



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 30 ноября 2021 года

№ 63/8

Воронеж

**Об установлении тарифов на водоотведение
для сельскохозяйственного потребительского обслуживающего
кооператива «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и
хутора Новопавловка Михайловского сельского поселения»,
осуществляющего водоотведение 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 № 63/8,

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 водоотведения 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 водоотведение для сельскохозяйственного потребительского обслуживающего кооператива «Водоснабжение Митрофановского сельского поселения и хутора Новопавловка Михайловского сельского поселения», осуществляющего водоотведение в границах Митрофановского сельского поселения (село Митрофановка) Михайловского сельского поселения (хутор Новопавловка) Кантемировского муниципального района Воронежской области:

- 17.12.2021 по 31.12.2021 в размере 24 руб. 16 коп. за 1 куб. м, для населения - 24 руб. 16 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.

2. 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 водоотведение потребителей в границах Митрофановского сельского поселения (село Митрофановка) Михайловского сельского поселения (хутор Новопавловка) Кантемировского муниципального района Воронежской области 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 водоотведения 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 водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	11,33
2	Капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	-

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ 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
1	2	3	4
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	1,208
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	-
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	-
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	1,208
4.1.	-населению	тыс. куб. м	1,038
4.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-
4.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,17
4.4.	-собственные нужды	тыс. куб. м	-

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы – 29,19 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 водоотведения.

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы	
	с 17.12.2021 по 31.12.2021	
1	2	
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	-	

2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для общесплавной(бытовой)и ливневой централизованных систем водоотведения, %	-
4. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед/км/год	-
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	-
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, 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 водоотведения 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 водоотведения 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.