

#147278#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 31.08.2025 по 21.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Конструктив, ООО 6659
9 Апреля 104, Калининград
6659

| Заводской номер счётчика | Показания прибора, ГДж | Предыдущие показания, ГДж | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|--|------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 19085048 | 21.09.2025 | 31.08.2025 | 2.035 | 0.486 |
| Количество тепловой энергии, система 1 | 1219,114 | 1217,079 | | |

Подпись исполнителя



#147277#

Отчёт за период с 31.08.2025 по 21.09.2025.

Номер абонента 6659
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчёта TB7 (ASCII)
 Заводской номер 19085048
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | thap, °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 |
|------------|----------|---------|-----------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|
| 01.09.2025 | - | 0,11 | 0 | 5,055 | 0 | 0 | 4,975 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,3 | 53,1 | 0,34 | 0,27 |
| 02.09.2025 | - | 0,104 | 0 | 4,92 | 0 | 0 | 4,844 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58 | 52,9 | 0,34 | 0,27 |
| 03.09.2025 | - | 0,104 | 0 | 4,834 | 0 | 0 | 4,759 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58 | 52,8 | 0,34 | 0,26 |
| 04.09.2025 | - | 0,105 | 0 | 4,688 | 0 | 0 | 4,616 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,8 | 52,4 | 0,35 | 0,27 |
| 05.09.2025 | - | 0,098 | 0 | 4,56 | 0 | 0 | 4,49 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,6 | 52,4 | 0,35 | 0,27 |
| 06.09.2025 | - | 0,085 | 0 | 4,36 | 0 | 0 | 4,294 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57 | 52,3 | 0,35 | 0,27 |
| 07.09.2025 | - | 0,08 | 0 | 4,285 | 0 | 0 | 4,221 | 0 | 0 | 24 | 0 | 56,7 | 52,2 | 0,35 | 0,27 |
| 08.09.2025 | - | 0,103 | 0 | 4,613 | 0 | 0 | 4,541 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,9 | 52,5 | 0,35 | 0,27 |
| 09.09.2025 | - | 0,1 | 0 | 4,636 | 0 | 0 | 4,565 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,6 | 52,4 | 0,35 | 0,27 |
| 10.09.2025 | - | 0,102 | 0 | 4,747 | 0 | 0 | 4,674 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,6 | 52,4 | 0,35 | 0,27 |
| 11.09.2025 | - | 0,105 | 0 | 4,763 | 0 | 0,002 | 4,689 | 0 | 0,002 | 24 | 0 | 57,8 | 52,5 | 0,34 | 0,27 |
| 12.09.2025 | - | 0,101 | 0 | 4,632 | 0 | 0 | 4,561 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,7 | 52,4 | 0,34 | 0,27 |
| 13.09.2025 | - | 0,084 | 0 | 4,338 | 0 | 0 | 4,272 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57 | 52,3 | 0,35 | 0,27 |
| 14.09.2025 | - | 0,081 | 0 | 4,337 | 0 | 0 | 4,272 | 0 | 0 | 24 | 0 | 56,8 | 52,2 | 0,34 | 0,27 |
| 15.09.2025 | - | 0,09 | 0 | 4,138 | 0 | 0 | 4,074 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,7 | 52,5 | 0,35 | 0,27 |
| 16.09.2025 | - | 0,105 | 0 | 4,788 | 0 | 0 | 4,714 | 0 | 0 | 21 | 3 | 57,9 | 52,6 | 0,35 | 0,27 |
| 17.09.2025 | - | 0,108 | 0 | 4,87 | 0 | 0 | 4,794 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,9 | 52,6 | 0,35 | 0,27 |
| 18.09.2025 | - | 0,116 | 0 | 5,055 | 0 | 0 | 4,976 | 0 | 0 | 24 | 0 | 58,2 | 52,6 | 0,35 | 0,27 |
| 19.09.2025 | - | 0,091 | 0 | 4,234 | 0 | 0 | 4,169 | 0 | 0 | 24 | 0 | 57,7 | 52,5 | 0,35 | 0,27 |
| 20.09.2025 | - | 0,081 | 0 | 4,413 | 0 | 0 | 4,347 | 0 | 0 | 22 | 2 | 56,8 | 52,3 | 0,35 | 0,28 |
| 21.09.2025 | - | 0,082 | 0 | 4,347 | 0 | 0 | 4,282 | 0 | 0 | 24 | 0 | 56,8 | 52,3 | 0,35 | 0,28 |
| Итого: | - | 2,035 | 0 | 96,613 | 0 | 0,002 | 95,129 | 0 | 0,002 | 499 | 5 | 57,56 | 52,49 | 0,35 | 0,27 |

Общее время работы системы

504 час.

Период нормальной работы системы

499 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 31.08.2025 | 1217,079 | 21192,948 | 0 | 0,349 | 20728,972 | 0 | 0,344 | 18960 | 468 |
| 21.09.2025 | 1219,114 | 21289,561 | 0 | 0,351 | 20824,1 | 0 | 0,346 | 19459 | 473 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
