

#150824#

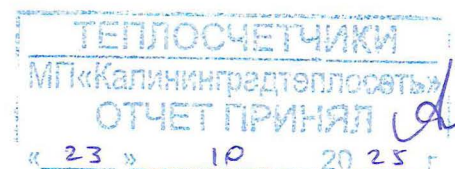
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №29, МАОУ СОШ
Машиностроительная 66, Калининград
4813

| Заводской номер счётчика 20113353 | Показания прибора, ГДж 20.10.2025 | Предыдущие показания, ГДж 20.09.2025 | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|---|--|---|-------------------------------|--------------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 3403,023 | 3232,466 | 170.557 | 40.737 |

Подпись исполнителя



#150823#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 4813
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20113353
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.10.2025

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | tнар, °C | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа |
|------------|-------------|------------|--------------|----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|
| 21.09.2025 | - | 0,891 | 0 | 13,387 | 0 | 0 | 13,122 | 0 | 0 | 24 | 0 | 65,7 | 49,5 | 0,03 | 0,02 |
| 22.09.2025 | - | 1,043 | 0 | 13,622 | 0 | 0 | 13,352 | 0 | 0 | 24 | 0 | 65,8 | 47,1 | 0,03 | 0,01 |
| 23.09.2025 | - | 1,083 | 0 | 13,799 | 0 | 0 | 13,525 | 0 | 0 | 24 | 0 | 65,9 | 46,7 | 0,03 | 0,01 |
| 24.09.2025 | - | 1,106 | 0 | 13,766 | 0 | 0 | 13,491 | 0 | 0 | 24 | 0 | 66 | 46,4 | 0,03 | 0,01 |
| 25.09.2025 | - | 1,094 | 0 | 13,851 | 0 | 0 | 13,575 | 0 | 0 | 24 | 0 | 66 | 46,7 | 0,03 | 0,01 |
| 26.09.2025 | - | 1,114 | 0 | 13,932 | 0 | 0 | 13,654 | 0 | 0 | 24 | 0 | 66 | 46,5 | 0,03 | 0,01 |
| 27.09.2025 | - | 1,078 | 0 | 13,91 | 0 | 0 | 13,632 | 0 | 0 | 24 | 0 | 65,9 | 47,1 | 0,03 | 0,01 |
| 28.09.2025 | - | 0,946 | 0 | 13,639 | 0 | 0 | 13,366 | 0 | 0 | 24 | 0 | 66 | 49,1 | 0,03 | 0,02 |
| 29.09.2025 | - | 1,137 | 0 | 13,999 | 0 | 0 | 13,719 | 0 | 0 | 24 | 0 | 66,1 | 46,4 | 0,03 | 0,01 |
| 30.09.2025 | - | 1,424 | 0 | 13,961 | 0 | 1,532 | 13,68 | 0 | 1,516 | 24 | 0 | 66,3 | 46 | 0,03 | 0,01 |
| 01.10.2025 | - | 1,195 | 0,265 | 13,938 | 0 | 0,058 | 13,657 | 0 | 0,057 | 24 | 0 | 66,3 | 45,5 | 0,03 | 0,01 |
| 02.10.2025 | - | 1,178 | 0,01 | 14,092 | 0 | 0 | 13,809 | 0 | 0 | 24 | 0 | 66,2 | 45,8 | 0,03 | 0,01 |
| 03.10.2025 | - | 5,51 | 0 | 52,506 | 0 | 1,521 | 51,313 | 0 | 1,507 | 24 | 0 | 70,9 | 46,5 | 0,04 | 0,01 |
| 04.10.2025 | - | 8,441 | 0,247 | 84,626 | 0 | 0,006 | 82,658 | 0 | 0,006 | 24 | 0 | 71,8 | 47,4 | 0,04 | 0,02 |
| 05.10.2025 | - | 7,663 | 0,001 | 71,074 | 0 | 0,001 | 69,429 | 0 | 0,001 | 24 | 0 | 71,6 | 45,3 | 0,04 | 0,01 |
| 06.10.2025 | - | 7,916 | 0 | 70,238 | 0 | 0,075 | 68,607 | 0 | 0,074 | 24 | 0 | 71,6 | 44,1 | 0,04 | 0,01 |
| 07.10.2025 | - | 8,379 | 0,011 | 75,785 | 0 | 0,068 | 74,031 | 0 | 0,068 | 24 | 0 | 71,6 | 44,6 | 0,04 | 0,01 |
| 08.10.2025 | - | 8,619 | 0,01 | 77,268 | 0 | 0,004 | 75,477 | 0 | 0,004 | 24 | 0 | 71,6 | 44,4 | 0,04 | 0,01 |
| 09.10.2025 | - | 7,531 | 0,001 | 63,041 | 0 | 0,051 | 61,6 | 0 | 0,051 | 24 | 0 | 71,1 | 42 | 0,04 | 0,01 |
| 10.10.2025 | - | 8,31 | 0,007 | 71,229 | 0 | 0,003 | 69,592 | 0 | 0,003 | 24 | 0 | 71,3 | 42,8 | 0,04 | 0,01 |
| 11.10.2025 | - | 7,27 | 0 | 62,191 | 0 | 0,008 | 60,775 | 0 | 0,008 | 24 | 0 | 71 | 42,4 | 0,04 | 0,01 |
| 12.10.2025 | - | 8,11 | 0,001 | 71,076 | 0 | 0,005 | 69,451 | 0 | 0,005 | 24 | 0 | 71,1 | 43,3 | 0,04 | 0,01 |
| 13.10.2025 | - | 9,614 | 0,001 | 88,606 | 0 | 0,001 | 86,562 | 0 | 0,001 | 24 | 0 | 71,5 | 45 | 0,04 | 0,01 |
| 14.10.2025 | - | 9,835 | 0 | 92,176 | 0 | 0 | 90,049 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,5 | 45,4 | 0,04 | 0,02 |
| 15.10.2025 | - | 8,764 | 0 | 77,804 | 0 | 0,002 | 76,016 | 0 | 0,002 | 24 | 0 | 71,4 | 43,9 | 0,04 | 0,01 |
| 16.10.2025 | - | 9,029 | 0 | 80,036 | 0 | 0,009 | 78,196 | 0 | 0,009 | 24 | 0 | 71,4 | 43,8 | 0,04 | 0,01 |
| 17.10.2025 | - | 9,052 | 0,001 | 80,996 | 0 | 0,04 | 79,127 | 0 | 0,04 | 24 | 0 | 71,4 | 44,1 | 0,04 | 0,01 |
| 18.10.2025 | - | 10,41 | 0,007 | 102,484 | 0 | 0 | 100,1 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,8 | 47 | 0,04 | 0,02 |
| 19.10.2025 | - | 10,76 | 0 | 110,214 | 0 | 0 | 107,648 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,8 | 48 | 0,04 | 0,02 |
| 20.10.2025 | - | 12,055 | 0 | 136,311 | 0 | 0 | 133,126 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72 | 50,4 | 0,04 | 0,02 |
| Итого: | - | 170,557 | 0,562 | 1633,557 | 0 | 3,384 | 1596,339 | 0 | 3,352 | 720 | 0 | 69,29 | 45,77 | 0,04 | 0,01 |

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|------------|-----------|
| 20.09.2025 | 3232,466 | 41939,826 | 0,51 | 3,717 | 40866,052 | 0 | 3,676 | 12688 | 281 |
| 20.10.2025 | 3403,023 | 43573,385 | 0,51 | 7,101 | 42462,391 | 0 | 7,027 | 13408 | 281 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения