

#167191#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 15.11.2025 по 24.11.2025

Потребитель Приход храма в честь Иконы Божией Матери «Одигитрия» г.
Калининград КЕ РПЦ (МП), МРОП
Адрес потребителя Кирпичная 7, Калининград
Абонентский номер 3462

| Заводской номер счётчика 17049578 | Показания прибора, ГДж 24.11.2025 | Предыдущие показания, ГДж 15.11.2025 | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 177,16 | 19,267 | 157.893 | 37.712 |

Подпись исполнителя



#167190#

Отчёт за период с 15.11.2025 по 24.11.2025.

Номер абонента 3462
 Порядковый номер 8052
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 17049578
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 10.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | t _{нар} , °C | dQ, ГДж | dQ _г , 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 |
|------------|-----------------------|---------|------------------------|---------|---------|---------|----------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|
| 16.11.2025 | 3,6 | 16,353 | 0 | 172,051 | 0 | 0 | 167,89 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,7 | 50,4 | 0,42 | 0,37 |
| 17.11.2025 | -1 | 15,136 | 0 | 157,389 | 0 | 0 | 153,762 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,8 | 48,3 | 0,43 | 0,38 |
| 18.11.2025 | 2,3 | 17,088 | 0 | 213,124 | 0 | 0 | 208,279 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,2 | 51,7 | 0,42 | 0,38 |
| 19.11.2025 | 1,5 | 16,705 | 0 | 199,859 | 0 | 0 | 195,305 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,3 | 50,9 | 0,43 | 0,38 |
| 20.11.2025 | 3,4 | 18,01 | 0 | 221,216 | 0 | 0 | 215,955 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73 | 53,1 | 0,42 | 0,38 |
| 21.11.2025 | 0,2 | 17,321 | 0 | 203,553 | 0 | 0 | 198,771 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,6 | 51,8 | 0,43 | 0,38 |
| 22.11.2025 | 2,2 | 17,276 | 0 | 196,109 | 0 | 0 | 191,433 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,1 | 51,6 | 0,43 | 0,38 |
| 23.11.2025 | 1,3 | 19,798 | 0 | 223,969 | 0 | 0 | 218,077 | 0 | 0 | 24 | 0 | 77,3 | 55,6 | 0,43 | 0,38 |
| 24.11.2025 | -3,3 | 20,205 | 0 | 228,42 | 0 | 0 | 222,332 | 0 | 0 | 24 | 0 | 77,9 | 56,2 | 0,43 | 0,39 |
| Итого: | 1,1 | 157,892 | 0 | 1815,69 | 0 | 0 | 1771,804 | 0 | 0 | 216 | 0 | 73,54 | 52,18 | 0,43 | 0,38 |

Общее время работы системы 216 час.

Период нормальной работы системы 216 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|--------|----------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|--------|
| 15.11.2025 | 19,267 | 179,692 | 0 | 0 | 175,671 | 0 | 0 | 36 | 2 |
| 24.11.2025 | 177,16 | 1995,381 | 0 | 0 | 1947,476 | 0 | 0 | 252 | 2 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения