



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

№ 04 / 12 / 2023

Регистрационный номер № 1693

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 30 ноября 2023 года

№ 59/52

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 Колодезянского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области, на период 2024-2026 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 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 30.11.2023 № 59/52
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок с 01.01.2024 по 31.12.2026 производственную программу оказания услуг в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное

водоснабжение потребителей в границах Колодезянского 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 для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Колодезянского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области, согласно 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 Колодезянского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области, согласно Приложению № 3.

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

Министр



Л.Г. Шелякина

Производственная программа оказания услуг в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Колодезского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области, на срок с 01.01.2024 по 31.12.2026

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное унитарное предприятие Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба» 369350, Воронежская область, Каширский район, с. Каширское, ул. Мира, 2
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2026

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
		2024	2025	2026
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	3	4	5
2.	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	506,28	526,53	547,59
		-	-	-

3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/конечным потребителям, тыс. куб. м	
			с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
			с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2026 по 31.12.2026

1	2	3	4	5	6
1.	Объем подпитой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	242,600	242,600	242,600
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	242,600	242,600	242,600
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	87,924	87,924	87,924
2.1.	Поставщик: МУП "АКВАСЕРВИС" г.Новоуровнеж	тыс. куб. м	87,924	87,924	87,924
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	330,524	330,524	330,524
5.	Потери воды	тыс. куб. м	75,124	75,124	75,124
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	22,729	22,729	22,729
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	255,400	255,400	255,400
7.1.	- население	тыс. куб. м	245,256	245,256	245,256
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	7,222	7,222	7,222
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2,922	2,922	2,922
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2024 год – 12323,38 тыс. рублей в год;

2025 год – 12877,11 тыс. рублей в год;

2026 год – 13248,24 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2024 по 31.12.2026.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период			
	реализации программы			
	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	
	2	3	4	
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-
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, %	-	-	-	-
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./Км	-	-	-	-
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	22,729	22,729	22,729	22,729
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,09	1,09	1,09	1,09
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки 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 01.01.2024 по 31.12.2026 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы (за истекший год долгосрочного периода регулирования) размещен на сайте министерства тарифного регулирования Воронежской области в разделе «Сведения о производственных программах» (<https://tarif36.govvnu.ru/otciti-ro-svedeniya-o-proizvodstvenix-i-investicionix-programmax>).

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

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Колодезянского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области

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
2024	6839,92	1	0,00	22,729	1,09
2025	-	1	-	22,729	1,09
2026	-	1	-	22,729	1,09

<*> 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.

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия Каширского сельского поселения «Каширская коммунальная служба», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Колодезянского сельского поселения Каширского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м	для населения, рублей за 1 куб. м<*>
1	2	3
с 01.01.2024 по 30.06.2024	46,60	46,60
с 01.07.2024 по 31.12.2024	49,90	49,90
с 01.01.2025 по 30.06.2025	49,90	49,90
с 01.07.2025 по 31.12.2025	50,94	50,94
с 01.01.2026 по 30.06.2026	50,94	50,94
с 01.07.2026 по 31.12.2026	52,81	52,81

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