



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

16.12.2016

г. Тамбов

№ 205-В

Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение

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», рассмотрев заявление об установлении тарифов на питьевую воду и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные обществом с ограниченной ответственностью «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский») (далее - ООО «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»)), обществом с ограниченной ответственностью «Сатинские теплосети» (далее – ООО «Сатинские теплосети»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 16.12.2016 № 75 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»), ООО «Сатинские теплосети» в целях формирования тарифов на питьевую воду, водоотведение на 2017-2019 гг. методом индексации согласно приложению № 1.
2. Установить с календарной разбивкой и ввести в действие с 01.01.2017 по 31.12.2019 одноставочные тарифы на питьевую воду, водоотведение для ООО «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»), ООО «Сатинские теплосети» согласно приложению № 2.
3. Утвердить на срок с 01.01.2017 по 31.12.2019 производственные программы ООО «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»), ООО «Сатинские теплосети» в сфере холодного водоснабжения, водоотведения с показателями согласно приложению № 3.
4. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru) и газете «Тамбовская жизнь».
5. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 16.12.2016 № 225-В

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на питьевую воду, водоотведение на 2017-2019 гг. методом индексации

№ п/п	Долгосрочные параметры регулирования тарифов	Ед. изм.	Питьевая вода			Водоотведение		
			2017	2018	2019	2017	2018	2019
1.	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.	Общество с ограниченной ответственностью «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»)							
1.1.1.	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	49,6	x	x	x	x	x
1.2.	индекс эффективности операционных расходов	%	1	1	1	x	x	x
1.3.	нормативный уровень прибыли	%	0	0	0	x	x	x
1.4.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	%	x	x	x	x	x	x
2.		кВт.ч/куб.м	0,89	0,87	0,85	x	x	x
2.1.	Общество с ограниченной ответственностью «Сатинские теплосети»							
2.1.1.	базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	x	x	x	1252,0	x	x
2.2.	индекс эффективности операционных расходов	%	x	x	x	1	1	1
2.3.	нормативный уровень прибыли	%	x	x	x	0	0	0
2.4.	показатели энергосбережения и энергетической эффективности	%	x	x	x	x	x	x
	Уровень потерь воды	кВт.ч/куб.м	x	x	x	x	x	x
	Удельный расход электрической энергии	кВт.ч/куб.м	x	x	x	3,76	3,69	3,62

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 16.12.2016 № **105-8**

Тарифы на питьевую воду, водоотведение

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м ³					
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1.	2	3	4	5	6	7	8	9
		Общество с ограниченной ответственностью «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»)						
1.1.	питьевая вода	1.1.1. прочие потребители	4,25	4,39	4,39	4,50	4,50	4,67
		1.1.2. население*	5,02	5,18	5,18	5,31	5,31	5,51
2.		Общество с ограниченной ответственностью «Сатинские теплосети»**						
2.1.	водоотведение	2.1.1. прочие потребители	55,78	57,68	57,68	59,41	59,41	61,01
		2.1.2. население*	55,78	57,68	57,68	59,41	59,41	61,01

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
** Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 16.12.2016 № *205-В*

Утвержденные показатели производственных программ
в сфере холодного водоснабжения, водоотведения

Объемы реализованной воды, отведенных стоков

Таблица №1

№ п/п	Наименование организации	Объем реализованной воды, тыс. куб.м.			Объем отведенных стоков, тыс. куб.м.		
		2017г	2018г	2019г	2017г	2018г	2019г
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»)	162,0	162,0	162,0	x	x	x
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сатинские теплосети»	x	x	x	51,0	51,0	51,0

Плановые значения показателей надежности, качества,
энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Таблица №2

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей		
		2017г	2018г	2019г
1	2	3	4	5
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Русагро-Тамбов» (филиал «Жердевский»)			
1.1	Показатели качества питьевой воды			
1.1.1	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	0	0
1.1.2	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	0	0
1.2	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения			
1.3	Показатели энергетической эффективности			
1.3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	0,667	0,667	0,667
1.3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	0,89	0,87	0,85
2.	Общество с ограниченной ответственностью «Сатинские теплосети»			
2.1.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения			

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей		
		2017г	2018г	2019г
1	2	3	4	5
2.1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационных сетей в год (ед./км)	35	35	35
2.2.	Показатели качества очистки сточных вод			
2.2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%)	0	0	0
2.2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения (%)	0	0	0
2.3.	Показатели энергетической эффективности			
2.3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	3,76	3,69	3,62

* утверждены в составе долгосрочных параметров регулирования тарифов согласно приложению №1 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова