



**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

Правовое управление правительства
Воронежской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
« 03 » 11 2023 г.
Регистрационный номер № 1322

П Р И К А З

от 31 октября 2023 года

№ 50/4

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ ДГРТ ВО от 15.11.2022 № 66/92
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования
деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для
потребительского кооператива по водоснабжению «Донской родник»,
осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах
Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального
района Воронежской области, на период 2023 - 2025 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 31.10.2023 № 50/4
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ДГРТ ВО от 15.11.2022 № 66/92 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребительского кооператива по водоснабжению «Донской родник», осуществляющего холодное

водоснабжение потребителей в границах Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области, на период 2023 - 2025 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 по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Первый заместитель министра



Л.Г. Шеякина

Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 31.10.2023 № 50/4

«Приложение № 1
к приказу ДГРТ ВО
от 15.11.2022 № 66/92

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для потребителей кооператива по водоснабжению «Донской родник», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области,
на срок с 01.01.2023 по 31.12.2025

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Потребительский кооператив по водоснабжению «Донской родник», 397965, Воронежская область, Лискинский муниципальный район, с.п. Селявинское, с. Селявное, ул. 9 Мая, зд. 3, помещ. 1, ком. 10
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2025

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
		2023	2024	2025
1	2	3	4	5
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	128,10	135,95	142,66
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 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	38,30	38,30	38,30
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	38,30	38,30	38,30
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	38,30	38,30	38,30
5.	Потери воды	тыс. куб. м	4,80	4,80	4,80
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	12,53	12,53	12,53
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	33,50	33,50	33,50
7.1.	- населению	тыс. куб. м	32,50	32,50	32,50
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,00	1,00	1,00
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-

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

2023 год – 1191,43 тыс. рублей в год;

2024 год – 1245,29 тыс. рублей в год;

2025 год – 1357,92 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2023 по 31.12.2025.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы			
	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025	
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	-	-	-	
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	12,53	12,53	12,53	
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,14	1,14	1,14	
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 01.01.2023 по 31.12.2025 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-o-proizvodstvenix-i-investicionix-programmax>).

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

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 31.10.2023 № 50/4

«Приложение № 3
к приказу ДГРТ ВО
от 15.11.2022 № 66/92

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребительского кооператива по водоснабжению «Донской родник», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м	для населения, рублей за 1 куб. м <*>
1	2	3
с 01.12.2022 по 31.12.2023	35,57	35,57
с 01.01.2024 по 30.06.2024	35,57	35,57
с 01.07.2024 по 31.12.2024	38,78	38,78
с 01.01.2025 по 30.06.2025	38,78	38,78
с 01.07.2025 по 31.12.2025	42,29	42,29

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, регулируемая организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.».