
2.	Капитальный ремонт объектов системы водоснабжения	67 413,42	69 208,63	71 257,21	73 366,42	75 538,07
	Итого:	105 690,32	108 504,85	111 716,59	115 023,40	118 428,10

<\*>перечень мероприятий определяется ежегодным планом ремонта, утверждаемым администрацией города Барнаула

**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	Замена светильников с лампами накаливания и люминесцентными лампами на светодиодные светильники	2020 год	269,80	Снижение расхода электроэнергии	7,60	2,82
2	Проведение энергетического обследования	2020 год	1317,10			
	Итого:	-	1586,90	-	7,60	2,82

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

тыс.куб.м

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Водоподготовка					
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	58438,000	58431,494	58424,786	58418,081	58411,376
1.1.1	из поверхностных источников	55268,000	55261,494	55254,786	55248,081	55241,376
1.1.2	из подземных источников	3170,000	3170,000	3170,000	3170,000	3170,000
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки	3270,000	3270,000	3270,000	3270,000	3270,000
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	55268,000	55261,494	55254,786	55248,081	55241,376
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	55168,000	55161,494	55154,786	55148,081	55141,376
2	Транспортировка питьевой воды					
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	55168,000	55161,494	55154,786	55148,081	55141,376
2.1.1	из собственных источников	55168,000	55161,494	55154,786	55148,081	55141,376
2.2	Потери воды	9808,704	9802,197	9795,490	9788,784	9782,080
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296
3	Отпуск питьевой воды					
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296
3.1.1	по приборам учета	38356,216	38356,216	38356,216	38356,216	38356,216
3.1.2	по нормативам	7003,080	7003,080	7003,080	7003,080	7003,080
3.2	По абонентам	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным абонентам	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296	45359,296

#### Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации мероприятий производственной программы	762 982,33	788 472,95	813 139,12	838 973,81	880 116,63

#### Раздел 6. 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				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 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 производственного контроля качества питьевой воды, %	0,360	0,359	0,358	0,357	0,356
	Динамика изменения плановых значений показателя качества, %	x	99,72	99,72	99,72	99,72
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, %	2,900	2,899	2,898	2,897	2,896

	Динамика изменения плановых значений показателя качества, %	x	99,97	99,97	99,97	99,97
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	0,596	0,595	0,594	0,593	0,592
	Динамика изменения плановых значений показателя надежности, %	x	99,83	99,83	99,83	99,83
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	17,78	17,77	17,76	17,75	17,74
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	99,94	99,94	99,94	99,94
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,483	0,482	0,481	0,480	0,479
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	99,79	99,79	99,79	99,79
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт.ч/куб. м	0,272	0,272	0,272	0,272	0,272
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	100,0	100,0	100,0	100,0
4.	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	103,34	103,13	103,18	104,90

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

Величина необходимой валовой выручки общества с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» на 2018 год принята в размере 848 985,11 тыс. руб., фактически – 905 347,89 тыс. руб.; отклонение составило 56 362,78 тыс. руб., или 6,64 %.

Объем отпуска питьевой воды для общества с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» на 2018 год принят в размере 43 820,378 тыс. куб. м, фактически – 46 733,987 тыс. куб. м; отклонение составило 2 913,609 тыс. куб. м, или 6,65 %.

**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 19 декабря 2019 года № 488

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения  
для общества с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ  
ВОДОКАНАЛ» на 2020–2024 годы**

№ п/ п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	455764,54	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, %	17,78	17,77	17,76	17,75	17,74
4	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,755	0,754	0,753	0,752	0,751

Приложение 3  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 19 декабря 2019 года № 488

**Тарифы**  
**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую**  
**обществом с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»**  
**потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края,**  
**на 2020–2024 годы**

№ 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 01.01.2020 по 30.06.2020	17,47	20,96
2.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,12	21,74
3.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,12	21,74
4.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	18,59	22,31
5.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	18,59	22,31
6.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	19,21	23,05
7.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	19,21	23,05
8.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	19,73	23,68
9.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	19,73	23,68
10.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	21,02	25,22

<\*> 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).