



КАРАР

14 декабрь 2023 й. № 601

Өфө к.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 декабря 2023 г.

г. Уфа

Об установлении тарифов на транспортировку воды, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью ЖКХ «ШЕМЯК» потребителям деревни Дорогино сельского поселения Кирилловский сельский совет 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 общества с ограниченной ответственностью ЖКХ «Шемяк» в сфере холодного водоснабжения на 2024 – 2026 годы.

2. Установить тарифы на транспортировку воды, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью ЖКХ «Шемяк» потребителям деревни Дорогино сельского поселения Кирилловский сельский совет муниципального района Уфимский район Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для общества с ограниченной ответственностью ЖКХ «Шемяк» при расчете тарифов на транспортировку воды с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Тарифы на транспортировку воды, оказываемую обществом с ограниченной ответственностью ЖКХ «Шемяк» потребителям деревни Дорогино сельского поселения Кирилловский сельский совет

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

Государственный комитет Республики Башкортостан по делам юстиции
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
« 19 » <i>декабрь</i> 20 <i>23</i> г.
Регистрационный № <i>21 448</i>

Приложение № 1
к постановлению Государственного
комитета Республики Башкортостан по
тарифам
от 14 декабря 2023 года № 601

Тарифы на транспортировку воды, оказываемую обществом с ограниченной
ответственностью ЖКХ «ШЕМЯК» потребителям деревни Дорогино
сельского поселения Кирилловский сельский совет 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 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
	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м
Население (с НДС)*	29,32	32,44	32,44	33,07	33,07	35,94
Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население» (без НДС)	24,43	27,03	27,03	27,56	27,56	29,95
* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации						

Приложение № 2
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 14 декабря 2023 года № 601

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для общества с ограниченной ответственностью ЖКХ
«ШЕМЯК» при расчете тарифов на транспортировку 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.	1868,09	–	–	
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	%	11,43	12,86	14,30
4.2	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	–	–	–	