



Правовое управление правительства  
Воронежской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

« 26 » 12 2024 г.

Регистрационный номер № 2041

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

**П Р И К А З**

20 декабря 2024 года

№ 65/4

г. Воронеж

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
для общества с ограниченной ответственностью «Региональная  
Электросетевая Компания», осуществляющего холодное водоснабжение  
потребителей в границах городского округа город Воронеж (городской  
микрорайон Шилово), на 2025 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 министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 20.12.2024 № 65/4

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 01.01.2025 по 31.12.2025 производственную программу оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Региональная Электросетевая Компания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж (городской микрорайон Шилово), исходя из основных показателей, согласно Приложению.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Региональная Электросетевая Компания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж (городской микрорайон Шилово):

- с 01.01.2025 по 30.06.2025 в размере 26,15 руб. за 1 куб. м. (без НДС), для населения – 31,38 руб. за 1 куб. м (с НДС);

- с 01.07.2025 по 31.12.2025 в размере 28,07 руб. за 1 куб. м. (без НДС), для населения – 33,68 руб. за 1 куб. м (с НДС).

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

Министр



Л.Г. Шелякина

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Региональная Электросетевая Компания», осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах городского округа город Воронеж (городской микрорайон Шилово), на срок с 01.01.2025 по 31.12.2025

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Общество с ограниченной ответственностью «Региональная Электросетевая Компания» 394055, г. Воронеж, ул. 45 Стрелковой Дивизии, д. 251д, пом. 2/1
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Министерство тарифного регулирования Воронежской области 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения на срок с 01.01.2025 по 31.12.2025.

№ п/п	Наименование мероприятия	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	246,55
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 01.01.2025 по 31.12.2025	
1	2	3	4	
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	98,796	
1.1	-	тыс. куб. м	-	
1.2	-	тыс. куб. м	98,796	

2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам	тыс. куб. м	-
2.1.	-	тыс. куб. м	-
3.	Объем воды на производственные нужды	тыс. куб. м	-
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	98,796
5.	Потери воды	тыс. куб. м	8,303
6.	% потеря от отпуска в сеть	%	8,40
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	90,493
7.1.	-населению	тыс. куб. м	89,653
7.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-
7.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,480
7.4.	-потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	0,360

4. Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы – 2453,15 тыс. руб.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2025 по 31.12.2025.

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

Наименование показателей	Плановые значения показателей на период реализации программы	
	с 01.01.2025 по 31.12.2025	
	1	2
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, %	8,40
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	1,41

#### 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 холодного водоснабжения 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 организации утверждается впервые.

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