



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.12.2018

г. Ростов-на-Дону

№ 79/17

Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Алмаз» (ИНН 6166055693), г. Ростов-на-Дону, на 2019 – 2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э, Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Установить тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Алмаз» (ИНН 6166055693), г. Ростов-на-Дону, согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Алмаз» (ИНН 6166055693), г. Ростов-на-Дону, согласно приложению № 2 к постановлению.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

4. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области <http://rst.donland.ru> и вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Алмаз», г. Ростов-на-Дону
с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года

№ п/п	Тариф	Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения (руб. за 1 куб. метр)																			
		с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019		с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020		с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.2021		с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023	
		Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *	Тариф (без учета НДС)	Тариф для населения (с учетом НДС) *
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.	На транспортировку воды	51,00	-	51,75	-	51,75	-	53,82	-	53,82	-	55,98	-	55,98	-	58,17	-	57,74	-	57,74	-
2.	На транспортировку сточных вод	12,34	-	12,55	-	12,55	-	12,98	-	12,98	-	13,44	-	13,44	-	13,90	-	13,9	-	14,44	-

* выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового Кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Начальник отдела регулирования тарифов организаций коммунального комплекса
управления тарифного регулирования коммунального комплекса, транспорта,
непроизводственной сферы Региональной службы по тарифам Ростовской области



И.П. Кисилева

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Алмаз», г. Ростов-на-Дону,
с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров регулирования	Значения долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения										
		транспортировка воды					транспортировка сточных вод					
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	1176,6					173,80					
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	1,00	1,00	1,00	1,00		1,00	1,00	1,00	1,00	
3.	Нормативный уровень прибыли, %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:											
	уровень потерь воды, %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	

Начальник отдела регулирования тарифов организаций коммунального
комплекса управления тарифного регулирования коммунального комплекса,
транспорта, непроизводственной сферы Региональной службы по тарифам
Ростовской области



И.П. Кисилева