



Правовое управление правительства  
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

08.12.2023

Регистрационный номер № 1728

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 05 декабря 2023 года

№ 60/15

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ ДГРТ ВО от 17.12.2020 № 57/11  
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для  
Аннинского муниципального унитарного предприятия «Водоканал»,  
осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах  
Верхнетойденского сельского поселения Аннинского муниципального  
района Воронежской области, на период 2021 - 2025 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 05.12.2023 № 60/15  
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ДГРТ ВО от 17.12.2020 № 57/11 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Аннинского муниципального унитарного предприятия «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Верхнетойденского сельского

поселения Аннинского муниципального района Воронежской области, на период 2021 - 2025 годов» (в редакции приказов ДГРТ ВО от 25.11.2021 № 62/2, от 16.11.2022 № 67/116) 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 по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение № 1  
к приказу Минтарифов ВО  
от 05.12.2023 № 60/15

«Приложение 1  
к приказу ДГРТ ВО  
от 17.12.2020 № 57/11

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для Аннинского муниципального унитарного предприятия «Водоканал» потребителям в границах Верхнегойденского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области на срок с 01.01.2021 по 31.12.2025

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Аннинское муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» 396525, Воронежская область, Аннинский район, поселок городского типа Анна, ул. Дубравная, 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 01.01.2021 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
		2021	2022	2023	2024	2025
1	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	3	4	5	6	7
1.	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	26,25	27,10	28,44	30,18	31,43
2.						

## 3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производительности деятельности	Ед. измерения	Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям/конечным потребителям, тыс. куб. м							
			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 01.01.2025 по 31.12.2025			
1	2	3	4	5	6	7	8			
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	43,803	43,803	43,804	43,804	43,804	43,804	43,804	
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	43,803	43,803	43,804	43,804	43,804	43,804	43,804	
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.	-	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.	-	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	10,596	10,596	10,597	10,597	10,597	10,597	10,597	
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	33,207	33,207	33,207	33,207	33,207	33,207	33,207	
5.	Потери воды	тыс. куб. м	3,321	3,321	3,321	3,321	3,321	3,321	3,321	
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	10,00	10,00	10,001	10,001	10,001	10,001	10,001	
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	29,886	29,886	29,886	29,886	29,886	29,886	29,886	
7.1.	- население	тыс. куб. м	28,829	28,829	28,829	28,829	28,829	28,829	28,829	
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,720	0,720	0,720	0,720	0,720	0,720	0,720	
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	0,337	
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	

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

2021 год – 2313,34 тыс. рублей в год;

2022 год – 2333,98 тыс. рублей в год;

2023 год – 2469,66 тыс. рублей в год;

2024 год – 2581,30 тыс. рублей в год,  
2025 год – 2775,71 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 холодного водоснабжения.

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы									
	с 01.01.2020		с 01.01.2021		с 01.01.2022		с 01.01.2023		с 01.01.2024	
	по	по	по	по	по	по	по	по	по	
1	2	3	4	5	6					
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-					
2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-	-	-					
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	-	-	-	-					
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00					
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93					

6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, 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 01.01.2021 по 31.12.2025 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.govvn.ru/otciti-po-svedenii-o-proizvodstvenix-i-investicionix-programmax>).

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

Приложение № 2  
к приказу Минтарифов ВО  
от 05.12.2023 № 60/15

«Приложение 3  
к приказу ДГРТ ВО  
от 17.12.2020 № 57/11

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Аннинского муниципального унитарного предприятия «Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Верхнетойденского сельского поселения Аннинского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м	для населения, рублей за 1 куб. м <*>
1	2	3
с 01.01.2021 по 30.06.2021	77,30	77,30
с 01.07.2021 по 31.12.2021	77,51	77,51
с 01.01.2022 по 30.06.2022	77,51	77,51
с 01.07.2022 по 30.11.2022	78,68	78,68
с 01.12.2022 по 31.12.2023	82,64	82,64
с 01.01.2024 по 30.06.2024	82,64	82,64
с 01.07.2024 по 31.12.2024	90,10	90,10
с 01.01.2025 по 30.06.2025	90,10	90,10
с 01.07.2025 по 31.12.2025	95,65	95,65

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