



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

10.12.2020 № 237-Р

г. Москва

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки к системам теплоснабжения теплоснабжающих и теплосетевых организаций на территории Московской области при наличии технической возможности подключения на 2021 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, и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол заседания Правления от 27.11.2020 № 47):

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки к системам теплоснабжения теплоснабжающих и теплосетевых организаций на территории Московской области при наличии технической возможности подключения на 2021 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области.

005093\*

3. Настоящее распоряжение вступает в силу через десять дней после дня его первого официального опубликования и применяется к правоотношениям, возникающим с 1 января 2021 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



М. Н. Пичугина

Приложение  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 10.12.2020 № 234-Р

Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки к системе теплоснабжения при наличии технической возможности подключения для теплоснабжающих и теплосетевых организаций на территории Московской области на 2021 год

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	5
1	Войсковая часть 3492 (ИНН 5001018070) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2021 г. <*>			
	Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки при наличии технической возможности подключения, в том числе:			
	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П <sub>1</sub> ), тыс. руб. / Гкал/ч	34,40		
	Расходы на создание двухтрубных тепловых сетей и объектов на них (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей при наличии технической возможности подключения (П <sub>2.1</sub> ), (тыс. руб./м) / Гкал/ч:			
	Подземная прокладка, в том числе:	Категория протяженности		
		до 50 м включительно	от 50 м до 200 м включительно	более 200 м
	канальная прокладка (П <sub>2.1</sub> <sup>к</sup> ) диаметром:			
	50 мм	260,13	238,31	227,40
	65 мм	157,92	144,63	137,98
	80 мм	92,61	85,23	81,54
	100 мм	72,43	64,55	60,61
	125 мм	37,62	33,55	31,51
	150 мм	25,61	22,81	21,42
	200 мм	16,39	14,17	13,06
	250 мм	10,53	9,20	8,54
	бесканальная прокладка (П <sub>2.1</sub> <sup>бк</sup> ) диаметром:			
	50 мм	97,88	76,06	65,15
	65 мм	61,46	48,17	41,52
	80 мм	35,94	28,56	24,86
	100 мм	32,42	24,54	20,61
	125 мм	18,11	14,04	12,00
	150 мм	13,06	10,27	8,87
	200 мм	9,47	7,25	6,14
	250 мм	6,69	5,36	4,70

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	5
12	ОАО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>			
	Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки при наличии технической возможности подключения, в том числе:			
	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П <sub>1</sub> ), тыс. руб. / Гкал/ч	34,40		
	Расходы на создание двухтрубных тепловых сетей и объектов на них (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей при наличии технической возможности подключения (П <sub>2,1</sub> ), (тыс. руб./м) / Гкал/ч:			
	Подземная прокладка, в том числе:	Категория протяженности		
		до 50 м включительно	от 50 м до 200 м включительно	более 200 м
	канальная прокладка (П <sub>2,1</sub> <sup>к</sup> ) диаметром:			
	50 мм	260,13	238,31	227,40
	65 мм	157,92	144,63	137,98
	80 мм	92,61	85,23	81,54
	100 мм	72,43	64,55	60,61
	125 мм	37,62	33,55	31,51
	150 мм	25,61	22,81	21,42
	200 мм	16,39	14,17	13,06
	250 мм	10,53	9,20	8,54
	бесканальная прокладка (П <sub>2,1</sub> <sup>б/к</sup> ) диаметром:			
	50 мм	97,88	76,06	65,15
	65 мм	61,46	48,17	41,52
	80 мм	35,94	28,56	24,86
	100 мм	32,42	24,54	20,61
	125 мм	18,11	14,04	12,00
	150 мм	13,06	10,27	8,87
	200 мм	9,47	7,25	6,14
	250 мм	6,69	5,36	4,70
13	АО «Бронницкий ТВК» (ИНН 5002004144) на территории городского округа Бронницы Московской области на 2021 г. <*>			
	Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки при наличии технической возможности подключения, в том числе:			
	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П <sub>1</sub> ), тыс. руб. / Гкал/ч	34,40		
	Расходы на создание двухтрубных тепловых сетей и объектов на них (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей при наличии технической возможности подключения (П <sub>2,1</sub> ), (тыс. руб./м) / Гкал/ч:			
	Подземная прокладка, в том числе:	Категория протяженности		
		до 50 м включительно	от 50 м до 200 м включительно	более 200 м
	канальная прокладка (П <sub>2,1</sub> <sup>к</sup> ) диаметром:			
	50 мм	260,13	238,31	227,40
	65 мм	157,92	144,63	137,98
	80 мм	92,61	85,23	81,54
	100 мм	72,43	64,55	60,61
	125 мм	37,62	33,55	31,51
	150 мм	25,61	22,81	21,42
	200 мм	16,39	14,17	13,06
	250 мм	10,53	9,20	8,54
	бесканальная прокладка (П <sub>2,1</sub> <sup>б/к</sup> ) диаметром:			
	50 мм	97,88	76,06	65,15
	65 мм	61,46	48,17	41,52
	80 мм	35,94	28,56	24,86
	100 мм	32,42	24,54	20,61
	125 мм	18,11	14,04	12,00
	150 мм	13,06	10,27	8,87
	200 мм	9,47	7,25	6,14
	250 мм	6,69	5,36	4,70



# КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

10.12.2020 № 236-Р

г. Москва

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 27.11.2020 № 47):

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам холодного водоснабжения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2021 год согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

005096\*

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам водоотведения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2021 год согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу через десять дней после дня его первого официального опубликования и применяется к правоотношениям, возникающим с 1 января 2021 года.

5. 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



М. Н. Пичугина

Приложение № 1  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 10.12.2020 № 236-Р

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам  
холодного водоснабжения организаций водопроводно-канализационного хозяйства  
на территории Московской области на 2021 год

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
1	АО «МОСКОВСКИЙ АРЗ ДОСААФ» (ИНН 5001020016) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей водопроводной сети $T_2^{п.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	8,66
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	4 294,98
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 790,05
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 191,43
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 138,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 288,15
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 778,35
2	ФГКУ «В/Ч 35690» (ИНН 5001082291) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей водопроводной сети $T_2^{п.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	8,66
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	4 294,98
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 790,05
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 191,43
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 138,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 288,15
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 778,35

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
11	ОАО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей водопроводной сети $T_2^{п.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	8,66
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	4 294,98
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 790,05
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 191,43
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 138,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 288,15
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 778,35
12	ООО «УК Бисерово Сервис» (ИНН 5031103140) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей водопроводной сети $T_2^{п.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут.	8,66
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	4 294,98
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 790,05
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 191,43
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 138,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 288,15
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 778,35



Приложение № 2  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 10.12.2020 № 236-Р

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам водоотведения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2021 год

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
1	ФКУ «ЦОБХР МВД РОССИИ» (ИНН 5001010593) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{н.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей канализационной сети $T_2^{н.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	8,26
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 845,93
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 174,14
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 981,74
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 872,08
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 007,15
2	ФГКУ «В/Ч 35690» (ИНН 5001082291) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{н.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей канализационной сети $T_2^{н.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	8,26
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 845,93
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 174,14
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 981,74
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 872,08
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 007,15

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
12	ОАО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей канализационной сети $T_2^{п.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	8,26
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 845,93
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 174,14
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 981,74
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 872,08
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 007,15
13	ООО «УК Ямкино-Мамонтово» (ИНН 5031102837) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей канализационной сети $T_2^{п.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	8,26
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 845,93
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 174,14
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 981,74
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 872,08
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 007,15
14	ООО «УК Бисерово Сервис» (ИНН 5031103140) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставки тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети:		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия $T_1^{п.м}$	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	2,46
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку с учетом расходов на организационные мероприятия и фактическое присоединение (врезку) к существующей канализационной сети $T_2^{п.м}$ (для индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м <sup>3</sup> /сут. включительно)	тыс. руб./ м <sup>3</sup> /сут	8,26
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	4 845,93
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 174,14
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 981,74
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 872,08
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 007,15



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.12.2020 № 300-Р

г. Москва

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным закрытым системам горячего водоснабжения на территории Московской области на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 11.12.2020 № 50):

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным закрытым системам горячего водоснабжения на территории Московской области на 2021 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу через десять дней после дня его первого официального опубликования и применяется к правоотношениям, возникающим с 1 января 2021 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



М.Н. Пичугина  
005253\*

Приложение  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 18.12.2020 № 300-Р

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным закрытым системам горячего водоснабжения на территории Московской области на 2021 год

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
1	ФГБУ ВНИИПО МЧС РОССИИ (ИНН 5001000242) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п.м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	4,97	
	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)	27 678,35	2 408,98
	65 мм	28 228,29	2 699,69
	80 мм	30 171,46	2 955,39
	100 мм	31 105,41	3 787,31
	бесканальная прокладка ( $T_d^{п.бк}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	5 984,60	2 221,46
	65 мм	6 386,76	2 478,53
	80 мм	6 988,81	2 750,41
	100 мм	7 765,58	3 338,20
	2	ООО «ТСБ» (ИНН 5001036552) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2021 г. <*>	
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п.м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч		4,97	
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)		27 678,35	2 408,98
65 мм		28 228,29	2 699,69
80 мм		30 171,46	2 955,39
100 мм		31 105,41	3 787,31
бесканальная прокладка ( $T_d^{п.бк}$ ) диаметром:			
до 50 мм (включительно)		5 984,60	2 221,46
65 мм		6 386,76	2 478,53
80 мм		6 988,81	2 750,41
100 мм		7 765,58	3 338,20

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
9	ОАО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п,м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	4,97	
	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)	27 678,35	2 408,98
	65 мм	28 228,29	2 699,69
	80 мм	30 171,46	2 955,39
	100 мм	31 105,41	3 787,31
	бесканальная прокладка ( $T_d^{пр,б/к}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	5 984,60	2 221,46
	65 мм	6 386,76	2 478,53
	80 мм	6 988,81	2 750,41
	100 мм	7 765,58	3 338,20
	10	ООО «УК «Экосервис» (ИНН 5012047813) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>	
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п,м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч		4,97	
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)		27 678,35	2 408,98
65 мм		28 228,29	2 699,69
80 мм		30 171,46	2 955,39
100 мм		31 105,41	3 787,31
бесканальная прокладка ( $T_d^{пр,б/к}$ ) диаметром:			
до 50 мм (включительно)		5 984,60	2 221,46
65 мм		6 386,76	2 478,53
80 мм		6 988,81	2 750,41
100 мм		7 765,58	3 338,20
11		ООО «ЖТС» (ИНН 5024115112) на территории Богородского городского округа Московской области на 2021 г. <*>	
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п,м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	4,97	
	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)	27 678,35	2 408,98
	65 мм	28 228,29	2 699,69
	80 мм	30 171,46	2 955,39
	100 мм	31 105,41	3 787,31
	бесканальная прокладка ( $T_d^{пр,б/к}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	5 984,60	2 221,46
	65 мм	6 386,76	2 478,53
	80 мм	6 988,81	2 750,41
	100 мм	7 765,58	3 338,20