



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 6 декабря 2023 г.

№ 109/4

город Челябинск

Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, водоотведение (очистку сточных вод) для муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения» г. Челябинска, оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Челябинского городского округа и Сосновского муниципального района 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», 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 6 декабря 2023 г. № 109 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 (очистку сточных вод) и долгосрочные параметры регулирования тарифов для муниципального унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения» г. Челябинска, оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Челябинского городского округа и Сосновского муниципального района Челябинской области, на 2024-2028 годы согласно приложениям 1, 2.

2. Тарифы на 2024 – 2028 годы пункта 1 установить на 2024 - 2028 годы согласно календарной разбивке, указанной в приложениях 1, 2.

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

Министр

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Т.В. Кучиц', written in a cursive style.

Т.В. Кучиц

Приложение 1
к постановлению Министерства
тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области
от 6 декабря 2023 г. № 109/4

**Тарифы на питьевую воду, водоотведение для муниципального
унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения
и водоотведения» г. Челябинска, оказывающего услуги холодного
водоснабжения и водоотведения потребителям Челябинского городского
округа и Сосновского муниципального района Челябинской области,
на 2024-2028 годы**

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирувания	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м			
			на питьевую воду		на водоотведение	
			без учета НДС*	с учетом НДС*	без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5	6	7
1	1-й год (2024 г.)	1 полугодие	26,01	31,21	18,29	21,95
		2 полугодие	27,56	33,07	20,73	24,88
2	2-й год (2025 г.)	1 полугодие	27,56	33,07	20,73	24,88
		2 полугодие	34,17	41,00	26,32	31,58
3	3-й год (2026 г.)	1 полугодие	30,14	36,17	22,22	26,66
		2 полугодие	30,14	36,17	22,22	26,66
4	4-й год (2027 г.)	1 полугодие	30,14	36,17	22,22	26,66
		2 полугодие	32,33	38,80	23,64	28,37
5	5-й год (2028 г.)	1 полугодие	32,25	38,70	23,64	28,37
		2 полугодие	32,25	38,70	23,69	28,43

* 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	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов				
			2024	2025	2026	2027	2028
			на питьевую воду				
1	2	3	5	6	7	8	9
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	1 799 802,65	-	-	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%		1,49	1,49	1,49	1,49
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:						
3.1	уровень потерь воды при производстве	%	8,86	9,31	9,37	9,74	9,95
3.2	уровень потерь воды при транспортировке	%	22,06	23,16	24,66	26,16	27,66
3.3	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб.м	0,740	0,740	0,740	0,740	0,740

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

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Период регулирования	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов
				на водоотведение
1	2	3	4	5
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2024 г.	1 367 297,96
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2025-2028 гг.	1,0
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:			
3.1	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	2024-2028 гг.	0,769

Приложение 2
к постановлению Министерства
тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области
от 6 декабря 2023 г. № 109/4

**Тарифы на водоотведение (очистку сточных вод) для муниципального
унитарного предприятия «Производственное объединение водоснабжения
и водоотведения» г. Челябинска, оказывающего услуги водоотведения
потребителям Челябинского городского округа и Сосновского
муниципального района Челябинской области,
на 2024-2028 годы**

№ п/п	Годы долгосрочного периода регулирования	Периоды календарной разбивки	Тарифы, руб./куб. м	
			на водоотведение (очистку сточных вод)	
			без учета НДС*	с учетом НДС*
1	2	3	4	5
1	1-й год (2024 г.)	1 полугодие	5,00	6,00
		2 полугодие	8,99	10,79
2	2-й год (2025 г.)	1 полугодие	7,19	8,63
		2 полугодие	7,19	8,63
3	3-й год (2026 г.)	1 полугодие	7,19	8,63
		2 полугодие	7,28	8,74
4	4-й год (2027 г.)	1 полугодие	7,28	8,74
		2 полугодие	7,47	8,96
5	5-й год (2028 г.)	1 полугодие	7,47	8,96
		2 полугодие	7,48	8,98

* 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
(очистку сточных вод), определяемые на 2024-2028 годы при установлении
тарифов с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Период регулирования	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов на водоотведение (очистку сточных вод)
				5
1	2	3	4	5
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2024 г.	7 063,63
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2025-2028 гг.	5,0
3	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:			
3.1	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб. м	2024-2028 гг.	0,442