



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 30 ноября 2023 г.

№ 107/27

город Челябинск

**Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и водоотведение (очистка сточных вод) для муниципального унитарного предприятия «Многоотраслевое производственное объединение энергосетей», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Трехгорного городского округа Челябинской области, на 2024-2028 годы**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказами Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 4 апреля 2014 г. № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Министерстве тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 30 ноября 2023 г. № 107 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

**ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Установить тарифы на питьевую воду, водоотведение, водоотведение (очистка сточных вод) и долгосрочные параметры регулирования тарифов для Муниципального унитарного предприятия «Многоотраслевое производственное объединение энергосетей», оказывающего услуги холодного

водоснабжения и водоотведения потребителям Трехгорного городского округа Челябинской области, на 2024-2028 годы согласно приложениям 1, 2.

2. Тарифы пункта 1 установить согласно календарной разбивке, указанной в приложениях.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 г.

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 1  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области  
от 30 ноября 2023 г. № 107/27

**Тарифы на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия  
«Многоотраслевое производственное объединение энергосетей», оказывающего  
услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Трехгорного  
городского округа Челябинской области,  
на 2024-2028 годы**

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирувания	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м	
			на питьевую воду	
			без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5
1	1-й год (2024 г.)	1 полугодие	38,81	46,57
		2 полугодие	43,08	51,70
2	2-й год (2025 г.)	1 полугодие	43,08	51,70
		2 полугодие	44,48	53,38
3	3-й год (2026 г.)	1 полугодие	44,48	53,38
		2 полугодие	46,07	55,28
4	4-й год (2027 г.)	1 полугодие	46,07	55,28
		2 полугодие	47,59	57,11
5	5-й год (2028 г.)	1 полугодие	47,59	57,11
		2 полугодие	49,30	59,16

\* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду,  
определяемые на 2024-2028 годы при установлении тарифов  
с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Период регулирувания	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов на питьевую воду
				5
1	2	3	4	5
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2024 г.	35 773,93
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2025-2028 г.	1,00
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:			
3.1	уровень потерь воды при производстве	%	2024-2028 г.	0,00
3.2	уровень потерь воды при транспортировке	%	2024-2028 г.	19,70
3.3	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	2024-2028 г.	0,932

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и энергетики  
Челябинской области  
от 30 ноября 2023 г. № 107/27

**Тарифы на водоотведение и водоотведение (очистка сточных вод)  
для Муниципального унитарного предприятия «Многоотраслевое  
производственное объединение энергосетей», оказывающего услуги холодного  
водоснабжения и водоотведения потребителям Трехгорного городского округа  
Челябинской области, на 2024-2028 годы**

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирувания	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м			
			на водоотведение		на водоотведение (очистка сточных вод)	
			без учета НДС*	с НДС*	без учета НДС*	с НДС*
1	2	3	4	5	6	7
1	1-й год (2024 г.)	1 полугодие	19,14	22,97	11,57	13,88
		2 полугодие	21,25	25,50	12,85	15,42
2	2-й год (2025 г.)	1 полугодие	21,25	25,80	12,85	15,42
		2 полугодие	21,75	26,10	13,54	16,25
3	3-й год (2026 г.)	1 полугодие	21,75	26,10	13,54	16,25
		2 полугодие	22,19	26,63	13,74	16,49
4	4-й год (2027 г.)	1 полугодие	22,19	26,63	13,74	16,49
		2 полугодие	23,62	28,34	14,46	17,35
5	5-й год (2028 г.)	1 полугодие	23,62	28,34	14,46	17,35
		2 полугодие	23,67	28,40	14,70	17,64

\* Организация применяет общий режим налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС) в соответствии с главой 21 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение  
и очистку сточных вод, определяемые на 2024-2028 годы при установлении  
тарифов с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Период регулирувания	Значения долгосрочных параметров регулирования по видам тарифов	
				на водоотведение	на водоотведение (очистка сточных вод)
1	2	3	4	5	6
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2024 г.	33 956,42	2 018,04
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2025-2028 г.	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	2024-2028 г.	-	-
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:				
4.1	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	2024-2028 г.	0,533	0,489