



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

УПРАВЛЕНИЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

РЕШЕНИЕ

от 10 декабря 2014 года

№ 406

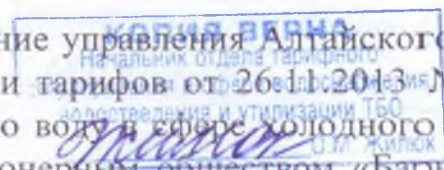
Об установлении тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую открытым акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3» потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, на 2015 год

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», решением правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу открытого акционерного общества «Барнаульская ТЭЦ-3» в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить тарифы на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую открытым акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3» (ОГРН 1122224002306, ИНН 2224152765) потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 26.11.2013 № 213 «Об установлении тарифов на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую открытым акционерным обществом «Барнауль-



ская ТЭЦ-3» города Барнаула потребителям города Барнаула Алтайского края на 2014 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

4. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2015.

5. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет – портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления



С.А. Родт



Приложение 1
к решению управления Алтайского
края по государственному регулирова-
нию цен и тарифов
от 10 декабря 2014 года № 406

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Открытое акционерное общество «Барнаульская ТЭЦ-3»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	656037, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Бриллиантовая, 2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	656038, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, 1
Срок реализации производственной программы	до 31.12.2015

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий

№ № п/ п	Наименование мероприятия	График реализа- ции мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей,	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Подводно-технические работы по проведению текущего ремонта береговой насосной станции	Период регулирования	442,47	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	22,12	5,00
	Итого:		442,47		22,12	5,00

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприя- тия	График реа- лизации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию ме- роприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование	Единица изме- рения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1	Водоподготовка		
1.1	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	10 559,304
2	Транспортировка технической воды		
2.1	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	10 559,304
2.2	Потери воды	тыс. куб. м	10 559,304
2.3	Потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	10 559,304
2.4	Объем воды, отпущенной в сеть	тыс. куб. м	10 559,304

1	2	3	4
3	Отпуск технической воды		10 559,304
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам	тыс. куб. м	
3.2	при дифференциации тарифов по объему	тыс. куб. м	
3.2.1	в пределах i-го объема	тыс. куб. м	
3.3	По абонентам	тыс. куб. м	282,550
3.3.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	
3.3.1.1	организация 1	тыс. куб. м	
3.3.1.2	организация 2	тыс. куб. м	
3.3.1.n	организация n	тыс. куб. м	
3.4	собственное потребление	тыс. куб. м	10 276,754

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода)

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1	Производственные расходы	тыс. руб.	23559,46
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	442,47
3	Административные расходы	тыс. руб.	0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00
5	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	483,91
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи и др. платежей	тыс. руб.	2184,63
7	Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	3081,68
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	584,74
9	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	30336,89

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

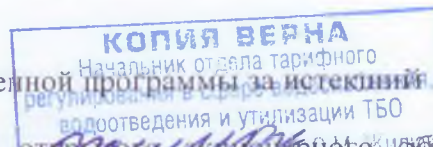
№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.			-

Раздел 7. 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.

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, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности открытого акционерного общества «Барнаульская ТЭЦ-3» в сфере холодного водоснабжения.

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

Величина необходимой валовой выручки открытого акционерного общества «Барнаульская ТЭЦ-3» на 2013 год принята управлением по тарифам в размере 33113,04



тыс. руб., фактически — 25476,42 тыс. руб.; отклонение составило 7636,62 тыс. руб., или 23,06 %.

Объем отпуска технической воды для открытого акционерного общества «Барнаульская ТЭЦ-3» принят управлением по тарифам на 2013 год в размере 12448,51 тыс. куб. м, фактически — 9577,60 тыс. куб. м; отклонение составило 2870,91 тыс. куб. м, или 23,06%.

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 регулирова-
нию цен и тарифов
от 10 декабря 2014 года № 406

Тарифы на техническую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую открытым акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3» (ОГРН 1122224002306, ИНН 2224152765) потребителям муниципального образования город Барнаул Алтайского края

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, руб./куб.м	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1.	Техническая вода в сфере холодного водоснабжения (без учета НДС)	2,78	2,97
1.1	Техническая вода в сфере холодного водоснабжения (с учетом НДС)	3,28	3,50

