

# #72376#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель РЕМЖИЛСТРОЙ ЖЭУ, ООО, УК  
Адрес потребителя Горбунова 1, Калининград  
Номер абонента 1870  
Порядковый номер 3421  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 33514  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|--------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 24.01.2024 | 0,602     | 16,59  | 24       | 0      | 68,6   | 37,4   | -           |
| 25.01.2024 | 0,652     | 17,97  | 24       | 0      | 68,8   | 37,6   | -           |
| 26.01.2024 | 0,672     | 17,57  | 24       | 0      | 71,2   | 38,3   | -           |
| 27.01.2024 | 0,64      | 17,26  | 24       | 0      | 70     | 38,1   | -           |
| 28.01.2024 | 0,62      | 16,86  | 24       | 0      | 69,6   | 37,9   | -           |
| 29.01.2024 | 0,639     | 17,18  | 24       | 0      | 70,2   | 38,2   | -           |
| 30.01.2024 | 0,602     | 15,92  | 24       | 0      | 70,2   | 37,6   | -           |
| 31.01.2024 | 0,612     | 16,34  | 24       | 0      | 70     | 37,8   | -           |
| 01.02.2024 | 0,643     | 17,22  | 24       | 0      | 70,2   | 38     | -           |
| 02.02.2024 | 0,628     | 16,61  | 24       | 0      | 70,3   | 37,8   | -           |
| 03.02.2024 | 0,55      | 14,42  | 24       | 0      | 69,9   | 37,1   | -           |
| 04.02.2024 | 0,587     | 17,05  | 24       | 0      | 68,6   | 38,1   | -           |
| 05.02.2024 | 0,603     | 16,67  | 24       | 0      | 69,4   | 38,3   | -           |
| 06.02.2024 | 0,61      | 16,25  | 24       | 0      | 70,5   | 38,2   | -           |
| 07.02.2024 | 0,637     | 17,05  | 24       | 0      | 70,3   | 38,2   | -           |
| 08.02.2024 | 0,681     | 17,36  | 24       | 0      | 72,8   | 39,1   | -           |
| 09.02.2024 | 0,698     | 17,48  | 24       | 0      | 73,9   | 39,5   | -           |
| 10.02.2024 | 0,699     | 17,27  | 24       | 0      | 74,2   | 39,4   | -           |
| 11.02.2024 | 0,645     | 16,93  | 24       | 0      | 71,6   | 38,8   | -           |
| 12.02.2024 | 0,575     | 15,44  | 24       | 0      | 70     | 37,9   | -           |
| 13.02.2024 | 0,602     | 16,41  | 24       | 0      | 69,8   | 38,3   | -           |
| 14.02.2024 | 0,543     | 14,23  | 24       | 0      | 70,1   | 37,2   | -           |
| 15.02.2024 | 0,541     | 13,95  | 24       | 0      | 70,3   | 36,9   | -           |
| 16.02.2024 | 0,421     | 10,64  | 24       | 0      | 70,1   | 36,1   | -           |
| 17.02.2024 | 0,556     | 14,64  | 24       | 0      | 70,2   | 37,4   | -           |
| 18.02.2024 | 0,648     | 17,3   | 24       | 0      | 70,9   | 38,7   | -           |
| 19.02.2024 | 0,67      | 17,18  | 24       | 0      | 72,4   | 38,9   | -           |
| 20.02.2024 | 0,611     | 15,68  | 24       | 0      | 71,4   | 37,8   | -           |
| 21.02.2024 | 0,553     | 15,25  | 24       | 0      | 69,8   | 37,7   | -           |
| 22.02.2024 | 0,52      | 13,51  | 24       | 0      | 70,2   | 37,1   | -           |
| 23.02.2024 | 0,489     | 12,7   | 24       | 0      | 70,2   | 37     | -           |
| Итого:     | 18,749    | 496,93 | 744      | 0      | 0      | 0      | 0           |
| Гкал       | 16,124    |        |          |        |        |        |             |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т   | dTNar, ч  |
|------------|-----------|----------|-----------|
| 23.01.2024 | 1829,071  | 59276,3  | 144756,78 |
| 23.02.2024 | 1847,82   | 59773,23 | 145500,78 |

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

|                           |
|---------------------------|
| ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ             |
| МП «Калининградтеплосеть» |
| ОТЧЕТ ПРИНЯТ              |
| 25.02.2024 8:14:22        |