



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 19 » 12 2024 г.

Регистрационный номер № 1730

**Министерство тарифного регулирования
Воронежской области
(Минтарифов ВО)**

П Р И К А З

16 декабря 2024 года

№ 61/18

г. Воронеж

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного предприятия «Каменский центр коммунальных услуг», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения (пгт Каменка, ул. Мира, ул. Народная, ул. Солнечная, ул. Центральная, д. 23, 25) Каменского муниципального района Воронежской области, на период 2025 - 2027 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 16.12.2024 № 61/18

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок с 01.01.2025 по 31.12.2027 производственную программу оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для муниципального казенного предприятия «Каменский центр коммунальных услуг», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения (пгт Каменка, ул. Мира, ул. Народная, ул.

Солнечная, ул. Центральная, д. 23, 25) Каменского 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 казенного предприятия «Каменский центр коммунальных услуг», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения (пгт Каменка, ул. Мира, ул. Народная, ул. Солнечная, ул. Центральная, д. 23, 25) Каменского муниципального района Воронежской области, согласно Приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного предприятия «Каменский центр коммунальных услуг», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения (пгт Каменка, ул. Мира, ул. Народная, ул. Солнечная, ул. Центральная, д. 23, 25) Каменского муниципального района Воронежской области согласно Приложению № 3.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для муниципального казенного предприятия «Каменский центр коммунальных услуг», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения (пгт Каменка, ул. Мира, ул. Народная, ул. Солнечная, ул. Центральная, д. 23, 25) Каменского муниципального района Воронежской области, на срок с 01.01.2025 по 31.12.2027

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное казенное предприятие «Каменский центр коммунальных услуг», 396510, Воронежская область, Каменский район, пгт Каменка, ул. Полевая, 71
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 по 31.12.2027

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
		2025	2026	2027
1	2	3	4	5
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	52,00	53,69	55,28
2.	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	-	-	-

3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/конечным потребителям		
			с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027
1	2	3	4	5	6

1.	Объем подпиткой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	-	-	-
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-
2.1.	Поставщик 1	тыс. куб. м	79,966	79,966	79,966
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	79,966	79,966	79,966
5.	Потери воды	тыс. куб. м	14,500	14,500	14,500
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	18,13	18,13	18,13
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	65,466	65,466	65,466
7.1.	- населению	тыс. куб. м	63,401	63,401	63,401
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,816	0,816	0,816
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,249	1,249	1,249
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:
 2025 год – 2039,81 тыс. рублей в год;
 2026 год – 2168,02 тыс. рублей в год;
 2027 год – 2281,98 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2025 по 31.12.2027.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы			
	с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	
1	2	3	4	
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным	-	-	-	-

требованиям, в общем объеме проб, отображенных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %			
2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отображенных 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, %	18,13	18,13	18,13
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	-	-	-
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 01.01.2025 по 31.12.2027 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.govvn.ru/otciti-po-svedenii-o-proizvodstvenix-i-invisicionix-programmax>).

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

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 16.12.2024 № 61/18

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации для муниципального казенного предприятия «Каменский центр коммунальных услуг», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения (пгт Каменка, ул. Мира, ул. Народная, ул. Солнечная, ул. Центральная, д. 23, 25) Каменского 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
2025	731,01	1	-	18,13	-
2026	-	1	-	18,13	-
2027	-	1	-	18,13	-

<*> 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 казенного предприятия «Каменский центр коммунальных услуг», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения (пгт Каменка, ул. Мира, ул. Народная, ул. Солнечная, ул. Центральная, д. 23, 25) Каменского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м	для населения, рублей за 1 куб. м <*>
1	2	3
с 01.01.2025 по 30.06.2025	30,05	30,05
с 01.07.2025 по 31.12.2025	32,26	32,26
с 01.01.2026 по 30.06.2026	32,26	32,26
с 01.07.2026 по 31.12.2026	33,97	33,97
с 01.01.2027 по 30.06.2027	33,97	33,97
с 01.07.2027 по 31.12.2027	35,74	35,74

<*> Налог 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.