



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 29 » 12 2022 г.

Регистрационный номер № 2091

**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 28 декабря 2022 года

№ 80/2

г. Воронеж

Об установлении тарифов на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Евдаковский коммунальник», осуществляющего водоотведение в границах Каменского городского поселения (ул. Дачная, ул. Тимирязево, ул. Россошанская, ул. Дорожная, ул. Строителей, ул. Острогужская, ул. Тресковского, ул. Сиреневая) Каменского муниципального района Воронежской области, на 2023 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 28.12.2022 № 80/2 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 09.01.2023 по 31.12.2023 производственную программу оказания услуги в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Евдаковский коммунальник», осуществляющего водоотведение в границах Каменского городского поселения (ул. Дачная, ул. Тимирязево, ул. Россошанская, ул. Дорожная, ул.

Строителей, ул. Острогожская, ул. Тресковского, ул. Сиреневая) Каменского муниципального района Воронежской области, исходя из основных показателей согласно Приложению.

2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Евдаковский коммунальник», осуществляющего водоотведение в границах Каменского городского поселения (ул. Дачная, ул. Тимирязево, ул. Россошанская, ул. Дорожная, ул. Строителей, ул. Острогожская, ул. Тресковского, ул. Сиреневая) Каменского муниципального района Воронежской области:

- с 09.01.2023 по 31.12.2023 в размере 25 руб. 00 коп. за 1 куб. м., для населения – 25 руб. 00 коп. за 1 куб. м. <*>.

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, регулируемая организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 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 «Евдаковский коммунальник», осуществляющего водоотведение в границах Каменского городского поселения (ул. Дачная, ул. Тимирязева, ул. Россошанская, ул. Дорожная, ул. Строителей, ул. Острогожская, ул. Тресковское, ул. Сиреневая) Каменского муниципального района Воронежской области, на срок с 09.01.2023 по 31.12.2023

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Общество с ограниченной ответственностью «Евдаковский коммунальник» 396510, Воронежская область, Каменский район, пгт Каменка, ул. Полевая, д. 71
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 09.01.2023 по 31.12.2023

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения на период с 09.01.2023 по 31.12.2023 год.

№ 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	10
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 09.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	5,447
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	5,447
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	-
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	5,447
4.1.	-населению	тыс. куб. м	5,447
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 – 136,19 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 09.01.2023 по 31.12.2023.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы	
	с 09.01.2023 по 31.12.2023	
1	1	2
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %		100

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 раздельно 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	0,66
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 организацией утверждается впервые.

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