

#165450#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2025 по 23.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Согласия 12-14, г. Калининград
3370

| Заводской номер счётчика 36029 | Показания прибора, МВт×ч 23.11.2025 | Предыдущие показания, МВт×ч 23.10.2025 | Разность показаний, МВт×ч | Разность показаний, Гкал |
|--|--|---|---------------------------|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 12636,553 | 12523,501 | 113.052 | 97.224 |

Подпись исполнителя _____



26

11

25

#165449#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 3370
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 36029
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | t _{нар} , °C | dQ, МВт×ч | dM1, т | dM2, т | dTNar, ч | TekErr, | t1, °C | t2, °C |
|------------|-----------------------|-----------|---------|---------|----------|---------|--------|--------|
| 24.10.2025 | - | 2,982 | 129,02 | 127,92 | 24 | 0 | 70,4 | 49,6 |
| 25.10.2025 | - | 3,159 | 135,38 | 134,44 | 24 | 0 | 70,6 | 49,9 |
| 26.10.2025 | - | 3,385 | 156,82 | 156,25 | 24 | 0 | 70,6 | 51 |
| 27.10.2025 | - | 3,45 | 152,5 | 152,07 | 24 | 0 | 70,5 | 50,5 |
| 28.10.2025 | - | 3,379 | 150,07 | 149,48 | 24 | 0 | 70,7 | 50,4 |
| 29.10.2025 | - | 3,355 | 150,17 | 149,65 | 24 | 0 | 70,5 | 50,5 |
| 30.10.2025 | - | 3,279 | 146,73 | 146,05 | 24 | 0 | 70,4 | 50,5 |
| 31.10.2025 | - | 3,333 | 150,26 | 149,67 | 24 | 0 | 70,4 | 50,6 |
| 01.11.2025 | - | 3,386 | 158,03 | 157,71 | 24 | 128 | 70,1 | 50,5 |
| 02.11.2025 | - | 3,192 | 142,84 | 142,14 | 24 | 0 | 70,5 | 50,6 |
| 03.11.2025 | - | 3,119 | 149 | 148,16 | 24 | 0 | 70,3 | 51,2 |
| 04.11.2025 | - | 3,254 | 149,59 | 148,8 | 24 | 0 | 70,3 | 50,8 |
| 05.11.2025 | - | 3,021 | 136,2 | 135,1 | 24 | 0 | 70,2 | 50,3 |
| 06.11.2025 | - | 3,019 | 135,8 | 134,71 | 23,83 | 128 | 70,3 | 50,3 |
| 07.11.2025 | - | 3,258 | 144,99 | 144,19 | 24 | 0 | 70,1 | 50,2 |
| 08.11.2025 | - | 3,582 | 165,12 | 164,89 | 24 | 0 | 70,1 | 50,8 |
| 09.11.2025 | - | 3,837 | 184,94 | 185,14 | 23,99 | 128 | 70,2 | 51,7 |
| 10.11.2025 | - | 3,732 | 173,22 | 173,09 | 24 | 0 | 70,3 | 51,2 |
| 11.11.2025 | - | 3,518 | 155,95 | 155,38 | 24 | 0 | 70,4 | 50,4 |
| 12.11.2025 | - | 3,475 | 153,58 | 152,93 | 24 | 0 | 70,3 | 50,2 |
| 13.11.2025 | - | 3,36 | 149,51 | 148,75 | 24 | 0 | 70,3 | 50,2 |
| 14.11.2025 | - | 3,29 | 143,63 | 142,79 | 24 | 0 | 70,2 | 49,8 |
| 15.11.2025 | - | 3,687 | 157,6 | 157,22 | 24 | 0 | 70,2 | 50,1 |
| 16.11.2025 | - | 4,41 | 143,46 | 142,62 | 24 | 0 | 77,9 | 51,4 |
| 17.11.2025 | - | 4,257 | 153,1 | 152,5 | 24 | 0 | 75,8 | 51,4 |
| 18.11.2025 | - | 4,367 | 164,83 | 164,58 | 24 | 0 | 74,8 | 51,5 |
| 19.11.2025 | - | 4,286 | 151,96 | 151,5 | 24 | 0 | 74,7 | 50,3 |
| 20.11.2025 | - | 4,577 | 157,99 | 157,68 | 24 | 0 | 76,7 | 51,7 |
| 21.11.2025 | - | 4,479 | 157,44 | 157,2 | 24 | 0 | 76,2 | 51,6 |
| 22.11.2025 | - | 4,533 | 158,13 | 157,93 | 24 | 0 | 76,6 | 51,8 |
| 23.11.2025 | - | 5,091 | 161,61 | 161,4 | 24 | 0 | 80,9 | 53,7 |
| Итого: | - | 113,052 | 4719,47 | 4701,94 | 743,82 | - | 71,98 | 50,8 |

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

743,82 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, МВт×ч | M1, т | M2, т | TNar, ч |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 23.10.2025 | 12523,501 | 804505,08 | 805864,37 | 110582,75 |
| 23.11.2025 | 12636,553 | 809224,55 | 810566,31 | 111326,57 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
