

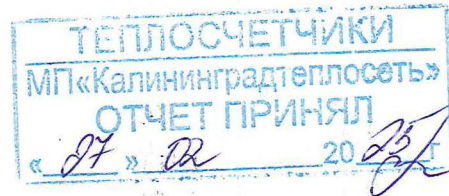
#115695#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мой Город, ООО, УК
Озерова 6-10, Калининград
5224

| Заводской номер счётчика 20103290 | Показания прибора, ГДж 23.02.2025 | Предыдущие показания, ГДж 30.01.2025 | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 153,757 | 0 | 153.757 | 36.724 |



#115694#

Отчёт за период с 30.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5224
 Порядковый номер 9210
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20103290
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.02.2025

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 |
|------------|-------------|------------|--------------|----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|
| 31.01.2025 | - | 2,611 | 0 | 24,952 | 0 | 0 | 24,394 | 0 | 0 | 0 | 8 | 70,6 | 45,1 | 0,46 | 0,36 |
| 01.02.2025 | - | 5,587 | 0 | 54,253 | 0 | 0 | 52,995 | 0 | 0 | 12 | 12 | 72 | 46,8 | 0,44 | 0,38 |
| 02.02.2025 | - | 5,732 | 0 | 52,115 | 0 | 0 | 50,845 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74 | 47,1 | 0,44 | 0,38 |
| 03.02.2025 | - | 6,061 | 0 | 54,309 | 0 | 0 | 52,939 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75,5 | 48,1 | 0,44 | 0,38 |
| 04.02.2025 | - | 5,414 | 0 | 48,498 | 0 | 0 | 47,346 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73 | 45,7 | 0,44 | 0,38 |
| 05.02.2025 | - | 5,558 | 0 | 49,681 | 0 | 0 | 48,491 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,3 | 46 | 0,44 | 0,38 |
| 06.02.2025 | - | 5,095 | 0 | 46,388 | 0 | 0 | 45,338 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,1 | 44,2 | 0,44 | 0,38 |
| 07.02.2025 | - | 5,502 | 0 | 47,196 | 0 | 0 | 46,048 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74 | 45,5 | 0,44 | 0,38 |
| 08.02.2025 | - | 6,616 | 0 | 55,279 | 0 | 0 | 53,77 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79 | 49,6 | 0,44 | 0,38 |
| 09.02.2025 | - | 6,971 | 0 | 57,875 | 0 | 0 | 56,236 | 0 | 0 | 24 | 0 | 80,6 | 51 | 0,44 | 0,38 |
| 10.02.2025 | - | 7,514 | 0 | 62,897 | 0 | 0 | 61,057 | 0 | 0 | 24 | 0 | 82,1 | 52,7 | 0,44 | 0,38 |
| 11.02.2025 | - | 7,832 | 0 | 67,07 | 0 | 0 | 65,092 | 0 | 0 | 24 | 0 | 82,5 | 53,8 | 0,44 | 0,38 |
| 12.02.2025 | - | 7,772 | 0 | 67,547 | 0 | 0 | 65,563 | 0 | 0 | 24 | 0 | 82,2 | 53,9 | 0,44 | 0,39 |
| 13.02.2025 | - | 7,422 | 0 | 64,168 | 0 | 0 | 62,325 | 0 | 0 | 24 | 0 | 81,3 | 52,8 | 0,44 | 0,39 |
| 14.02.2025 | - | 7,268 | 0 | 63,244 | 0 | 0 | 61,462 | 0 | 0 | 24 | 0 | 80,4 | 52,2 | 0,44 | 0,38 |
| 15.02.2025 | - | 7,269 | 0 | 61,895 | 0 | 0 | 60,134 | 0 | 0 | 24 | 0 | 80,8 | 52 | 0,44 | 0,39 |
| 16.02.2025 | - | 7,362 | 0 | 62,148 | 0 | 0 | 60,352 | 0 | 0 | 24 | 0 | 81,5 | 52,4 | 0,45 | 0,39 |
| 17.02.2025 | - | 7,038 | 0 | 58,385 | 0 | 0 | 56,72 | 0 | 0 | 24 | 0 | 80,9 | 51,3 | 0,45 | 0,38 |
| 18.02.2025 | - | 6,739 | 0 | 57,418 | 0 | 0 | 55,844 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,1 | 50,3 | 0,44 | 0,38 |
| 19.02.2025 | - | 6,628 | 0 | 55,672 | 0 | 0 | 54,143 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,1 | 49,9 | 0,44 | 0,38 |
| 20.02.2025 | - | 6,896 | 0 | 55,263 | 0 | 0 | 53,665 | 0 | 0 | 24 | 0 | 81,5 | 50,9 | 0,44 | 0,38 |
| 21.02.2025 | - | 6,829 | 0 | 57,255 | 0 | 0 | 55,646 | 0 | 0 | 24 | 0 | 80,2 | 50,9 | 0,44 | 0,38 |
| 22.02.2025 | - | 6,044 | 0 | 51,39 | 0 | 0 | 50,06 | 0 | 0 | 24 | 0 | 76,6 | 47,8 | 0,44 | 0,38 |
| 23.02.2025 | - | 5,999 | 0 | 53,778 | 0 | 0 | 52,43 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75,2 | 47,9 | 0,44 | 0,38 |
| Итого: | - | 153,759 | 0 | 1328,676 | 0 | 0 | 1292,895 | 0 | 0 | 540 | 20 | 77,77 | 49,5 | 0,44 | 0,38 |

Общее время работы системы 576 час.

Период нормальной работы системы 540 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|------------|-----------|
| 30.01.2025 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 23.02.2025 | 153,757 | 1328,677 | 0 | 0 | 1292,896 | 0 | 0 | 564 | 20 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения