

Управление по Московской области

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Московское шоссе 47 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383984

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.036 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм

Гобр.: 0.036 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм

Гп : 10 _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления с 18.01.2025 по 17.02.2025

| Дата | Q Гкал | M1 | V1 | M2 | V2 | M1-M2 | t1 | t2 | t1-t2 | tхв | P1 | P2 | Нераб. | Работы | Классиф |
|----------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|------|------|-------|------|--------|-----|--------|--------|----------|
| | | | | | | разбор | атм | атм | Тн | Тр | юшибок | | | | |
| 18.01.25 | 2.375 | 209.38 | 212.3003 | 208.59 | 210.4526 | | 0.79 | 54.4 | 43.1 | 11.3 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 19.01.25 | 2.530 | 210.72 | 213.8350 | 209.99 | 211.9551 | | 0.74 | 56.2 | 44.2 | 12.0 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 20.01.25 | 2.509 | 210.84 | 213.9346 | 210.11 | 212.0720 | | 0.73 | 56.0 | 44.1 | 11.9 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 21.01.25 | 2.665 | 210.77 | 214.0210 | 209.98 | 212.0103 | | 0.78 | 57.5 | 44.9 | 12.7 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 22.01.25 | 2.413 | 210.05 | 212.9297 | 209.17 | 210.9897 | | 0.88 | 54.0 | 42.5 | 11.5 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 23.01.25 | 2.978 | 210.38 | 213.9238 | 209.36 | 211.4917 | | 1.01 | 60.2 | 46.0 | 14.2 | 0.0 | 5.1 | 4.5 | 0.00 | 24.00 |
| 24.01.25 | 2.916 | 210.73 | 214.2861 | 209.77 | 211.9365 | | 0.96 | 60.3 | 46.4 | 13.8 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 25.01.25 | 2.840 | 211.00 | 214.4937 | 210.10 | 212.2427 | | 0.91 | 59.7 | 46.2 | 13.5 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 26.01.25 | 2.711 | 211.11 | 214.5015 | 210.21 | 212.3242 | | 0.90 | 58.7 | 45.9 | 12.8 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 27.01.25 | 2.304 | 211.30 | 214.2266 | 210.35 | 212.2490 | | 0.95 | 54.3 | 43.4 | 10.9 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 28.01.25 | 2.259 | 209.78 | 212.6587 | 208.98 | 210.8550 | | 0.81 | 54.0 | 43.2 | 10.8 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 29.01.25 | 2.156 | 204.98 | 207.6807 | 204.19 | 205.9541 | | 0.79 | 52.9 | 42.3 | 10.5 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 30.01.25 | 2.285 | 198.25 | 201.0825 | 197.44 | 199.2451 | | 0.81 | 55.2 | 43.6 | 11.5 | 0.0 | 5.1 | 4.5 | 0.00 | 24.00 |
| 31.01.25 | 2.366 | 211.69 | 214.7095 | 210.71 | 212.6685 | | 0.98 | 55.2 | 44.0 | 11.2 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 01.02.25 | 2.324 | 211.61 | 214.5576 | 210.65 | 212.5620 | | 0.96 | 54.4 | 43.4 | 11.0 | 0.0 | 5.2 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 02.02.25 | 2.218 | 211.55 | 214.3491 | 210.59 | 212.4194 | | 0.96 | 52.9 | 42.4 | 10.5 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 03.02.25 | 2.479 | 213.08 | 216.1519 | 212.18 | 214.1353 | | 0.90 | 55.4 | 43.8 | 11.6 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 04.02.25 | 2.957 | 211.59 | 215.3188 | 210.34 | 212.6230 | | 1.24 | 61.6 | 47.6 | 14.0 | 0.0 | 5.1 | 4.6 | 0.00 | 24.00 |
| 05.02.25 | 2.367 | 191.94 | 194.9707 | 190.40 | 192.3135 | | 1.54 | 58.2 | 45.8 | 12.3 | 0.0 | 5.3 | 4.7 | 0.68 | 23.32 UD |
| 06.02.25 | 2.511 | 220.70 | 223.9111 | 220.37 | 222.4419 | | 0.33 | 55.6 | 44.2 | 11.4 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------|---------|-----------|---------|-----------|-------|------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|
| 07.02.25 | 3.163 | 220.97 | 224.9985 | 221.07 | 223.5464 | -0.10 | 62.9 | 48.5 | 14.3 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 08.02.25 | 3.497 | 221.01 | 225.5244 | 221.04 | 223.7617 | -0.03 | 66.8 | 51.0 | 15.8 | 0.0 | 5.3 | 4.7 | 0.00 | 24.00 |
| 09.02.25 | 3.362 | 221.07 | 225.4531 | 221.07 | 223.7451 | 0.00 | 65.8 | 50.6 | 15.2 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 10.02.25 | 3.254 | 221.13 | 225.3555 | 221.16 | 223.7705 | -0.04 | 64.5 | 49.8 | 14.7 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 11.02.25 | 3.265 | 221.23 | 225.4521 | 221.35 | 223.9375 | -0.12 | 64.4 | 49.6 | 14.8 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 12.02.25 | 3.397 | 224.60 | 229.0498 | 224.89 | 227.6191 | -0.29 | 65.7 | 50.6 | 15.1 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 13.02.25 | 3.513 | 227.44 | 232.1250 | 227.81 | 230.6865 | -0.37 | 67.1 | 51.6 | 15.4 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 14.02.25 | 3.456 | 225.99 | 230.5645 | 226.33 | 229.1367 | -0.34 | 66.5 | 51.2 | 15.3 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 15.02.25 | 3.415 | 224.97 | 229.4668 | 225.28 | 228.0410 | -0.31 | 66.0 | 50.9 | 15.2 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 16.02.25 | 3.397 | 225.09 | 229.5400 | 225.38 | 228.1133 | -0.29 | 65.7 | 50.6 | 15.1 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| 17.02.25 | 3.421 | 222.57 | 226.9512 | 222.82 | 225.4766 | -0.25 | 65.5 | 50.1 | 15.4 | 0.0 | 5.3 | 4.8 | 0.00 | 24.00 |
| Итого | 87.306 | 6647.50 | 6758.3237 | 6631.65 | 6700.7764 | 15.85 | 59.7 | 46.6 | 13.1 | 0.0 | 5.2 | 4.7 | 0.68 | 743.32 |

Показания интеграторов КМ-5

| Дата | Время | Q | M1 | M2 | V1 | V2 | Tr |
|----------|-------|---------|----------|----------|----------|----------|---------|
| 17.02.25 | 24:00 | 132.154 | 10232.09 | 10201.99 | 10398.79 | 10306.12 | 1151.32 |
| 18.01.25 | 00:00 | 44.848 | 3584.59 | 3570.34 | 3640.46 | 3605.35 | 408.00 |
| Итого | | 87.306 | 6647.50 | 6631.65 | 6758.32 | 6700.78 | 743.32 |

Q = 87,356 т/час

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 743.32 час.

Период отключения питания (U) 0.079 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период $t_2 - t_1 < \min$ (D) 0.600 час. Период $G < \min$ (g) 0.000 час.

Период $G > \max$ (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

