



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 14 апреля 2023 года

№16/1

г. Воронеж

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Костино-Отдельского сельского поселения Терновского муниципального района Воронежской области, на 2023 год**

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 департаменте государственного регулирования тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 14.04.2023 № 16/1  
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок с 01.05.2023 по 31.12.2023 производственную программу оказания услуг в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Костино-Отдельского сельского поселения Терновского муниципального

района Воронежской области, исходя из основных показателей согласно Приложению.

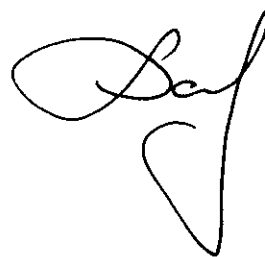
2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Костино-Отдельского сельского поселения Терновского муниципального района Воронежской области:

- с 01.05.2023 по 31.12.2023 в размере 42,31 рублей за 1 куб. м. (без НДС), для населения – 42,31 руб. за 1 куб. м. (без НДС) <\*>.

<\*> 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.

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

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия «Коммунальные сети», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Костино-Отдельского сельского поселения Терновского муниципального района Воронежской области на срок с 01.05.2023 по 31.12.2023

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальные сети», 397110, р-н. Терновский, с. Терновка, ул. Пионерская, д. 46, к. А.
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.05.2023 по 31.12.2023

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения на период с 01.05.2023 по 31.12.2023 год.

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	23,20
2.	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00

## 3. Планируемый объем подачи воды

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т. ч. по потребителям/конечным потребителям, тыс. куб. м с 01.05.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	7,723
1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00
1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	7,723
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	7,723
5.	Потери воды	тыс. куб. м	1,122
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	14,53

7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	6,601
7.1.	-населению	тыс. куб. м	3,873
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,624
7.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,104
7.4.	-потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы – 279,28 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.05.2023 по 31.12.2023.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы	
	с 01.05.2023 по 31.12.2023	
1	2	
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в	0,00	

<p>распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %</p>	
<p>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, %</p>	0,00
<p>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</p>	0,00
<p>4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %</p>	14,53
<p>5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м</p>	0,00

6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,73
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------

7. Расчет эффективности производственной программы.

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия не приводится в связи с тем, что плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения устанавливаются впервые.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа общества утверждается впервые.

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