

#20931#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК
Адрес потребителя Переулок Беланова 15-19, Калининград
Номер абонента 3403
Порядковый номер 6531
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 15024901
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 | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|---------|-----------|---------|---------|---------|----------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 24.12.2021 | 9,407 | 0 | 124,327 | 0 | 0 | 120,997 | 0 | 0 | 24 | 0 | 78,1 | 59,6 | 0,66 | 0,39 | - |
| 25.12.2021 | 9,735 | 0 | 125,735 | 0 | 0 | 122,291 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,2 | 60,3 | 0,66 | 0,39 | - |
| 26.12.2021 | 9,809 | 0 | 127,601 | 0 | 0 | 124,134 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79 | 60,2 | 0,66 | 0,39 | - |
| 27.12.2021 | 10,14 | 0 | 124,692 | 0 | 0 | 121,088 | 0 | 0 | 24 | 0 | 81,7 | 61,8 | 0,66 | 0,39 | - |
| 28.12.2021 | 10,311 | 0 | 122,425 | 0 | 0 | 118,824 | 0 | 0 | 24 | 0 | 82,5 | 61,9 | 0,66 | 0,39 | - |
| 29.12.2021 | 10,074 | 0 | 124,769 | 0 | 0 | 121,265 | 0 | 0 | 24 | 0 | 80,3 | 60,6 | 0,66 | 0,39 | - |
| 30.12.2021 | 9,467 | 0 | 125,82 | 0 | 0 | 122,555 | 0 | 0 | 24 | 0 | 76,9 | 58,5 | 0,66 | 0,38 | - |
| 31.12.2021 | 8,916 | 0 | 128,909 | 0 | 0 | 125,874 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,8 | 56 | 0,67 | 0,38 | - |
| 01.01.2022 | 8,406 | 0 | 129,223 | 0 | 0 | 126,174 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,9 | 57,1 | 0,67 | 0,38 | - |
| 02.01.2022 | 8,436 | 0 | 128,744 | 0 | 0 | 125,745 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,5 | 56,5 | 0,67 | 0,38 | - |
| 03.01.2022 | 8,508 | 0 | 130,467 | 0 | 0 | 127,408 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,7 | 56,8 | 0,67 | 0,38 | - |
| 04.01.2022 | 8,471 | 0 | 130,305 | 0 | 0 | 127,225 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73 | 57,2 | 0,67 | 0,38 | - |
| 05.01.2022 | 8,479 | 0 | 127,167 | 0 | 0 | 124,183 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,7 | 56,5 | 0,66 | 0,38 | - |
| 06.01.2022 | 8,693 | 0 | 124,116 | 0 | 0 | 121,122 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,8 | 56,8 | 0,66 | 0,39 | - |
| 07.01.2022 | 9,226 | 0 | 124,744 | 0 | 0 | 121,506 | 0 | 0 | 24 | 0 | 76,9 | 58,8 | 0,66 | 0,39 | - |
| 08.01.2022 | 9,384 | 0 | 127,379 | 0 | 0 | 124,074 | 0 | 0 | 24 | 0 | 76,8 | 58,9 | 0,67 | 0,38 | - |
| 09.01.2022 | 9,724 | 0 | 126,691 | 0 | 0 | 123,334 | 0 | 0 | 24 | 0 | 77,8 | 59 | 0,66 | 0,38 | - |
| 10.01.2022 | 10,002 | 0 | 126,025 | 0 | 0 | 122,476 | 0 | 0 | 24 | 0 | 80,5 | 61,1 | 0,66 | 0,38 | - |
| 11.01.2022 | 9,733 | 0 | 127,224 | 0 | 0 | 123,741 | 0 | 0 | 24 | 0 | 79,1 | 60,4 | 0,66 | 0,38 | - |
| 12.01.2022 | 9,513 | 0 | 125,945 | 0 | 0 | 122,577 | 0 | 0 | 24 | 0 | 78,2 | 59,7 | 0,66 | 0,39 | - |
| 13.01.2022 | 9,031 | 0 | 128,829 | 0 | 0 | 125,666 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,6 | 57,5 | 0,67 | 0,38 | - |
| 14.01.2022 | 8,106 | 0 | 126,865 | 0 | 0 | 124,021 | 0 | 0 | 24 | 0 | 70,8 | 55,3 | 0,67 | 0,38 | - |
| 15.01.2022 | 8,291 | 0 | 124,989 | 0 | 0 | 122,144 | 0 | 0 | 24 | 0 | 71,5 | 55,3 | 0,66 | 0,39 | - |
| 16.01.2022 | 9,069 | 0 | 125,806 | 0 | 0 | 122,726 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,5 | 56,9 | 0,66 | 0,39 | - |
| 17.01.2022 | 8,66 | 0 | 125,985 | 0 | 0 | 122,983 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,3 | 56,6 | 0,67 | 0,39 | - |
| 18.01.2022 | 8,661 | 0 | 125,723 | 0 | 0 | 122,749 | 0 | 0 | 24 | 0 | 73,1 | 56,3 | 0,66 | 0,39 | - |
| 19.01.2022 | 8,669 | 0 | 125,336 | 0 | 0 | 122,387 | 0 | 0 | 24 | 0 | 72,8 | 56 | 0,66 | 0,39 | - |
| 20.01.2022 | 8,912 | 0 | 123,235 | 0 | 0 | 120,248 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74 | 56,4 | 0,66 | 0,39 | - |
| 21.01.2022 | 8,961 | 0 | 125,054 | 0 | 0 | 121,955 | 0 | 0 | 24 | 0 | 75 | 57,5 | 0,67 | 0,39 | - |
| 22.01.2022 | 9,004 | 0 | 125,409 | 0 | 0 | 122,305 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,9 | 57,3 | 0,67 | 0,39 | - |
| 23.01.2022 | 9,123 | 0 | 125,901 | 0 | 0 | 122,785 | 0 | 0 | 24 | 0 | 74,9 | 57,2 | 0,67 | 0,39 | - |
| Итого: | 282,921 | 0 | 3915,44 | 0 | 0 | 3816,562 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 67,575 | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|------------|----------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 23.12.2021 | 4244,805 | 64229,126 | 0 | 0 | 62713,364 | 0 | 0 | 16434 | 45 |
| 23.01.2022 | 4527,727 | 68144,566 | 0 | 0 | 66529,927 | 0 | 0 | 17178 | 45 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.01.2022 12:54:14