



КАРАР

« 6 » декабрь 201 8 й. № 471

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 6 » декабря 201 8 г.

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
поставляемую обществом с ограниченной ответственностью
«Сельэнерго» потребителям муниципального района
Ермекеевский 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 «Сельэнерго» в сфере холодного водоснабжения на 2019 – 2023 годы.

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

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для общества с ограниченной ответственностью «Сельэнерго» 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 «Сельэнерго» потребителям муниципального района Ермекеевский 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 6 декабря 2018 года № 471

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью
«Сельэнерго» потребителям муниципального района Ермекевский район Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов										
	с 1 января 2019 года по 30 июня 2019 года руб./куб. м	с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года руб./куб. м	с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года руб./куб. м	с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года руб./куб. м	с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года руб./куб. м	с 1 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года руб./куб. м	с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года руб./куб. м	с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года руб./куб. м	с 1 января 2023 года по 30 июня 2023 года руб./куб. м	с 1 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года руб./куб. м	
Население (с НДС)*	22,02	22,45	22,45	23,28	23,28	23,77	23,77	23,77	24,65	24,65	25,18
Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население» (без НДС)	18,35	18,71	18,71	19,40	19,40	19,81	19,81	19,81	20,54	20,54	20,98

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

Приложение № 2
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 6 декабря 2018 года № 471

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

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования, годы				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	2222,34	–	–	–	–
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	%	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37
4.2	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03