

# #22920#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2021 по 20.03.2021

Потребитель Музей мирового океана, ФГБУК  
Адрес потребителя Набережная Петра Великого 1, г.Калининград (главный корпус)  
Номер абонента 3852  
Порядковый номер 5362  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 27938  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т   | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|----------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 21.02.2021 | 1,414     | 444,98   | 24       | 0      | 77,4   | 74,7   | 4,5         |
| 22.02.2021 | 1,366     | 432,43   | 24       | 0      | 76,7   | 74     | 4,6         |
| 23.02.2021 | 1,412     | 443,58   | 24       | 0      | 76,5   | 73,8   | 4,6         |
| 24.02.2021 | 1,302     | 446,5    | 24       | 0      | 73,1   | 70,6   | 8,2         |
| 25.02.2021 | 1,096     | 441,98   | 24       | 0      | 70,1   | 68     | 10,7        |
| 26.02.2021 | 1,339     | 418,65   | 24       | 0      | 71     | 68,3   | 4,9         |
| 27.02.2021 | 1,509     | 413,17   | 24       | 0      | 72,9   | 69,8   | 3,2         |
| 28.02.2021 | 1,571     | 413,36   | 24       | 0      | 73,6   | 70,4   | 3           |
| 01.03.2021 | 1,265     | 414,17   | 24       | 0      | 75,5   | 72,9   | 2,5         |
| 02.03.2021 | 1,326     | 415,09   | 24       | 0      | 74,4   | 71,6   | 3,2         |
| 03.03.2021 | 1,431     | 425,49   | 24       | 0      | 77,9   | 75     | 1,3         |
| 04.03.2021 | 1,71      | 415,84   | 24       | 0      | 77,6   | 74,1   | 1,3         |
| 05.03.2021 | 1,835     | 409,93   | 24       | 0      | 80     | 76,3   | -0,7        |
| 06.03.2021 | 1,741     | 408,06   | 24       | 0      | 78,9   | 75,4   | 1,4         |
| 07.03.2021 | 1,345     | 412,63   | 24       | 0      | 78,2   | 75,5   | 1,7         |
| 08.03.2021 | 1,749     | 396,02   | 24       | 0      | 79,5   | 75,8   | 0           |
| 09.03.2021 | 1,846     | 410,51   | 24       | 0      | 82,2   | 78,5   | -1,7        |
| 10.03.2021 | 1,378     | 413,99   | 24       | 0      | 81,3   | 78,4   | -0,7        |
| 11.03.2021 | 1,802     | 409,84   | 24       | 0      | 81,1   | 77,4   | -0,8        |
| 12.03.2021 | 1,621     | 426,37   | 24       | 0      | 76,5   | 73,3   | 4,6         |
| 13.03.2021 | 1,536     | 417,31   | 24       | 0      | 74,2   | 71,1   | 4,9         |
| 14.03.2021 | 1,167     | 393,64   | 24       | 0      | 73     | 70,5   | 3,7         |
| 15.03.2021 | 1,139     | 398,79   | 24       | 0      | 73,5   | 71     | 3,2         |
| 16.03.2021 | 1,029     | 308,41   | 24       | 0      | 65,5   | 63,6   | 2,5         |
| 17.03.2021 | 1,732     | 416,49   | 24       | 0      | 74,9   | 71,4   | 1,6         |
| 18.03.2021 | 1,719     | 406,93   | 24       | 0      | 76     | 72,4   | 1           |
| 19.03.2021 | 1,685     | 403,54   | 24       | 128    | 79     | 75,5   | -1,1        |
| 20.03.2021 | 1,848     | 406,91   | 24       | 0      | 80,2   | 76,3   | -           |
| Итого:     | 41,913    | 11564,61 | 672      | 0      | 0      | 0      | 0           |
| Гкал       | 36,045    |          |          |        |        |        |             |

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т    | dTNar, ч  |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| 20.02.2021 | 4545,608  | 836214,05 | 130116,62 |
| 20.03.2021 | 4587,521  | 847778,66 | 130788,62 |

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

|                           |
|---------------------------|
| ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ             |
| МП «Калининградтеплосеть» |
| ОТЧЕТ ПРИНЯТ              |
| 22.03.2021 10:57:16       |