



КАРАР

21 ноябрь 2023 й. № 418

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21 ноября 2023 г.

Өфө к.

г. Уфа

Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Водоканал» потребителям муниципального района Белорецкий 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 «Водоканал» в сфере водоотведения на 2024 – 2028 годы.
2. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Водоканал» потребителям муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для муниципального унитарного предприятия «Водоканал» при расчете тарифов на водоотведение с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
4. Тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Водоканал» потребителям муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют в периоды; установленные в приложении № 1 к настоящему постановлению

5. Настоящее постановление распространяет свое действие на территории городского поселения город Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан.

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

Председатель



С.Н. Бурдюк

Государственный комитет Республики Башкортостан по делам юстиции
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
« 23 » 11 20 23 г.
Регистрационный № 21199

Приложение № 1
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 21 ноября 2023 года № 418

Тарифы на водоотведение, оказываемое обществом с муниципальным унитарным предприятием «Водоканал»
потребителям муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов									
	с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	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	с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года
	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м
Население (с НДС)*	16,32	18,07	17,72	17,72	17,72	18,72	18,72	18,74	18,74	19,78
Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население» (без НДС)	13,60	15,06	14,77	14,77	14,77	15,60	15,60	15,62	15,62	16,48

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение № 2
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 21 ноября 2023 года № 418

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для муниципального унитарного предприятия «Водоканал»
при расчете тарифов на водоотведение 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.	65689,09	–	–	–	–
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	–	–	–	–	–
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
4.1	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/куб. м	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64