

#194231#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель Калининградская ЛСЭ Минюста России, ЧОУ
Адрес потребителя Космонавта Леонова 9, Калининград
Номер абонента 5313
Порядковый номер 3456
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1248112
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TRab | TNar, ч | TekErr | TehErr | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 21.12.2025 | 0,595 | 26,213 | 25,954 | 25,616 | 25,671 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,6 | 48,5 | 9 | 5,1 | 5,6 |
| 22.12.2025 | 0,611 | 26,279 | 26,012 | 25,675 | 25,73 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72 | 48,3 | 9 | 5,1 | 3,7 |
| 23.12.2025 | 0,696 | 25,031 | 24,684 | 24,365 | 24,4 | 24 | 24 | 0 | 0 | 78,1 | 49,6 | 9 | 5,1 | 0 |
| 24.12.2025 | 0,802 | 24,029 | 23,62 | 23,297 | 23,346 | 24 | 24 | 0 | 0 | 84,3 | 50 | 9 | 5,1 | -6,3 |
| 25.12.2025 | 0,783 | 24,062 | 23,672 | 23,381 | 23,425 | 24 | 24 | 0 | 0 | 80,8 | 47,4 | 9 | 5,1 | -5,6 |
| 26.12.2025 | 0,71 | 26,562 | 26,259 | 25,939 | 26,007 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,8 | 45,5 | 9 | 5,1 | 4,4 |
| 27.12.2025 | 0,652 | 27,255 | 26,957 | 26,636 | 26,68 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,5 | 47,1 | 9 | 5,1 | 5,4 |
| 28.12.2025 | 0,644 | 26,786 | 26,5 | 26,176 | 26,229 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,6 | 47,1 | 9 | 5,1 | 3,8 |
| 29.12.2025 | 0,661 | 25,724 | 25,414 | 25,089 | 25,135 | 22,66 | 22,66 | 0 | 0 | 74,8 | 48,6 | 9 | 5,1 | 2,5 |
| 30.12.2025 | 0,719 | 25,207 | 24,854 | 24,518 | 24,563 | 24 | 24 | 0 | 0 | 79,3 | 50,1 | 9 | 5,1 | -1,1 |
| 31.12.2025 | 0,739 | 23,495 | 23,127 | 22,808 | 22,858 | 24 | 24 | 0 | 0 | 82,4 | 50 | 9 | 5,1 | -4,2 |
| 01.01.2026 | 0,729 | 23,336 | 22,978 | 22,683 | 22,729 | 24 | 24 | 0 | 0 | 80,4 | 48,3 | 9 | 5,1 | -5,2 |
| 02.01.2026 | 0,702 | 23,752 | 23,42 | 23,121 | 23,173 | 24 | 24 | 0 | 0 | 78,1 | 47,8 | 9 | 5,1 | 1,2 |
| 03.01.2026 | 0,71 | 23,375 | 23,039 | 22,74 | 22,792 | 24 | 24 | 0 | 0 | 79 | 47,9 | 9 | 5,1 | -0,6 |
| 04.01.2026 | 0,746 | 23,408 | 23,051 | 22,742 | 22,801 | 24 | 24 | 0 | 0 | 81,1 | 48,4 | 9 | 5,1 | -4 |
| 05.01.2026 | 0,76 | 23,558 | 23,184 | 22,882 | 22,932 | 24 | 24 | 0 | 0 | 81,5 | 48,4 | 9 | 5,1 | -3 |
| 06.01.2026 | 0,796 | 23,664 | 23,239 | 22,945 | 22,974 | 24 | 24 | 0 | 0 | 84,2 | 49,6 | 9 | 5,1 | -5,5 |
| 07.01.2026 | 0,82 | 23,25 | 22,785 | 22,52 | 22,525 | 24 | 24 | 0 | 0 | 85,8 | 49,5 | 9 | 5,1 | -7,8 |
| 08.01.2026 | 0,843 | 22,889 | 22,414 | 22,15 | 22,162 | 24 | 24 | 0 | 0 | 87,1 | 49,2 | 9 | 5,1 | -11 |
| 09.01.2026 | 0,84 | 22,991 | 22,537 | 22,257 | 22,287 | 24 | 24 | 0 | 0 | 86,5 | 48,9 | 9 | 5,1 | -9,6 |
| 10.01.2026 | 0,813 | 23,445 | 23,025 | 22,739 | 22,777 | 24 | 24 | 0 | 0 | 83,7 | 48,1 | 9 | 5,1 | -5,2 |
| 11.01.2026 | 0,803 | 23,543 | 23,135 | 22,845 | 22,889 | 24 | 24 | 0 | 0 | 83 | 47,9 | 9 | 5,1 | -5,2 |
| 12.01.2026 | 0,878 | 28,953 | 28,702 | 28,055 | 28,312 | 24 | 24 | 0 | 0 | 85,1 | 54 | 9 | 5,1 | - |
| 13.01.2026 | 0,881 | 27,323 | 26,958 | 26,461 | 26,607 | 24 | 24 | 0 | 0 | 86 | 52,8 | 9 | 5,1 | - |
| 14.01.2026 | 0,905 | 26,749 | 26,251 | 25,921 | 25,943 | 24 | 24 | 0 | 0 | 85 | 50,2 | 9 | 5,1 | - |
| 15.01.2026 | 0,827 | 27,291 | 26,851 | 26,532 | 26,552 | 24 | 24 | 0 | 0 | 80 | 49 | 9 | 5,1 | - |
| 16.01.2026 | 0,862 | 26,713 | 26,263 | 25,918 | 25,957 | 24 | 24 | 0 | 0 | 83,2 | 50 | 9 | 5,1 | - |
| 17.01.2026 | 0,891 | 26,87 | 26,4 | 26,019 | 26,068 | 24 | 24 | 0 | 0 | 86,2 | 52 | 9 | 5,1 | - |
| 18.01.2026 | 0,914 | 26,567 | 26,084 | 25,701 | 25,754 | 24 | 24 | 0 | 0 | 87,6 | 52,2 | 9 | 5,1 | - |
| 19.01.2026 | 0,926 | 25,997 | 25,533 | 25,142 | 25,219 | 24 | 24 | 0 | 0 | 88,1 | 51,4 | 9 | 5,1 | - |
| 20.01.2026 | 0,924 | 25,863 | 25,405 | 25,021 | 25,101 | 24 | 24 | 0 | 0 | 87,5 | 50,7 | 9 | 5,1 | - |
| Итого: | 24,182 | 780,18 | 768,307 | 757,894 | 759,598 | 742,66 | 742,66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 24,182 | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 742,66

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 20.12.2025 | 156,98 | 6134,022 | 6430,065 | 5991,443 | 6365,883 | 11874,59 | 0 |
| 20.01.2026 | 181,161 | 6914,202 | 7198,374 | 6749,337 | 7125,482 | 12617,25 | 0 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.01.2026 7:42:52