



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

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 14 декабря 2017 года

№ 669

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «ТВС» потребителям Поспелихинского района Алтайского края, на 2018 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», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «ТВС» (ОГРН 1152201000555, ИНН 2265006185) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «ТВС» потребителям Калмыцко-Мысовского, Красноярского, Мамонтовского, Николаевского, Озимовского, 12 лет Октября сельсоветов Поспелихинского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 13.09.2017 № 134 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «ТВС» потребителям Поспелихинского района Алтайского края, на 2017 год» с даты вступления в силу настоящего решения.

4. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2018 и действует по 31.12.2018.

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

Начальник управления



С.А. Родт

Приложение 1  
к решению управления Алтайского  
края по государственному  
регулированию цен и тарифов  
от 14 декабря 2017 года № 669

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «ТВС»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	659700, Алтайский край, Поспелихинский район, с. Поспелиха, пер. Промышленный, 5
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 31.12.2018

**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	2018	284,47	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения	14,22	5,00
	Итого:		284,47	-	14,22	5,00

**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	-	-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-	-	-

**Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	тыс. куб. м
			Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1	Водоподготовка		
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	197,653
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,000
1.1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	197,653
1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки	тыс. куб. м	0,000
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м	0,000
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	197,653
2	Транспортировка питьевой воды		
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. куб. м	197,653
2.1.1	из собственных источников	тыс. куб. м	197,653
2.2	Потери воды	тыс. куб. м	0,000
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	197,653
3	Отпуск питьевой воды		
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	197,653
3.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м	74,195

1	2	3	4
3.1.2	по нормативам	тыс. куб. м	123,458
3.2	По абонентам	тыс. куб. м	197,653
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	тыс. куб. м	0,000
3.2.2	собственным абонентам	тыс. куб. м	197,653

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1	Производственные расходы	тыс. руб.	4 129,94
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	284,47
3	Административные расходы	тыс. руб.	2 255,54
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00
5	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	71,29
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи и др. платежей, предусмотренных п. 44 Основ ценообразования	тыс. руб.	0,00
7	Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	23,98
8	Нормативная прибыль	тыс. руб.	77,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00
10	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	6 842,22

**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
1	2	3
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
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
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
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
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м	0,82

**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 «ТВС» в сфере холодного водоснабжения.

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

Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования муниципального унитарного предприятия «ТВС» не приводится в связи с отсутствием сопоставимых показателей производственной программы в истекшем периоде регулирования.

**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		Период регулирования	-

Приложение 2  
к решению управления Алтайского  
края по государственному  
регулированию цен и тарифов  
от 14 декабря 2017 года № 669

**Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «ТВС» потребителям Калмыцко-Мысовского, Красноярского, Мамонтовского, Николаевского, Озимовского, 12 лет Октября сельсоветов Поспелихинского района Алтайского края, на 2018 год**

№ п/п	Наименование услуги	Тариф, руб./куб.м (НДС не облагается)	
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1.	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	34,00	35,23
1.1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения*	34,00	35,23

<\*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).