



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.12.2017

г. Ростов-на-Дону

№ 72/70

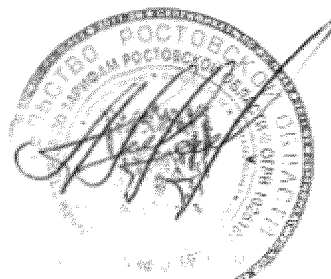
Об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения МУП «Водоканал Неклиновского района» (ИНН 6123024161), Неклиновский район, на 2017-2020 годы

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 МУП «Водоканал Неклиновского района» (ИНН 6123024161), Неклиновский район, на 2017-2020 годы согласно приложению № 1 к постановлению.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения МУП «Водоканал Неклиновского района» (ИНН 6123024161), Неклиновский район, согласно приложению № 2 к постановлению.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 постановления, действуют с момента официального опубликования постановления по 31 декабря 2020 года.
4. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области <http://rst.donland.ru>, вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Тарифы в сфере холодного водоснабжения МУП «Водоканал Неклиновского района», Неклиновский район
с момента официального опубликования постановления по 31 декабря 2020 года

№ п/п	Наименование организации	Тарифы в сфере холодного водоснабжения (руб. за 1 куб. метр)													
		с момента официального опубликования постановления по 31.12.2017		с 01.01.2018 по 30.06.2018		с 01.07.2018 по 31.12.2018		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	
		Тариф	Тариф для населения (учтено освобождение от уплаты НДС)*	Тариф	Тариф для населения (учтено освобождение от уплаты НДС)*	Тариф	Тариф для населения (учтено освобождение от уплаты НДС)*	Тариф	Тариф для населения (учтено освобождение от уплаты НДС)*	Тариф	Тариф для населения (учтено освобождение от уплаты НДС)*	Тариф	Тариф для населения (учтено освобождение от уплаты НДС)*	Тариф	Тариф для населения (учтено освобождение от уплаты НДС)*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	на питьевую воду	61,68	61,68	61,68	61,68	62,91	62,91	62,91	62,91	64,16	64,16	64,16	64,16	65,44	65,44
2	на техническую воду	24,77	24,77	24,77	24,77	25,25	25,25	25,25	25,25	25,75	25,75	25,75	25,75	26,26	26,26

* организация не является плательщиком НДС в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации

Заместитель начальника отдела регулирования тарифов организаций коммунального комплекса управления тарифного регулирования коммунального комплекса, транспорта, непромышленной сферы Региональной службы по тарифам Ростовской области



О.В. Черненко

Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения МУП «Водоканал Неклиновского района»,
Неклиновский район, с момента официального опубликования постановления по 31 декабря 2020 года

№ п/п	Наименование долгосрочных параметров регулирования	Значения долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения							
		на питьевую воду				на техническую воду			
		с момента официального опубликования постановления по 31.12.2017*	2018 год	2019 год	2020 год	с момента официального опубликования постановления по 31.12.2017*	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	21 807,83	-	-	-	250,83	-	-	-
2.	Индекс эффективности операционных расходов, %	-	3,00	3,00	3,00	-	3,00	3,00	3,00
3.	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности:								
	уровень потерь воды, %	49,36	49,36	49,36	49,36	22,30	22,30	22,30	22,30
	удельный расход электрической энергии, кВт ч/куб. м	0,5435	0,5435	0,5435	0,5435	0,4894	0,4894	0,4894	0,4894

* Значения указаны в годовых показателях

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



О.В. Черниченко