

# #23847#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 26.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Интернациональная 74, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 4208  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 34808  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т | dM2, т | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 27.04.2022 | 1,059     | 35,37  | 34,52  | 24       | 0      | 74,4   | 50,1   | -           |
| 28.04.2022 | 1,07      | 35,41  | 34,36  | 24       | 0      | 74,5   | 49,9   | -           |
| 29.04.2022 | 1,017     | 34,53  | 33,49  | 24       | 0      | 74,4   | 50,5   | -           |
| 30.04.2022 | 1,017     | 34,28  | 33,2   | 24       | 0      | 74,5   | 50,3   | -           |
| 01.05.2022 | 1,072     | 35,65  | 34,56  | 24       | 0      | 74,5   | 49,9   | -           |
| 02.05.2022 | 1,101     | 36,48  | 35,38  | 24       | 0      | 74,4   | 49,9   | -           |
| 03.05.2022 | 1,102     | 36,45  | 35,35  | 24       | 0      | 74,4   | 49,7   | -           |
| 04.05.2022 | 1,073     | 35,65  | 34,57  | 24       | 0      | 74,5   | 50     | -           |
| 05.05.2022 | 1,086     | 36,06  | 34,96  | 24       | 0      | 74,6   | 50,2   | -           |
| 06.05.2022 | 1,046     | 35,14  | 34,04  | 24       | 0      | 74,5   | 50,3   | -           |
| 07.05.2022 | 1,074     | 35,39  | 34,29  | 24       | 0      | 74,5   | 49,6   | -           |
| 08.05.2022 | 1,102     | 36,35  | 35,24  | 24       | 0      | 74,5   | 49,9   | -           |
| 09.05.2022 | 1,066     | 35,03  | 33,93  | 24       | 0      | 74,6   | 49,8   | -           |
| 10.05.2022 | 1,102     | 36,22  | 35,08  | 24       | 0      | 74,5   | 49,7   | -           |
| 11.05.2022 | 0,996     | 34,11  | 32,98  | 24       | 0      | 74,5   | 50,7   | -           |
| 12.05.2022 | 1,057     | 35,59  | 34,47  | 24       | 0      | 74,5   | 50,5   | -           |
| 13.05.2022 | 1,019     | 34,36  | 33,27  | 24       | 0      | 74,5   | 50,3   | -           |
| 14.05.2022 | 1,034     | 35,03  | 33,88  | 24       | 0      | 74,4   | 50,2   | -           |
| 15.05.2022 | 1,136     | 37,8   | 36,62  | 24       | 0      | 74,4   | 50,3   | -           |
| 16.05.2022 | 1,021     | 36,05  | 34,97  | 24       | 0      | 74,3   | 51,3   | -           |
| 17.05.2022 | 0,971     | 34,44  | 33,32  | 24       | 0      | 74,8   | 51,8   | -           |
| 18.05.2022 | 1,076     | 36,57  | 35,42  | 24       | 0      | 74,8   | 50,8   | -           |
| 19.05.2022 | 0,974     | 33,97  | 32,87  | 24       | 0      | 74,6   | 51,2   | -           |
| 20.05.2022 | 0,952     | 33,58  | 32,5   | 24       | 0      | 74,6   | 51,3   | -           |
| 21.05.2022 | 1,034     | 35,44  | 34,32  | 24       | 0      | 74,7   | 50,8   | -           |
| 22.05.2022 | 1,143     | 38,18  | 37,01  | 24       | 0      | 74,8   | 50,6   | -           |
| 23.05.2022 | 1,009     | 34,99  | 33,83  | 24       | 0      | 74,7   | 51,2   | -           |
| Итого:     | 28,409    | 958,12 | 928,43 | 648      | 0      | 0      | 0      | 0           |
| Гкал       | 24,432    |        |        |          |        |        |        |             |

Общее время работы системы, ч 648

Период нормальной работы системы, ч 648

### Показания интеграторов:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т    | dM2, т    | dTNar, ч  |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 26.04.2022 | 15406,975 | 485736,15 | 487555,12 | 125765,11 |
| 23.05.2022 | 15435,384 | 486694,27 | 488483,55 | 126413,11 |

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.05.2022 17:23:39