



МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН  
ЙӨНÖZАНЛЫК, ЭКОНОМИКЫН  
ВИЯНДЫМАШ Да  
САТУЛЫМАШ  
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ

МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
И ТОРГОВЛИ  
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

## ПРИКАЗ

от 20 декабря 2019 г.

№ 192 т

г. Йошкар-Ола

**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» г. Йошкар-Олы» муниципального образования «Город Йошкар-Ола» на 2020 год**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 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» приказываю:

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Водоканал» г. Йошкар-Олы» муниципального образования «Город Йошкар-Ола» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).

3. Размер платы за подключение рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение),

исходя из установленных тарифов на подключение (технологическое присоединение) и с учетом величины подключаемой (технологически присоединяемой) нагрузки и расстояния от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя, в том числе водопроводных и (или) канализационных сетей заявителя, до точки подключения к централизованным системам холодного водоснабжения и (или) водоотведения.

Министр



Д.Б.Пугачев

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
 к приказу Министерства  
 промышленности, экономического  
 развития и торговли  
 Республики Марий Эл  
 от 20 декабря 2019 г. № 192 т

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
 к централизованным системам холодного водоснабжения  
 и водоотведения МУП «Водоканал» г. Йошкар-Олы»  
 муниципального образования «Город Йошкар-Ола»**

№ п/п	Наименование показателя	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	
		ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку (без учета НДС), руб./куб. м в сутки	ставка тарифа за протяженность (без учета НДС), руб./м
1	2	3	4
1.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		
1.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах открытым способом, глубина 3 м		
1.1.1.	Диаметр до 100 мм (включительно)	2 577,47	6 218,53
1.1.2.	Диаметр свыше 100 мм до 150 мм (включительно)		6 839,00
1.1.3.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)		6 864,06
1.1.4.	Диаметр свыше 200 мм до 250 мм (включительно)		9 242,16
1.2.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 3 м		
1.2.1.	Диаметр до 100 мм (включительно)	2 577,47	7 911,98
1.2.2.	Диаметр свыше 100 мм до 150 мм (включительно)		8 697,12
1.2.3.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)		8 764,22
1.2.4.	Диаметр свыше 200 мм до 250 мм (включительно)		11 173,31

1	2	3	4
1.3.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м		
1.3.1.	Диаметр до 100 мм (включительно)		13 525,78
1.3.2.	Диаметр свыше 100 мм до 150 мм (включительно)		14 536,46
1.3.3.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)	2 577,47	15 066,46
1.3.4.	Диаметр свыше 200 мм до 250 мм (включительно)		16 757,29
1.4.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м		
1.4.1.	Диаметр до 100 мм (включительно)		18 020,76
1.4.2.	Диаметр свыше 100 мм до 150 мм (включительно)		19 031,44
1.4.3.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)	2 577,47	19 561,43
1.4.4.	Диаметр свыше 200 мм до 250 мм (включительно)		21 252,27
2.	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		
2.1.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах открытым способом, глубина 3 м		
2.1.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)		6 033,07
2.1.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)	627,16	5 895,01
2.2.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 3 м		
2.2.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)		7 418,37
2.2.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)	627,16	7 148,32
2.3.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах открытым способом, глубина 4 м		
2.3.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)		71 775,96
2.3.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)	627,16	71 344,27
2.4.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах открытым способом, глубина 4 м		
2.4.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)	627,16	127 086,07

1	2	3	4
2.4.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)		126 649,69
2.5.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м		
2.5.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)	627,16	14 536,46
2.5.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)		15 066,46
2.6.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 3 м		
2.6.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)	627,16	19 031,44
2.6.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)		19 561,43
2.7.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в сухих грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 4 м		
2.7.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)	627,16	18 620,50
2.7.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)		19 150,50
2.8.	Расходы, относимые на ставку за протяженность сети в мокрых грунтах продавливанием без разработки грунта (проколом), глубина 4 м		
2.8.1.	Диаметр до 150 мм (включительно)	627,16	26 972,94
2.8.2.	Диаметр свыше 150 мм до 200 мм (включительно)		27 502,93