



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

22.04.2025

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № *32-362/2025*

**КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.04.2025 № *84-Р*

О внесении изменений в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 20.12.2024 № 310-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 2025 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 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 18.04.2025 № 12):

1. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 20.12.2024 № 310-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 2025 год» следующие изменения:

приложение к распоряжению дополнить строками 166-169:

«

007709 *

| | | | | |
|-----|--|-------------------------|----------------------------------|-------------|
| 166 | МУП «БКС» (ИНН 5012091227) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2025 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 ₁), тыс. руб. / Гкал/ч | 43,13 | | |
| | 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 | 399,84 | 366,22 | 349,42 |
| | 65 мм | 242,76 | 222,16 | 211,86 |
| | 80 мм | 145,25 | 133,74 | 127,98 |
| | 100 мм | 112,92 | 100,57 | 94,40 |
| | 125 мм | 58,99 | 52,51 | 49,26 |
| | 150 мм | 40,20 | 35,67 | 33,41 |
| | 200 мм | 24,60 | 21,33 | 19,69 |
| | 250 мм | 15,54 | 13,54 | 12,54 |
| | бесканальная прокладка (П _{2.1^{б/к}}) диаметром: | | | |
| | 50 мм | 149,02 | 115,40 | 98,60 |
| | 65 мм | 93,62 | 73,02 | 62,73 |
| | 80 мм | 55,43 | 43,92 | 38,16 |
| | 100 мм | 49,65 | 37,31 | 31,14 |
| | 125 мм | 28,17 | 21,69 | 18,44 |
| | 150 мм | 20,42 | 15,89 | 13,63 |
| | 200 мм | 14,18 | 10,91 | 9,28 |
| | 250 мм | 9,71 | 7,71 | 6,71 |
| 167 | ООО «РКС» (ИНН 5012039114) на территории городского округа Балашиха Московской области на 2025 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 ₁), тыс. руб. / Гкал/ч | 43,13 | | |
| | 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} [*]) диаметром: | | | |
| | 50 мм | 399,84 | 366,22 | 349,42 |
| | 65 мм | 242,76 | 222,16 | 211,86 |
| | 80 мм | 145,25 | 133,74 | 127,98 |
| | 100 мм | 112,92 | 100,57 | 94,40 |
| | 125 мм | 58,99 | 52,51 | 49,26 |
| | 150 мм | 40,20 | 35,67 | 33,41 |
| | 200 мм | 24,60 | 21,33 | 19,69 |
| | 250 мм | 15,54 | 13,54 | 12,54 |
| | бесканальная прокладка (П _{2.1} ^{6/к}) диаметром: | | | |
| | 50 мм | 149,02 | 115,40 | 98,60 |
| | 65 мм | 93,62 | 73,02 | 62,73 |
| | 80 мм | 55,43 | 43,92 | 38,16 |
| | 100 мм | 49,65 | 37,31 | 31,14 |
| | 125 мм | 28,17 | 21,69 | 18,44 |
| | 150 мм | 20,42 | 15,89 | 13,63 |
| | 200 мм | 14,18 | 10,91 | 9,28 |
| | 250 мм | 9,71 | 7,71 | 6,71 |
| 168 | ООО «КТТ-Дубки» (ИНН 5032126728) на территории Одинцовского городского округа Московской области на 2025 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 ₁), тыс. руб. / Гкал/ч | 43,13 | | |
| | 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 |
| | | | | |
| | 50 мм | 399,84 | 366,22 | 349,42 |
| | 65 мм | 242,76 | 222,16 | 211,86 |
| | 80 мм | 145,25 | 133,74 | 127,98 |
| | 100 мм | 112,92 | 100,57 | 94,40 |
| | 125 мм | 58,99 | 52,51 | 49,26 |

| | | | | | |
|--|--|---|----------------------------------|-------------|--|
| | 150 мм | 40,20 | 35,67 | 33,41 | |
| | 200 мм | 24,60 | 21,33 | 19,69 | |
| | 250 мм | 15,54 | 13,54 | 12,54 | |
| | бесканальная прокладка (Π _{2.1} ^{6/κ}) диаметром: | | | | |
| | 50 мм | 149,02 | 115,40 | 98,60 | |
| | 65 мм | 93,62 | 73,02 | 62,73 | |
| | 80 мм | 55,43 | 43,92 | 38,16 | |
| | 100 мм | 49,65 | 37,31 | 31,14 | |
| | 125 мм | 28,17 | 21,69 | 18,44 | |
| | 150 мм | 20,42 | 15,89 | 13,63 | |
| | 200 мм | 14,18 | 10,91 | 9,28 | |
| | 250 мм | 9,71 | 7,71 | 6,71 | |
| | 169 | АО «ПЗЭМИ» (ИНН 5036003332) на территории городского округа Подольск Московской области на 2025 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 (Π ₁), тыс. руб. / Гкал/ч | 43,13 | | |
| 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 (Π _{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 (Π _{2.1} ^κ) диаметром: | | | | | |
| 50 мм | | 399,84 | 366,22 | 349,42 | |
| 65 мм | | 242,76 | 222,16 | 211,86 | |
| 80 мм | | 145,25 | 133,74 | 127,98 | |
| 100 мм | | 112,92 | 100,57 | 94,40 | |
| 125 мм | | 58,99 | 52,51 | 49,26 | |
| 150 мм | | 40,20 | 35,67 | 33,41 | |
| 200 мм | | 24,60 | 21,33 | 19,69 | |
| 250 мм | | 15,54 | 13,54 | 12,54 | |
| бесканальная прокладка (Π _{2.1} ^{6/κ}) диаметром: | | | | | |
| 50 мм | 149,02 | 115,40 | 98,60 | | |
| 65 мм | 93,62 | 73,02 | 62,73 | | |
| 80 мм | 55,43 | 43,92 | 38,16 | | |
| 100 мм | 49,65 | 37,31 | 31,14 | | |
| 125 мм | 28,17 | 21,69 | 18,44 | | |

| | | | |
|--------|-------|-------|-------|
| 150 мм | 20,42 | 15,89 | 13,63 |
| 200 мм | 14,18 | 10,91 | 9,28 |
| 250 мм | 9,71 | 7,71 | 6,71 |

».

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

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со 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



О.Г. Толмачев