



КАРАР

« 28 » ноябрь 201 9 й. № 476

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 28 » ноября 201 9 г.

Об установлении тарифов на транспортировку воды, оказываемую публичным акционерным обществом «Акционерная нефтяная Компания «Башнефть» муниципальному унитарному предприятию по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» на территории городского округа город Уфа 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 публичного акционерного общества «Акционерная нефтяная Компания «Башнефть» в сфере холодного водоснабжения на 2020-2022 годы.

2. Установить тарифы на транспортировку воды, оказываемую публичным акционерным обществом «Акционерная нефтяная Компания «Башнефть» муниципальному унитарному предприятию по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» на территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для публичного акционерного общества «Акционерная нефтяная Компания «Башнефть» при расчете тарифов на транспортировку воды с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Тарифы на транспортировку воды, оказываемую публичным акционерным обществом «Акционерная нефтяная Компания «Башнефть» муниципальному унитарному предприятию по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» на территории городского

округа город Уфа 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 законодательном порядке.

Председатель



С.Н. Бурдюк

05 12 15

14192

Приложение № 1
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 28 ноября 2019 года № 476

Тарифы на транспортировку воды, оказываемую публичным акционерным обществом «Акционерная нефтяная Компания «Башнефть» муниципальному унитарному предприятию по эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства «Уфаводоканал» на территории городского округа Уфа Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов					
	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
Население (с НДС) *	—	—	—	—	—	—
Потребители всех тарифных групп, за исключением потребителей группы «население» (без НДС)	39,29	40,42	40,42	40,80	40,80	42,50

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

Приложение № 2
к постановлению Государственного комитета
Республики Башкортостан по тарифам
от 28 ноября 2019 года № 476

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для публичного акционерного общества
«Акционерная нефтяная Компания «Башнефть» при расчете тарифов на транспортировку воды с использованием
метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования, годы		
			2020	2021	2022
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	8323,83	–	–
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	%	0,00	0,00	0,00
4.2	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	0,54	0,54	0,54