



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 13 декабря 2018 г.

№ 51/15

г. Воронеж

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности  
и тарифов на транспортировку сточных вод для общества с  
ограниченной ответственностью «Талар», осуществляющего  
водоотведение в границах городского округа  
город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов**

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 13 декабря 2018 года № 51/15 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 01.01.2019 по 31.12.2023 производственную программу оказания услуги в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Талар» в границах городского округа город Воронеж исходя из основных показателей согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоотведения с использованием метода индексации общества с ограниченной ответственностью «Талар», осуществляющего водоотведение в границах городского округа город Воронеж, согласно приложению 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Талар», осуществляющего водоотведение в границах городского округа город Воронеж:

Период	рублей за 1 куб. м (без НДС)
1	2
с 01.01.2019 по 30.06.2019	1,40
с 01.07.2019 по 31.12.2019	1,43
с 01.01.2020 по 30.06.2020	1,43
с 01.07.2020 по 31.12.2020	1,44
с 01.01.2021 по 30.06.2021	1,44
с 01.07.2021 по 31.12.2021	1,49
с 01.01.2022 по 30.06.2022	1,49
с 01.07.2022 по 31.12.2022	1,50
с 01.01.2023 по 30.06.2023	1,50
с 01.07.2023 по 31.12.2023	1,55

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

Первый заместитель  
руководителя управления



С.В. Калмыкова

Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Галар», осуществляющего водоотведение в границах городского округа город Воронеж, на период 2019 - 2023 годов

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Галар» 394772, Воронежская область, город Воронеж, Ленинский проспект, 174
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 01.01.2019 по 31.12.2023

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей (тыс. рублей)
		2019 год
1	2	3
1	Текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	82,50
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 01.01.2019 по 31.12.2019	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			
1	2	3	4	5	6	7	8			
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100		
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100		
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100		
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-		
4.1.	-населению	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-		
4.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-		
4.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100		
4.4.	-собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-		

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

2019 год – 161,30 тыс. рублей в год;  
 2020 год – 163,91 тыс. рублей в год;  
 2021 год – 167,26 тыс. рублей в год;  
 2022 год – 170,71 тыс. рублей в год;  
 2023 год – 174,26 тыс. рублей в год.

## 5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2019 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	с	с	с	с	с
	01.01.2019 по 31.12.2019	01.01.2020 по 31.12.2020	01.01.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 31.12.2023	
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, %	-	-	-	-	-	-
4. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети, ед/км/год	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
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.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности устанавливаются на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

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://urt.govvrn.ru/rek/index.php/2016-11-21-16-08-46/73-2016-11-21-15-57-06/2652-otchet-za-2017-god>).

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

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Галар», осуществляющего водоотведение в границах городского округа город Воронеж, на период 2019 – 2023 годов

Год	Базовый уровень операционных расходов (тыс. рублей)	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <*>	удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб.м
1	2	3	4	5
2019	110,45	1	-	-
2020	-	1	-	-
2021	-	1	-	-
2022	-	1	-	-
2023	-	1	-	-

<\*> Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами 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.