

#88156#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2024 по 20.06.2024

Потребитель Детский Сад № 48, МАДОУ
Адрес потребителя Борисовский буль-р 15, Калининград
Номер абонента 5294
Порядковый номер 8981
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20108029
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | Tmin | Tmax | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-----------|-------------|------|------|------------|-----------|-----------|------------|------------|----------------|
| 21.05.2024 | 0,926 | 0 | 12,626 | 0 | 0 | 12,358 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,2 | 50,3 | 0,02 | 0,31 | - |
| 22.05.2024 | 0,89 | 0 | 12,895 | 0 | 0 | 12,625 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,6 | 50,7 | 0,02 | 0,32 | - |
| 23.05.2024 | 0,861 | 0 | 12,7 | 0 | 0 | 12,435 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,4 | 50,9 | 0,02 | 0,32 | - |
| 24.05.2024 | 0,856 | 0 | 12,415 | 0 | 0,113 | 12,156 | 0 | 0,112 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,6 | 51,1 | 0,02 | 0,24 | - |
| 25.05.2024 | 0,63 | 0,017 | 10,921 | 0 | 0 | 10,695 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,3 | 53,2 | 0,02 | 0,29 | - |
| 26.05.2024 | 0,627 | 0 | 10,505 | 0 | 0 | 10,285 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,8 | 53,2 | 0,02 | 0,27 | - |
| 27.05.2024 | 0,915 | 0 | 12,664 | 0 | 0 | 12,392 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,5 | 50,9 | 0,02 | 0,1 | - |
| 28.05.2024 | 0,927 | 0 | 12,525 | 0 | 0 | 12,256 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,6 | 50,5 | 0,02 | 0,18 | - |
| 29.05.2024 | 0,89 | 0 | 12,239 | 0 | 0 | 11,977 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,5 | 50,7 | 0,02 | 0,19 | - |
| 30.05.2024 | 0,943 | 0 | 12,896 | 0 | 0 | 12,621 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,4 | 50,6 | 0,02 | 0,05 | - |
| 31.05.2024 | 0,888 | 0 | 12,525 | 0 | 0 | 12,259 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,1 | 50,8 | 0,02 | 0,15 | - |
| 01.06.2024 | 0,438 | 0 | 8,396 | 0 | 0 | 8,223 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,2 | 54,4 | 0,02 | 0,5 | - |
| 02.06.2024 | 0,43 | 0 | 8,207 | 0 | 0 | 8,038 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,3 | 54,5 | 0,02 | 0,49 | - |
| 03.06.2024 | 0,798 | 0 | 11,42 | 0 | 0 | 11,177 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,4 | 51,3 | 0,02 | 0,23 | - |
| 04.06.2024 | 0,868 | 0 | 12,091 | 0 | 0 | 11,833 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 68,4 | 50,9 | 0,02 | 0,12 | - |
| 05.06.2024 | 0,312 | 0 | 4,269 | 0 | 0 | 4,179 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 67,6 | 49,8 | 0,01 | 0 | - |
| 06.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 7 | 0 | 0 | 32 | 26,7 | 0 | 0 | - |
| 07.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 7 | 0 | 0 | 27,7 | 25 | 0 | 0 | - |
| 08.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 7 | 0 | 0 | 28,3 | 24,5 | 0 | 0 | - |
| 09.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 7 | 0 | 0 | 27,2 | 24,2 | 0 | 0 | - |
| 10.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 7 | 0 | 0 | 26,3 | 24 | 0 | 0 | - |
| 11.06.2024 | 0 | 0 | 0,004 | 0 | 0 | 0,004 | 0 | 0 | 22 | 7 | 0 | 2 | 26,6 | 23,6 | 0 | 0 | - |
| 12.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 9 | 0 | 0 | 27,9 | 23,3 | 0 | 0 | - |
| 13.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 9 | 0 | 0 | 27 | 23,5 | 0 | 0 | - |
| 14.06.2024 | 0 | 0 | 0,006 | 0 | 0 | 0,006 | 0 | 0 | 24 | 9 | 0 | 0 | 26,4 | 23,5 | 0 | 0 | - |
| 15.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 10 | 0 | 0 | 27,8 | 23,4 | 0 | 0 | - |
| 16.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 10 | 0 | 0 | 27,8 | 23,5 | 0 | 0 | - |
| 17.06.2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 10 | 0 | 0 | 27 | 23,8 | 0 | 0 | - |
| 18.06.2024 | 0,03 | 0 | 42,502 | 0 | 0 | 42,073 | 0 | 0 | 24 | 10 | 0 | 0 | 44,4 | 44,1 | 0,01 | 0,15 | - |
| 19.06.2024 | 0,289 | 0 | 62,132 | 0 | 0 | 60,769 | 0 | 0 | 24 | 11 | 0 | 0 | 69,5 | 68,3 | 0,07 | 0,27 | - |
| 20.06.2024 | 0,298 | 0 | 60,891 | 0 | 0 | 59,533 | 0 | 0 | 24 | 11 | 0 | 0 | 70,3 | 69,1 | 0,05 | 0,12 | - |
| Итого: | 12,816 | 0 | 344,829 | 0 | 0,113 | 337,894 | 0 | 0,112 | 742 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 3,061 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|----------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|--------|
| 20.05.2024 | 342,73 | 3147,685 | 0 | 0 | 3067,31 | 0 | 0 | 2456 | 2 |
| 20.06.2024 | 355,545 | 3492,516 | 0 | 0,113 | 3405,205 | 0 | 0,112 | 3198 | 4 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.06.2024 14:23:14