

# #3188#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

Потребитель Козицын Д. В., ИП  
Адрес потребителя Батальная 54г, Калининград  
Номер абонента  
Порядковый номер 1942  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 32010  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|--------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 21.11.2022 | 0,481     | 41,14  | 24       | 0      | 77,9   | 67,4   | -           |
| 22.11.2022 | 0,457     | 34,73  | 24       | 0      | 76,2   | 64,4   | -           |
| 23.11.2022 | 0,497     | 50,38  | 24       | 0      | 78     | 69,5   | -           |
| 24.11.2022 | 0,466     | 38,35  | 24       | 0      | 78,1   | 67,5   | -           |
| 25.11.2022 | 0,428     | 26,91  | 24       | 0      | 77,8   | 64     | -           |
| 26.11.2022 | 0,403     | 22,27  | 24       | 0      | 76,8   | 61     | -           |
| 27.11.2022 | 0,373     | 21,57  | 24       | 0      | 74     | 58,4   | -           |
| 28.11.2022 | 0,265     | 16,79  | 17,57    | 128    | 73,5   | 59,6   | -           |
| 29.11.2022 | 0,216     | 14     | 13,94    | 128    | 74,3   | 60,8   | -           |
| 30.11.2022 | 0,381     | 22,73  | 24       | 0      | 74,6   | 59,8   | -           |
| 01.12.2022 | 0,394     | 22,71  | 24       | 0      | 75,3   | 60,3   | -           |
| 02.12.2022 | 0,432     | 35,42  | 24       | 0      | 76,1   | 64,6   | -           |
| 03.12.2022 | 0,465     | 54,05  | 24       | 0      | 76,3   | 68,9   | -           |
| 04.12.2022 | 0,422     | 26,63  | 24       | 0      | 77     | 63,1   | -           |
| 05.12.2022 | 0,44      | 32,48  | 24       | 0      | 76,6   | 64,8   | -           |
| 06.12.2022 | 0,306     | 16,98  | 24       | 0      | 73,4   | 52,5   | -           |
| 07.12.2022 | 0,251     | 8,2    | 24       | 0      | 72     | 45,3   | -           |
| 08.12.2022 | 0,308     | 11,18  | 24       | 0      | 73,4   | 49,8   | -           |
| 09.12.2022 | 0,366     | 15,07  | 24       | 0      | 75,3   | 54,2   | -           |
| 10.12.2022 | 0,355     | 12,74  | 24       | 0      | 77,3   | 52,8   | -           |
| 11.12.2022 | 0,386     | 15,49  | 24       | 0      | 77     | 55,5   | -           |
| 12.12.2022 | 0,324     | 10,52  | 24       | 0      | 76,1   | 49,7   | -           |
| 13.12.2022 | 0,348     | 12,29  | 24       | 0      | 75,5   | 51,1   | -           |
| 14.12.2022 | 0,477     | 32,03  | 24       | 0      | 79,9   | 65,5   | -           |
| 15.12.2022 | 0,5       | 35,77  | 23,7     | 128    | 84,3   | 70,4   | -           |
| 16.12.2022 | 0,444     | 19,83  | 24       | 0      | 82,1   | 62,7   | -           |
| 17.12.2022 | 0,449     | 19,17  | 24       | 0      | 82,1   | 61,7   | -           |
| 18.12.2022 | 0,491     | 27,68  | 24       | 0      | 82,2   | 66,4   | -           |
| 19.12.2022 | 0,474     | 27,63  | 24       | 0      | 81,7   | 65,4   | -           |
| 20.12.2022 | 0,313     | 11,4   | 24       | 0      | 73,9   | 50,2   | -           |
| 21.12.2022 | 0,292     | 11,78  | 24       | 0      | 69,4   | 49     | -           |
| Итого:     | 12,204    | 747,92 | 727,21   | 0      | 0      | 0      | 0           |
| Гкал       | 10,495    |        |          |        |        |        |             |

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 727,21

### Показания интеграторов:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т   | dTNar, ч |
|------------|-----------|----------|----------|
| 20.11.2022 | 749,594   | 33337,09 | 84123,53 |
| 21.12.2022 | 761,798   | 34085,01 | 84850,74 |

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

|                           |
|---------------------------|
| ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ             |
| МП «Калининградтеплосеть» |
| ОТЧЕТ ПРИНЯТ              |
| 22.12.2022 7:27:10        |