



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 30 ноября 2021 года

№ 63/7

Воронеж

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для сельскохозяйственного потребительского обслуживающего кооператива «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и хутора Новопавловка Михайловского сельского поселения», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Митрофановского сельского поселения (село Митрофановка) Михайловского сельского поселения (хутор Новопавловка) Кантемировского муниципального района Воронежской области, на период с 17.12.2021 по 31.12.2021 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 30.11.2021 № 63/7,

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 17.12.2021 по 31.12.2021 производственную программу оказания услуги в сфере холодного водоснабжения сельскохозяйственного потребительского обслуживающего кооператива «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и хутора Новопавловка

Михайловского сельского поселения», исходя из основных показателей согласно Приложению.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для сельскохозяйственного потребительского обслуживающего кооператива «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и хутора Новопавловка Михайловского сельского поселения», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Митрофановского сельского поселения (село Митрофановка) Михайловского сельского поселения (хутор Новопавловка) Кантемировского муниципального района Воронежской области:

- с 17.12.2021 по 31.12.2021 в размере 42 руб. 49 коп. за 1 куб. м., для населения - 42 руб. 49 коп. за 1 куб. м. <\*>

<\*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II 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 для сельскохозяйственного потребительского обслуживающего кооператива «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и хутора Новопавловка Михайловского сельского поселения», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах сельскохозяйственного потребительского обслуживающего кооператива «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и хутора Новопавловка Михайловского сельского поселения» на срок с 17.12.2021 по 31.12.2021

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Сельскохозяйственный потребительский обслуживающий кооператив «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и хутора Новопавловка Михайловского сельского поселения», 396700 Воронежская область Кантемировский район с. Митрофановка, ул. Ленина, д. 89, помещение 2
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области 394000, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 17.12.2021 по 31.12.2021

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения на период с 17.12.2021 по 31.12.2021

№ 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	2,17
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 17.12.2021 по 31.12.2021	с 17.12.2021 по 31.12.2021
1	2	3	4	
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	10,448	
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	10,448	
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	10,448	
5.	Потери воды	тыс. куб. м	2,09	
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	20,00	
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	8,358	
7.1.	-населению	тыс. куб. м	7,525	
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,333	
7.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,500	
7.4.	-потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы – 308,42 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 17.12.2021 по 31.12.2021.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы с 17.12.2021 по 31.12.2021
1	2
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, %	20,00
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	2,73
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой 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.