

#144620#

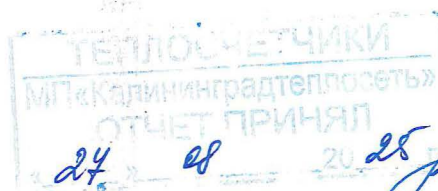
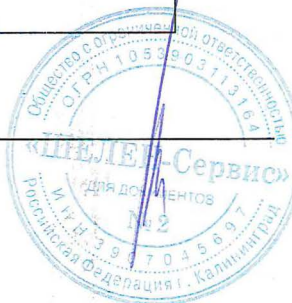
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.07.2025 по 23.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Лилии Иванихиной 12, Калининград
4817

| Заводской номер счётчика 30808 | Показания прибора, МВт×ч 23.08.2025 | Предыдущие показания, МВт×ч 23.07.2025 | Разность показаний, МВт×ч | Разность показаний, Гкал |
|---|--|---|---------------------------------|--------------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 37082,998 | 37082,997 | 0.001 | 0.001 |
| Количество тепловой энергии, система 2 | 86420,181 | 86406,017 | 14.164 | 12.181 |

Подпись исполнителя _____



#144092#

Отчёт за период с 23.07.2025 по 23.08.2025.

Номер абонента 4817
Порядковый номер 5055
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30808
Номер системы 2
Отчёт сформирован 27.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | t _{нар} , °C | dQ, МВт×ч | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | TekErr, | t3, °C | t4, °C |
|------------|--------------------------|--------------|---------|-----------|-------------|---------|-----------|-----------|
| 24.07.2025 | - | 0,472 | 38,26 | 34,59 | 24 | 0 | 62,7 | 56,6 |
| 25.07.2025 | - | 0,441 | 37,74 | 34,62 | 24 | 0 | 62,8 | 56,8 |
| 26.07.2025 | - | 0,464 | 38,06 | 34,55 | 24 | 128 | 63 | 57 |
| 27.07.2025 | - | 0,47 | 38,1 | 34,45 | 24 | 0 | 62,9 | 56,9 |
| 28.07.2025 | - | 0,439 | 37,64 | 34,58 | 24 | 0 | 63,1 | 57 |
| 29.07.2025 | - | 0,443 | 37,62 | 34,55 | 24 | 0 | 63 | 56,8 |
| 30.07.2025 | - | 0,455 | 37,87 | 34,59 | 24 | 0 | 62,8 | 56,6 |
| 31.07.2025 | - | 0,444 | 37,63 | 34,58 | 24 | 0 | 62,7 | 56,5 |
| 01.08.2025 | - | 0,449 | 37,65 | 34,55 | 24 | 0 | 63 | 56,7 |
| 02.08.2025 | - | 0,46 | 38,01 | 34,56 | 24 | 0 | 62,7 | 56,6 |
| 03.08.2025 | - | 0,49 | 38,76 | 34,74 | 23,97 | 128 | 62,7 | 56,7 |
| 04.08.2025 | - | 0,441 | 37,62 | 34,54 | 24 | 0 | 62,8 | 56,7 |
| 05.08.2025 | - | 0,444 | 37,74 | 34,62 | 24 | 0 | 62,4 | 56,3 |
| 06.08.2025 | - | 0,461 | 37,89 | 34,51 | 24 | 0 | 62,5 | 56,2 |
| 07.08.2025 | - | 0,465 | 37,95 | 34,48 | 24 | 0 | 62,6 | 56,4 |
| 08.08.2025 | - | 0,437 | 37,38 | 34,41 | 24 | 0 | 62,5 | 56,3 |
| 09.08.2025 | - | 0,448 | 37,62 | 34,43 | 24 | 0 | 62,4 | 56,3 |
| 10.08.2025 | - | 0,503 | 38,55 | 34,36 | 24 | 0 | 62,3 | 56,2 |
| 11.08.2025 | - | 0,485 | 38,28 | 34,36 | 24 | 0 | 62,4 | 56,3 |
| 12.08.2025 | - | 0,425 | 37,21 | 34,49 | 24 | 0 | 62,4 | 56,1 |
| 13.08.2025 | - | 0,448 | 37,7 | 34,41 | 24 | 0 | 62,4 | 56,3 |
| 14.08.2025 | - | 0,453 | 37,79 | 34,38 | 24 | 0 | 62,7 | 56,7 |
| 15.08.2025 | - | 0,439 | 37,66 | 34,45 | 24 | 0 | 62,7 | 56,7 |
| 16.08.2025 | - | 0,428 | 37,56 | 34,46 | 24 | 0 | 62,4 | 56,5 |
| 17.08.2025 | - | 0,515 | 39,02 | 34,43 | 24 | 0 | 62,3 | 56,4 |
| 18.08.2025 | - | 0,464 | 38,98 | 35,19 | 24 | 0 | 61,6 | 55,8 |
| 19.08.2025 | - | 0,473 | 39,04 | 35,17 | 24 | 0 | 61,8 | 55,9 |
| 20.08.2025 | - | 0,438 | 37,72 | 34,59 | 24 | 0 | 62,1 | 55,9 |
| 21.08.2025 | - | 0,466 | 38,23 | 34,52 | 24 | 0 | 62 | 56,1 |
| 22.08.2025 | - | 0,437 | 37,74 | 34,56 | 23,99 | 128 | 61,9 | 55,8 |
| 23.08.2025 | - | 0,467 | 38,4 | 34,58 | 24 | 0 | 61,2 | 55,2 |
| Итого: | - | 14,164 | 1177,42 | 1071,3 | 743,96 | - | 62,48 | 56,4 |

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

743,96 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, МВт×ч | M2, т | M3, т | TNar, ч |
|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| 23.07.2025 | 86406,017 | 249796,1 | 567399,59 | 190268,06 |
| 23.08.2025 | 86420,181 | 250973,52 | 568470,89 | 191012,02 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения