



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 22 июля 2021 г.

№ 37/4

Воронеж

Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства г. Россоши «Химик», осуществляющего водоотведение в границах городского поселения – город Россошь Воронежской области, на 2021 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 22.07.2021 № 37/4,
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок с 02.08.2021 по 31.12.2021 производственную программу оказания услуги в сфере водоотведения муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства г. Россоши «Химик», осуществляющего водоотведение в границах городского поселения – город Россошь Воронежской области, исходя из основных показателей согласно приложению.

2. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку сточных вод для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства г. Россоши «Химик», осуществляющего водоотведение в границах городского поселения – город Россошь Воронежской области:

- с 02.08.2021 по 31.12.2021 в размере 7 руб. 68 коп. за 1 куб. м (без НДС).

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов

Приложение
к приказу ДГРТ ВО
от 22.07.2021 № 37/4

Производственная программа для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства г. Россоши «Химик», осуществляющего водоотведение в границах городского поселения – город Россошь Воронежской области на срок с 02.08.2021 по 31.12.2021

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства г. Россоши «Химик» 396658, Воронежская область, Россошанский район, г. Россошь, ул. 9 января, д. 33Б
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 02.08.2021 по 31.12.2021

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения на 2021 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 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 02.08.2021 по 31.12.2021
1	2	3	4
1.	Объем сточных вод	тыс. куб. м	10,92
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	10,92
3.	Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения	тыс. куб. м	10,92
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	10,92
4.1.	-населению	тыс. куб. м	-
4.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-
4.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	10,92
4.4.	-собственные нужды	тыс. куб. м	-

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы – 83,36 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 02.08.2021 по 31.12.2021.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы
	с 02.08.2021 по 31.12.2021
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 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	-
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 холодного водоснабжения 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.