



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

УПРАВЛЕНИЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

РЕШЕНИЕ

от 14 декабря 2016 года

№ 548

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Бочкари» потребителям Целинного района Алтайского края, на 2017–2019 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», 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 муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Бочкари» (ОГРН 1062234013093, ИНН 2287005805) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Бочкари» на 2017–2019 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Бочкари» потребителям Бочкаревского сельсовета Целинного района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 22.06.2016 № 62 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Бочкари» потребителям Целинного района Алтайского края, на 2016 годы» признать утратившим силу со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2017 и действует по 31.12.2019.

6. Опубликовать настоящее решение 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 14 декабря 2016 года № 548

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Бочкари»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	659445, Алтайский край, Целинный район, с. Бочкари, ул. Победы, 16
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	по 31.12.2016

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 на период регулирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт объектов системы водоснабжения	Период регулирования	-	-	-	-
	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, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого:		-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Наименование	тыс. куб. м		
		Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	2	4	5	6
1	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	43,650	43,650	43,650
1.1.1.	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.2.	из подземных источников	43,650	43,650	43,650
1.1.3.	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	-	-	-
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	43,650	43,650	43,650
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	-	-	-
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	43,650	43,650	43,650
2	Транспортировка питьевой воды			
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	43,650	43,650	43,650
2.1.1.	из собственных источников	43,650	43,650	43,650
2.1.2.	от других операторов	0,000	0,000	0,000
2.1.3.	получено от других территорий дифференцирован-	0,000	0,000	0,000

1	2	4	5	6
	ных по тарифу			
2.2	Потери воды	0,873	0,873	0,873
2.3	Потребление на собственные нужды	1,112	1,112	1,112
2.4	Объем воды, отпущенной из сети	41,665	41,665	41,665
2.5.	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	0,000	0,000	0,000
3	Отпуск питьевой воды			
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	41,665	41,665	41,665
3.1.1.	по приборам учета	5,318	5,318	5,318
3.1.2.	по нормативам	36,347	36,347	36,347
3.2	для приготовления горячей воды	0,000	0,000	0,000
3.3	при дифференциации тарифов по объему	-	-	-
3.3.1.	в пределах i-го объема	-	-	-
3.4	По абонентам	-	-	-
3.4.1.	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	-	-	-
3.4.1.1	организация 1	-	-	-
3.4.1.2	организация 2	-	-	-
3.4.1.n	организация n			
3.4.2	собственным абонентам	41,665	41,665	41,665

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 год
1	Необходимая валовая выручка	1334,74	1373,28	1407,03
1.1	Текущие расходы	1080,90	1119,44	1153,19
1.2	Амортизация	250,84	250,84	250,84
1.3	Нормативная прибыль	3,00	3,00	3,00
1.4	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
2	Корректировка НВВ	0,00	0,00	0,00
3	Итого НВВ для расчета тарифа	1334,74	1373,28	1407,03

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 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
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
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	0,33	0,33	0,33
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	2,05	2,05	2,05

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 год
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,600	0,598	0,597

Раздел 7. 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

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, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Бочкари» в сфере холодного водоснабжения.

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

В связи с тем, что управлением по тарифам открыто дело об установлении тарифов на основании п. 15 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования отсутствует.

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	Информирование потребителей	Период регулирования	0

Приложение 2
к решению управления Алтайского
края по государственному регулирова-
нию цен и тарифов
от 14 декабря 2016 года № 548

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения
для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального
хозяйства «Бочкари» на 2017–2019 годы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2017 год	2018 год	2019 год
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	2851,37		
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	х	101,0	101,0
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	2,05	2,05	2,05
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,600	0,598	0,597

Приложение 3
к решению управления Алтайского
края по государственному регулирова-
нию цен и тарифов
от 14 декабря 2016 года № 548

ТАРИФЫ
на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую
муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства
«Бочкари» потребителям Бочкаревского сельсовета
Целинного района Алтайского края, на 2017–2019 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 01.01.2017 по 30.06.2017	31,88	31,88
2.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	32,19	32,19
3.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	32,19	32,19
4.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	33,73	33,73
5.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	33,73	33,73
6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	33,81	33,81

<*> 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).