



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 30 ноября 2018 г.

№ 47/57

г. Воронеж

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности  
и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского  
поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего  
холодное водоснабжение потребителей в границах Каширского сельского  
поселения Каширского муниципального района Воронежской области,  
на период 2019 - 2023 годов**

Руководствуясь 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», постановлением правительства Воронежской области от 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 30 ноября 2018 года № 47/57 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 01.01.2019 по 31.12.2023 производственную программу оказания услуги в сфере холодного водоснабжения муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба» потребителям в границах Каширского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области исходя из основных показателей согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каширского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области, согласно приложению 2.

приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каширского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области:

Период	рублей за 1 куб. м	для населения, рублей за 1 куб. м <*>
1	2	3
с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,70	36,70
с 01.07.2019 по 31.12.2019	37,43	37,43
с 01.01.2020 по 30.06.2020	37,43	37,43
с 01.07.2020 по 31.12.2020	38,74	38,74
с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,74	38,74
с 01.07.2021 по 31.12.2021	39,79	39,79
с 01.01.2022 по 30.06.2022	39,79	39,79
с 01.07.2022 по 31.12.2022	41,19	41,19
с 01.01.2023 по 30.06.2023	41,19	41,19
с 01.07.2023 по 31.12.2023	42,33	42,33

<\*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, предприятие применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Первый заместитель  
руководителя управления



С.В. Калмыкова

Производственная программа муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каширского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области, на период 2019 - 2023 годов

### 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба» 396350, Воронежская область, Каширский район, село Каширское, улица Мира, 2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Управление по государственному регулированию тарифов Воронежской области 394000, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2023

### 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей (тыс. рублей)	
		2019 год	
1	2	3	
1	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	307,80	
2	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	-	

## 3. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/ конечным потребителям, тыс. куб. м											
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	4	5	6	7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8							
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000							86,000
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-							-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000							86,000
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-	-	-							-
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-							-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	86,000	86,000	86,000	86,000	86,000							86,000
5.	Потери воды	тыс. куб. м	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000							16,000
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	18,60	18,60	18,60	18,60	18,60							18,60
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000							70,000
7.1.	-населению	тыс. куб. м	44,000	44,000	44,000	44,000	44,000							44,000
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000							20,000
7.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000							6,000
7.4.	-потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-							-



объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м					
6. Удельный расход электрической энергии, погребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте управления по государственному регулированию тарифов Воронежской области в разделе «Главное меню» - «Отчеты по выполнению производственных программ» (<http://urt.govvn.ru/rek/index.php/2016-11-21-16-08-46/73-2016-11-21-15-57-06/2652-otchet-za-2017-god>).

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, предприятием не планируются.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения для  
муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения  
«Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах  
Каширского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области,  
на период 2019 - 2023 годов

Год	Базовый уровень операционных расходов (тыс. рублей)	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб.м
1	2	3	4	5	6
2019	1 419,61	1	-	18,60	1,59
2020	-	1	-	18,60	1,59
2021	-	1	-	18,60	1,59
2022	-	1	-	18,60	1,59
2023	-	1	-	18,60	1,59

<\*> Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами холодного водоснабжения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.