

#115511#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Московский проспект 146-152, Калининград
5346

| Заводской номер счётчика 00207667 | Показания прибора, Гкал 23.02.2025 | Предыдущие показания, Гкал 23.01.2025 | Разность показаний, Гкал |
|--|---------------------------------------|--|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 356,751 | 268,617 | 88.134 |

Подпись исполнителя _____



#115510#

Отчёт за период с 23.01.2025 по 23.02.2025.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00207667
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.02.2025

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | tнар, °C | dQ, Гкал | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dMg, т | dTNar, ч | dTtn, ч | TekErr, | t1, °C | t2, °C | td, | p1, МПа | p2, МПа |
|------------|----------|----------|-----------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|---------|--------|--------|-------|---------|---------|
| 24.01.2025 | - | 2,506 | 0 | 87,24 | 85,18 | 0 | 85,14 | 84,39 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 73,3 | 43,9 | 29,41 | 0,6 | 0,4 |
| 25.01.2025 | - | 2,317 | 0 | 78,85 | 77,01 | 0 | 77 | 76,34 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,7 | 42,6 | 30,07 | 0,6 | 0,4 |
| 26.01.2025 | - | 2,262 | 0 | 74,74 | 72,96 | 0 | 73 | 72,34 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,6 | 41,6 | 31,01 | 0,6 | 0,4 |
| 27.01.2025 | - | 2,152 | 0 | 72,14 | 70,44 | 0 | 70,46 | 69,86 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,5 | 42 | 30,5 | 0,6 | 0,4 |
| 28.01.2025 | - | 1,952 | 0 | 63,97 | 62,51 | 0 | 62,47 | 62,03 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,6 | 41,3 | 31,29 | 0,6 | 0,4 |
| 29.01.2025 | - | 1,987 | 0 | 65,91 | 64,42 | 0 | 64,36 | 63,92 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,4 | 41,6 | 30,86 | 0,6 | 0,4 |
| 30.01.2025 | - | 2,059 | 0 | 67,73 | 66,2 | 0 | 66,14 | 65,63 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,7 | 41,6 | 31,12 | 0,6 | 0,4 |
| 31.01.2025 | - | 2,325 | 0 | 80,04 | 78,17 | 0 | 78,18 | 77,47 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,4 | 42,6 | 29,74 | 0,6 | 0,4 |
| 01.02.2025 | - | 2,631 | 0 | 92,73 | 90,54 | 0 | 90,52 | 89,71 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 73 | 43,9 | 29,07 | 0,6 | 0,4 |
| 02.02.2025 | - | 2,816 | 0 | 95,56 | 93,23 | 0 | 93,21 | 92,35 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 74,5 | 44,3 | 30,22 | 0,6 | 0,4 |
| 03.02.2025 | - | 2,837 | 0 | 96,09 | 93,73 | 0 | 93,65 | 92,83 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 75,4 | 45,1 | 30,28 | 0,6 | 0,4 |
| 04.02.2025 | - | 2,596 | 0 | 90,82 | 88,68 | 0 | 88,66 | 87,87 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 73,3 | 44 | 29,28 | 0,6 | 0,4 |
| 05.02.2025 | - | 2,715 | 0 | 94,84 | 92,6 | 0 | 92,56 | 91,73 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 73,6 | 44,3 | 29,33 | 0,6 | 0,4 |
| 06.02.2025 | - | 2,405 | 0 | 82,88 | 80,96 | 0 | 80,97 | 80,27 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72,5 | 42,8 | 29,7 | 0,6 | 0,4 |
| 07.02.2025 | - | 2,744 | 0 | 92,61 | 90,33 | 0 | 90,31 | 89,51 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 74,7 | 44,3 | 30,37 | 0,6 | 0,4 |
| 08.02.2025 | - | 3,263 | 0 | 106,88 | 104,02 | 0 | 103,94 | 102,93 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 78,8 | 47,5 | 31,38 | 0,6 | 0,4 |
| 09.02.2025 | - | 3,349 | 0 | 104,96 | 102,01 | 0 | 101,95 | 100,87 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 81 | 48,2 | 32,83 | 0,6 | 0,4 |
| 10.02.2025 | - | 3,57 | 0 | 112,99 | 109,76 | 0 | 109,65 | 108,45 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 82,5 | 50 | 32,53 | 0,6 | 0,4 |
| 11.02.2025 | - | 3,581 | 0 | 130,64 | 127,24 | 0 | 127,05 | 125,67 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,2 | 51 | 28,18 | 0,6 | 0,4 |
| 12.02.2025 | - | 3,477 | 0 | 121,12 | 118,04 | 0 | 117,75 | 116,64 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,7 | 50,2 | 29,51 | 0,6 | 0,4 |
| 13.02.2025 | - | 3,268 | 0 | 105,59 | 102,74 | 0 | 102,6 | 101,6 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,4 | 48,6 | 31,82 | 0,6 | 0,4 |
| 14.02.2025 | - | 3,169 | 0 | 103,05 | 100,21 | 0 | 100,22 | 99,13 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,2 | 47,6 | 31,58 | 0,6 | 0,4 |
| 15.02.2025 | - | 3,214 | 0 | 103,54 | 100,63 | 0 | 100,65 | 99,53 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,9 | 48,1 | 31,87 | 0,6 | 0,4 |
| 16.02.2025 | - | 3,382 | 0 | 110,59 | 107,5 | 0 | 107,49 | 106,3 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,2 | 48,7 | 31,44 | 0,6 | 0,4 |
| 17.02.2025 | - | 3,285 | 0 | 108,22 | 105,21 | 0 | 105,22 | 104,05 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,6 | 48,4 | 31,18 | 0,6 | 0,4 |
| 18.02.2025 | - | 3,038 | 0 | 100,52 | 97,77 | 0 | 97,84 | 96,77 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 78,1 | 47 | 31,01 | 0,6 | 0,4 |
| 19.02.2025 | - | 2,976 | 0 | 97,06 | 94,38 | 0 | 94,47 | 93,41 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 78 | 46,6 | 31,47 | 0,6 | 0,4 |
| 20.02.2025 | - | 3,294 | 0 | 109,28 | 106,28 | 0 | 106,17 | 105,04 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,9 | 49,9 | 31 | 0,6 | 0,4 |
| 21.02.2025 | - | 3,212 | 0 | 106,31 | 103,42 | 0 | 103,38 | 102,27 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,5 | 48,4 | 31,04 | 0,6 | 0,4 |
| 22.02.2025 | - | 2,834 | 0 | 95,28 | 92,83 | 0 | 92,85 | 91,93 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 75,7 | 45,2 | 30,5 | 0,6 | 0,4 |
| 23.02.2025 | - | 2,918 | 0 | 101,64 | 99,11 | 0 | 99,14 | 98,16 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 74,4 | 44,9 | 29,43 | 0,6 | 0,4 |
| Итого: | - | 88,134 | 0 | 2953,82 | 2878,11 | 0 | 2877 | 2849 | 0 | 0 | 744 | 0 | - | 76,3 | 45,68 | 30,61 | 0,6 | 0,4 |

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т |
|------------|---------|---------|----------|--------|----------|----------|-------|
| 23.01.2025 | 268,617 | 9633,28 | 9410,74 | 0 | 9406,57 | 9324,66 | 0 |
| 23.02.2025 | 356,751 | 12587,1 | 12288,85 | 0 | 12283,57 | 12173,66 | 0 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения