

#5648#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
Адрес потребителя Невского Александра 11-15, Калининград
Номер абонента 4395
Порядковый номер 9046
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20130262
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | Tmin | Tmax | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|-----------|----------|---------|---------|----------|--------|--------|----------|------|------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 24.01.2022 | 5,259 | 0 | 161,078 | 0 | 0 | 158,529 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 58,6 | 50,7 | 0,48 | 0,41 | -1,2 |
| 25.01.2022 | 5,056 | 0 | 161,398 | 0 | 0 | 158,921 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,6 | 50,1 | 0,47 | 0,41 | 0,2 |
| 26.01.2022 | 4,978 | 0 | 161,057 | 0 | 0 | 158,634 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,2 | 49,7 | 0,47 | 0,41 | 3,1 |
| 27.01.2022 | 4,949 | 0 | 160,852 | 0 | 0 | 158,42 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,2 | 49,8 | 0,47 | 0,41 | 1,6 |
| 28.01.2022 | 4,898 | 0 | 161,486 | 0 | 0 | 159,073 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,8 | 49,4 | 0,48 | 0,41 | 3,8 |
| 29.01.2022 | 4,754 | 0 | 161,422 | 0 | 0 | 159,14 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,2 | 48,1 | 0,48 | 0,42 | 3 |
| 30.01.2022 | 4,973 | 0 | 161,583 | 0 | 0 | 159,157 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57 | 49,6 | 0,48 | 0,42 | 0,7 |
| 31.01.2022 | 4,973 | 0 | 161,62 | 0 | 0 | 159,216 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,8 | 49,4 | 0,48 | 0,42 | 3,4 |
| 01.02.2022 | 5,152 | 0 | 161,659 | 0 | 0 | 159,144 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 58,1 | 50,4 | 0,48 | 0,42 | 0,9 |
| 02.02.2022 | 5,201 | 0 | 161,673 | 0 | 0 | 159,13 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 58,4 | 50,6 | 0,48 | 0,42 | - |
| 03.02.2022 | 5,349 | 0 | 161,727 | 0 | 0 | 159,118 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 59,2 | 51,2 | 0,48 | 0,42 | - |
| 04.02.2022 | 5,169 | 0 | 161,68 | 0 | 0 | 159,116 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 58,6 | 50,9 | 0,48 | 0,42 | - |
| 05.02.2022 | 4,986 | 0 | 161,676 | 0 | 0 | 159,192 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,7 | 50,2 | 0,48 | 0,41 | - |
| 06.02.2022 | 4,918 | 0 | 161,624 | 0 | 0 | 159,172 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,2 | 49,9 | 0,48 | 0,41 | - |
| 07.02.2022 | 4,872 | 0 | 161,708 | 0 | 0 | 159,282 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,1 | 49,8 | 0,48 | 0,42 | - |
| 08.02.2022 | 4,891 | 0 | 161,742 | 0 | 0 | 159,321 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,1 | 49,8 | 0,48 | 0,42 | - |
| 09.02.2022 | 4,893 | 0 | 161,704 | 0 | 0 | 159,26 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,3 | 49,9 | 0,48 | 0,41 | - |
| 10.02.2022 | 4,78 | 0 | 161,721 | 0 | 0 | 159,341 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,5 | 49,3 | 0,48 | 0,41 | - |
| 11.02.2022 | 4,782 | 0 | 161,697 | 0 | 0 | 159,324 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,4 | 49,2 | 0,48 | 0,42 | - |
| 12.02.2022 | 5,057 | 0 | 161,725 | 0 | 0 | 159,24 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,8 | 50,2 | 0,48 | 0,42 | - |
| 13.02.2022 | 5,184 | 0 | 161,775 | 0 | 0 | 159,202 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 58,7 | 51 | 0,48 | 0,42 | - |
| 14.02.2022 | 4,997 | 0 | 161,719 | 0 | 0 | 159,233 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,7 | 50,2 | 0,48 | 0,42 | 3,3 |
| 15.02.2022 | 4,846 | 0 | 161,678 | 0 | 0 | 159,284 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,7 | 49,5 | 0,48 | 0,42 | 4 |
| 16.02.2022 | 4,8 | 0 | 161,699 | 0 | 0 | 159,288 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,8 | 49,6 | 0,48 | 0,41 | 3,4 |
| 17.02.2022 | 4,758 | 0 | 161,708 | 0 | 0 | 159,311 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,7 | 49,6 | 0,48 | 0,41 | 5,5 |
| 18.02.2022 | 4,762 | 0 | 161,721 | 0 | 0 | 159,353 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,4 | 49,3 | 0,48 | 0,41 | 5,8 |
| 19.02.2022 | 4,735 | 0 | 161,693 | 0 | 0 | 159,348 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,2 | 49,1 | 0,48 | 0,41 | 4,6 |
| 20.02.2022 | 4,707 | 0 | 161,717 | 0 | 0 | 159,383 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 55,8 | 48,8 | 0,48 | 0,42 | 4,5 |
| 21.02.2022 | 4,754 | 0 | 161,735 | 0 | 0 | 159,367 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,3 | 49,2 | 0,48 | 0,41 | 2,8 |
| 22.02.2022 | 4,919 | 0 | 161,719 | 0 | 0 | 159,309 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 56,9 | 49,5 | 0,48 | 0,42 | 5,8 |
| 23.02.2022 | 5 | 0 | 161,74 | 0 | 0 | 159,287 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 57,4 | 49,9 | 0,48 | 0,42 | 1,2 |
| Итого: | 153,352 | 0 | 5009,736 | 0 | 0 | 4934,095 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 36,627 | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|----------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 23.01.2022 | 1264,649 | 41127,465 | 0 | 0 | 40558,566 | 0 | 0 | 10708 | 30 |
| 23.02.2022 | 1418 | 46137,199 | 0 | 0 | 45492,662 | 0 | 0 | 11452 | 30 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 15:42:52