



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

П Р И К А З

07 ноября 2024 года

№ 48/25

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ Минтарифов ВО
от 26.10.2023 № 49/8 «Об установлении долгосрочных параметров
регулирования деятельности и тарифов на техническую воду для
акционерного общества «Лискисахар», осуществляющего холодное
водоснабжение потребителей в границах городского поселения - город
Лиски Лискинского муниципального района Воронежской области,
на период 2024-2028 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 07.11.2024 № 48/25
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Минтарифов ВО от 26.10.2023 № 49/8 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на техническую воду для акционерного общества «Лискисахар», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского поселения - город Лиски Лискинского муниципального района Воронежской области, на период 2024-2028 годов» 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.

Министр



Л.Г. Шелякина

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.1.	Поставщик	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800
5.	Потери воды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.	% потеря от отпуска в сеть	%	-	-	-	-	-
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800
7.1.	- населению	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800	1300,800

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

2024 год – 7565,71 тыс. рублей в год;

2025 год – 8065,47 тыс. рублей в год;

2026 год – 8689,73 тыс. рублей в год;

2027 год – 9170,08 тыс. рублей в год;

2028 год – 9557,34 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2024 по 31.12.2028.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы									
	с 01.01.2024 по 31.12.2024		с 01.01.2025 по 31.12.2025		с 01.01.2026 по 31.12.2026		с 01.01.2027 по 31.12.2027		с 01.01.2028 по 31.12.2028	
	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	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85				
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 01.01.2024 по 31.12.2028 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/otsiti-ro-svedeni-i-proizvodstvenix-i-investigacionix-programmah>).

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

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 07.11.2024 № 48/25

«Приложение № 3
к приказу ДГРТ ВО
от 26.10.2023 № 49/8

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества
«Лискисахар», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в
границах городского поселения - город Лиски Лискинского муниципального
района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м (без НДС)
1	2
с 01.01.2024 по 30.06.2024	5,72
с 01.07.2024 по 31.12.2024	5,91
с 01.01.2025 по 30.06.2025	5,91
с 01.07.2025 по 31.12.2025	6,49
с 01.01.2026 по 30.06.2026	6,49
с 01.07.2026 по 31.12.2026	6,87
с 01.01.2027 по 30.06.2027	6,87
с 01.07.2027 по 31.12.2027	7,23
с 01.01.2028 по 30.06.2028	7,23
с 01.07.2028 по 31.12.2028	7,46

».