

Форма 2.2 Информация о величинах тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду, транспортировку воды, подвоз воды

Параметры формы						
N п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа				
		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Период действия	
		Одноставочный тариф, руб./куб. м	ставка платы за объем поданной воды, руб./куб. м	ставка платы за содержание мощности, руб./куб. м в час	дата начала	дата окончания
1	Наименование тарифа	Тариф на транспортировку воды				
1.1.	Территория действия тарифа	г. Москва				
1.1.1.	Наименование централизованной системы холодного водоснабжения	Канал имени Москвы				
1.1.1.1.	Наименование признака дифференциации	-				
1.1.1.1.1.	Группа потребителей	- Без дифференциации				
1.1.1.1.1.1	Значение признака дифференциации	2,27			01.01.2022	30.06.2022
1.1.1.1.1.2		2,47			01.07.2022	31.12.2022
1.1.1.1.1.3		2,43			01.01.2023	30.06.2023
1.1.1.1.1.4		2,43			01.07.2023	31.12.2023

<1> Для каждого вида тарифа в сфере холодного водоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указываются: наименование органа регулирования тарифов, принявшего решение об утверждении тарифа, дата и номер документа об утверждении тарифа, источник официального опубликования решения.

Форма 2.3 Информация о величинах тарифов на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения

N п/п	Параметр дифференциации тарифа/Заявитель	Подключаемая нагрузка водопроводной сети, куб. м/сут	Диапазон диаметров водопроводной сети, мм	Протяженность водопроводной сети, км	Условия прокладки сетей	Период действия тарифа									
						Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сут		Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d, тыс. руб./км		Период действия					
						С НДС	Без НДС	С НДС	Без НДС	Дата начала	Дата окончания				
1	Наименование тарифа	Не установлен													
1.1	Территория действия тарифа	г. Москва													
1.1.1	Наименование централизованной системы холодного водоснабжения	Канал имени Москвы													
1.1.1.1		1	Подключаемая нагрузка	1	Диапазон диаметров	1	Протяженность сети	1	Условие прокладки и сетей	-	-	-	-	-	-