

**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 16 декабря 2016 г.

№ 57/3

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ УРТ от 21.05.2015 № 22/3  
«Об установлении тарифов на водоотведение для ООО «РВК-Воронеж»,  
осуществляющего водоотведение в границах правобережной части  
городского округа город Воронеж»**

В целях корректировки тарифов, 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 УРТ от 16 декабря 2016 года № 57/3 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ УРТ от 21.05.2015 № 22/3 «Об установлении тарифов на водоотведение для ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего водоотведение в границах правобережной части городского округа город Воронеж» следующие изменения:

1.1. Наименование приказа изложить в следующей редакции «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на водоотведение для ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего водоотведение в границах правобережной части городского округа город Воронеж, на период 2015 – 2019 годов».

1.2. Приложение 1 к приказу УРТ от 21.05.2015 № 22/3 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.3. Приложение 2 к приказу УРТ от 21.05.2015 № 22/3 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

1.4. Пункт 3 приказа УРТ от 21.05.2015 № 22/3 изложить в следующей редакции:

«3. Установить и ввести в действие тарифы на водоотведение для ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего водоотведение в границах правобережной части городского округа город Воронеж:

Период	рублей за 1 куб. м (без НДС)	для населения, рублей за 1 куб. м (с НДС)
с 01.06.2015 по 30.06.2015	9,56	11,28
с 01.07.2015 по 31.12.2015	10,89	12,85
с 01.01.2016 по 30.06.2016	10,89	12,85
с 01.07.2016 по 31.12.2016	11,55	13,63
с 01.01.2017 по 30.06.2017	11,55	13,63
с 01.07.2017 по 31.12.2017	11,95	14,10
с 01.01.2018 по 30.06.2018	11,95	14,10
с 01.07.2018 по 31.12.2018	12,50	14,75
с 01.01.2019 по 30.06.2019	12,50	14,75
с 01.07.2019 по 31.12.2019	12,92	15,25

».

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

Руководитель управления

С.Н. Попов

Производственная программа ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего водоотведение в границах  
правобережной части городского округа город Воронеж, на период 2015 - 2019 годов

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	ООО «РВК-Воронеж», 394038, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Пеше-Стрелецкая, д. 90
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Управление по государственному регулированию тарифов Воронежской области 394000, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.06.2015 по 31.12.2019

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.		
		2015 год	2016 год	2017 год
1	Текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2777,09	2940,51	3122,43
2	Капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	14618,38	15477,94	16435,41

## 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 01.06.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	61755,26	61755,26	61755,26	61755,26	61755,26
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	61755,26	61755,26	61755,26	61755,26	61755,26
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	61755,26	61755,26	61755,26	61755,26	61755,26
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	60379,05	60379,05	60379,05	60379,05	60379,05
4.1.	-населению	тыс. куб. м	41295,09	41295,09	41295,09	41295,09	41295,09
4.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	19083,96	19083,96	19083,96	19083,96	19083,96

## 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2015 год – 617613,4 тыс. руб. в год;

2016 год – 700293,1 тыс. руб. в год;

2017 год – 709515,12 тыс. руб. в год;

2018 год – 738241,55 тыс. руб. в год;

2019 год – 767475,52 тыс. руб. в год.

## 5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.06.2015 по 31.12.2019.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы				
	с 01.06.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6

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 раздельно для общесплавной(бытовой)и ливневой централизованных систем водоотведения, %	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19
4. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед/км/год	12,05	12,05	12,05	12,05	12,05
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

#### 7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются на период с 01.06.2015 по 31.12.2019 без изменения, сопоставить динамику их изменения не возможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте управления по государственному регулированию тарифов Воронежской области в разделе «Главное меню» - «Отчеты по выполнению производственных программ» (<http://gut.vrn.ru/rek/index.php/2016-11-21-16-08-46>).

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

Приложение 2 к приказу УРТ  
от 16.12.2016 № 57/3

«Приложение 2 к приказу УРТ  
от 21.05.2015 № 22/3

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоотведения для  
ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего водоотведение в границах правобережной части  
городского округа город Воронеж, на период 2015 - 2019 годов

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <*>	удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб.м
2015	397315,3	-	-	0,35
2016	-	1	-	0,35
2017	-	1	-	0,35
2018	-	1	-	0,35
2019	-	1	-	0,35

<\*>Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.».