



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.11.2023

г. Ростов-на-Дону

№ 751

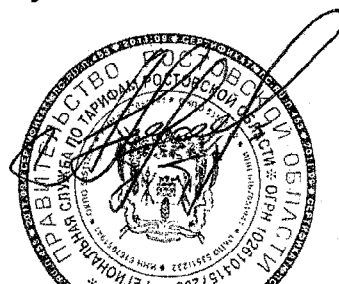
#### Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Исток» (ИНН 6147005538) на 2024 – 2028 годы

В соответствии с 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», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э, Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

#### постановляет:

1. Установить тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Исток» (ИНН 6147005538) согласно приложению № 1 к постановлению.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Исток», согласно приложению № 2 к постановлению.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.
4. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://rst.donland.ru>, вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель  
Региональной службы по тарифам  
Ростовской области**



**А.В. Лукьянов**

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Исток» (ИНН 6147005538)  
с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

№ п/п	Тариф	Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (руб. за 1 куб. метр)																			
		с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024		с 01.01.2025 по 30.06.2025		с 01.07.2025 по 31.12.2025		с 01.01.2026 по 30.06.2026		с 01.07.2026 по 31.12.2026		с 01.01.2027 по 30.06.2027		с 01.07.2027 по 31.12.2027		с 01.01.2028 по 30.06.2028		с 01.07.2028 по 31.12.2028	
		Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС)*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.	На питьевую воду для потребителей г. Каменск-Шахтинский и мкр. Лиховской	28,71	-	84,48	-	63,35	-	63,35	-	61,62	-	61,62	-	58,90	-	58,90	-	56,55	-	56,55	-
	На питьевую воду для прочих потребителей	73,02	-	331,89	-	103,75	-	103,75	-	91,26	-	91,26	-	91,26	-	100,49	-	98,63	-	98,63	-
	На питьевую воду второго подъема для ОАО «Каменскволокно»	37,19	-	61,75	-	45,02	-	45,02	-	45,02	-	47,79	-	47,26	-	47,26	-	47,26	-	80,85	-
	На водоотведение для потребителей г. Каменск-Шахтинский и мкр. Лиховской	55,89	67,07	108,92	130,70	108,92	130,70	108,92	130,70	96,46	115,75	96,46	115,75	96,46	115,75	128,66	154,39	116,86	140,23	116,86	140,23
2.	На водоотведение для прочих потребителей	99,02	-	187,01	-	115,38	-	115,38	-	108,86	-	108,86	-	58,70	-	58,70	-	58,70	-	61,94	-

\* выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ОАО «Исток» (ИНН 6147005538)  
с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

№ п /п	Наименование долгосрочных параметров регулирования	Значения долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения										
		на питьевую воду					на водоотведение					
		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	<b>На питьевую воду для потребителей г. Каменск-Шахтинский и мкр. Лиховской</b>											
1.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	120495,58										
1.2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1						
1.3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:											
	уровень потерь воды, %	5,47	5,47	5,47	5,47	5,47						
	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	0,8300	0,8300	0,8300	0,8300	0,8300						
2.	<b>На питьевую воду для прочих потребителей</b>											
2.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	100793,44	-	-	-	-						
2.2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1						
2.3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:											
	уровень потерь воды, %	7,99	7,89	7,79	7,69	7,59						

	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	1,4538	1,4538	1,4538	1,4538	1,4538					
3.	<b>На питьевую воду второго подъема для ОАО "Каменскволокно"</b>										
3.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	42992,49	-	-	-	-					
3.2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1	1	1	1					
3.3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:										
	уровень потерь воды, %	5,17	5,17	5,17	5,17	5,17					
	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	0,7897	0,7897	0,7897	0,7897	0,7897					
4.	<b>На водоотведение для потребителей г. Каменск-Шахтинский и мкр. Лиховской</b>										
4.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.						149442,80	-	-	-	-
4.2.	Индекс эффективности операционных расходов, %						-	1	1	1	1
4.3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:										
	уровень потерь воды, %						-	-	-	-	-
	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м						1,4189	1,4179	1,4169	1,4159	1,4149
5.	<b>На водоотведение для прочих потребителей</b>										
5.1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.						61396,30	-	-	-	-
5.2.	Индекс эффективности операционных расходов, %						-	1	1	1	1
5.3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:										
	уровень потерь воды, %						-	-	-	-	-
	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м						0,0884	0,0884	0,0884	0,0884	0,0884