



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.11.2022 № 214-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 2023 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 25.11.2022 № 46):

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным системам холодного водоснабжения организаций водопроводно-канализационного хозяйства на территории Московской области на 2023 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 2023 год согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию)

006591 *

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 2023 года.

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

И.о. председателя Комитета по ценам
и тарифам Московской области



А.А. Дозорова

Приложение № 1
к распоряжению Комитета по ценам
и тарифам Московской области
от 28.11.2022 № 224-Р

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным
системам холодного водоснабжения организаций водопроводно-канализационного хозяйства
на территории Московской области на 2023 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 2023 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 ³ /сут.	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут.	9,55
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 099,01
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 667,14
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 183,21
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 355,91
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 835,72
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	10 933,40
2	ООО «БКС» (ИНН 5012039114) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2023 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 ³ /сут.	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут.	9,55
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 099,01
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 667,14
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 183,21
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 355,91
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 835,72
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	10 933,40

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
243	МУП «ТВК г. Пушкино» (ИНН 5039008071) на территории городского округа Пушкино Московской области на 2023 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 ³ /сут.	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут.	9,55
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 099,01
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 667,14
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 183,21
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 355,91
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 835,72
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	10 933,40
244	АО «РАМЕНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5040109194) на территории Раменского городского округа Московской области на 2023 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 ³ /сут.	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут.	9,55
	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром 40 мм и менее	тыс. руб./ км	5 099,01
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 667,14
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 183,21
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	7 355,91
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 835,72
	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	10 933,40

<*> В соответствии с пунктом 116 Методических указаний размер платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по формуле:

$$ПП = T^{n,m} \cdot M + \sum T_d^{np} \cdot L_d$$

где:

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

$T^{n,m}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./м³/сут.;

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

T_d^{np} - ставка тарифа за протяженность водопроводной сети диаметром d , тыс. руб./км;

L - протяженность водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения, км.

В зависимости от состава мероприятий по подключению, осуществляемых организацией водопроводно-канализационного хозяйства, практическое применение вышеуказанной формулы следующее:

1) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет строительство участка водопроводной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети, определяется по формуле:

$$ПП = T_1^{n,m} \cdot M + \sum T_d^{np} \cdot L_d$$

2) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м³/сут. включительно в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет только организационные мероприятия и мероприятия по фактическому присоединению (врезке) в существующую сеть, при этом мероприятия по строительству участка водопроводной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети не осуществляет, определяется по формуле:

$$ПП = T_2^{n,m} \cdot M$$

3) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет только организационные мероприятия по подключению, при этом мероприятия по фактическому присоединению (врезке) в существующую сеть или строительству участка водопроводной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети не осуществляет, определяется по формуле:

$$ПП = T_1^{n,m} \cdot M .$$

Приложение № 2
к распоряжению Комитета по ценам
и тарифам Московской области
от 28.11.2022 № 224-Р

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к централизованным
системам водоотведения организаций водопроводно-канализационного хозяйства
на территории Московской области на 2023 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 2023 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 ³ /сут	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут	9,11
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 783,26
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 117,49
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 309,59
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 501,42
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 720,01
2	ООО «БКС» (ИНН 5012039114) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2023 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 ³ /сут	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут	9,11
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 783,26
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 117,49
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 309,59
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 501,42
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 720,01

	Тарифы на подключение (технологическое присоединение)	Единица измерений	Значение (без НДС)
1	2	3	4
195	МУП «ТВК г. Пушкино» (ИНН 5039008071) на территории городского округа Пушкино Московской области на 2023 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 ³ /сут	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут	9,11
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 783,26
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 117,49
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 309,59
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 501,42
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 720,01
196	АО «РАМЕНСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ИНН 5040109194) на территории Раменского городского округа Московской области на 2023 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 ³ /сут	2,72
	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 ³ /сут. включительно)	тыс. руб./ м ³ /сут	9,11
	Ставки тарифа за протяженность канализационной сети, прокладываемой открытым способом:		
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./ км	5 783,26
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./ км	6 117,49
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./ км	8 309,59
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 501,42
	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети наружным диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. руб./ км	9 720,01

<*> В соответствии с пунктом 116 Методических указаний размер платы за подключение к централизованной системе водоотведения рассчитывается организацией, осуществляющей подключение (технологическое присоединение) по формуле:

$$ПП = T^{n,m} \cdot M + \sum T_d^{np} \cdot L_d$$

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной системе водоотведения, тыс. руб.;

$T^{n,m}$ - ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./м³/сут.;

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

T_d^{np} - ставка тарифа за протяженность канализационной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L - протяженность канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией канализационных сетей к объектам централизованной системы водоотведения, км.

В зависимости от состава мероприятий по подключению, осуществляемых организацией водопроводно-канализационного хозяйства, практическое применение вышеуказанной формулы следующее:

1) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет строительство участка канализационной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети определяется по формуле:

$$ПП = T_1^{n,m} \cdot M + \sum T_d^{np} \cdot L_d$$

2) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения индивидуальных жилых домов и иных объектов с подключаемой нагрузкой до 2 м³/сут. включительно в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет только организационные мероприятия и мероприятия по фактическому присоединению (врезке) в существующую сеть, при этом мероприятия по строительству участка канализационной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети не осуществляет, определяется по формуле:

$$ПП = T_2^{n,m} \cdot M$$

3) плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения в случаях, когда организация водопроводно-канализационного хозяйства осуществляет только организационные мероприятия по подключению, при этом мероприятия по фактическому присоединению (врезке) в существующую сеть или строительству участка канализационной сети от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения к существующей сети не осуществляет, определяется по формуле:

$$ПП = T_1^{n,m} \cdot M .$$