



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.12.2020 № 332-Р

г. Москва

О внесении изменения в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 10.12.2020 № 237-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 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 «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 18.12.2020 № 54):

1. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 10.12.2020 № 237-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 2021 год» следующее изменение:

005532 *

- дополнить приложение к Распоряжению Комитета по ценам и тарифам Московской области от 10.12.2020 № 237-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 2021 год» строками 173-233 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 на Интернет-портале Правительства Московской области.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу через десять дней после дня его первого официального опубликования.

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

N п/п	Наименование	Значение (без НДС)			
		3	4	5	
189	АО «МОСМЕК НЕДВИЖИМОСТЬ» (ИНН 5003137066) на территории Ленинского 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 ₁), тыс. руб. / Гкал/ч		34,40		34 400,00
	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 _{2,1}), (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 _{2,1} ^к) 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 _{2,1} ^{бк}) 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
	190	МУП «Видновское ПТО ГХ» (ИНН 5003002816) на территории Ленинского 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 ₁), 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 _{2,1}), (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 _{2,1} ^к) 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 _{2,1} ^{бк}) 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	