



**КАРАР**

19 октября 2023 й. № 250

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19 октября 2023 г.

Өфө к.

г. Уфа

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мияки –  
коммунальный сервис» потребителям муниципального района  
Миякинский 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 общества с ограниченной ответственностью «Мияки – коммунальный сервис» в сфере холодного водоснабжения на 2024 – 2028 годы.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мияки – коммунальный сервис» потребителям муниципального района Миякинский район Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для общества с ограниченной ответственностью «Мияки – коммунальный сервис» при расчете тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Мияки – коммунальный сервис» потребителям муниципального района Миякинский 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 19 октября 2023 года № 250

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью  
«Мияки – коммунальный сервис» потребителям муниципального района Миякинский район Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов									
	с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года руб./куб. м	с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года руб./куб. м	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года руб./куб. м	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года руб./куб. м	с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года руб./куб. м	с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года руб./куб. м	с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года руб./куб. м	с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года руб./куб. м	с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года руб./куб. м	с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года руб./куб. м
Все категории потребителей (НДС не предусмотрен)*	49,36	54,16	53,87	53,88	53,88	57,60	57,64	57,64	57,64	61,49

\* Выделяется в целях реализации пункта 2 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение № 2  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 19 октября 2023 года № 250

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для общества с ограниченной ответственностью  
«Мияки – коммунальный сервис» при расчете тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования, годы				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	11 647,07	-	-	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
4.1	Уровень потерь воды	%	3,54	3,54	3,54	3,54	3,54
4.2	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/куб. м	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32