



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

24.11.2023 № 220-Р

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 2024 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 17.11.2023 № 45):

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 2024 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](http://www.mosreg.ru)) и направлению в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2024 года.

006976 \*

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



И. С. Доркина

Приложение  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 24.11.23 № 240-Р

Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки к системам теплоснабжения при наличии технической возможности подключения теплоснабжающих и теплосетевых организаций на территории Московской области на 2024 год

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	5
1	АО «МОЭГ» (ИНН 5012070724) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2024 г. <*>			
	Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в том числе:			
	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П <sub>1</sub> ), тыс. руб. / Гкал/ч	40,77		
	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	369,03	339,69	325,02
	65 мм	224,34	206,35	197,35
	80 мм	134,36	124,43	119,46
	100 мм	104,07	93,42	88,09
	125 мм	54,48	48,87	46,07
	150 мм	37,16	33,25	31,29
	200 мм	23,12	20,07	18,54
	250 мм	14,57	12,72	11,79
	бесканальная прокладка (П <sub>2,1</sub> <sup>б/к</sup> ) диаметром:			
	50 мм	135,32	105,97	91,30
	65 мм	85,37	67,37	58,38
	80 мм	50,48	40,55	35,58
	100 мм	45,00	34,34	29,02
	125 мм	25,65	20,05	17,25
	150 мм	18,63	14,72	12,76
	200 мм	13,35	10,30	8,77
	250 мм	9,14	7,29	6,36

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)		
		3	4	5
10	ОАО «Каравеево» (ИНН 5031002293) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 г. <*>			
	Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в том числе:			
	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П <sub>1</sub> ), тыс. руб. / Гкал/ч	40,77		
	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	369,03	339,69	325,02
	65 мм	224,34	206,35	197,35
	80 мм	134,36	124,43	119,46
	100 мм	104,07	93,42	88,09
	125 мм	54,48	48,87	46,07
	150 мм	37,16	33,25	31,29
	200 мм	23,12	20,07	18,54
	250 мм	14,57	12,72	11,79
	бесканальная прокладка (П <sub>2,1</sub> <sup>бк</sup> ) диаметром:			
	50 мм	135,32	105,97	91,30
	65 мм	85,37	67,37	58,38
	80 мм	50,48	40,55	35,58
	100 мм	45,00	34,34	29,02
125 мм	25,65	20,05	17,25	
150 мм	18,63	14,72	12,76	
200 мм	13,35	10,30	8,77	
250 мм	9,14	7,29	6,36	
11	ОАО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 г. <*>			
	Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в том числе:			
	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П <sub>1</sub> ), тыс. руб. / Гкал/ч	40,77		
	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	369,03	339,69	325,02
	65 мм	224,34	206,35	197,35
	80 мм	134,36	124,43	119,46
	100 мм	104,07	93,42	88,09
	125 мм	54,48	48,87	46,07
	150 мм	37,16	33,25	31,29
	200 мм	23,12	20,07	18,54
	250 мм	14,57	12,72	11,79
	бесканальная прокладка (П <sub>2,1</sub> <sup>бк</sup> ) диаметром:			
	50 мм	135,32	105,97	91,30
	65 мм	85,37	67,37	58,38
	80 мм	50,48	40,55	35,58
	100 мм	45,00	34,34	29,02
125 мм	25,65	20,05	17,25	
150 мм	18,63	14,72	12,76	
200 мм	13,35	10,30	8,77	
250 мм	9,14	7,29	6,36	



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

24.11.2023 № 221-Р

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным закрытым системам горячего водоснабжения  
на территории Московской области на 2024 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 17.11.2023 № 45 ):

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным закрытым системам горячего водоснабжения на территории Московской области на 2024 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](http://www.mosreg.ru)) и направлению в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2024 года.

006973 \*

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



И.С. Доркина

Приложение  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 24.11.2023 № 221-Р

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным закрытым  
системам горячего водоснабжения на территории Московской области на 2024 год

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
1	2	3	4
1	АО «МОЭГ» (ИНН 5012070724) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2024 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п.м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	5,89	
	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)	39 583,46	3 486,14
	65 мм	40 101,21	3 929,01
	80 мм	44 214,23	4 310,96
	100 мм	45 417,10	5 554,91
	бесканальная прокладка ( $T_d^{пр.б/к}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	8 135,10	3 172,10
	65 мм	8 728,91	3 565,90
	80 мм	9 694,64	3 987,81
	100 мм	10 705,80	4 895,64
2	МУП «БКС» (ИНН 5012091227) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2024 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п.м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	5,89	
	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)	39 583,46	3 486,14
	65 мм	40 101,21	3 929,01
	80 мм	44 214,23	4 310,96
	100 мм	45 417,10	5 554,91
	бесканальная прокладка ( $T_d^{пр.б/к}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	8 135,10	3 172,10
	65 мм	8 728,91	3 565,90
	80 мм	9 694,64	3 987,81
	100 мм	10 705,80	4 895,64

№ п/п	Наименование	Значение (без НДС)	
		3	4
9	АО «РТИ» (ИНН 5031005664) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п,м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	5,89	
	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)	39 583,46	3 486,14
	65 мм	40 101,21	3 929,01
	80 мм	44 214,23	4 310,96
	100 мм	45 417,10	5 554,91
	бесканальная прокладка ( $T_d^{пр,б/к}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	8 135,10	3 172,10
	65 мм	8 728,91	3 565,90
	80 мм	9 694,64	3 987,81
	100 мм	10 705,80	4 895,64
10	ОАО «Каравеево» (ИНН 5031002293) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п,м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	5,89	
	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)	39 583,46	3 486,14
	65 мм	40 101,21	3 929,01
	80 мм	44 214,23	4 310,96
	100 мм	45 417,10	5 554,91
	бесканальная прокладка ( $T_d^{пр,б/к}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	8 135,10	3 172,10
	65 мм	8 728,91	3 565,90
	80 мм	9 694,64	3 987,81
	100 мм	10 705,80	4 895,64
11	ОАО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 г. <*>		
	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку горячего водоснабжения ( $T^{п,м}$ ), тыс. руб. / м <sup>3</sup> /ч	5,89	
	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)	39 583,46	3 486,14
	65 мм	40 101,21	3 929,01
	80 мм	44 214,23	4 310,96
	100 мм	45 417,10	5 554,91
	бесканальная прокладка ( $T_d^{пр,б/к}$ ) диаметром:		
	до 50 мм (включительно)	8 135,10	3 172,10
	65 мм	8 728,91	3 565,90
	80 мм	9 694,64	3 987,81
	100 мм	10 705,80	4 895,64



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

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

где:

ППП - 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./м<sup>3</sup>/ч;

$M$  - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, м<sup>3</sup>/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.



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

24.11.2023 № 022-Р

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 2024 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 17.11.2023 № 45):

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам холодного водоснабжения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2024 год согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам водоотведения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2024 год согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

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

4. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2024 года.

006974 \*

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



И. С. Доркина

Приложение № 1  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 24.11.2023 № 222-П

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам холодного водоснабжения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2024 год

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
1	МУП «БКС» (ИНН 5012091227) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2024 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.	2,92
	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.	10,16
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 701,84
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 276,55
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 803,58
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 952,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 246,00
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	11 306,91
2	ООО «БКС» (ИНН 5012039114) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2024 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.	2,92
	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.	10,16
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 701,84
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 276,55
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 803,58
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 952,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 246,00
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	11 306,91

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
9	ОАО «НПТО ЖКХ» (ИНН 5031100117) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 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.	2,92
	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.	10,16
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 701,84
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 276,55
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 803,58
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 952,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 246,00
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	11 306,91
10	ООО «КСП» (ИНН 5034059160) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 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.	2,92
	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.	10,16
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 701,84
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 276,55
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 803,58
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 952,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 246,00
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	11 306,91
11	ООО «ПАНОРАМА-СЕРВИС» (ИНН 7722583812) на территории Богородского городского округа Московской области на 2024 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.	2,92
	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.	10,16
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 701,84
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 276,55
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 803,58
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 952,08
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 246,00
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	11 306,91