



МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 23 ноября 2023 г.

№ 103/43

город Челябинск

Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, водоотведение (очистка сточных вод) для Федерального государственного унитарного предприятия «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Снежинского городского округа Челябинской области, на 2024-2026 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 Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 23 ноября 2023 г. № 103 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 Федерального государственного унитарного предприятия «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики имени академика Е.И. Забабахина», оказывающего услуги холодного водоснабжения и водоотведения потребителям Снежинского городского округа Челябинской области, на 2024-2026 годы согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение
к постановлению Министерства
тарифного регулирования и энергетики
Челябинской области
от 23 ноября 2023 г. № 103/43

**Тарифы на питьевую воду, водоотведение, водоотведение
(очистка сточных вод) для Федерального государственного унитарного
предприятия «Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский
научно-исследовательский институт технической физики имени академика
Е.И. Забабахина», оказывающего услуги холодного водоснабжения
и водоотведения потребителям Снежинского городского округа Челябинской
области, на 2024-2026 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	22,88	27,46	24,37	29,24
					в том числе водоотведение (очистка сточных вод)	
					16,33	19,60
		2 полугодие	25,58	30,70	26,75	32,10
					в том числе водоотведение (очистка сточных вод)	
					17,93	21,52
2	2-й год (2025 г.)	1 полугодие	25,25	30,30	26,51	31,81
					в том числе водоотведение (очистка сточных вод)	
					17,76	21,31
		2 полугодие	25,25	30,30	26,51	31,81
					в том числе водоотведение (очистка сточных вод)	
					17,76	21,31
3	3-й год (2026 г.)	1 полугодие	25,25	30,30	26,51	31,81
					в том числе водоотведение (очистка сточных вод)	
					17,76	21,31
		2 полугодие	26,86	32,23	28,28	33,94
					в том числе водоотведение (очистка сточных вод)	
					18,95	22,74

* 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 и водоотведение, водоотведение (очистка сточных вод), определяемые на 2024-2026 годы при установлении тарифов с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров	Ед. измерения	Период регулирования	Значения долгосрочных параметров по видам тарифов	
				на питьевую воду	на водоотведение, водоотведение (очистка сточных вод)
1	2	3	4	5	6
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. рублей	2024 г.	68 123,36	66 883,87
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	2025-2026 гг.	1,0	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	2024-2026 гг.	-	-
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:				
4.1	уровень потерь воды при производстве	%	2024-2026 гг.	33,06	-
4.2	уровень потерь воды при транспортировке	%	2024-2026 гг.	7,22	-
4.3	удельный расход электрической энергии	кВтч/куб.м.	2024-2026 гг.	0,497	0,946