



**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 12 декабря 2023 года

№ 62/124

г. Воронеж

**О внесении изменения в приказ УРТ от 20.12.2019 № 56/32
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования
деятельности и тарифов на водоотведение для ООО «РВК-Воронеж»,
осуществляющего водоотведение в границах левобережной части
городского округа город Воронеж, Отрадненского сельского поселения
Новоусманского муниципального района Воронежской области,
на период 2020 - 2024 годов»**

В целях корректировки тарифов, руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями 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 министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 12.12.2023 № 62/124 п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ УРТ от 20.12.2019 № 56/32 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на водоотведение для ООО «РВК-Воронеж», осуществляющего водоотведение в границах левобережной части городского округа город Воронеж,

Отраденского сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области, на период 2020 - 2024 годов» (в редакции приказов ДГРТ ВО от 17.09.2020 № 36/3, от 18.12.2020 № 58/66, от 20.12.2021 № 73/4, от 18.11.2022 № 69/2, от 31.08.2023 № 39/11) изменение, изложив Приложение 1 к приказу в редакции согласно Приложению к настоящему приказу.

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

Министр



Л.Г. Шеякина

Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 12.12.2023 № 62/124

«Приложение № 1
к приказу УРТ
от 20.12.2019 № 56/32

Производственная программа оказания услуги в сфере водоотведения ООО «РВК-Воронеж» в границах левобережной части городского округа город Воронеж, Отраденского сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области, на срок с 01.01.2020 по 31.12.2024

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	ООО «РВК-Воронеж» 394038, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Пеше-Стрелецкая, д. 90
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2024

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения.

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	3 200,79	3 282,86	3 389,78	3 884,65	4 122,99
2	Капитальный ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	15 783,15	16 187,83	16 715,07	19 155,28	20 330,55

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 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	4	5	6	7	8		
1	2	3												
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	25 336,19	27 394,89	27 394,889	25 386,486								25 741,897
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	-	-	-	-								-
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	24 349,43	24 690,32	25 035,98	26 177,055								26 458,367
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	24 349,43	24 690,32	25 035,98	25 386,486								25 741,897
4.1.	-населению	тыс. куб. м	17 912,91	17 723,09	18 068,757	18 778,778								19 107,804
4.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1 160,21	1 249,20	1 249,202	1 022,275								1 082,255
4.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	5 276,30	5 718,02	5 718,022	5 585,433								5 551,838
5.	Собственные нужды	тыс. куб. м	986,763	1 469,47	1 369,474	716,470								716,470

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

2020 год – 490408,86 тыс. рублей в год;

2021 год – 530718,39 тыс. рублей в год;

2022 год – 574544,53 тыс. рублей в год;

2023 год – 657936,77 тыс. рублей в год;

2024 год – 673754,25 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы - с 01.01.2020 по 31.12.2024.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы					
	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2024 по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6	6
Для объектов, переданных в рамках Концессионного соглашения от 23.03.2012						
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, %	-	-	-	-	-	-

4. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед./км/год	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, отпускаемой в сеть, кВт·ч/куб. м	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт·ч/куб. м	-	-	-	-	-	-
Для объектов, переданных в рамках Концессионного соглашения от 27.03.2020						
1. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед./км/год	28,74	28,74	27,49	27,49	27,49	27,49
2. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт·ч/куб. м	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс. рублей (без НДС)		Наименование показателей	тыс. руб.	Ожидаемый эффект, %
		2018 год	2020 год			
1.	Ремонт на канализационных сетях	2 648	5 967	1.1. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	-	7,88

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования) размещен на сайте министерства тарифного регулирования Воронежской области в разделе «Сведения о производственных программах» (<https://tarif36.gov.ru/otciti-po-svedi>№ii-o-proizvodstve№ix-i-i№ivisticio№ix-programmah).

9. Мероприятия для улучшения качества обслуживания потребителей и повышения уровня клиентоориентированности.

№ п/п	Наименование мероприятия
1.	Открытие дополнительных офисов по обслуживанию населения
2.	Создание личного кабинета для управляющих организаций в части формирования платежных документов, возможности получения расшифровок произведенных начислений, внесения изменений старшими по домам
3.	Возможность передачи абонентами в адрес ООО «РВК-Воронеж» показаний ПУ посредством sms-рассылки
4.	Проведение разъяснительной работы с населением на радио / телевидении
5.	Разработка буклетов для абонентов с актуальной информацией о деятельности ООО «РВК-Воронеж»
6.	Акции лояльности
7.	Развитие сервисов по приему платежей от абонентов

».