



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 30 ноября 2018 г.

№ 47/51

г. Воронеж

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Казинский жилищно – коммунальный комбинат», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Казинского сельского поселения (село Большая Казинка) Павловского 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 № 47/51 **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 «Казинский жилищно – коммунальный комбинат» потребителям в границах Казинского сельского поселения (село Большая Казинка) Павловского 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 «Казинский жилищно – коммунальный комбинат», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Казинского сельского поселения (село Большая Казинка) Павловского муниципального района Воронежской области,

согласно приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Казинский жилищно – коммунальный комбинат», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Казинского сельского поселения (село Большая Казинка) Павловского 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	47,92	47,92
с 01.07.2019 по 31.12.2019	47,92	47,92
с 01.01.2020 по 30.06.2020	47,92	47,92
с 01.07.2020 по 31.12.2020	49,66	49,66
с 01.01.2021 по 30.06.2021	49,66	49,66
с 01.07.2021 по 31.12.2021	50,15	50,15
с 01.01.2022 по 30.06.2022	50,15	50,15
с 01.07.2022 по 31.12.2022	51,96	51,96
с 01.01.2023 по 30.06.2023	51,96	51,96
с 01.07.2023 по 31.12.2023	52,51	52,51

<*> 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 «Казинский жилищно – коммунальный комбинат», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Казинского сельского поселения (село Большая Казинка) Павловского 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 «Казинский жилищно – коммунальный комбинат» 369452, Воронежская область, Павловский район, село Большая Казинка, улица Советская, 74
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	5,64	
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	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300							10,300
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-							-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300							10,300
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	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300							10,300
5.	Потери воды	тыс. куб. м	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800							2,800
6.	% потерь от опуски в сеть	%	27,18	27,18	27,18	27,18	27,18							27,18
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500							7,500
7.1.	-населению	тыс. куб. м	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400							6,400
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000							1,000
7.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100							0,100
7.4.	-потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-							-

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

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.govvrm.ru/rek/index.php/2016-11-21-16-08-46/73-2016-11-21-15-57-06/2652-otchot-za-2017-god>).

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

Приложение 2 к приказу УРТ
от 30.11.2018 № 47/51

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Казинский жилищно – коммунальный комбинат», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Казинского сельского поселения (село Большая Казинка) Павловского 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	275,86	1	-	27,18	1,20
2020	-	1	-	27,18	1,20
2021	-	1	-	27,18	1,20
2022	-	1	-	27,18	1,20
2023	-	1	-	27,18	1,20

<*> 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.