

#23397#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя переулок Чернышевского 3, Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 819
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30837
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, МВт*ч | dM1, т | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|---------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 21.11.2022 | 3,767 | 228,71 | 24 | 0 | 81,4 | 67,2 | - |
| 22.11.2022 | 3,613 | 218,07 | 24 | 0 | 78,9 | 64,7 | - |
| 23.11.2022 | 3,825 | 279,97 | 24 | 0 | 80,6 | 68,9 | - |
| 24.11.2022 | 3,875 | 247,28 | 24 | 0 | 81,9 | 68,6 | - |
| 25.11.2022 | 3,577 | 192,68 | 24 | 0 | 81,4 | 65,6 | - |
| 26.11.2022 | 3,488 | 180,88 | 24 | 0 | 80,6 | 64,2 | - |
| 27.11.2022 | 3,389 | 187,41 | 24 | 0 | 77,6 | 62 | - |
| 28.11.2022 | 3,414 | 195,65 | 24 | 0 | 76,9 | 61,9 | - |
| 29.11.2022 | 3,388 | 174,74 | 24 | 0 | 77,2 | 60,8 | - |
| 30.11.2022 | 3,382 | 164,52 | 24 | 0 | 77,8 | 60,3 | - |
| 01.12.2022 | 3,373 | 161,18 | 24 | 0 | 78,7 | 60,9 | - |
| 02.12.2022 | 3,613 | 182,07 | 24 | 0 | 80 | 62,9 | - |
| 03.12.2022 | 3,85 | 228,94 | 24 | 0 | 81,8 | 67,3 | - |
| 04.12.2022 | 3,496 | 157,35 | 24 | 0 | 80,5 | 61,6 | - |
| 05.12.2022 | 3,608 | 178,08 | 24 | 0 | 79,2 | 61,9 | - |
| 06.12.2022 | 3,489 | 173,82 | 24 | 0 | 78,2 | 61,2 | - |
| 07.12.2022 | 3,362 | 151,74 | 24 | 0 | 77,8 | 59 | - |
| 08.12.2022 | 3,436 | 154,23 | 24 | 0 | 78,6 | 59,7 | - |
| 09.12.2022 | 3,62 | 175,76 | 24 | 0 | 81 | 63,3 | - |
| 10.12.2022 | 3,536 | 158,92 | 24 | 0 | 82,6 | 63,4 | - |
| 11.12.2022 | 3,78 | 196,07 | 24 | 0 | 82,7 | 66,2 | - |
| 12.12.2022 | 3,311 | 142,73 | 24 | 0 | 80,2 | 59,7 | - |
| 13.12.2022 | 3,576 | 156,17 | 24 | 0 | 80,2 | 60,7 | - |
| 14.12.2022 | 4,073 | 254,61 | 24 | 0 | 83,5 | 69,2 | - |
| 15.12.2022 | 4,45 | 297,1 | 24 | 0 | 86,9 | 73,7 | - |
| 16.12.2022 | 4,025 | 195,3 | 24 | 0 | 86,5 | 68,9 | - |
| 17.12.2022 | 4,041 | 220,82 | 23,99 | 128 | 85,6 | 69,5 | - |
| 18.12.2022 | 4,208 | 245,11 | 24 | 0 | 85,8 | 70,5 | - |
| 19.12.2022 | 4,104 | 249,8 | 24 | 0 | 85,2 | 70,4 | - |
| 20.12.2022 | 3,264 | 140,04 | 24 | 0 | 78,6 | 58,5 | - |
| 21.12.2022 | 3,2 | 154,74 | 24 | 0 | 75,1 | 57,5 | - |
| Итого: | 113,133 | 6044,49 | 743,99 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 97,294 | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,99

Показания интеграторов:

| Дата | dQ, МВт*ч | dM1, т | dTNar, ч |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| 20.11.2022 | 14207,372 | 666900,63 | 164200,42 |
| 21.12.2022 | 14320,505 | 672945,12 | 164944,42 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

| |
|---|
| ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ |
| МП «Калининградтеплосеть» ОТЧЕТ ПРИНЯТ 22.12.2022 7:25:59 |