



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

**РЕШЕНИЕ**

от 8 октября 2015 года

№ 189

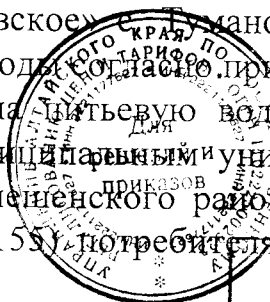
Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Тумановское» потребителям Солонешенского района Алтайского края, на 2016-2018 годы

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

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Тумановское» с. Туманово Солонешенского района Алтайского края в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Тумановское» с. Туманово Солонешенского района Алтайского края на 2016-2018 годы согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Тумановское» с. Туманово Солонешенского района Алтайского края (ОГРН 1062203021847, ИНН 2273320153) потребителям Тумановского сельсовета



**КОПИЯ ВЕРНА**  
Начальник отдела тарифного  
регулирования в сфере водоснабжения,  
водоотведения и утилизации ТБО  
*Ж*  
О.М. Жилюк

Солонешенского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 19.11.2014 № 140 «Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Тумановское» потребителям Солонешенского района Алтайского края, на 2015 год» со дня вступления в силу настоящего решения.

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет – портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

Начальник управления



С.А. Родт

**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Начальник отдела тарифного  
 регулирования в сфере водоснабжения,  
 водоотведения и утилизации ТБО  
 О.М. Жилюк

Приложение 1  
к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов  
от 30 сентября 2015 года № 189

### Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Муниципальное унитарное предприятие «Тумановское» с. Туманово Солонешенского района Алтайского края
Юридический адрес, почтовый адрес организации	659687, Российская Федерация, Алтайский край, Солонешенский район, с. Туманово, ул. Советский, 25
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

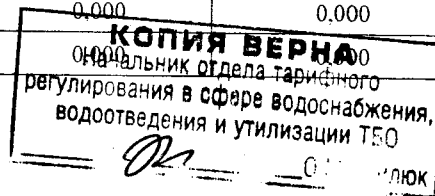
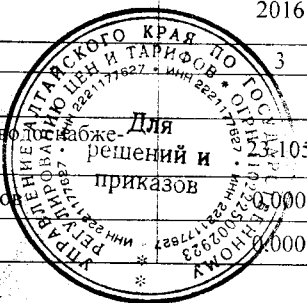
№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия в год, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт водопроводных сетей	2016-2018	25,48	Улучшение качества предоставления услуг водоснабжения, снижение потерь	1,27	5,00
Итого:			25,48		1,27	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, 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	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	2	3	4	5
1	Водоподготовка			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	23,105	23,105	23,105
1.1.1	из поверхностных источников	0,000	0,000	0,000
1.1.2	из подземных источников	0,000	0,000	0,000



1.2	Потребление на собственные нужды станций водоподготовки	0,000	0,000	0,000
1.3	Объем воды, прошедшей водоподготовку	0,00	0,00	0,00
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	23,105	23,105	23,105
2	Транспортировка питьевой воды			
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	23,105	23,105	23,105
2.1.1	из собственных источников	23,105	23,105	23,105
2.2	Потери воды	0,00	0,00	0,00
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	23,105	23,105	23,105
3	Отпуск питьевой воды			
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	23,105	23,105	23,105
3.1.1	по приборам учета	0,00	0,00	0,00
3.1.2	по нормативам	23,105	23,105	23,105
3.2	По абонентам	23,105	23,105	23,105
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	0,000	0,000	0,000
3.2.2	собственным абонентам	0,000	0,000	0,000

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

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1	Необходимая валовая выручка	511,31	524,31	550,43
1.1	Текущие расходы	484,77	511,77	537,88
1.2	Амортизация	11,10	11,10	11,10
1.3	Нормативная прибыль	15,45	1,45	1,45
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	511,31	524,31	550,43

**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		
		2016	2017	2018
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.год	0,00	0,00	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	0,00	0,00
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	0,635	0,616	0,597

**КОПИЯ ВЕРНА**  
Начальник отдела тарифного регулирования в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТБО  
О.М. Жилюк

подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб. м

**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.

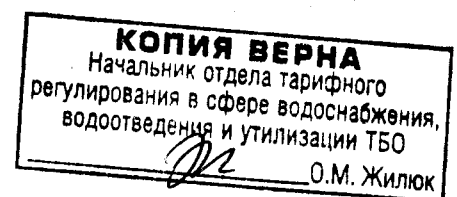
Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения (питьевая вода) и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных показателей деятельности муниципального унитарного предприятия «Тумановское».

**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, 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	-		-



## Приложение 2

к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов

от 30 сентября 2015 года № 189

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения с применением метода индексации для муниципального унитарного предприятия «Тумановское» с. Туманово Солонешенского района Алтайского края (ОГРН 1062203021847, ИНН 2273320155) на 2016-2018 годы**

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя на период регулирования		
		2016	2017	2018
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	484,77		
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	1,00	1,00	1,00
Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
3.	Уровень потерь воды, %	0,00	0,00	0,00
4.	Удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб. м	0,635	0,616	0,597



**КОПИЯ ВЕРНА**  
Начальник отдела тарифного  
регулирования в сфере водоснабжения,  
водоотведения и утилизации ТБО  
*О.М. Жилюк* О.М. Жилюк

## Приложение 3

к решению управления Алтайского края  
по государственному регулированию цен  
и тарифов

от 8 октября 2015 года № 189

**Тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Тумановское» с. Туманово Солонешенского района Алтайского края (ОГРН 1062203021847, ИНН 2273320155) потребителям Тумановского сельсовета Солонешенского района Алтайского края, на 2016-2018 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 01.01.2016 по 30.06.2016	22,13	22,13
2.	с 01.07.2016 по 31.12.2016	22,13	22,13
3.	с 01.01.2017 по 30.06.2017	22,13	22,13
4.	с 01.07.2017 по 31.12.2017	23,26	23,26
5.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	23,26	23,26
6.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	24,39	24,39

<\*> 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).

