



**КАРАР**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«15» декабря 2016 й. № 657

«15» декабря 2016 г.

**О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам от 18 декабря 2015 г. № 803 «Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» потребителям Республики Башкортостан»**

В целях корректировки долгосрочных тарифов на водоотведение на 2017-2018 гг., в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 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 г. № 1154-э, Положением о Государственном комитете Республики Башкортостан по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Республики Башкортостан от 5 сентября 2013 г. № 404, Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Произвести корректировку производственной программы муниципального унитарного предприятия по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» в сфере водоотведения на 2017 – 2018 гг.

2. Внести изменения в постановление Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам от 18 декабря 2015 г. № 803 «Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» потребителям Республики Башкортостан» (далее – постановление № 803), изложив приложения №№ 1,2 к постановлению № 803 в редакции согласно приложениям №№ 1,2 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют в периоды, установленные в <sup>приложении № 1 к</sup> настоящему постановлению.

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

И.о. председателя

Государственный комитет Республики Башкортостан по делам юстиции
<b>ЗАРЕГИСТРИРОВАНО</b>
«19» декабря 2016 г.
Регистрационный № 8874 С.Н.Бурдюк

Приложение № 1  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 15 декабря 2016 г. № 657

«Приложение № 1  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 18 декабря 2015 г. № 803

Тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» потребителям Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов					
	с 1 января 2016 г. по 30 июня 2016 г.	с 1 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г.	с 1 января 2017 г. по 30 июня 2017 г.	с 1 июля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.	с 1 января 2018 г. по 30 июня 2018 г.	с 1 июля 2018 г. по 31 декабря 2018 г.
	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м	руб./куб. м
Население (с НДС) *	18,44	20,47	20,47	23,82	23,82	25,12
Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население» (без НДС)	15,63	17,35	17,35	20,19	20,19	21,29

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

Приложение № 2  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 15 декабря 2016 г. № 657

«Приложение № 2  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 18 декабря 2015 г. № 803

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для муниципального унитарного предприятия по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» при расчете тарифов с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования, годы		
			2016	2017	2018
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб	681243,00	–	–
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,00	1,00	1,00
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,4	2,6	4,6
4	Уровень потерь воды	%	–	–	–
5	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	1,016	1,016	1,016

»