



КАРАР

15 декабрь 2023 й. № 630

Өфө к.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 декабря 2023 г.

г. Уфа

**Об установлении тарифов на подвоз питьевой воды,
оказываемый муниципальным автономным учреждением
«Хозяйственное управление муниципального района Уфимский
район Республики Башкортостан» потребителям муниципального
района Уфимский район Республики Башкортостан**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 года № 1154-э, Положением о Государственном комитете Республики Башкортостан по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Республики Башкортостан от 5 сентября 2013 года № 404, Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу муниципального автономного учреждения «Хозяйственное управление муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан» в сфере холодного водоснабжения на 2024-2026 годы.

2. Установить тарифы на подвоз питьевой воды, оказываемый муниципальным автономным учреждением «Хозяйственное управление муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан» потребителям муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для муниципального автономного учреждения «Хозяйственное управление муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан» при расчете тарифов на подвоз питьевой воды с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Тарифы на подвоз питьевой воды, оказываемый муниципальным автономным учреждением «Хозяйственное управление муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан», установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют в периоды, установленные в приложении № 1 к настоящему постановлению.

5. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель



С.Н. Бурдюк



Приложение № 1
к постановлению Государственного
комитета Республики Башкортостан
по тарифам
от 15 декабря 2023 года № 630

Тарифы на подвоз питьевой воды, оказываемый муниципальным автономным учреждением «Хозяйственное управление муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан» потребителям муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов					
	с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	с 1 июля 2024 года по 1 декабря 2024 года	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 1 декабря 2025 года	с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	с 1 июля 2026 года по 1 декабря 2026 года
	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м
Население (с НДС)*	1353,07	1426,49	1426,49	1443,90	1443,90	1511,96
Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население» (без НДС)	1127,56	1188,74	1188,74	1203,25	1203,25	1259,97
* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.						

Приложение № 2
к постановлению Государственного
комитета Республики Башкортостан
по тарифам
от 15 декабря 2023 года № 630

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для
муниципального автономного учреждения «Хозяйственное управление
муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан»
при расчете тарифов на подвоз питьевой воды
с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования, годы			
			2024	2025	2026	
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	3285,57	–	–	
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00	1,00	
3	Нормативный уровень прибыли	%	–	–	–	
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности					
4.1	Уровень потерь воды	при производстве	%	0,00	0,00	0,00
		при транспортировке	%	0,00	0,00	0,00
4.2	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	0,00	0,00	0,00	