



Правовое управление правительства  
Воронежской области  
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
« 15 » 11 2023.  
Регистрационный номер № 1492

**МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 09 ноября 2023 года

№ 53/19

г. Воронеж

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
деятельности и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
для муниципального казенного предприятия «Коммунальщик р.п.  
Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского  
муниципального района Воронежской области, осуществляющего  
холодное водоснабжение потребителей в границах Перелешинского  
городского поселения (рабочий поселок Перелешинский) Панинского  
муниципального района Воронежской области,  
на период 2024-2028 годов**

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 09.11.2023 № 53/19  
**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить на срок с 01.01.2024 по 31.12.2028 производственную программу оказания услуг в сфере холодного водоснабжения для муниципального казенного предприятия «Коммунальщик р.п. Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского

муниципального района Воронежской области, осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, исходя из основных показателей согласно Приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения с использованием метода индексации для муниципального казенного предприятия «Коммунальщик р.п. Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, согласно Приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного предприятия «Коммунальщик р.п. Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, согласно Приложению № 3.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Первый заместитель министра



Л.Г. Шелякина

Производственная программа оказания услуги в сфере холодного водоснабжения для муниципального казенного предприятия «Коммунальщик р.п. Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, на срок с 01.01.2024 по 31.12.2028

1. Паспорт производственной программы.

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	Муниципальное казенное предприятие «Коммунальщик р.п. Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, 396160, Воронежская область, Панинский район, р.п. Перелешинский, ул. Коммунальная, 4
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	2028
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	35,63	37,11	38,58	40,11	41,70
2.	Капитальный ремонт централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	-	-	-	-	-

### 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 01.01.2024 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	
			4	5	6	7	8					
1	2	3										
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000
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	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
4.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000
5.	Потери воды	тыс. куб. м	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
6.	% потерь от отпуска в сеть	%	11,504	11,504	11,504	11,504	11,504	11,504	11,504	11,504	11,504	11,504
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000
7.1.	- населению	тыс. куб. м	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000	88,000
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
7.4.	- потребление на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

2024 год – 3326,86 тыс. рублей в год;

2025 год – 3525,23 тыс. рублей в год;

2026 год – 3632,32 тыс. рублей в год;

2027 год – 3738,27 тыс. рублей в год;



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	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16

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 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/otciti-po-svedenii-o-proizvodstvenix-i-investicionix-programmax>).

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

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения для муниципального казенного предприятия «Коммунальщик р.п. Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области

Год	Базовый уровень операционных расходов (тыс. рублей)	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт·ч/куб. м
1	2	3	4	5	6
2024	1794,21	1	-	11,50	1,16
2025	-	1	-	11,50	1,16
2026	-	1	-	11,50	1,16
2027	-	1	-	11,50	1,16
2028	-	1	-	11,50	1,16

<\*> Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами холодного водоснабжения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года.

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального казенного предприятия «Коммунальщик р.п. Перелешинский» Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области, осуществляющего холодное водоснабжение потребителей в границах Перелешинского городского поселения Панинского муниципального района Воронежской области

Период	рублей за 1 куб. м	для населения, рублей за 1 куб. м <*>
1	2	3
с 01.01.2024 по 30.06.2024	32,03	32,03
с 01.07.2024 по 31.12.2024	35,18	35,18
с 01.01.2025 по 30.06.2025	35,18	35,18
с 01.07.2025 по 31.12.2025	36,04	36,04
с 01.01.2026 по 30.06.2026	36,04	36,04
с 01.07.2026 по 31.12.2026	37,34	37,34
с 01.01.2027 по 30.06.2027	37,34	37,34
с 01.07.2027 по 31.12.2027	38,18	38,18
с 01.01.2028 по 30.06.2028	38,18	38,18
с 01.07.2028 по 31.12.2028	39,54	39,54

<\*> 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.