



КАРАР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 13 » декабрь 2018 й. № 616

« 13 » декабря 2018 г.

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
поставляемую акционерным обществом «Водоснабжающая компания»
потребителям городского округа город Стерлитамак 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 акционерного общества «Водоснабжающая компания» в сфере холодного водоснабжения на 2019-2023 годы.

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую акционерным обществом «Водоснабжающая компания» потребителям городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для акционерного общества «Водоснабжающая компания» 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 акционерным обществом «Водоснабжающая компания» потребителям городского округа город Стерлитамак 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 «13» декабря 2018 года № 616

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую акционерным обществом «Водоснабжающая компания» потребителям городского округа город Стерлитамак 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) *	18,04	18,40	17,39	17,88	17,88	17,88	17,88	18,05	18,05	18,05	18,68	18,68	18,68	18,92
Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население» (без НДС)	15,03	15,33	14,49	14,90	14,90	14,90	14,90	15,04	15,04	15,04	15,57	15,57	15,57	15,77

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

Приложение № 2
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от «13» декабря 2018 года № 616

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для акционерного общества «Водоснабжающая компания»
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	156 231,93	–	–	–	–
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	Уровень потерь воды	%	14,76	14,76	14,76	14,76	14,76
4.2	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35