



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

П Р И К А З

02 декабря 2025 года

№ 53/29

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ ДГРТ ВО от 07.12.2021 № 66/8
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования
деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для
общества с ограниченной ответственностью «Евдаково»,
осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах
Каменского городского поселения Каменского муниципального района
Воронежской области, на период 2022 - 2026 годов»**

В целях корректировки тарифов, 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 02.12.2025 № 53/29
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ДГРТ ВО от 07.12.2021 № 66/8 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Евдаково», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения Каменского

муниципального района Воронежской области, на период 2022 - 2026 годов» (в редакции приказа ДГРТ ВО от 16.11.2022 № 67/87, приказов Минтарифов ВО от 24.10.2023 № 48/31, от 05.12.2024 № 57/9) следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение № 3 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

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

Первый заместитель министра



О.В. Жегульская

Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 02.12.2025 № 53/29

«Приложение № 1
к приказу ДПРТ ВО
от 07.12.2021 № 66/8

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Евдаково», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения Каменского муниципального района Воронежской области, на срок с 01.01.2022 по 31.12.2026

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Общество с ограниченной ответственностью «Евдаково» 396510, Воронежская область, р-н Каменский, пгт Каменка, ул. Мира, д. 30
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2022 по 31.12.2026

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
		2022	2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	355,59	373,16	396,03	414,81	449,63
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 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	950,80	822,800	822,800	822,800	774,533
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	950,80	822,800	822,800	822,800	774,533
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.1.	-	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.2.	-	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	950,80	822,800	822,800	822,800	774,533
5.	Потери воды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.	% потерь от опуска в сеть	%	-	-	-	-	-
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	950,80	822,800	822,800	822,800	774,533
7.1.	- населению	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	350,80	242,80	242,80	242,80	172,547
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	600,00	580,00	580,00	580,00	601,986

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

2022 год – 10090,10 тыс. рублей в год;
 2023 год – 9982,49 тыс. рублей в год;
 2024 год – 10411,88 тыс. рублей в год;
 2025 год – 11320,07 тыс. рублей в год;
 2026 год – 11251,74 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2022 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 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	
1	2	3	4	5	6	
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, %	-	-	-	-	-	
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	
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 01.01.2022 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.govvrn.ru/svedeniya-o-pp>).

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

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 02.12.2025 № 53/29

«Приложение № 3
к приказу ДПРТ ВО
от 07.12.2021 № 66/8

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Евдаково», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Каменского городского поселения Каменского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м (без НДС)
1	2
с 01.01.2022 по 30.06.2022	10,41
с 01.07.2022 по 30.11.2022	10,81
с 01.12.2022 по 31.12.2023	12,13
с 01.01.2024 по 30.06.2024	12,13
с 01.07.2024 по 31.12.2024	13,18
с 01.01.2025 по 30.06.2025	13,18
с 01.07.2025 по 31.12.2025	14,34
с 01.01.2026 по 30.09.2026	14,34
с 01.10.2026 по 31.12.2026	15,09

».