



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

**РЕШЕНИЕ**

от 6 ноября 2019 года

№ 308

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Вода-Сервис» потребителям Немецкого национального района 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 «Вода-Сервис» (ОГРН 1152210000183, ИНН 2259007367), 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 «Вода-Сервис» 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 «Вода-Сервис» (ОГРН 1152210000183, ИНН 2259007367) потребителям Николаевского сельсовета Немецкого национального 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 01.01.2020 и по 31.12.2024.

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

от 30.11.2016 № 431 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Вода-Сервис» потребителям Немецкого национального района Алтайского края, на 2017–2019 годы»;

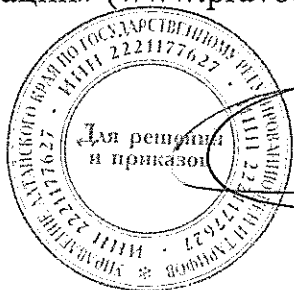
от 23.11.2017 № 433 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Вода-Сервис» потребителям Немецкого национального района Алтайского края, на 2018 год»;

от 22.11.2018 № 206 «О корректировке тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Вода-Сервис» потребителям Немецкого национального района 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 6 ноября 2019 года № 308

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**общества с ограниченной ответственностью «Вода-Сервис», 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 «Вода-Сервис»
Место нахождения организации	658878, Алтайский край, Немецкий район, с. Николаевка, ул. Садовая, 27
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	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 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	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

**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	2	3	4	5	6	7
1	Водоподготовка					
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	55,137	55,137	55,137	55,137	55,137
1.1.1	из подземных источников	55,137	55,137	55,137	55,137	55,137
1.2	Объем питьевой воды, поданной в сеть	55,137	55,137	55,137	55,137	55,137
2	Транспортировка питьевой воды					
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	55,137	55,137	55,137	55,137	55,137

2.2	Потери воды	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	Отпуск питьевой воды					
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	55,137	55,137	55,137	55,137	55,137
3.1.1	по приборам учета	50,921	50,921	50,921	50,921	50,921
3.1.2	по нормативам	4,216	4,216	4,216	4,216	4,216

**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	1259,39	1291,51	1331,68	1376,49	1419,54

**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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества питьевой воды, %	x	100,0	100,0	100,0	100,0
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	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя качества питьевой воды, %	x	100,0	100,0	100,0	100,0
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, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./ км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя надежности, %	x	100,0	100,0	100,0	100,0
3.	Показатели энергетической эффективности					
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	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической эффективности, %	x	100,0	100,0	100,0	100,0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,749	0,747	0,745	0,742	0,740
	Динамика изменения плановых значений показателя энергетической	x	99,6	99,8	99,6	99,6

	эффективности, %					
4	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	102,6	103,1	103,4	103,1

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

Величина необходимой валовой выручки на 2018 год принята в размере 1252,05 тыс. руб., фактически – 1202,50 тыс. руб.; отклонение составило 49,55 тыс. руб., или 4,12 %.

Объем отпуска воды принят на 2018 год в размере 56,383 тыс. куб. м, фактически – 56,960 тыс. куб. м; отклонение составило 0,58 тыс. куб. м, или 1,01 %.

**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 6 ноября 2019 года № 308

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения  
для общества с ограниченной ответственностью «Вода-Сервис»  
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.	976,69	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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,749	0,747	0,745	0,742	0,740

Приложение 3  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 6 ноября 2019 года № 308

**Тарифы**  
**на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую**  
**обществом с ограниченной ответственностью «Вода-Сервис» потребителям**  
**Николаевского сельсовета Немецкого национального района Алтайского края,**  
**на 2020–2024 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 01.01.2020 по 30.06.2020	22,60	22,60
2.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	23,08	23,08
3.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	23,08	23,08
4.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,76	23,76
5.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	23,76	23,76
6.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	24,54	24,54
7.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	24,54	24,54
8.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	25,39	25,39
9.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	25,39	25,39
10.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	26,10	26,10

<\*> 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).