



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
23.12.2024
Регистрационный № *32-РБЗ/2024*

КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.12.2024 № *311-Р*

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным закрытым системам горячего водоснабжения
на территории Московской области на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Регламентом открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163, Положением о Комитете по ценам и тарифам Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 01.11.2011 № 1321/46 «О формировании Комитета по ценам и тарифам Московской области», и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол заседания Правления от 20.12.2024 № 44):

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным закрытым системам горячего водоснабжения на территории Московской области на 2025 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение подлежит размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области на Интернет-портале Правительства Московской области (www.mosreg.ru) и направлению в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2025 года.

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области Дозорову А. А.

Председатель Комитета по ценам
и тарифам Московской области



О.Г. Толмачев
007604 *

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
1	2		
165	МУП «ТВК г. Пушкино» (ИНН 5039008071) на территории городского округа Серпухов Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч	6,23	
	Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км		
	Подземная прокладка, в том числе:	Подающий трубопровод	Обратный трубопровод
	канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	45 375,05	3 945,61
	65 мм	45 917,31	4 438,11
	80 мм	50 510,85	5 016,61
	100 мм	51 823,32	6 271,04
	бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	9 334,27	3 569,97
	65 мм	9 967,63	3 998,89
	80 мм	11 043,35	4 605,81
	100 мм	12 142,76	5 481,03
	166	ООО «Газпром теплоэнерго МО» (ИНН 5007101649) на территории городского округа Серпухов Московской области на 2025 г. <*>	
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч		6,23	
Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км			
Подземная прокладка, в том числе:		Подающий трубопровод	Обратный трубопровод
канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром:			
до 50 мм (включительно)		45 375,05	3 945,61
65 мм		45 917,31	4 438,11
80 мм		50 510,85	5 016,61
100 мм		51 823,32	6 271,04
бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром:			
до 50 мм (включительно)		9 334,27	3 569,97
65 мм		9 967,63	3 998,89
80 мм		11 043,35	4 605,81
100 мм		12 142,76	5 481,03
167		АО «НПО Стеклопластик» (ИНН 5044000039) на территории городского округа Солнечногорск Московской области на 2025 г. <*>	
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч	6,23	
	Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км		
	Подземная прокладка, в том числе:	Подающий трубопровод	Обратный трубопровод
	канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	45 375,05	3 945,61
	65 мм	45 917,31	4 438,11
	80 мм	50 510,85	5 016,61
	100 мм	51 823,32	6 271,04
	бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	9 334,27	3 569,97
	65 мм	9 967,63	3 998,89
	80 мм	11 043,35	4 605,81
	100 мм	12 142,76	5 481,03