



Министерство тарифного регулирования  
Воронежской области  
(Минтарифов ВО)

ПРИКАЗ

23 мая 2024 года

№ 19/3

г. Воронеж

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
для муниципального унитарного предприятия Лискинского  
муниципального района Воронежской области «Водоканал»,  
осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах  
Высокинского сельского поселения, Ковалевского сельского поселения,  
Степнянского сельского поселения Лискинского муниципального  
района Воронежской области, на 2024 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 министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 23.05.2024 № 19/3

приказываю:

- Утвердить на срок с 30.05.2024 по 31.12.2024 производственную программу оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия Лискинского муниципального района Воронежской области «Водоканал», осуществляющего холодное

водоснабжение потребителей в границах Высокинского сельского поселения, Ковалевского сельского поселения, Степнянского сельского поселения Лискинского 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 Лискинского муниципального района Воронежской области «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Высокинского сельского поселения, Ковалевского сельского поселения, Степнянского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области:

- с 30.05.2024 по 30.06.2024 в размере 22,92 рублей за 1 куб. м. (без НДС), для населения – 27,50 рублей за 1 куб. м. (с НДС).

- с 01.07.2024 по 31.12.2024 в размере 27,49 рублей за 1 куб. м. (без НДС), для населения – 32,99 рублей за 1 куб. м. (с НДС).

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

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение  
к приказу Минтарифов ВО  
от 23.05.2024 № 19/3

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для муниципального унитарного предприятия Лискинского муниципального района Воронежской области «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Высокинского сельского поселения, Ковалевского сельского поселения, Степнянского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области, на срок с 30.05.2024 по 31.12.2024

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное унитарное предприятие Лискинского муниципального района Воронежской области «Водоканал», 397909, Воронежская область, г. Лиски, ул. Коминтерна, д. 96 - «а»,
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 30.05.2024 по 31.12.2024

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения на срок с 30.05.2024 по 31.12.2024.

№ 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	621,13
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 30.05.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:			
1.1	из поверхностных источников	тыс. куб. м	144,309	
1.2	из подземных источников	тыс. куб. м	-	
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	144,309	
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	144,309	
5.	Потери воды	тыс. куб. м	4,849	
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	3,36	
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	139,460	
7.1.	-населению	тыс. куб. м	137,083	
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,376	
7.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	-	
7.4.	-потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы – 3515,37 тыс. руб.
5. График реализации мероприятий производственной программы – с 30.05.2024 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
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источниками водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не	с 30.05.2024 по 31.12.2024
2	-

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, %	3,36
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,06
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.

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 организации утверждается впервые.

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