



Правовое управление правительства  
Воронежской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

" 21 " 11 2023.

Регистрационный номер № 1495

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 16 ноября 2023 года

№ 55/6

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ ДГРТ ВО от 23.11.2021 № 61/24  
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для  
муниципального унитарного предприятия «Теплосеть»,  
осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах  
Шекаловского сельского поселения Россошанского муниципального  
района Воронежской области на период 2022 - 2024 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 16.11.2023 № 55/6  
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ДГРТ ВО от 23.11.2021 № 61/24 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Теплосеть», осуществляющего холодное водоснабжение

потребителей в границах Шекаловского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области, на период 2022-2024 годов» (в редакции приказа ДГРТ ВО от 16.11.2022 № 67/31) 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 по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Первый заместитель министра



Л.Г. Шеякина

Приложение № 1  
к приказу Минтарифов ВО  
от 16.11.2023 № 55/6

«Приложение № 1  
к приказу ДПРТ ВО  
от 23.11.2021 № 61/24

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Теплосеть», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Шекаловского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области,  
на срок с 01.01.2022 по 31.12.2024

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосеть» 396635, Воронежская область, Россошанский район, село Новая Калитва, пер. Советский, д. 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 01.01.2022 по 31.12.2024

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
		2022	2023	2024
1	2	3	4	5
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	-	-	-
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, тыс. куб. м

			с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	96,290	96,290	96,290
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	96,290	96,290	96,290
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	96,290	96,290	96,290
5.	Потери воды	тыс. куб. м	19,260	19,260	19,260
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	20,00	20,00	20,00
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	77,030	77,030	77,030
7.1.	- населению	тыс. куб. м	31,450	31,450	31,450
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,290	0,290	0,290
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	45,290	45,290	45,290
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-

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

2022 год – 1027,66 тыс. рублей в год;

2023 год – 1148,49 тыс. рублей в год;

2024 год – 1205,56 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2022 по 31.12.2024.

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
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, 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	0,16	0,16	0,16
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	20,00	20,00	20,00
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,16	1,16	1,16
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 31.12.2024 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.govvnp.ru/otciti-po-svedeniiu-o-proizvodstvenix-i-investicionix-programmax>).

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

Приложение № 2  
к приказу Минтарифов ВО  
от 16.11.2023 № 55/6

«Приложение № 3  
к приказу ДГРТ ВО  
от 23.11.2021 № 61/24

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Теплосеть», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Шекаловского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м (без НДС)	для населения, рублей за 1 куб. м (с НДС) <*>
1	2	3
с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,00	15,60
с 01.07.2022 по 30.11.2022	13,68	16,42
с 01.12.2022 по 31.12.2023	14,91	17,89
с 01.01.2024 по 30.06.2024	14,91	17,89
с 01.07.2024 по 31.12.2024	16,39	19,67

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 части II Налогового кодекса Российской Федерации.».