



Правовое управление правительства  
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

12.10.2022

Регистрационный номер № 1061

**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 06 октября 2022 года

№ 53/3

г. Воронеж

**Об установлении тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Экоресурс», осуществляющего водоотведение в границах Усманского 2-го сельского поселения (село Новая Усмань (дома с № 115 по № 135, № 14, № 16 по ул. Квартальная, д. № 33а/4 по ул. Полевая)) Новоусманского муниципального района Воронежской области, на 2022 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 06.10.2022 № 53/3 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 24.10.2022 по 31.12.2022 производственную программу оказания услуги в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Экоресурс», осуществляющего водоотведение в границах Усманского 2-го сельского поселения (село Новая Усмань (дома с № 115 по № 135, № 14, № 16 по ул. Квартальная, д. № 33а/4 по

ул. Полевая)) Новоусманского муниципального района Воронежской области, исходя из основных показателей согласно Приложению.

2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Экоресурс», осуществляющего водоотведение в границах Усманского 2-го сельского поселения (село Новая Усмань (дома с № 115 по № 135, № 14, № 16 по ул. Квартальная, д. № 33а/4 по ул. Полевая)) Новоусманского муниципального района Воронежской области:

- с 24.10.2022 по 31.12.2022 в размере 13 руб. 24 коп. за 1 куб. м, для населения - 13 руб. 24 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 оказания услуги в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Экоресурс», осуществляющего водоотведение потребителей в границах Усманского 2-го сельского поселения (дома с № 115 по № 135, № 14, № 16 по ул. Квартальная, д. № 33а/4 по ул. Полевая)) Новоусманского муниципального района Воронежской области, на срок с 24.10.2022 по 31.12.2022

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Общество с ограниченной ответственностью «Экоресурс» 396302, Воронежская область, Новоусманский район, Усманское 2-е с.п., село Новая Усмань, ул. Квартальная, д. 115/1, офис 10
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 24.10.2022 по 31.12.2022

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения на период с 24.10.2022 по 31.12.2022.

№ 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	11,49
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 24.10.2022 по 31.12.2022

1	2	3	4
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	14,186
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	14,186
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	14,186
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	14,186
4.1.	-населению	тыс. куб. м	14,186
4.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-
4.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	-
4.4.	-собственные нужды	тыс. куб. м	-

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы – 187,82 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 24.10.2022 по 31.12.2022.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы
1	с 24.10.2022 по 31.12.2022
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	0,40
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.