



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.12.2021 № 249-Р

г. Москва

О внесении изменений в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 06.12.2021 № 219-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 2022 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 10.12.2021 № 48):

1. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 06.12.2021 № 219-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 2022 год» следующие изменения:

005805\*

1) приложение к распоряжению дополнить строками 171-190 следующего содержания:

«

171	ДМУП «ЭКПО» (ИНН 5027033059) на территории городского округа Дзержинский Московской области на 2022 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	35,88		
	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей с учетом расходов смежной организации (П <sub>1(см)</sub> ), тыс. руб. / Гкал/ч	64,25		
	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<sup>к</sup></sub> ) диаметром:			
	50 мм	290,30	265,95	253,78
	65 мм	176,23	161,40	153,99
	80 мм	103,36	95,12	91,00
	100 мм	80,83	72,04	67,64
	125 мм	41,98	37,44	35,16
	150 мм	28,58	25,46	23,90
	200 мм	18,29	15,81	14,57
	250 мм	11,76	10,27	9,53
	бесканальная прокладка (П <sub>2.1<sup>б/к</sup></sub> ) диаметром:			
	50 мм	109,23	84,88	72,71
	65 мм	68,58	53,75	46,34
	80 мм	40,11	31,87	27,75
100 мм	36,18	27,39	23,00	
125 мм	20,21	15,66	13,39	
150 мм	14,58	11,46	9,90	
200 мм	10,57	8,09	6,86	
250 мм	7,47	5,98	5,24	
172	МУЖКП «Котельники» (ИНН 5027048658) на территории городского округа Котельники Московской области на 2022 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	35,88		