

Форма 1.11.3 Информация о предложении величин тарифов на подключение к централизованной системе горячего 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	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения													
1.1.	Территория действия тарифа	Тамбовская область (г. Рассказово, г. Кирсанов, г. Мичуринск, Мичуринский р-н, г. Моршанск, г. Уварово, п. Сатинка)													
1.1.1.	Наименование централизованной системы горячего водоснабжения	-													
		1	Подключаемая нагрузка	1	Диапазон диаметров	1	Протяженность сети	1	Условие прокладки сетей						
1.1.1.1	Категория: прочие потребители	1 куб. м/сут	40 мм и менее	1 км	открытый способ	0,382	0,318	29 194,92	24 329,10	01.01.2024	31.12.2024				
			от 40 мм до 70 мм	1 км	открытый способ			42 022,99	35 019,17						
			от 70 мм до 100 мм	1 км	открытый способ			44 898,25	37 415,21						
			от 100 мм до 150 мм	1 км	открытый способ			53 524,03	44 603,36						
			от 150 мм до 200 мм	1 км	открытый способ			91 344,73	76 120,61						
1.1.1.2	Категория: население	1 куб. м/сут	40 мм и менее	1 км	открытый способ	0,382	0,318	29 194,92	24 329,10	01.01.2024	31.12.2024				
			от 40 мм до 70 мм	1 км	открытый способ			42 022,99	35 019,17						
			от 70 мм до 100 мм	1 км	открытый способ			44 898,25	37 415,21						
			от 100 мм до 150 мм	1 км	открытый способ			53 524,03	44 603,36						
			от 150 мм до 200 мм	1 км	открытый способ			91 344,73	76 120,61						

Заявление, связанное с государственным регулированием тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе горячего водоснабжения 211/1298/1 от 28.04.2022