



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

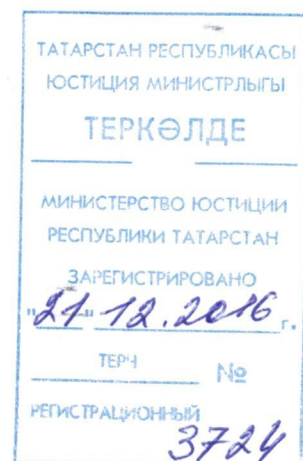
09.12.2016

г. Казань

КАРАР

№ 10-32/ке

О корректировке на 2017 год долгосрочных тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, очистку сточных вод и транспортировку сточных вод, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 20.11.2015 № 10-31/кс «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, очистку сточных вод и транспортировку сточных вод на 2016 - 2018 годы»



В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 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», приказами Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, в целях корректировки долгосрочных тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, очистку сточных вод и транспортировку сточных вод на 2017-2018 годы и необходимой валовой выручки регулируемых организаций на 2017-2018 годы, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 20.11.2015 № 10-31/кс «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, очистку сточных вод и транспортировку сточных вод на 2016 - 2018 годы» (с изменениями, внесенными постановлением

Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 25.03.2016 № 10-б/кс) следующие изменения:

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам



М.Р.Зарипов

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 09.12.2016 № 10-32/кс
«Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 20.11.2015 № 10-31/кс

Тарифы на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, очистку сточных вод
и транспортировку сточных вод для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2016 – 2018 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
	Алексеевский муниципальный район						
1	Открытое акционерное общество «Алексеевскводоканал»*, дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически несвязанных между собой централизованных систем:						
1.1	потребители муниципального образования «поселок городского типа Алексеевское»	с 01.01.2016 по 30.06.2016	26,13		33,77		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	27,33		35,30		

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	27,33		35,30		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	28,47		36,74		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	28,47		36,74		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	29,27		37,28		
1.2	потребители Билярского, Большепольянского, Большетиганского, Бутлеровского, Войкинского, Ерыклинского, Куркульского, Курналинского, Лебединского, Лебяжинского, Левашевского, Майнского, Подлесно-Шенталинского, Родниковского, Ромодановского, Сахаровского, Степношенталинского, Ялыкынскогосельских поселений	с 01.01.2016 по 30.06.2016	21,66				
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	22,63				
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	22,63				
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	23,49				
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	23,49				
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	24,41				
	Балтасинский муниципальный район						
2	Акционерное общество «Балтасинское многоотраслевое производственное предприятие предприятие жилищно –						

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение коммунального хозяйства»	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2016 по 30.06.2016	35,28		45,18		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	36,75		47,08		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	36,75		47,08		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	38,21		48,69		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	38,21		48,69		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	39,67		50,14		
2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	29,90		38,29		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	31,14		39,90		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	31,14		39,90		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	32,38		41,26		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	32,38		41,26		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	33,62		42,49		
	Буинский муниципальный район						
3	Закрытое акционерное общество «Буинск-Водоканал»						

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
3.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2016 по 30.06.2016	29,08		41,03	30,15	
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	30,41		42,87	30,93	
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	30,41		42,87	30,93	
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	31,61		44,53	32,76	
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	31,61		44,53	32,76	
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	32,51		45,37	32,70	
3.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	24,64		34,77	25,55	
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	25,77		36,33	26,21	
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	25,77		36,33	26,21	
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	26,79		37,74	27,76	
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	26,79		37,74	27,76	
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	27,55		38,45	27,71	
	Зеленодольский муниципальный район						
4	Общество с ограниченной ответственностью «МКД Сервис»*	с 01.01.2016 по 30.06.2016	20,89		10,30		
		с 01.07.2016	23,09		10,30		

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		по 31.12.2016					
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	22,95		10,30		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	22,95		11,02		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	22,95		11,02		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	24,33		10,90		
	Лаишевский муниципальный район						
5	Акционерное общество «Международный аэропорт «Казань» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	17,22		34,34		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	18,80		37,05		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	18,80		36,19		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	19,57		36,19		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	19,57		36,19		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	19,58		36,93		
	Менделеевский муниципальный район						
6	Товарищество собственников жилья «Тихоново-сервис»*	с 01.01.2016 по 30.06.2016	21,29				
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	22,90				
		с 01.01.2017	22,90				

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		по 30.06.2017					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	23,80				
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	23,80				
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	25,63				
7	Акционерное общество «Химический завод имени Л.Я.Карпова» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016					15,27
		с 01.07.2016 по 31.12.2016					16,54
		с 01.01.2017 по 30.06.2017					16,49
		с 01.07.2017 по 31.12.2017					16,49
		с 01.01.2018 по 30.06.2018					16,49
		с 01.07.2018 по 31.12.2018					17,52
	Город Казань						
8	Публичное акционерное общество «Казаньоргсинтез», база отдыха «Шеланга» Верхнеуслонского муниципального района						
8.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2016 по 30.06.2016	32,58				
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	32,58				
		с 01.01.2017	32,58				

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		по 30.06.2017					
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	33,12				
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	33,12				
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	34,86				
8.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	27,61				
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	27,61				
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	27,61				
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	28,07				
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	28,07				
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	29,54				
9	Филиал Закрытого акционерного общества «Пивоварня «Москва-Эфес» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	7,68				
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	7,68				
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	7,68				
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	8,14				
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	8,12				
		с 01.07.2018	8,12				

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		по 31.12.2018					
	Муслюмовский муниципальный район						
10	Акционерное общество «Муслюмовские инженерные сети»						
10.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	с 01.01.2016 по 30.06.2016	24,08		43,70		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	25,49		46,15		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	25,49		46,15		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	26,16		46,78		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	26,16		46,78		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	27,35		48,84		
10.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	20,41		37,03		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	21,60		39,11		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	21,60		39,11		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	22,17		39,64		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	22,17		39,64		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	23,18		41,39		

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
	Нурлатский муниципальный район						
11	Общество с ограниченной ответственностью «Промочистка»*						
11.1	Потребители города Нурлат	с 01.01.2016 по 30.06.2016	30,38	23,89	24,44		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	31,70	25,46	25,15		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	31,70	25,46	25,15		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	32,35	25,95	26,11		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	32,35	25,95	26,11		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	34,19	27,28	26,83		
	Рыбно-Слободский муниципальный район						
12	Открытое акционерное общество «Масловский»*	с 01.01.2016 по 30.06.2016	24,89		29,35		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	26,20		30,17		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	25,96		30,17		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	25,96		31,45		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	25,96		31,45		
		с 01.07.2018	28,01		32,25		

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		по 31.12.2018					
	Тукаевский муниципальный район						
13	Челнинский филиал Общества с ограниченной ответственностью «Татнефть - АЗС Центр» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2016 по 30.06.2016	12,63				15,04
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	13,06				15,17
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	13,06				15,17
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	13,24				15,60
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	13,24				15,60
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	14,16				16,39
	Ютазинский муниципальный район						
14	Общество с ограниченной ответственностью «Уруссу-Водоканал»*	с 01.01.2016 по 30.06.2016	37,65		41,66		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	38,75		42,85		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	37,62		42,85		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	37,62		45,31		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	37,62		45,31		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	39,14		45,70		
14.1	Потребители Абсалямовского	с 01.01.2016			14,66		

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение воды (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
	сельского поселения	по 30.06.2016					
		с 01.07.2016 по 31.12.2016			15,14		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017			15,14		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017			15,89		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018			15,89		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018			16,37		
14.2	Потребители с.Алабакуль Дым-Тамакского сельского поселения	с 01.01.2016 по 30.06.2016	22,02		14,88		
		с 01.07.2016 по 31.12.2016	22,02		15,33		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	22,02		15,33		
		с 01.07.2017 по 31.12.2017	22,65		16,11		
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	22,65		16,11		
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	23,78		16,56		»

<*>Применяет упрощенную систему налогообложения.

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

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам



Приложение 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 09.12.2016 № 10-32/кс
«Приложение 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 20.11.2015 № 10-31/кс

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, техническую воду,
водоотведение, очистку сточных вод и транспортировку сточных вод для организаций,
осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение, на 2016- 2018 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды %	удельный расход электрической энергии кВт·ч/куб.м
1	Открытое акционерное общество «Алексеевскводоканал»						
1.1	потребители муниципального образования «поселок городского типа Алексеевское»						
1.1.1	Питьевая вода	2016	7574,92	1	-	7,4	1,17
		2017	7851,62	1	-	7,4	1,17
		2018	8084,03	1	-	7,4	1,17

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1.1.2	Водоотведение	2016	5256,41	1	-	-	0,83
		2017	5448,41	1	-	-	0,83
		2018	5609,68	1	-	-	0,83
1.1	потребители Билярского, Большеполянского, Большетиганского, Бутлеровского, Войкинского, Ерыклинского, Куркульского, Курналинского, Лебединского, Лебяжинского, Левашевского, Майнского, Подлесно-Шенталинского, Родниковского, Ромодановского, Сахаровского, Степношенталинского, Ялыкынскогосельских поселений						
1.1.1	Питьевая вода	2016	6147,13	1	-	13,1	1,04
		2017	6371,68	1	-	13,1	1,04
		2018	6560,28	1	-	13,1	1,04
2	Акционерное общество «Балтасинское многоотраслевое производственное предприятие жилищно – коммунального						

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
	хозяйства»						
2.2	Питьевая вода	2016	7480,39	1	-	5,0	1,95
		2017	7751,74	1	-	5,0	1,95
		2018	7979,65	1	-	5,0	1,95
2.1	Водоотведение	2016	1944,57	1	-	-	1,19
		2017	2015,61	1	-	-	1,19
		2018	2075,27	1	-	-	1,19
3	Закрытое акционерное общество «Буинск-Водоканал»						
3.1	Питьевая вода	2016	14056,33	1	-	16,2	0,99
		2017	14583,19	1	-	16,2	0,99
		2018	15010,04	1	-	16,2	0,99
3.2	Водоотведение	2016	11478,59	1	-	-	0,47
		2017	11897,90	1	-	-	0,47
		2018	12250,08	1	-	-	0,47
3.3	Очистка сточных вод	2016	8116,85	1	-	-	0,35
		2017	8413,36	1	-	-	0,35
		2018	8662,39	1	-	-	0,35

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
4	Общество с ограниченной ответственностью «МКД Сервис»						
4.1	Питьевая вода	2016	972,61	1	-	3,6	0,42
		2017	1008,14	1	-	3,6	0,42
		2018	1037,99	1	-	3,6	0,42
4.2	Водоотведение	2016	852,94	1	-	-	-
		2017	884,09	1	-	-	-
		2018	910,26	1	-	-	-
5	Акционерное общество «Международный аэропорт «Казань»						
5.1	Питьевая вода	2016	1885,29	1	-	-	0,81
		2017	1954,17	1	-	-	0,81
		2018	2012,02	1	-	-	0,81
5.2	Водоотведение	2016	1302,18	1	-	-	0,44
		2017	1349,74	1	-	-	0,44
		2018	1388,42	1	-	-	0,44
6	Товарищество собственников жилья «Тихоново – сервис»						

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
6.1	Питьевая вода	2016	66,19	1	-	7,9	3,77
		2017	68,41	1	-	7,9	3,77
		2018	70,27	1	-	7,9	3,77
7	Акционерное общество «Химический завод имени Л.Я.Карпова»						
7.1	транспортировка сточных вод	2016	405,53	1	-	-	0,88
		2017	420,35	1	-	-	0,89
		2018	432,79	1	-	-	0,89
8	Публичное акционерное общество «Казаньоргсинтез» (с.Шеланга) Верхнеуслонского муниципального района						
8.1	Питьевая вода	2016	86,01	1	-	-	0,997
		2017	89,15	1	-	-	0,997
		2018	91,75	1	-	-	0,997
9	Филиал Закрытого акционерного общества «Пивоварня Москва – Эфес»						

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						тыс.руб.	%
9.1	Питьевая вода	2016	4811,10	1	-	-	0,38
		2017	8393,91	1	-	-	0,38
		2018	8611,37	1	-	-	0,38
10	Акционерное общество «Муслюмовские инженерные сети»						
10.1	Питьевая вода	2016	2655,0	1	-	9,5	1,11
		2017	2750,71	1	-	9,5	1,11
		2018	2831,09	1	-	9,5	1,11
10.2	Водоотведение	2016	2138,21	1	-	-	1,05
		2017	2216,30	1	-	-	1,05
		2018	2281,90	1	-	-	1,05
11	Общество с ограниченной ответственностью «Промочистка»						
11.1	Потребители города Нурлат						
11.1.1	Питьевая вода	2016	21501,10	1	-	10,7	1,59
		2017	22284,83	1	-	10,7	1,59
		2018	22941,82	1	-	10,7	1,59
11.1.2	Техническая вода	2016	364,37	1	-	10,7	1,12

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
			тыс.руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
		2017	377,68	1	-	10,7	1,12
		2018	388,86	1	-	10,7	1,12
11.1.3	Водоотведение	2016	17126,76	1	-	-	0,77
		2017	17749,96	1	-	-	0,77
		2018	18272,96	1	-	-	0,77
12	Открытое акционерное общество «Масловский»						
12.1	Питьевая вода	2016	712,76	1	-	4,6	1,57
		2017	738,21	1	-	4,6	1,57
		2018	759,59	1	-	4,6	1,57
12.2	Водоотведение	2016	265,9	1	-	-	0,74
		2017	275,61	1	-	-	0,74
		2018	283,76	1	-	-	0,74
13	Челнинский филиал Общества с ограниченной ответственностью «Татнефть – Автомобильная заправочная станция Центр»						
13.1	Питьевая вода	2016	453,10	1	-	-	1,56
		2017	469,65	1	-	-	1,56

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
13.2	Транспортировка сточных вод	2016	730,53	1	-	-	1,71
		2017	757,22	1	-	-	1,71
		2018	779,63	1	-	-	1,71
14	Общество с ограниченной ответственностью «Уруссу- Водоканал»						
14.1	Потребители Общества с ограниченной ответственностью «Уруссу-Водоканал»						
14.1.1	Питьевая вода	2016	9840,79	1	-	17,9	0,68
		2017	10198,18	1	-	17,9	0,68
		2018	10498,36	1	-	17,9	0,68
14.1.2	Водоотведение	2016	11532,73	1	-	-	1,79
		2017	11952,51	1	-	-	1,79
		2018	12305,08	1	-	-	1,79
14.2	Потребители Абсалямковского сельского поселения						
14.2.1	Водоотведение	2016	30,76	1	-	-	0,213
		2017	31,88	1	-	-	0,213

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						тыс.руб.	%
		2017	31,88	1	-	-	0,213
		2018	32,83	1	-	-	0,213
14.3	Потребители с.Алабакуль Дым- Тамакского сельского поселения						
14.3.1	Питьевая вода	2016	24,00	1	-	0	-
		2017	24,88	1	-	0	-
		2018	25,61	1	-	0	-
14.3.2	Водоотведение	2016	56,06	1	-	-	0,186
		2017	58,11	1	-	-	0,186
		2018	59,83	1	-	-	0,186»

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам

