



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
23.12.2024
Регистрационный № *32-882/2024*

**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 *

Приложение
к распоряжению Комитета по ценам
и тарифам Московской области
от 20.12.2024 № 311-Р

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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	
1	АО «МОЭГ» (ИНН 5012070724) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2025 г. <*>			
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,к}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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	
	2	МУП «БКС» (ИНН 5012091227) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2025 г. <*>		
		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,к}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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	

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
3	ООО «РКС» (ИНН 5012039114) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п.м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр.к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр.б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
4	ООО «Теплосервис-М» (ИНН 5001086627) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п.м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр.к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр.б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
5	ФГБУ ВНИИПО МЧС РОССИИ (ИНН 5001000242) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п.м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр.к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр.б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
6	ФГУП «Комплекс» (ИНН 5003005239) на территории городского округа Балашиха 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
	7	АО «Ногинсктрастинвест» (ИНН 5031066508) на территории Богородского городского округа 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
8		АО «НПО «ПРИБОР» ИМЕНИ С.С. ГОЛЕМБИОВСКОГО» (ИНН 7726700943) на территории Богородского городского округа 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
9	АО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа 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 ($T_d^{пр,6/к}$) 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
10	АО «РТИ» (ИНН 5031005664) на территории Богородского городского округа 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 ($T_d^{пр,6/к}$) 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
11	ОАО «Караваево» (ИНН 5031002293) на территории Богородского городского округа 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 ($T_d^{пр,6/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
12	ООО «КСП» (ИНН 5034059160) на территории Богородского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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
13	ООО «КТС» (ИНН 5024115112) на территории Богородского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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
14	ООО «СПЕЦТЕХНИКА» (ИНН 7716738401) на территории Богородского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
15	ООО «УК «Экосервис» (ИНН 5012047813) на территории Богородского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
16	ФГКУ «Ногинский СЦ МЧС России» (ИНН 5031034390) на территории Богородского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
17	АО «Бронницкий ТВК» (ИНН 5002004144) на территории городского округа Бронницы Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
18	МУП «Благоустройство и развитие» городского округа Власиха (ИНН 5032223658) на территории ЗАТО городского округа Власиха 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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
	19	АО «ВОЛОКОЛАМСКОЕ ИПП РЖКХ» (ИНН 5004021787) на территории Волоколамского муниципального округа 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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
20		ООО «ТЕПЛОСЕРВИС» (ИНН 5004018174) на территории Волоколамского муниципального округа 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
21	МУП «ДУ ЖКХ» (ИНН 5007105604) на территории Дмитровского муниципального округа 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
22	ООО «Апраксин Центр» (ИНН 7705481426) на территории Дмитровского муниципального округа 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
23	ООО «Дмитровский трикотаж» (ИНН 5007102314) на территории Дмитровского муниципального округа 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
24	ООО «СКС» (ИНН 5007048515) на территории Дмитровского муниципального округа 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
25	ФГБУ «ТЦСКР «Озеро Круглое» (ИНН 5007088910) на территории Дмитровского муниципального округа 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
26	МУП «ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ Г.ДОЛГОПРУДНОГО» (ИНН 5008032317) на территории городского округа Долгопрудный 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
27	ГБУ НППЦ (ИНН 5009014328) на территории городского округа Домодедово 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
28	Госфильмофонд России (ИНН 5009007137) на территории городского округа Домодедово 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
29	МУП «ТЕПЛОСЕТЬ» (ИНН 5009022752) на территории городского округа Домодедово 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
30	ООО «Дом и К» (ИНН 5009040215) на территории городского округа Домодедово Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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
31	ООО «КОНСТАНТИНОВО» (ИНН 7724023982) на территории городского округа Домодедово Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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
32	ООО «Павловские тепловые сети» (ИНН 7731286277) на территории городского округа Домодедово Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
33	ООО «Цит Транс М» (ИНН 7709298076) на территории городского округа Домодедово 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 ($T_d^{пр,бк}$) 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
	34	ФГБУ «МФК Минфина России» (ИНН 5009067866) на территории городского округа Домодедово 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 ($T_d^{пр,бк}$) 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
35		ФГБУ «ОК «Бор» (ИНН 5009061310) на территории городского округа Домодедово 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 ($T_d^{пр,бк}$) 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
36	ФГБУ «ОС «Подмосковье» (ИНН 5009014293) на территории городского округа Домодедово 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
	37	ФГКУ «Санаторий «Москвич» (ИНН 5009005806) на территории городского округа Домодедово 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
38		ФКУЗ «Санаторий «Зеленая роща» МВД России» (ИНН 5009004418) на территории городского округа Домодедово 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
39	АО «ЭНЕРГОТЕН» (ИНН 5010003793) на территории городского округа Дубна 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
40	ОИЯИ (ИНН 9909125356) на территории городского округа Дубна 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
41	МУП КХ «Егорьевские инженерные сети» (ИНН 5011025214) на территории муниципального округа Егорьевск 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
42	МП «Теплоцентральный» (ИНН 5013006792) на территории городского округа Жуковский 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
43	МУП «ЕСКХ Зарайского района» (ИНН 5014008866) на территории муниципального округа Зарайск 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
44	ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю.А. Гагарина» (ИНН 5050077618) на территории ЗАТО городского округа Звездный Городок 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
45	АО «ДП «Истра-Нутриция» (ИНН 5017014392) на территории муниципального округа Истра 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
	46	АО «Истринская теплосеть» (ИНН 5017067757) на территории муниципального округа Истра 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
47		АО «ОГНИКОВО» (ИНН 5017003880) на территории муниципального округа Истра 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
48	АО «САНАТОРИЙ ИСТРА» (ИНН 5017003947) на территории муниципального округа Истра 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
	49	АО «Сокол» (ИНН 5017014522) на территории муниципального округа Истра 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
50		ЗАО «ЭНО» (ИНН 5017032666) на территории муниципального округа Истра 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
51	ООО «КРУФ-2001» (ИНН 5024048674) на территории муниципального округа Истра 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
	52	МУП «ТЕПЛОСЕТЬ» (ИНН 5045069918) на территории городского округа Кашира 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
53		ООО «Жилресурс» (ИНН 5019019276) на территории городского округа Кашира 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
54	ООО «ДОМ ОТДЫХА «ВЫСОКОЕ» (ИНН 5020046490) на территории городского округа Клин 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
	55	ЛПУ санаторий «Озеры» (ИНН 5033002210) на территории городского округа Коломна 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
56		МУП «Тепло Коломны» (ИНН 5022030985) на территории городского округа Коломна 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
57	ООО «АДС СЕРВИС» (ИНН 5075020934) на территории городского округа Коломна Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
58	ФГБУ ФКЦ ВМТ ФМБА РОССИИ (ИНН 5047001270) на территории городского округа Коломна Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
59	АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение» (ИНН 5099000013) на территории городского округа Королев Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

N л/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
60	АО «ТЕПЛОСЕТЬ» (ИНН 5018134438) на территории городского округа Королев Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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
61	ООО СК «СОСНЬ» (ИНН 9710084604) на территории городского округа Королев Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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
62	ПАО «РКК «Энергия» (ИНН 5018033937) на территории городского округа Королев Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
63	АО «МСК Инжиниринг» (ИНН 5027188045) на территории городского округа Котельники 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
64	МУЖКП «Котельники» (ИНН 5027048658) на территории городского округа Котельники 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
65	АО «Бецема» (ИНН 5024012580) на территории городского округа Красногорск 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
66	АО «КРАСНОГОРСКАЯ ТЕПЛОСЕТЬ» (ИНН 5024047494) на территории городского округа Красногорск 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
67	АО «НИКОЛЬСКОЕ» (ИНН 5024013512) на территории городского округа Красногорск 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
68	ГКУ «СОЦЭНЕРГО» (ИНН 7719253518) на территории городского округа Красногорск 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
69	ООО «НИГО-М» (ИНН 5024045200) на территории городского округа Красногорск 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 ($T_d^{пр,бк}$) 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
	70	ПАО КМЗ (ИНН 5024022965) на территории городского округа Красногорск 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 ($T_d^{пр,бк}$) 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
71		МУП ТХ «Теплосервис» (ИНН 5006011488) на территории ЗАТО городского округа Краснознаменск 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 ($T_d^{пр,бк}$) 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
72	АО «Совхоз имени Ленина» (ИНН 5003009032) на территории Ленинского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
73	МУП «Видновское ПТО ГХ» (ИНН 5003002816) на территории Ленинского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
74	ООО «Сапфир» (ИНН 7751001762) на территории Ленинского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
75	ООО «ТеплоГрад» (ИНН 5003102553) на территории Ленинского городского округа 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
	76	УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ПРОФСОЮЗОВ (ИНН 5003003520) на территории Ленинского городского округа 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
77		ФГБУ «РРЦ «Детство» Минздрава России (ИНН 5003018904) на территории Ленинского городского округа 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
i	2	3	4
78	ЗАО «ЛЭСФ» (ИНН 5025001397) на территории городского округа Лобня 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
79	ООО «ТЭК - 10» (ИНН 5029268730) на территории городского округа Лобня 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
80	МП «ЛП КТВС» (ИНН 5050097808) на территории городского округа Лосино-Петровский 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
81	ФГБУ САНАТОРИЙ ИМ. ГОРЬКОГО МИНЗДРАВА РОССИИ (ИНН 5050015548) на территории городского округа Лосино-Петровский 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
82	МКП «Лотошинское ЖКХ» (ИНН 5071005886) на территории муниципального округа Лотошино 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
83	АО «МОСТРАНСАВТО» (ИНН 5047227020) на территории муниципального округа Луховицы 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
84	ООО «БШФ» (ИНН 5072007036) на территории муниципального округа Луховицы 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
85	ООО «ВТКХ» (ИНН 5072003225) на территории муниципального округа Луховицы 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
86	ООО «УК «Комфорт» (ИНН 5072725478) на территории муниципального округа Луховицы 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
87	МП «Лыткаринская теплосеть» (ИНН 5026000406) на территории городского округа Лыткарино 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
	88	АО «Люберецкая теплосеть» (ИНН 5027130221) на территории городского округа Люберцы 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
89		ДМУП «ЭКПО» (ИНН 5027033059) на территории городского округа Люберцы (на территории бывшего г.о. Дзержинский) 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
90	ООО «МОЯ ЖИЛИЩНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5027021790) на территории городского округа Люберцы Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,к}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
	91	ООО «ТЕПЛОЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5027099317) на территории городского округа Люберцы Московской области на 2025 г. <*>	
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,к}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
92		ООО «ТермоТрон» (ИНН 5024159342) на территории городского округа Люберцы Московской области на 2025 г. <*>	
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,к}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
93	ООО Охранно-юридическое бюро «ПАРТНЕР» (ИНН 5027131666) на территории городского округа Люберцы 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
94	ПАО «МЭЗ» (ИНН 5027028130) на территории городского округа Люберцы 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
95	АО «ФПЛК» (ИНН 5024070944) на территории Можайского муниципального округа 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
96	АО «Мытищинская теплосеть» (ИНН 5029004624) на территории городского округа Мытищи Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
	97	ООО «Жостовская фабрика» (ИНН 5029081227) на территории городского округа Мытищи Московской области на 2025 г. <*>	
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
98		АО «Наро-Фоминский хладокомбинат» (ИНН 5030004410) на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области на 2025 г. <*>	
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
99	ООО «НАРПРОМЭНЕРГО» (ИНН 5030081006) на территории Наро-Фоминского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
	100	АО «Одинцовская теплосеть» (ИНН 5032199740) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*>	
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
101		АО «Пансионат с лечением Солнечная поляна» (ИНН 5032022630) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*>	
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
102	АО «ПАРК-ОТЕЛЬ «ЕРШОВО» (ИНН 5032053886) на территории Одинцовского городского округа 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
103	АО «Петелинская птицефабрика» (ИНН 5032000235) на территории Одинцовского городского округа 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
104	АО «Стройполимер» (ИНН 5032010000) на территории Одинцовского городского округа 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
105	МУП «ЖКХ Назарьево» (ИНН 5032272535) на территории Одинцовского городского округа 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
106	ООО «ГЕРУДА» (ИНН 7715383058) на территории Одинцовского городского округа 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
107	ООО «ГУК» (ИНН 5032236181) на территории Одинцовского городского округа 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
108	ООО «РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ВЯЗЁМЫ» (ИНН 9710087877) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
109	ООО «Теплосервис-М» (ИНН 5001086627) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
110	ООО «ТеплоЭнергоСервис» (ИНН 7715821801) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
111	ООО «УК «Кунцево» (ИНН 5032281716) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
112	ООО «УК Рублевский» (ИНН 5029117258) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
113	ФГБУ «Клинический санаторий «Барвиха» (ИНН 5032028368) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
114	ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России (ИНН 7704040281) на территории Одинцовского городского округа 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
115	АО «ДМЗ» (ИНН 5073050010) на территории Орехово-Зуевского городского округа 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
116	АО «ТГК-7» (ИНН 5024139265) на территории Орехово-Зуевского городского округа 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
117	ООО «ИКС ОРЕХОВО-ЗУЕВО» (ИНН 7608037021) на территории Орехово-Зуевского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
118	ООО «РСО ЭЛЕКТРОГОРСК» (ИНН 5034068091) на территории Павлово-Посадского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
119	АО «ЗиО-Подольск» (ИНН 5036040729) на территории городского округа Подольск Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
120	АО «ПЗЭМИ» (ИНН 5036003332) на территории городского округа Подольск 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
121	АО «РИАЛ КОМ» (ИНН 5074018467) на территории городского округа Подольск 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
122	ГАСУСО МО «ПАНСИОНАТ «ПОДОЛЬСКИЙ» (ИНН 5021004407) на территории городского округа Подольск 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
123	МУП «Подольская теплосеть» (ИНН 5036002770) на территории городского округа Подольск 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
124	ОАО «ПТЭК» (ИНН 5036056101) на территории городского округа Подольск 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
125	ООО «Подольский мукомольный завод» (ИНН 5036134335) на территории городского округа Подольск 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
126	ООО «Радуга-ХИТ» (ИНН 5036030047) на территории городского округа Подольск 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
127	ПАО «ПМК-15» (ИНН 5074001230) на территории городского округа Подольск 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
128	ФГБУ ФНКЦ МРИК ФМБА РОССИИ (ИНН 5044013246) на территории городского округа Подольск 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
129	АКАДЕМИЯ ГПС МЧС РОССИИ (ИНН 7717035419) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
130	АО «ДЕЛФИН ГРУП» (ИНН 5038021231) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
131	АО «ИВАНТЕЕВСКАЯ ТЕПЛОСЕТЬ» (ИНН 5038156503) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{п,м}$), 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
132	АО «Мособлстрой №20» (ИНН 5038012910) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
133	АО «НПО ДОРМАШ» (ИНН 5038012452) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
134	АО «ЭНЕРГИЯ» (ИНН 5038016104) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
135	ГБУЗ МО «Санаторий Пушкино» (ИНН 5038005670) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / $m^3/ч$	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
136	ЛПУ «САНАТОРИЙ «ПРАВДА» (ИНН 5038036051) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / $m^3/ч$	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
137	МУП «Лесной» (ИНН 5038070260) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / $m^3/ч$	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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
138	ООО «ИТ Энергосбыт» (ИНН 5038120345) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
139	ООО «Новое Тишково» (ИНН 5038998281) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
140	ООО «Стройрегистр» (ИНН 5054010340) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
141	ООО «ТЕПЛОГЕНЕРАЦИЯ» (ИНН 5047153185) на территории городского округа Пушкинский 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
142	ООО «ТСК Мосэнерго» (ИНН 7729698690) на территории городского округа Пушкинский 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
143	ООО «ЦЕНТР ОТДЫХА ЗЕЛЕНый ГОРОДОК» (ИНН 7718669440) на территории городского округа Пушкинский 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
144	ООО УК «ПРОФИ-КОМФОРТ» (ИНН 5038133785) на территории городского округа Пушкинский Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	
145	АО «Раменская теплосеть» (ИНН 5040109331) на территории Раменского муниципального округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм		
146	ГБУСО МО «ДОБРЫЙ ДОМ «РАМЕНСКИЙ» (ИНН 5040036267) на территории Раменского муниципального округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
147	ИП САТАЛИН АЛЕКСАНДР АНДРЕЕВИЧ (ИНН 504004459205) на территории Раменского муниципального округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
148	ООО «СГ «Инфинити» (ИНН 7743603058) на территории Раменского муниципального округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
149	ООО «РСК» (ИНН 5012055109) на территории городского округа Реутов Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
150	ГКУ «СОЦЭНЕРГО» (ИНН 7719253518) на территории Рузского муниципального округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
151	ООО «Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий Дорохово» (ИНН 5075023100) на территории Рузского муниципального округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
152	АО «НИИРП» (ИНН 5042013804) на территории Сергиево-Посадского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
153	АО «СТЭК» (ИНН 5042080504) на территории Сергиево-Посадского городского округа 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
154	АО «ФНПЦ «НИИ ПРИКЛАДНОЙ ХИМИИ» (ИНН 5042120394) на территории Сергиево-Посадского городского округа 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
155	АО «ДНИИСМ» (ИНН 5042003203) на территории Сергиево-Посадского городского округа 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
156	ООО «Газпром теплоэнерго МО» (ИНН 5007101649) на территории Сергиево-Посадского городского округа 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
157	ООО «К-ЖБИ» (ИНН 5042134439) на территории Сергиево-Посадского городского округа 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
158	ООО «ОПЫТ» (ИНН 5042114552) на территории Сергиево-Посадского городского округа 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
159	ООО «ЦЭП» (ИНН 5042143521) на территории Сергиево-Посадского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{п,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{п,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
160	ФГБУ «Санаторий «Загорские дали» (ИНН 5042015760) на территории Сергиево-Посадского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{п,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{п,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
161	ФКП «НИЦ РКП» (ИНН 5042006211) на территории Сергиево-Посадского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{п,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{п,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
162	АО «СО ЕЭС» ЦТО (ИНН 7705454461) на территории муниципального округа Серебряные Пруды 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
	163	МУП «РСО го Серебряные Пруды» (ИНН 5019027534) на территории муниципального округа Серебряные Пруды 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
164		ГБУ СОЦИАЛЬНЫЙ ДОМ «ДАНКИ» (ИНН 5077000796) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
168	ГКУ «СОЦЭНЕРГО» (ИНН 7719253518) 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
169	МКП «ИКЖКХ» (ИНН 5044046731) 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
170	ПАО «Газпром» (ИНН 7736050003) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	
171	ГБУ «РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ ИНВАЛИДОВ ПО ЗРЕНИЮ» (ИНН 5045032690) на территории городского округа Ступино 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	
	172	ГБУ СОЦИАЛЬНЫЙ ДОМ «СТУПИНО» (ИНН 5045015550) на территории городского округа Ступино 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	
173		ГКУ «СОЦЭНЕРГО» (ИНН 7719253518) на территории городского округа Ступино 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	

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
174	ГУП «ЦУГИ» (ИНН 7705059380) на территории городского округа Ступино Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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 ($T_d^{нр,к}$) 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 ($T_d^{нр,б/к}$) 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
175	МУП «ПТО ЖКХ» (ИНН 5045003106) на территории городского округа Ступино Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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 ($T_d^{нр,к}$) 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 ($T_d^{нр,б/к}$) 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
176	ОАО «Климатехника» (ИНН 7710088186) на территории городского округа Ступино Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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 ($T_d^{нр,к}$) 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 ($T_d^{нр,б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
177	ФГКУ «Санаторий «Семеновское» (ИНН 5045003201) на территории городского округа Ступино Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
178	АО «ТЭП» (ИНН 5029191766) на территории Талдомского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
179	МУП «Талдомсервис» г.Талдом (ИНН 5078015918) на территории Талдомского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{п,м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр,к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр,б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
180	АО «ТЕПЛОСЕТЬ ФРЯЗИНО» (ИНН 5052021890) на территории городского округа Фрязино 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
181	ООО «ГЕФЕСТ-ИНЖИНИРИНГ» (ИНН 5047156838) на территории городского округа Химки 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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
182	ООО «ТЕПЛОГЕНЕРАЦИЯ» (ИНН 5047153185) на территории городского округа Химки 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 ($T_d^{п,к}$) 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 ($T_d^{п,б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
183	ООО «ТСК Мосэнерго» (ИНН 7729698690) на территории городского округа Химки 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
	184	МУП «УЭ» (ИНН 5031007809) на территории городского округа Черноголовка 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
185		ГБУСО МО «ДОБРЫЙ ДОМ «ЧЕХОВСКИЙ» (ИНН 5048051186) на территории муниципального округа Чехов 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
186	ГКУ «СОЦЭНЕРГО» (ИНН 7719253518) на территории муниципального округа Чехов Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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 ($T_d^{нр.к}$) 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 ($T_d^{нр.б/к}$) 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
187	МП «ЖКХ ЧЕХОВСКОГО РАЙОНА» (ИНН 5048052077) на территории муниципального округа Чехов Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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 ($T_d^{нр.к}$) 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 ($T_d^{нр.б/к}$) 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
188	ООО «РИГЭК» (ИНН 5048028765) на территории муниципального округа Чехов Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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 ($T_d^{нр.к}$) 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 ($T_d^{нр.б/к}$) 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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	
192	ФКУ «В/Ч 52583» (ИНН 5048051612) на территории муниципального округа Чехов 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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	
	193	ФИЛИАЛ «ШАТУРСКАЯ ГРЭС ПАО «ЮНИПРО» (ИНН 8602067092) на территории муниципального округа Шатура 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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	
194		ИШПО ГХ (ИНН 5049003153) на территории муниципального округа Шатура 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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	

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
195	МПКХ «Шаховская» (ИНН 5079000720) на территории муниципального округа Шаховская Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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
	196	МУП «МЕЖРАЙОННЫЙ ЩЕЛКОВСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5050025306) на территории городского округа Щелково Московской области на 2025 г. <*>	
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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
197		ОАО «Энергоресурсы» (ИНН 5050046112) на территории городского округа Щелково Московской области на 2025 г. <*>	
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
201	ООО «Глобус» (ИНН 5031075380) на территории городского округа Электросталь Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{н.м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр.к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр.б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
202	АО «РЕСУРС» (ИНН 5032293020) на территории городского округа Домодедово и Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{н.м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр.к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр.б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03
203	БАНК РОССИИ (ИНН 7702235133) на территории городского округа Мытищи и городского округа Подольск Московской области на 2025 г. <*> Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T_d^{н.м}$), тыс. руб. / м ³ /ч Ставки тарифа за протяженность сети горячего водоснабжения, тыс. руб./км Подземная прокладка, в том числе: канальная прокладка ($T_d^{пр.к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм бесканальная прокладка ($T_d^{пр.б/к}$) диаметром: до 50 мм (включительно) 65 мм 80 мм 100 мм	6,23	Подающий трубопровод Обратный трубопровод 3 945,61 4 438,11 5 016,61 6 271,04 3 569,97 3 998,89 4 605,81 5 481,03

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
204	ГУП МО «КС МО» (ИНН 5034065171) на территории городского округа Лосино-Петровский и Павлово-Посадского городского округа 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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
205	МУП «Теплосеть Наро-Фоминского городского округа» (ИНН 5030015490) на территории ЗАТО городского округа Молодежный и Наро-Фоминского городского округа 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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
206	ООО «ГрадИнвест» (ИНН 7729609724) на территории городского округа Балашиха и городского округа Щелково 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 ($T_d^{п.к}$) 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 ($T_d^{п.б/к}$) 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

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	
207	ООО «ЖИЛЬЕ-XXI» (ИНН 5022091530) на территории городского округа Егорьевск и городского округа Коломна Московской области на 2025 г. <*>			
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), тыс. руб. / $m^3/ч$	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	
	208	ООО «ТЭК - 9» (ИНН 5017126748) на территории городского округа Воскресенск и ЗАТО городского округа Восход Московской области на 2025 г. <*>		
		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), тыс. руб. / $m^3/ч$	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	
209		ФГАУ «ОК «Рублево-Успенский» (ИНН 0710002588) на территории городского округа Красногорск и Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*>		
		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), тыс. руб. / $m^3/ч$	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	

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	
210	ФСО России (ИНН 7704055094) на территории городского округа Балашиха, Богородского городского округа и Одинцовского городского округа Московской области на 2025 г. <*>			
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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	
	211	АО «ТЭП» (ИНН 5029191766) на территории Московской области на 2025 г. <*>		
		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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	
212		ООО «Газпром теплоэнерго МО» (ИНН 5007101649) на территории Московской области на 2025 г. <*>		
		Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н,м}$), 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	

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
213	ООО «ТВС» (ИНН 7728493770) на территории Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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
214	ФГБУ «ДЖКУ» МИНОБОРОНЫ РОССИИ (ИНН 7729314745) на территории Московской области на 2025 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ($T^{н.м}$), 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

<*> Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта заявителя к централизованной закрытой системе горячего водоснабжения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по следующей формуле:

$$ПП = T^{n,m} \cdot M + \sum (T_{d,n}^{np,k} + T_{d,o}^{np,k}) \cdot L_d^k + \sum (T_{d,n}^{np,b/k} + T_{d,o}^{np,b/k}) \cdot L_d^{b/k}$$

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной закрытой системе горячего водоснабжения, тыс. руб.;

$T^{n,m}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения, тыс. руб./м³/ч;

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, м³/ч;

$T_{d,n}^{np,k}$ - ставка тарифа за протяженность канальной прокладки подающего трубопровода сети горячего водоснабжения диаметром d , тыс. руб./км;

$T_{d,o}^{np,k}$ - ставка тарифа за протяженность канальной прокладки обратного трубопровода сети горячего водоснабжения диаметром d , тыс. руб./км;

L^k - протяженность создаваемой сети горячего водоснабжения прокладываемой канальным способом, км;

$T_{d,n}^{np,b/k}$ - ставка тарифа за протяженность бесканальной прокладки подающего трубопровода сети горячего водоснабжения диаметром d , тыс. руб./км;

$T_{d,o}^{np,b/k}$ - ставка тарифа за протяженность бесканальной прокладки обратного трубопровода сети горячего водоснабжения диаметром d , тыс. руб./км;

$L^{b/k}$ - протяженность создаваемой сети горячего водоснабжения, прокладываемой бесканальным способом, км.