



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 23 августа 2018 г.

№ 32/1

г. Воронеж

**Об установлении тарифов на водоотведение для ООО «Чистая вода»,  
осуществляющего водоотведение в границах Каменского городского  
поселения Воронежской области**

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 18.05.2009 № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления от 23 августа 2018 года № 32/1 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 11.09.2018 по 31.12.2018 производственную программу оказания услуги в сфере водоотведения ООО «Чистая вода» исходя из основных показателей согласно приложению.

2. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО «Чистая вода», осуществляющего водоотведение в границах Каменского городского поселения Воронежской области:

- с 11.09.2018 по 31.12.2018 в размере 1 руб. 13 коп. за 1 куб. м (без НДС).

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности  
руководителя управления

С.Н. Попов

Производственная программа ООО «Чистая вода», осуществляющего водоотведение в границах Каменского городского поселения Воронежской области на срок с 11.09.2018 по 31.12.2018

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	ООО «Чистая вода» 396510, Воронежская область, Каменский район, поселок городского типа Каменка, улица Северная, дом 26
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Управление по государственному регулированию тарифов Воронежской области 394000 Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 11.09.2018 по 31.12.2018

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения на 2018 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	-
2	Капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	-

## 3. Планируемый объем водоотведения.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т. ч. по потребителям/ конечным потребителям, тыс. куб. м	
			с 11.09.2018 по 31.12.2018	с 11.09.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	222,12	
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	-	
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	222,12	
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	222,12	
4.1.	-населению	тыс. куб. м	-	
4.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	
4.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	218,45	
4.4.	- собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	тыс. куб. м	3,67	

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы - 251,66 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 11.09.2018 по 31.12.2018.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы	
	с 11.09.2018 по 31.12.2018	
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 подвергавшихся 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	-
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 общества утверждается впервые.

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