

#98384#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 04.10.2024 по 23.10.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК
Бульвар Л. Шевцовой 70, Калининград
4113

| Заводской номер счётчика 16028133 | Показания прибора, ГДж 23.10.2024 | Предыдущие показания, ГДж 04.10.2024 | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 131,004 | 0 | 131.004 | 31.29 |
| Количество тепловой энергии, система 2 | 58,222 | 1,963 | 56.259 | 13.437 |

проверено с сайтом

с 05.10.24 по 17.10.24

Подпись исполнителя _____



#98383#

Отчёт за период с 04.10.2024 по 23.10.2024.

Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6968
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16028133
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 29.10.2024

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | tнар, °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 |
|------------|-------------|------------|--------------|----------|------------|------------|---------|---------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|
| 05.10.2024 | - | 3,383 | 0 | 55,35 | 47,529 | 0 | 54,507 | 47,009 | 0 | 12 | 12 | 57,4 | 48,6 | 0,45 | 0,41 |
| 06.10.2024 | - | 3,382 | 0 | 55,411 | 47,297 | 0 | 54,58 | 46,784 | 0 | 24 | 0 | 56,9 | 48,3 | 0,45 | 0,41 |
| 07.10.2024 | - | 2,605 | 0 | 55,685 | 47,211 | 0 | 55,094 | 46,843 | 0 | 24 | 0 | 46,1 | 40 | 0,45 | 0,41 |
| 08.10.2024 | - | 3,114 | 0 | 54,585 | 47,627 | 0 | 53,782 | 47,121 | 0 | 24 | 0 | 56,3 | 47,8 | 0,45 | 0,4 |
| 09.10.2024 | - | 3,015 | 0 | 54,235 | 47,541 | 0 | 53,451 | 47,042 | 0 | 24 | 0 | 56 | 47,6 | 0,45 | 0,4 |
| 10.10.2024 | - | 3,02 | 0 | 54,225 | 47,215 | 0 | 53,443 | 46,715 | 0 | 24 | 0 | 55,9 | 47,8 | 0,45 | 0,4 |
| 11.10.2024 | - | 2,867 | 0 | 53,686 | 47,383 | 0 | 52,909 | 46,879 | 0 | 24 | 0 | 56 | 47,9 | 0,45 | 0,41 |
| 12.10.2024 | - | 3,184 | 0 | 55,444 | 47,054 | 0 | 54,666 | 46,566 | 0 | 24 | 0 | 55 | 47,4 | 0,45 | 0,41 |
| 13.10.2024 | - | 3,154 | 0 | 55,459 | 46,624 | 0 | 54,708 | 46,153 | 0 | 24 | 0 | 54 | 46,8 | 0,45 | 0,41 |
| 14.10.2024 | - | 2,658 | 0 | 52,524 | 47,21 | 0 | 51,762 | 46,706 | 0 | 24 | 0 | 56,1 | 48 | 0,45 | 0,4 |
| 15.10.2024 | - | 2,846 | 0 | 53,535 | 46,916 | 0 | 52,769 | 46,417 | 0 | 24 | 0 | 55,5 | 47,8 | 0,45 | 0,41 |
| 16.10.2024 | - | 2,65 | 0 | 52,452 | 46,841 | 0 | 51,705 | 46,349 | 0 | 24 | 0 | 55,4 | 47,6 | 0,45 | 0,41 |
| 17.10.2024 | - | 2,864 | 0 | 53,139 | 46,731 | 0 | 52,377 | 46,239 | 0 | 24 | 0 | 55,7 | 47,7 | 0,45 | 0,41 |
| 18.10.2024 | - | 2,916 | 0 | 53,208 | 46,567 | 0 | 52,43 | 46,067 | 0 | 24 | 0 | 56,1 | 48,1 | 0,45 | 0,41 |
| 19.10.2024 | - | 3,264 | 0 | 54,445 | 46,07 | 0 | 53,652 | 45,578 | 0 | 24 | 0 | 56 | 48 | 0,45 | 0,41 |
| 20.10.2024 | - | 3,085 | 0 | 53,375 | 45,458 | 0 | 52,617 | 44,982 | 0 | 24 | 0 | 55,4 | 47,5 | 0,45 | 0,41 |
| 21.10.2024 | - | 2,823 | 0 | 50,103 | 43,847 | 0 | 49,363 | 43,376 | 0 | 24 | 0 | 56,5 | 48,1 | 0,45 | 0,41 |
| 22.10.2024 | - | 2,675 | 0 | 47,86 | 42,071 | 0 | 47,145 | 41,613 | 0 | 24 | 0 | 56,8 | 48,4 | 0,45 | 0,41 |
| 23.10.2024 | - | 2,753 | 0 | 45,876 | 39,422 | 0 | 45,194 | 39 | 0 | 24 | 0 | 56,6 | 48 | 0,45 | 0,41 |
| Итого: | - | 56,258 | 0 | 1010,597 | 876,614 | 0 | 996,154 | 867,439 | 0 | 444 | 12 | 55,46 | 47,44 | 0,45 | 0,41 |

Общее время работы системы 456 час.

Период нормальной работы системы 444 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|-----------|---------|---------|-----------|----------|---------|----------|------------|-----------|
| 04.10.2024 | 1,963 | 28,864 | 23,54 | 0 | 28,435 | 23,289 | 0 | 12 | 352 |
| 23.10.2024 | 58,222 | 1039,46 | 900,153 | 0 | 1024,592 | 890,727 | 0 | 468 | 352 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения