

#9715#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
Адрес потребителя Московский 92-96, Калининград
Номер абонента 5346
Порядковый номер 5652
Тип теплосчётчика SKS-3
Заводской номер 13025
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | Q, МВт*ч | V1, м3 | V2, м3 | TRab | TNar, ч | Ttn, ч | TekErr | TehErr | t1, °C | t2, °C | t3, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|----------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 24.01.2023 | 6,34 | 186,9 | 184,3 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 75 | 45 | 0 | 0 | 0 | -1,5 |
| 25.01.2023 | 6,3 | 182,4 | 179,6 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 76 | 45 | 0 | 0 | 0 | -1,9 |
| 26.01.2023 | 6,28 | 183,7 | 181,1 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 76 | 45 | 0 | 0 | 0 | -1,7 |
| 27.01.2023 | 6,17 | 185,9 | 183,3 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 75 | 46 | 0 | 0 | 0 | -0,5 |
| 28.01.2023 | 6,12 | 183,6 | 181,1 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 75 | 45 | 0 | 0 | 0 | -0,9 |
| 29.01.2023 | 6,33 | 189,4 | 186,9 | 24 | 24 | 0 | 0 | 2304 | 75 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0,4 |
| 30.01.2023 | 6,12 | 190,1 | 187,8 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 73 | 45 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 31.01.2023 | 5,64 | 183,5 | 181,4 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 70 | 43 | 0 | 0 | 0 | 3,1 |
| 01.02.2023 | 5,48 | 177,8 | 175,7 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 69 | 42 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 02.02.2023 | 5,6 | 176,7 | 174,6 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 71 | 43 | 0 | 0 | 0 | 1,6 |
| 03.02.2023 | 5,83 | 176,2 | 173,8 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 73 | 44 | 0 | 0 | 0 | -0,5 |
| 04.02.2023 | 6,04 | 177,4 | 174,9 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 75 | 45 | 0 | 0 | 0 | -1,1 |
| 05.02.2023 | 6,28 | 180,5 | 178,1 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 76 | 45 | 0 | 0 | 0 | -2,2 |
| 06.02.2023 | 6,3 | 190,4 | 187,8 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 75 | 46 | 0 | 0 | 0 | -0,5 |
| 07.02.2023 | 6,08 | 193,6 | 191,1 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 73 | 45 | 0 | 0 | 0 | 1,4 |
| 08.02.2023 | 6,18 | 183 | 180,7 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 74 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0,3 |
| 09.02.2023 | 6,43 | 181,9 | 179 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 78 | 46 | 0 | 0 | 0 | -0,8 |
| 10.02.2023 | 6,25 | 187,1 | 184,7 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 76 | 46 | 0 | 0 | 0 | 1,9 |
| 11.02.2023 | 5,9 | 182,2 | 179,6 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 74 | 45 | 0 | 0 | 0 | 3,4 |
| 12.02.2023 | 5,92 | 173,9 | 171,4 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 74 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0,4 |
| 13.02.2023 | 5,84 | 187,4 | 185 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 72 | 45 | 0 | 0 | 0 | 4,9 |
| 14.02.2023 | 5,69 | 180,5 | 178,4 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 72 | 44 | 0 | 0 | 0 | 3,3 |
| 15.02.2023 | 6 | 187,8 | 185,4 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 74 | 45 | 0 | 0 | 0 | 2,9 |
| 16.02.2023 | 5,94 | 185,1 | 182,9 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 74 | 45 | 0 | 0 | 0 | 2,2 |
| 17.02.2023 | 5,97 | 206,4 | 204,2 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 72 | 47 | 0 | 0 | 0 | 4,5 |
| 18.02.2023 | 5,85 | 203,9 | 201,5 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 71 | 46 | 0 | 0 | 0 | 5,6 |
| 19.02.2023 | 5,93 | 197,9 | 195,7 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 72 | 46 | 0 | 0 | 0 | 3,1 |
| 20.02.2023 | 3,48 | 116,9 | 115,6 | 14,12 | 14,12 | 0 | 0 | 256 | 72 | 46 | 0 | 0 | 0 | 2,8 |
| 21.02.2023 | 6 | 202 | 199,6 | 24 | 24 | 0 | 0 | 2304 | 72 | 46 | 0 | 0 | 0 | - |
| 22.02.2023 | 6,17 | 193,3 | 190,7 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 75 | 47 | 0 | 0 | 0 | - |
| 23.02.2023 | 6,28 | 194,1 | 191,5 | 24 | 24 | 0 | 0 | 256 | 77 | 48 | 0 | 0 | 0 | - |
| Итого: | 184,74 | 5721,5 | 5647,4 | 734,12 | 734,12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 158,875 | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 734,12

Показания интеграторов:

| Дата | Q, МВт*ч | V1, м3 | V2, м3 | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|----------|----------|----------|---------|
| 23.01.2023 | 11098,34 | 427687,4 | 425748,8 | 73558,62 | 1609,94 |
| 23.02.2023 | 11283,08 | 433408,9 | 431396,2 | 74292,73 | 1609,95 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2023 7:46:04