



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 13 » 11 2024 г.

Регистрационный номер № 1336

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

П Р И К А З

07 ноября 2024 года

№ 48/31

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ ДГРТ ВО от 12.10.2023
№ 45/30 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования
деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для
акционерного общества «Конструкторское бюро химвавтоматики»,
осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах
городского округа город Воронеж, 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 07.11.2024 № 48/31
п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ ДГРТ ВО от 12.10.2023 № 45/30 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Конструкторское бюро химвавтоматики», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж, на период 2024-2028 годов» следующие изменения:

1.1. В пункте 1 приказа слово «услуг» заменить словом «услуги».

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

1.3. 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 07.11.2024 № 48/31

«Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 12.10.2023 № 45/30

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для акционерного общества «Конструкторское бюро химавтоматики», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж, на срок с 01.01.2024 по 31.12.2028

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Акционерное общество «Конструкторское Бюро Химавтоматики» 394006, г. Воронеж, ул. Ворошилова, д. 20		
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45		
Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2028		

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
		2024	2025	2026	2027	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	1537,62	1610,53	1662,98	1712,20	1762,88
2.	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	-	-	-	-	-

3. Планируемый объем подачи воды.

№ 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.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	405,14	405,140	405,140	405,140	405,140
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	405,14	405,140	405,140	405,140	405,140
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.1	Поставщик	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	405,14	405,140	405,140	405,140	405,140
5.	Потери воды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.	% потеря от отпуска в сеть	%	-	-	-	-	-
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	405,14	405,140	405,140	405,140	405,140
7.1.	- населению	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,15	0,150	0,150	0,150	0,150
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	11,10	11,100	11,100	11,100	11,100
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	393,89	393,890	393,890	393,890	393,890

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

2024 год – 11507,56 тыс. рублей в год;

2025 год – 11661,24 тыс. рублей в год;

2026 год – 11538,58 тыс. рублей в год;

2027 год – 11866,61 тыс. рублей в год;

2028 год – 12104,55 тыс. рублей в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2024 по 31.12.2028.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы									
	с 01.01.2024 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				
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, %		-	-	-	-	-				
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м		-	-	-	-	-				
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м		0,58	0,58	0,58	0,58	0,58				0,58

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.govvn.ru/otsiti-ro-svedeni-i-proizvodstvenix-i-investicionix-programmah>).

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

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 07.11.2024 № 48/31

«Приложение № 3
к приказу ДГРТ ВО
от 12.10.2023 № 45/30

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Конструкторское бюро химавтоматики», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж

Период	рублей за 1 куб. м
1	2
с 01.01.2024 по 30.06.2024	28,06
с 01.07.2024 по 31.12.2024	28,75
с 01.01.2025 по 30.06.2025	28,75
с 01.07.2025 по 31.12.2025	28,82
с 01.01.2026 по 30.06.2026	28,00
с 01.07.2026 по 31.12.2026	28,96
с 01.01.2027 по 30.06.2027	28,96
с 01.07.2027 по 31.12.2027	29,62
с 01.01.2028 по 30.06.2028	29,62
с 01.07.2028 по 31.12.2028	30,13

».