

|              |                   |                 |           |
|--------------|-------------------|-----------------|-----------|
| Организация: | ООО "УК Паритет"  | Номер абонента: | Котельная |
| Тип прибора: | КМ-5-2            | Номер прибора:  | 386692    |
| Адрес дома:  | проезд Мишина 13, | Система:        | Отп       |

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с 18.12.2024 по 17.01.2025

| Дата   | Тепло, Гкал Q | Масса, т |          | Утечка, т | Подмес, т | Объём, м3 |          |       | Температура, С |       |       | Давл. ат |      | Наработка Тр, час | Клас-сифик. ошибок |
|--------|---------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------|----------------|-------|-------|----------|------|-------------------|--------------------|
|        |               | M1       | M2       | M1-M2     | M2-M1     | V1        | V2       | V1-V2 | T1             | T2    | T1-T2 | P1       | P2   |                   |                    |
| 18.12  | 9,48          | 534,50   | 535,39   | 0,00      | 0,89      | 549,55    | 544,81   | 4,73  | 79,39          | 61,68 | 17,72 | 5,9      | 5,08 | 24,0              |                    |
| 19.12  | 9,97          | 525,27   | 526,17   | 0,00      | 0,91      | 540,95    | 535,75   | 5,20  | 81,8           | 62,85 | 18,96 | 5,8      | 5,06 | 24,0              |                    |
| 20.12  | 8,04          | 554,05   | 555,14   | 0,00      | 1,09      | 567,02    | 563,81   | 3,20  | 72,14          | 57,63 | 14,51 | 5,99     | 5,19 | 24,0              |                    |
| 21.12  | 8,13          | 556,73   | 557,81   | 0,00      | 1,08      | 569,80    | 566,41   | 3,39  | 72,08          | 57,49 | 14,59 | 6,04     | 5,22 | 24,0              |                    |
| 22.12  | 8,23          | 551,88   | 552,91   | 0,00      | 1,03      | 565,08    | 561,50   | 3,58  | 72,75          | 57,84 | 14,91 | 6,01     | 5,18 | 24,0              |                    |
| 23.12  | 8,20          | 548,25   | 549,25   | 0,00      | 1,00      | 561,44    | 557,88   | 3,56  | 72,97          | 58,03 | 14,94 | 5,99     | 5,17 | 24,0              |                    |
| 24.12  | 8,10          | 551,95   | 552,92   | 0,00      | 0,97      | 565,11    | 561,53   | 3,58  | 72,59          | 57,92 | 14,67 | 6,01     | 5,2  | 24,0              |                    |
| 25.12  | 8,09          | 546,06   | 546,95   | 0,00      | 0,89      | 559,16    | 555,53   | 3,63  | 72,87          | 58,06 | 14,8  | 5,97     | 5,15 | 24,0              |                    |
| 26.12  | 8,02          | 542,84   | 543,69   | 0,00      | 0,84      | 555,61    | 552,08   | 3,53  | 72,33          | 57,57 | 14,76 | 5,96     | 5,17 | 24,0              |                    |
| 27.12  | 8,04          | 543,48   | 544,38   | 0,00      | 0,89      | 556,36    | 552,84   | 3,52  | 72,46          | 57,67 | 14,78 | 5,97     | 5,17 | 24,0              |                    |
| 28.12  | 8,12          | 545,33   | 546,22   | 0,00      | 0,89      | 558,27    | 554,67   | 3,59  | 72,66          | 57,79 | 14,87 | 5,97     | 5,17 | 24,0              |                    |
| 29.12  | 8,13          | 548,61   | 549,48   | 0,00      | 0,88      | 561,69    | 558,05   | 3,64  | 72,48          | 57,67 | 14,82 | 5,98     | 5,17 | 24,0              |                    |
| 30.12  | 8,28          | 546,45   | 547,27   | 0,00      | 0,81      | 559,44    | 555,73   | 3,70  | 72,51          | 57,38 | 15,14 | 5,98     | 5,16 | 24,0              |                    |
| 31.12  | 8,45          | 548,64   | 549,44   | 0,00      | 0,80      | 561,73    | 557,89   | 3,84  | 72,8           | 57,41 | 15,4  | 5,99     | 5,18 | 24,0              |                    |
| 01.01  | 8,13          | 546,48   | 547,30   | 0,00      | 0,82      | 559,58    | 555,88   | 3,70  | 72,85          | 57,99 | 14,86 | 5,99     | 5,18 | 24,0              |                    |
| 02.01  | 8,01          | 555,18   | 555,96   | 0,00      | 0,78      | 568,36    | 564,70   | 3,66  | 72,47          | 58,04 | 14,42 | 6,02     | 5,19 | 24,0              |                    |
| 03.01  | 8,35          | 547,31   | 548,08   | 0,00      | 0,77      | 560,76    | 556,84   | 3,92  | 73,83          | 58,59 | 15,25 | 5,98     | 5,18 | 24,0              |                    |
| 04.01  | 8,55          | 537,70   | 538,38   | 0,00      | 0,68      | 551,23    | 547,07   | 4,16  | 74,76          | 58,88 | 15,88 | 5,94     | 5,14 | 24,0              |                    |
| 05.01  | 8,55          | 534,41   | 535,09   | 0,00      | 0,68      | 547,86    | 543,70   | 4,16  | 74,79          | 58,81 | 15,98 | 5,91     | 5,13 | 24,0              |                    |
| 06.01  | 8,68          | 532,01   | 532,67   | 0,00      | 0,66      | 545,28    | 541,06   | 4,22  | 74,41          | 58,11 | 16,3  | 5,9      | 5,13 | 24,0              |                    |
| 07.01  | 8,47          | 545,07   | 545,81   | 0,00      | 0,75      | 558,60    | 554,57   | 4,03  | 74,22          | 58,69 | 15,53 | 5,97     | 5,19 | 24,0              |                    |
| 08.01  | 8,17          | 554,75   | 555,57   | 0,00      | 0,82      | 567,98    | 564,26   | 3,72  | 72,66          | 57,94 | 14,72 | 6,02     | 5,2  | 24,0              |                    |
| 09.01  | 8,15          | 549,02   | 549,86   | 0,00      | 0,84      | 562,24    | 558,53   | 3,70  | 73,03          | 58,18 | 14,84 | 5,98     | 5,18 | 24,0              |                    |
| 10.01  | 8,19          | 550,74   | 551,49   | 0,00      | 0,75      | 564,01    | 560,19   | 3,81  | 73,05          | 58,19 | 14,86 | 6,0      | 5,18 | 24,0              |                    |
| 11.01  | 8,16          | 560,91   | 561,72   | 0,00      | 0,81      | 574,60    | 570,83   | 3,77  | 73,56          | 59,03 | 14,53 | 6,05     | 5,23 | 24,0              |                    |
| 12.01  | 8,35          | 545,93   | 546,63   | 0,00      | 0,71      | 559,28    | 555,31   | 3,97  | 73,64          | 58,36 | 15,27 | 5,98     | 5,14 | 24,0              |                    |
| 13.01  | 8,50          | 544,10   | 544,85   | 0,00      | 0,75      | 557,77    | 553,70   | 4,07  | 74,71          | 59,09 | 15,62 | 5,96     | 5,17 | 24,0              |                    |
| 14.01  | 8,62          | 536,19   | 536,88   | 0,00      | 0,68      | 549,78    | 545,58   | 4,20  | 75,06          | 59,01 | 16,05 | 5,92     | 5,13 | 24,0              |                    |
| 15.01  | 8,28          | 546,14   | 546,96   | 0,00      | 0,82      | 559,41    | 555,61   | 3,81  | 73,4           | 58,25 | 15,15 | 5,98     | 5,18 | 23,98             | U                  |
| 16.01  | 8,33          | 553,45   | 554,13   | 0,00      | 0,69      | 566,87    | 562,91   | 3,97  | 73,31          | 58,27 | 15,04 | 5,9      | 5,11 | 24,0              |                    |
| 17.01  | 8,33          | 599,26   | 600,49   | 0,00      | 1,23      | 613,77    | 610,32   | 3,45  | 73,22          | 59,34 | 13,88 | 6,02     | 5,24 | 24,0              |                    |
| Итого: | 259,09        | 16982,69 | 17008,89 | 0,00      | 26,20     | 17398,58  | 17398,58 | 0,00  | 119,03         | 73,68 | 58,44 | 15,24    | 5,97 | 5,17              | 743,98             |

Показания интеграторов счётчика:

| Дата       | Время | Q, Гкал | M1, т     | M2, т     | Тр, ч   |
|------------|-------|---------|-----------|-----------|---------|
| 17.12.2024 | 24:00 | 1863,05 | 161868,75 | 162169,73 | 8358,74 |
| 31.12.2024 | 24:00 | 1980,33 | 169512,80 | 169826,75 | 8694,74 |
| 01.01.2025 | 00:00 | 0,00    | 0,00      | 0,00      | 0,00    |
| 17.01.2025 | 24:00 | 141,81  | 9338,64   | 9351,87   | 407,98  |
| ИТОГО:     |       | 259,09  | 16982,69  | 17008,89  | 743,98  |

Классификация ошибок:  
D - отключение по t1-t2<min  
G - отключение по Gmin, Gmax  
E - функциональный отказ  
U - отключение питания

|        |   |         |   |         |   |         |   |        |   |       |   |        |   |       |
|--------|---|---------|---|---------|---|---------|---|--------|---|-------|---|--------|---|-------|
| Тотч.  | = | Тнараб. | + | Тсб.пит | + | Тф.отк. | + | Тдт<mi | + | ТГ<mi | + | ТГ>max | + | Тд.о. |
| 744,00 | = | 743,98  | + | 0,02    | + | 0,0     | + | 0,0    | + | 0,0   | + | 0,0    | + | 0,0   |

Досчёт: Q = 259,096 Гкал

Представитель \_\_\_\_\_  
тепло(водо)снабжающей организации \_\_\_\_\_

