



**КАРАР**

«15» ноябрь 2024 й. № 406

Өфө к.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«15» ноября 2024 г.

г. Уфа

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Малоязовские  
электрические сети» потребителям сельского поселения Аркауловский  
сельский совет муниципального района Салаватский 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 унитарного предприятия «Малоязовские электрические сети» в сфере холодного водоснабжения на 2025 - 2027 годы.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Малоязовские электрические сети» потребителям сельского поселения Аркауловский сельский совет муниципального района Салаватский район Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для муниципального унитарного предприятия «Малоязовские электрические сети» при расчете тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

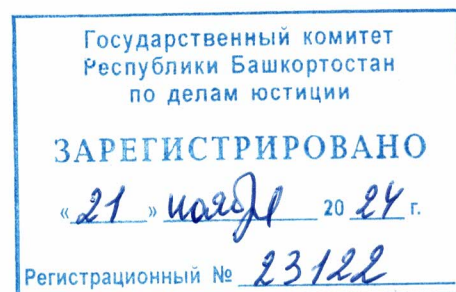
4. Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Малоязовские электрические сети» потребителям сельского поселения Аркауловский сельский совет муниципального района Салаватский район Республики Башкортостан, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют в периоды, установленные в приложении № 1 к настоящему постановлению.

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

Исполняющий  
обязанности председателя



Н.Ф. Шарафутдинов



Приложение № 1  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 15 ноября 2024 года № 406

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Малоязовские электрические сети» потребителям сельского поселения Аркауловский сельский совет муниципального района Салаватский район Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов					
	с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года
	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м
Все категории потребителей (НДС не предусмотрен)*	28,33	32,58	32,58	50,77	50,77	35,07

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

Приложение № 2  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 15 ноября 2024 года № 406

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для  
муниципального унитарного предприятия «Малоязовские электрические сети» при расчете тарифов  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра		Единица измерения	Период регулирования, годы		
				2025	2026	2027
1	Базовый уровень операционных расходов		тыс. руб.	1025,26	–	–
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	%	9,43	9,93	10,42
4.2	Удельный расход электрической энергии		кВт*ч/ куб. м	–	–	–