

## УПРАВЛЕНИЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

## РЕШЕНИЕ

от 05 июля 2017 года

№ 77

Об установлении тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую сельскохозяйственным производственным кооперативом «Тамбовский» потребителям Романовского района Алтайского края, на 2017 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 рещейия правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

- 1. Утвердить производственную программу сельскохозяйственного производственного кооператива «Тамбовский» (ОГРН 1042201350146, ИНН 2268002502) в сфере холодного водоснабжения согласно приложению 1.
- 2. Установить тарифы на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую сельскохозяйственным производственным кооперативом «Тамбовский» потребителям Тамбовского сельсовета Романовского района Алтайского края, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и действует по 31.12.2017.

ля решений и приказов

Начальник управления

С.А. Родт

Приложение 1 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 05 июля 2017 года № 77

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Тамбовский»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	658639, Алтайский край, Романовский район, пос. Тамбовский, ул. Школьная, 3
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 31.12.2017

**Раздел 2.** Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды

			Финансовые потреб-	Ожидаем	иый эффект	
№№ п/п	Наименование мероприятия	График реализа- ции мероприя- тия	ности на реализацию мероприятия на период регулирования, тыс. руб.	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт объектов системы водоснабжения	2017	99,07	Улучшение каче- ства предоставле- ния услуг водо- снабжения	4,95	5,00
	Итого:	* =	99,07	-	4,95	5,00

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

No No	График		Финансовые по-	Ожидаемый эффект _		
п/п мене	Наименование меро- приятия	г рафик реализации мероприятия	требности на реали- зацию мероприятия в год, тыс. руб.	Наименование пока- зателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1	-	-	-	-	-	-
	Итого:		-	-	-	-

Раздел 4. Планируемый объем подачи питьевой воды

<b>№</b> п/п	Наименование	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1	Водоподготовка		
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	33,550
1.1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,000
1.1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	33,550
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	33,550
2	Транспортировка питьевой воды	44 -	
2.1	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. куб. м	33,550
2.1.1	из собственных источников	тыс. куб. м	33,550
2.2	Потери воды	тыс. куб. м	0,000
2.3	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	33,550
3	Отпуск питьевой воды		

	<u> </u>			
1	2	3	4	
3.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	33,550	
3.1.1	по приборам учета	тыс. куб. м	12,743	
3.1.2	по нормативам	тыс. куб. м	20,807	
3.2	По абонентам	тыс. куб. м	33,550	
3.2.1	другим организациям, осуществляющим водо-	тыс. куб. м	12,200	
3.2.2	собственным абонентам	тыс. куб. м	19,628	
3.3	собственное потребление	тыс. куб. м	1,722	

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.	546,15
2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	99,07
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.	0,00
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.	3,57
8	Нормативная прибыль	тыс, руб.	1,97
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00
10	Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	650,76

**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 соответ-	0,0				
	ствующих установленным требованиям, в общем объ-					
	еме проб, отобранных по результатам производствен-					
	ного контроля качества питьевой воды, %	<u> </u>				
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водо-					
	проводной сети, не соответствующих установленным					
	требованиям, в общем объеме проб, отобранных по	0,0				
	результатам производственного контроля качества					
	питьевой воды, %					
2.	Показатель надежности и бесперебойности систем централизованного холодного водоснабжения					
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксирован-					
	ных в местах исполнения обязательств организацией,					
	осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче					
	холодной воды, возникших в результате аварий, по-					
	вреждений и иных технологических нарушений на	0,0				
	объектах централизованной системы холодного водо-					
	снабжения, принадлежащих организации, осуществ-					
	ляющей холодное водоснабжение, в расчете на про-					
	тяженность водопроводной сети в год, ед./ км	<u>-</u>				
3.	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водо-	•				
	снабжения при транспортировке в общем объеме во-	0,0				
	ды, поданной в водопроводную сеть, %					
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляе-					
	мой в технологическом процессе подготовки питьевой	1,318				
	воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть,	1,510				
	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 сельскохозяйственного производственного кооператива «Тамбовский» 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 сельскохозяйственного производственного кооператива «Тамбовский» 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 05 июля 2017 года № 77

## ТАРИФЫ

## на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую сельскохозяйственным производственным кооперативом «Тамбовский» потребителям Тамбовского сельсовета Романовского района Алтайского края, на 2017 год

Nº		Тариф, руб./куб. м (НДС не облагается)		
n/n	Наименование услуги	ć 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	
1.	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения	-	19,40	
1.1	Питьевая вода в сфере холодного водоснабжения для населения*	-	19,40	

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

- .