



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

**РЕШЕНИЕ**

от 18 декабря 2018 года

№ 529

Об установлении тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую Акционерным обществом «Бийскэнерго» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2019–2023 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 Акционерного общества «Бийскэнерго» (ОГРН 1112204000150, ИНН 2204052762), осуществляющего холодное водоснабжение (техническая вода), на 2019–2023 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения для Акционерного общества «Бийскэнерго» на 2019–2023 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую Акционерным обществом «Бийскэнерго» (ОГРН 1112204000150, ИНН 2204052762) потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему решению.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют со дня вступления в силу настоящего решения по 31.12.2023.

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

от 19.11.2015 № 423 «Об установлении тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую акционерным обществом «Бийскэнерго» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2016-2018 годы»;

от 20.10.2016 № 337 «О корректировке тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую акционерным обществом «Бийскэнерго» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2017 год»;

от 05.12.2017 № 510 «О корректировке тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую акционерным обществом «Бийскэнерго» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2018 год».

6. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2019 и действует по 31.12.2023.

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

Временно исполняющий обязанности  
заместителя начальника управления,  
начальника отдела мониторинга, анализа  
и развития информационных технологий



О.В. Колосков

Приложение 1  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 18 декабря 2018 года № 529

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**Акционерного общества «Бийскэнерго», осуществляющего холодное водоснабжение**  
**(техническая вода), на 2019-2023 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Акционерное общество «Бийскэнерго»
Место нахождения организации	659322, Алтайский край, г. Бийск, улица Михаила Кутузова, 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 01.01.2019 по 31.12.2023

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической 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.	Текущий ремонт насосного оборудования	2019-2023	2000,00	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения, снижение потерь	200,00	10,00
	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 технической воды**

тыс. куб.м

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Водоподготовка					
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50
1.1.1	из подземных источников					

1.1.2	из поверхностных источников	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50
2	Транспортировка технической воды					
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50
2.1.1	из собственных источников					
2.2	Потери воды					
3	Отпуск технической воды	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50	135582,50
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	8975,75	8975,75	8975,75	8975,75	8975,75
3.3.	по абонентам					
3.3.2.	собственным абонентам	8975,75	8975,75	8975,75	8975,75	8975,75
3.4.	собственное потребление	126606,75	126606,75	126606,75	126606,75	126606,75

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

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Финансовые потребности, необходимые для реализации мероприятий производственной программы	126069,79	139015,28	151812,14	1684045,49	185098,18

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (техническая вода)**

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.1	<b>Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения</b>					
	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, ед./ км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Динамика изменения плановых значений надежности, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
1.2	<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
	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 энергетической эффективности, %	x	100,00	100,00	100,00	100,00
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,24	0,24	0,23	0,23	0,22
	Динамика изменения плановых значений энергетической эффективности, %	x	99,7	99,7	99,7	99,7
4	Динамика изменения плановых значений расходов на реализацию производственной программы, %	x	110,3	109,2	110,9	109,9

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

Величина необходимой валовой выручки на 2017 год принята в размере 106657,78 тыс. руб., фактически – 105222,18 тыс. руб., отклонение составило 1435,60 тыс. руб., или 1,35 %.

Объем отпуска воды принят на 2017 год в размере 150222,219 тыс. куб. м., фактически – 148921,72 тыс. куб.м.; отклонение составило 1300,499 тыс. куб. м, или 0,87 %.

**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 18 декабря 2018 года № 529

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения  
для Акционерного общества «Бийскэнерго» на 2019–2023 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	4964,93	х	х	х	х
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	1,00	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,24	0,24	0,23	0,23	0,22

Приложение 3  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 18 декабря 2018 года № 529

**Тарифы на техническую воду в сфере холодного водоснабжения,  
поставляемую Акционерным обществом «Бийскэнерго»  
потребителям муниципального образования город Бийск  
Алтайского края, на 2019–2023 годы**

№ п/п	Период	Тариф*, руб./куб. м	
		Техническая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС)	Техническая вода в сфере холодного водоснабжения (с учетом НДС)
1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	0,77	0,92
2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1,09	1,31
3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1,09	1,31
4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	0,96	1,15
5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	0,96	1,15
6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1,28	1,54
7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1,28	1,54
8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1,21	1,45
9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1,21	1,45
10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1,52	1,82

<\*> 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).