



Правовое управление правительства  
Воронежской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

«19» 12 2024 г.

Регистрационный номер № 1735

**Министерство тарифного регулирования  
Воронежской области  
(Минтарифов ВО)**

**П Р И К А З**

16 декабря 2024 года

№ 61/24

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ Минтарифов ВО от 05.12.2023 № 60/17  
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
деятельности и тарифов на водоотведение для Аннинского  
муниципального унитарного предприятия «Водоканал»,  
осуществляющего водоотведение в границах Аннинского городского  
поселения Воронежской области, на период 2024 - 2028 годов»**

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 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 16.12.2024 № 61/24  
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Минтарифов ВО от 05.12.2023 № 60/17 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на водоотведение для Аннинского муниципального унитарного предприятия «Водоканал», осуществляющего водоотведение в границах Аннинского городского поселения Воронежской области, на период 2024 - 2028 годов» следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение № 3 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

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

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение № 1  
к приказу Минтарифов ВО  
от 16.12.2024 № 61/24

«Приложение № 1  
к приказу Минтарифов ВО  
от 05.12.2023 № 60/17

Производственная программа оказания услуги в сфере водоотведения для Аннинского муниципального унитарного предприятия «Водоканал», осуществляющего водоотведение в границах Аннинского городского поселения Воронежской области, на срок с 01.01.2024 по 31.12.2028

1. Паспорт производственной программы.

|  |  |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | Аннинское муниципальное унитарное предприятие «Водоканал»<br>396254, Воронежская область, Аннинский район, пгт Анна, ул. Дубравная, 90 |
| Наименование органа регулирования, адрес местонахождения     | Министерство тарифного регулирования Воронежской области<br>394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45                |
| Период реализации производственной программы                 | с 01.01.2024 по 31.12.2028   |

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

| № п/п | Наименование мероприятия   | Объем финансовых потребностей, тыс. руб. |        |        |        |        |
|-------|--|--|--------|--------|--------|--------|
|       |  | 2024                                     | 2025   | 2026   | 2027   | 2028   |
| 1     | 2  | 3  | 4      | 5      | 6      | 7      |
| 1.    | Текущий ремонт централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем     | 823,00                                   | 862,03 | 890,11 | 916,46 | 943,59 |
| 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 |                            |                            |                            |                            |
|-------|--|---------------|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|       |  |               | с 01.01.2024 по 31.12.2024   | с 01.01.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 31.12.2028 |
| 1     | 2  | 3             | 4  | 5                          | 6                          | 7                          | 8                          |



|  |       |       |       |       |       |       |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 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, % | 37,50 | 37,50 | 37,50 | 37,50 | 37,50 | 37,50 |
| 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   | 0,79  | 0,79  | 0,79  | 0,79  | 0,79  | 0,79  |
| 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 01.01.2024 по 31.12.2028 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы (за истекший год долгосрочного периода регулирования) размещен на сайте министерства тарифного регулирования Воронежской области в разделе «Сведения о производственных программах» (<https://tarif36.govvrn.ru/otsiti-ro-svedeniia-i-investicionnii-programmah>).

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

Приложение № 2  
к приказу Минтарифов ВО  
от 16.12.2024 № 61/24

«Приложение № 3  
к приказу Минтарифов ВО  
от 05.12.2023 № 60/17

Тарифы на водоотведение для Аннинского муниципального унитарного предприятия «Водоканал», осуществляющего водоотведение в границах Аннинского городского поселения Воронежской области

| Период                     | рублей за 1 куб. м | рублей за 1 куб. м <*> |
|----------------------------|--------------------|------------------------|
| 1                          | 2                  | 3                      |
| с 01.01.2024 по 30.06.2024 | 43,02              | 43,02                  |
| с 01.07.2024 по 31.12.2024 | 44,55              | 44,55                  |
| с 01.01.2025 по 30.06.2025 | 41,02              | 41,02                  |
| с 01.07.2025 по 31.12.2025 | 41,27              | 41,27                  |
| с 01.01.2026 по 30.06.2026 | 41,27              | 41,27                  |
| с 01.07.2026 по 31.12.2026 | 41,45              | 41,45                  |
| с 01.01.2027 по 30.06.2027 | 41,45              | 41,45                  |
| с 01.07.2027 по 31.12.2027 | 41,56              | 41,56                  |
| с 01.01.2028 по 30.06.2028 | 41,56              | 41,56                  |
| с 01.07.2028 по 31.12.2028 | 41,71              | 41,71                  |

<\*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, регулируемая организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 Налогового кодекса Российской Федерации.»