



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12.12.2018

г. Тамбов

№ 133-В

Об установлении тарифов на питьевую воду

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 муниципальным казенным предприятием «Яблоновецкое» (далее - МКП «Яблоновецкое»), 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 Тамбовской области от 12.12.2018 № 59 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить с календарной разбивкой и ввести в действие с 01.01.2019 по 31.12.2019 одноставочные тарифы на питьевую воду для МКП «Яблоновецкое» согласно приложению № 1.

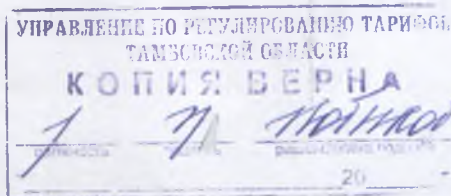
2. Утвердить на срок с 01.01.2019 по 31.12.2019 производственную программу МКП «Яблоновецкое» в сфере холодного водоснабжения с показателями согласно приложению № 2.

3. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)) и газете «Тамбовская жизнь».

4. 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 12.12.2018 № *133-В*

**Тарифы на питьевую воду**

№ п/п	Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м <sup>3</sup>	
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5
<b>Муниципальное казенное предприятие «Яблонецкое»*</b>				
1.	питьевая вода	1.1. прочие потребители	14,38	14,95
		1.2. население**	14,38	14,95

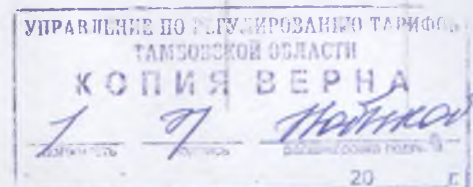
\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

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

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



**С.А. Варкова**



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 12.12.2018 № 133-В

**Утвержденные показатели производственной программы  
в сфере холодного водоснабжения**

**Объемы реализованной воды**

Таблица №1

№ п/п	Наименование организации	Объем реализованной воды, тыс. куб.м.
		2019 г.
1	2	3
1.	Муниципальное казенное предприятие «Яблоновецкое»	22,5

**Плановые значения показателей надежности, качества,  
энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного  
водоснабжения**

Таблица №2

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей
		2019 г.
1	2	3
<b>Муниципальное казенное предприятие «Яблоновецкое»</b>		
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
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
2.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	8,4

№ п/п	Наименование показателей	Значения показателей
		2019 г.
1	2	3
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	1,24

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова



### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

управления по регулированию тарифов Тамбовской области по результатам рассмотрения расчётных материалов по формированию тарифов на питьевую воду, поставляемую МКП Яблонецкого сельсовета Петровского района Тамбовской области «Яблонецкое», на 2019 год.

В соответствии с Федеральным законодательством Российской Федерации, заявлением МКП Яблонецкого сельсовета Петровского района Тамбовской области «Яблонецкое» (далее - организация) и на основании представленных расчётных и обосновывающих материалов по регулированию тарифов на питьевую воду управлением по регулированию тарифов Тамбовской области (далее – управление) проведена проверка экономической обоснованности формирования тарифов на питьевую воду на 2019 год.

Для регулирования тарифов выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Формирование тарифа на питьевую воду, поставляемую МКП Яблонецкого сельсовета Петровского района Тамбовской области «Яблонецкое» приведено в таблице «Расчет тарифа методом экономически обоснованных расходов (затрат) на питьевую воду МКП «Яблонецкое» на 2019 год».

Постановлением администрации Яблонецкого сельсовета Петровского района Тамбовской области от 19.12.2016 №128 объекты системы водоснабжения переданы МКП Яблонецкого сельсовета Петровского района Тамбовской области «Яблонецкое» в оперативное управление.

Организация осуществляет деятельность посредством водопроводных сетей, протяженностью 19 км, 6 водонапорных башен и скважин.

Объем реализации услуг составит 22,5 тыс.куб.м.

При регулировании тарифов на 2019 год управлением были учтены изменения основных ценообразующих факторов в соответствии с уточненным Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на плановый период 2017 - 2018 гг. (от 01.10.2018 г.):

индекс потребительских цен: 2019 год – 104,6%;

рост тарифов на электроэнергию: 2019 год – 106,5%.

В соответствии с приказом Минстроя Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей» организацией представлены для установления плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения на 2019 год:

№ п/п	Наименование показателей	Значение
<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
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

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОПИЯ ВЕРНА  
1 21 *Молчанов*  
20

№ п/п	Наименование показателей	Значение
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
3.	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0
<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
4.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	8,4
5.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоподготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	1,24

Финансовые потребности на 2019 год представлены организацией в объеме 390,2 тыс. руб., скорректированы на 60,3 тыс. руб. и определены в размере 329,9 тыс.руб.

**Производственные расходы** – составили 246,9 тыс. руб., в т.ч.:

«Расходы на электроэнергию» - учтены в размере 189,7 тыс. руб. Тариф на электроэнергию составил 6,21 руб. 1кВтч (с НДС). Количество электроэнергии 30,58 тыс. кВт. Удельный расход составит 1,24 кВт\*ч/куб. м. Расходы на электрическую энергию приняты в расчет по налоговой ставке НДС 20% согласно статье 1 Федерального закона от 03.08.2018 №303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ о налогах и сборах».

«Расходы на оплату труда и отчисления основного производственного персонала» - Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ОПП - в размере 52,7 тыс. руб. Численность 0,3 шт. ед., средняя заработная плата на 1 работающего составит 11250 руб.

«Ремонтные расходы» - составили 26,0 тыс. руб., согласно представленной производственной программе.

«Административные расходы» - приняты в расчет в сумме 54,0 тыс. руб., (услуги связи, ФОТ АУП с численностью 0,3 шт. ед., средняя заработная плата на 1 работающего составит 11250 руб).

**Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов** – 3,1 тыс. руб. (налог на имущество организации, водный налог).

К рассмотрению предлагается среднегодовой тариф в размере 14,66 руб. за 1м<sup>3</sup> (с учетом НДС) с разбивкой по периодам:

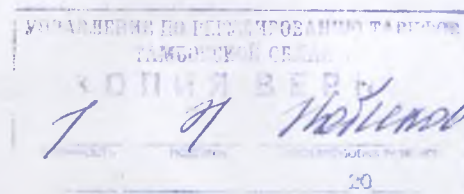
1 период – январь-июнь – 14,38 руб. с ростом 100%,

2 период – июль – декабрь – 14,95 руб. с ростом 104,0%.

Уполномоченный по делу  
10.12.2018



С.В. Герасимова



Приложение к Приложению № 30 к  
 Протоколу заседания правления  
 управления по регулированию  
 тарифов Тамбовской области от  
 12.12.2018 № 59

Расчет тарифа методом экономически обоснованных расходов (затрат) на питьевую воду  
 МКП Яблонецкого сельсовета Петровского района Тамбовской области  
 "Яблонецкое" на 2019 год

№ п/п	Наименование	Единица измерений	2019	
			Организация	Управление
1	2	3	4	5
1	<b>Необходимая валовая выручка</b>	тыс. руб.	390,2	329,9
1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	274,8	246,9
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	49,8	26,0
1.3	Административные расходы	тыс. руб.	61,1	54,0
1.4	Сбытовые расходы	тыс. руб.		
1.5	Амортизация	тыс. руб.	0,0	0,0
1.6	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	тыс. руб.	0,0	0,0
1.7	Налоги и сборы	тыс. руб.	4,5	3,1
1.8	Нормативная прибыль	тыс. руб.		
2	<b>Недополученные доходы/расходы прошлых периодов</b>	тыс. руб.		
2.1	Экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлом периоде	тыс. руб.		
2.2	Недополученные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.		
2.3	Расходы, связанные с обслуживанием заемных средств и собственных средств, направляемых на покрытие недостатка средств	тыс. руб.		
3	<b>Итого НВВ</b>	тыс. руб.	390,2	329,9
4	Объем водоснабжения (водоотведения)	тыс. куб. м	22,5	22,5
5	Тариф на водоснабжение (водоотведение)	руб. куб. м	17,34	14,66
5.1	<i>Темп роста тарифа</i>	%		

	Период 1	Период 2	справочно:
	январь - июнь	июль - декабрь	на конец года
Необходимая валовая выручка, тыс.руб.	162	168	330
Объем реализации, тыс.кВт.ч.	11	11	23
Тариф, руб./куб.м	14,38	14,95	14,66
% роста к предыдущему периоду		104,0	

КОПИЯ ВЕРНА  
 1 от 12/12/2018

**Выписка из протокола  
заседания правления управления по регулированию тарифов  
Тамбовской области**

12.12.2018

№ 59

Председатель: Варкова С.А., начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области, председатель правления управления по регулированию тарифов Тамбовской области

Члены правления: Гармашева С.В., заместитель начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области  
Теплякова Н.П., заместитель начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области  
Бирюков С.В., заместитель начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области  
Киреева М.А., начальник отдела правовой и информационной работы  
Трофимова Е.В., начальник отдела тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами  
Овсянникова Л.Н., начальник отдела тарифов теплового комплекса и цен на газ  
Попова Н.В., зам. начальника отдела регулирования деятельности естественных монополий и рекламного контроля управления ФАС по Тамбовской области

от управления Сутормин М.В., начальник контрольно-аналитического отдела отдела  
Полякова Н.М., заместитель начальника отдела тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами  
Сивцова А.А., консультант отдела тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами  
Герасимова С.В., консультант отдела тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами  
Толмачева В.И., главный бухгалтер, главный консультант отдела правовой и информационной работы

От ООО «Ляда-сервис» Федорова Е.И., директор  
от ООО «Бико» Алехина Л. С., главный бухгалтер  
Скворцова Е. Г., ведущий специалист  
от Гавриловского Кароян С. Р., директор





ООО «Строймастер»  
от ООО «Инвест-  
Технология»  
от ООО  
«ТЕПЛОРЕСУРС»

от Юго–Восточной  
дирекции по  
тепловодоснабжению–  
структурного  
подразделения  
Центральной дирекции  
по  
тепловодоснабжению–  
филиала ОАО «РЖД»  
г. Мичуринска  
от АО «Тамбовская  
сетевая компания»

Суслов С.В., заместитель директора  
Комарова Л.П., б ухгалтер  
Прокошин И.Н., заместитель генерального  
директора  
Сухова О., экономист  
Лисицын Ю.А., руководитель  
Сидельникова И.Ю. , экономист

Сысоева О.А., директор по экономике и финансам  
Шамарина А.А., начальник ПЭС  
Жулябина О.В., начальник отдела  
тарифообразования  
Шаронин С.Г., начальник дирекции по  
водоснабжению  
Хлусова Л.В., первый заместитель главы  
администрации г. Котовска  
Москалёва Н.С., начальник отдела экономической  
политики администрации г. Котовска  
Савинов С.В., глава администрации Ржаксинского  
поссовета  
Желтов В.Г., заместитель главы администрации  
Ржаксинского поссовета  
Нехорошева М.С. , зам. главы г.Уварово,  
Петрушина Н.А., начальник отдела экономики,  
малого и среднего бизнеса  
Деребин И.Н., администрация Бондарского района  
Прокудин Ю.В., зам. главы города Рассказово

## ПОВЕСТКА ДНЯ

50. Установление тарифов на питьевую воду для муниципального казенного предприятия «Яблонецкое» на 2019 год

Докладчик: Герасимова Светлана Валентиновна – консультант отдела тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с ТКО.

51. Утверждение производственной программы в сфере холодного водоснабжения и плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения муниципального казенного предприятия «Яблонецкое» на 2019 год



Докладчик: Герасимова Светлана Валентиновна – консультант отдела тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и обращения с ТКО.

**за повестку дня: «за» - единогласно**

**50. СЛУШАЛИ:** С.В. Герасимову, которая ознакомила членов правления управления с экспертным заключением об установлении тарифов на питьевую воду для муниципального казенного предприятия «Яблонецкое» на 2019 год, являющимся приложением № 30 к протоколу от 12.12.2018.

**РЕШИЛИ:**

50.1. Установить тарифы на питьевую воду для муниципального казенного предприятия «Яблонецкое»:

Вид товара (услуги)	Категория потребителей	Период действия тарифа/одноставочный тариф, руб. за 1 м <sup>3</sup>	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
питьевая вода	прочие потребители	14,38	14,95
	население**	14,38	14,95

**ГОЛОСОВАЛИ:** «за» - единогласно

**51. СЛУШАЛИ:** С.В. Герасимову, которая предложила утвердить производственную программу и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения муниципального казенного предприятия «Яблонецкое» на 2019 год на срок с 01.01.2019 по 31.12.2019 в соответствии с экспертным заключением, являющимся приложением № 30 к протоколу от 12.12.2018.

**РЕШИЛИ:**

51.1. Утвердить на срок с 01.01.2019 по 31.12.2023 производственную программу в сфере холодного водоснабжения муниципального казенного предприятия «Яблонецкое» со следующими производственными показателями:

Наименование организации	Объем реализованной воды, тыс. куб.м.
	2019 г.
Муниципальное казенное предприятие «Яблонецкое»	22,5

51.2. Утвердить на срок с 01.01.2019 по 31.12.2019 плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения муниципального казенного предприятия «Яблонецкое»:

1 21 12/2018

1 21 12/2018

1 21 12/2018

Наименование показателей	Значения показателей
	2019 г.
<b>Показатели качества питьевой воды</b>	
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
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
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	0
<b>Показатели энергетической эффективности</b>	
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (%)	8,4
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды (кВт*ч/куб. м)	1,24

**ГОЛОСОВАЛИ: «за» - единогласно**


  
 Администрация города Нижнего Новгорода