



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

Р Е Ш Е Н И Е

от 28 ноября 2023 года

№ 243

Об установлении тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую филиалом АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго» потребителям муниципального образования город Бийск Алтайского края, на 2024-2028 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», 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 решило:

1. Утвердить производственную программу филиала АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго» (ОГРН 1122224002317, ИНН 2224152758), осуществляющего холодное водоснабжение (техническая вода), на 2024-2028 годы согласно приложению 1 к настоящему решению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения для филиала АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго» на 2024-2028 годы согласно приложению 2 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую филиалом АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго» потребителям муниципального образования город Бийск

Алтайского края, на 2024-2028 годы, 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 01.01.2024 по 31.12.2028.

5. Настоящее решение вступает в силу с даты опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и действует по 31.12.2028.

6. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Временно исполняющий обязанности
заместителя начальника управления



Е.Б. Шестаков

Приложение 1
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 28 ноября 2023 года № 243

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
филиалом АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго», осуществляющего
холодное водоснабжение (техническая вода), на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Филиал АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго»
Место нахождения организации	659322, Алтайский край, г. Бийск, ул. 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 01.01.2024 по 31.12.2028

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 на период регулирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт насосного оборудования	2024-2028	4273,00	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	427,30	10,00
	Итого:	-		-	427,30	10,00

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.	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи технической воды

№ п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Водоподготовка					
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	183596,32	183596,32	183596,32	183596,32	183596,32
1.1.1	из подземных источников					
1.1.2	из поверхностных источников	183596,32	183596,32	183596,32	183596,32	183596,32
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть					
2	Транспортировка технической воды					
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	183596,32	183596,32	183596,32	183596,32	183596,32

тыс. куб. м

2.1.1	из собственных источников					
2.2	Потери воды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Отпуск технической воды					
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	6 865,16	6 865,16	6 865,16	6 865,16	6 865,16
3.3.	по абонентам					
3.3.2.	собственным абонентам	6 865,16	6 865,16	6 865,16	6 865,16	6 865,16
3.4.	собственное потребление	176 731,16	176 731,16	176 731,16	176 731,16	176 731,16

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы (техническая вода)

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы	230874,24	240257,62	249709,02	258847,44	268332,12

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.1	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения					
	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	Показатели энергетической эффективности					
	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	0,1739	0,1738	0,1738	0,1737	0,1737
	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	104,06	103,93	103,66	103,66

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

Величина необходимой валовой выручки на 2022 год принята в размере 154568,85 тыс. руб., фактически – 176738,15 тыс. руб.; отклонение составило 22169,30 тыс. руб. или 15,2%.

Объем отпуска воды на 2022 год принят в размере 145638,78 тыс. куб. м, фактически – 166527,28 тыс. куб. м; отклонение составило 20888,50 тыс. куб. м. или 14,4%.

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 28 ноября 2023 года № 243

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения
для филиала АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго»
на 2024–2028 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования				
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	8983,72	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	0,1739	0,1738	0,1738	0,1737	0,1737

Приложение 3
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 28 ноября 2023 года № 243

ТАРИФЫ
на техническую воду в сфере холодного водоснабжения,
поставляемую филиалом АО «Барнаульская генерация» - «Бийскэнерго»
потребителям муниципального образования город Бийск
Алтайского края, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование услуги	Тариф*, руб./куб. м	
		Техническая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС)	Техническая вода в сфере холодного водоснабжения** (с учетом НДС)
1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1,04	1,25
2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1,20	1,44
3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1,20	1,44
4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	1,41	1,69
5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	1,36	1,63
6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1,36	1,63
7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	1,36	1,63
8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	1,46	1,75
9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	1,46	1,75
10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	1,46	1,75

* 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).