

#11414#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель ЖЭУ № 7, ООО, УК
Адрес потребителя Генерала Соммера 6-10, Калининград
Номер абонента 4402
Порядковый номер 6996
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00272082
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, Гкал | dV1, м3 | dM1, т | dM2, т | dTNar, ч | dTtn, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | td | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|----------|---------|---------|---------|----------|---------|--------|--------|--------|-------|---------|---------|-------------|
| 24.10.2022 | 0,981 | 30,8 | 30,16 | 30,16 | 24 | 0 | 0 | 68 | 35,6 | 32,48 | 0,51 | 0,32 | - |
| 25.10.2022 | 0,983 | 30,93 | 30,3 | 30,3 | 24 | 0 | 0 | 68,1 | 35,6 | 32,5 | 0,51 | 0,32 | - |
| 26.10.2022 | 1,055 | 32,53 | 31,83 | 31,83 | 24 | 0 | 0 | 68 | 34,8 | 33,18 | 0,51 | 0,31 | - |
| 27.10.2022 | 0,987 | 30,9 | 30,22 | 30,22 | 24 | 0 | 0 | 68 | 35,3 | 32,73 | 0,52 | 0,32 | - |
| 28.10.2022 | 0,912 | 29,57 | 28,93 | 28,93 | 24 | 0 | 0 | 67,8 | 36,2 | 31,61 | 0,52 | 0,32 | - |
| 29.10.2022 | 0,973 | 29,87 | 29,24 | 29,24 | 24 | 0 | 0 | 67,3 | 34 | 33,26 | 0,51 | 0,31 | - |
| 30.10.2022 | 0,963 | 30,25 | 29,63 | 29,63 | 24 | 0 | 0 | 68,1 | 35,6 | 32,5 | 0,5 | 0,3 | - |
| 31.10.2022 | 1,012 | 31,39 | 30,7 | 30,7 | 24 | 0 | 0 | 68,7 | 35,7 | 33 | 0,51 | 0,31 | - |
| 01.11.2022 | 1,041 | 32,3 | 31,61 | 31,61 | 24 | 0 | 0 | 68 | 35,2 | 32,82 | 0,51 | 0,31 | - |
| 02.11.2022 | 0,979 | 30,58 | 29,97 | 29,97 | 24 | 0 | 0 | 67,5 | 34,9 | 32,63 | 0,51 | 0,31 | - |
| 03.11.2022 | 1,223 | 39,75 | 38,9 | 38,9 | 24 | 0 | 0 | 68,4 | 37 | 31,41 | 0,5 | 0,31 | - |
| 04.11.2022 | 1,342 | 48,66 | 47,65 | 47,65 | 24 | 0 | 0 | 68,2 | 40 | 28,16 | 0,5 | 0,31 | - |
| 05.11.2022 | 1,326 | 47,28 | 46,25 | 46,25 | 24 | 0 | 0 | 68,2 | 39,5 | 28,66 | 0,5 | 0,31 | - |
| 06.11.2022 | 1,386 | 51,27 | 50,22 | 50,22 | 24 | 0 | 0 | 68,3 | 40,7 | 27,66 | 0,5 | 0,32 | - |
| 07.11.2022 | 1,415 | 53,08 | 51,94 | 51,94 | 24 | 0 | 0 | 68,1 | 40,8 | 27,25 | 0,51 | 0,32 | - |
| 08.11.2022 | 1,126 | 36,21 | 35,49 | 35,49 | 24 | 0 | 0 | 68 | 36,3 | 31,72 | 0,51 | 0,32 | - |
| 09.11.2022 | 1,155 | 37,2 | 36,43 | 36,43 | 24 | 0 | 0 | 68 | 36,3 | 31,74 | 0,51 | 0,32 | - |
| 10.11.2022 | 1,176 | 38,96 | 38,17 | 38,17 | 24 | 0 | 0 | 67,8 | 37 | 30,79 | 0,51 | 0,32 | - |
| 11.11.2022 | 1,196 | 38,73 | 37,91 | 37,91 | 24 | 0 | 0 | 68,3 | 36,8 | 31,52 | 0,51 | 0,31 | - |
| 12.11.2022 | 1,036 | 32,17 | 31,49 | 31,49 | 24 | 0 | 0 | 68 | 35,1 | 32,89 | 0,51 | 0,31 | - |
| 13.11.2022 | 1,081 | 34,49 | 33,79 | 33,79 | 24 | 0 | 0 | 67,7 | 35,7 | 32,01 | 0,5 | 0,31 | - |
| 14.11.2022 | 1,27 | 42,19 | 41,3 | 41,3 | 24 | 0 | 0 | 68,1 | 37,2 | 30,81 | 0,5 | 0,32 | - |
| 15.11.2022 | 1,363 | 48,48 | 47,46 | 47,46 | 24 | 0 | 0 | 68 | 39,3 | 28,72 | 0,5 | 0,32 | - |
| 16.11.2022 | 1,754 | 68,54 | 66,99 | 66,99 | 24 | 0 | 0 | 70,9 | 44,8 | 26,18 | 0,5 | 0,33 | - |
| 17.11.2022 | 2,009 | 77,84 | 75,88 | 75,88 | 24 | 0 | 0 | 75,5 | 49 | 26,47 | 0,5 | 0,33 | - |
| 18.11.2022 | 2,209 | 80,79 | 78,65 | 78,65 | 24 | 0 | 0 | 77,5 | 49,4 | 28,04 | 0,49 | 0,33 | - |
| 19.11.2022 | 2,451 | 99,23 | 96,5 | 96,5 | 24 | 0 | 0 | 79,1 | 53,7 | 25,37 | 0,5 | 0,33 | - |
| 20.11.2022 | 2,347 | 85,12 | 82,7 | 82,7 | 24 | 0 | 0 | 80,5 | 52,2 | 28,34 | 0,5 | 0,33 | - |
| 21.11.2022 | 2,281 | 78,28 | 76,11 | 76,11 | 24 | 0 | 0 | 79,8 | 49,9 | 29,91 | 0,5 | 0,33 | - |
| 22.11.2022 | 2,068 | 73,57 | 71,61 | 71,61 | 24 | 0 | 0 | 77,7 | 48,8 | 28,88 | 0,5 | 0,33 | - |
| 23.11.2022 | 2,261 | 82,75 | 80,48 | 80,48 | 24 | 0 | 0 | 79,2 | 51,1 | 28,06 | 0,5 | 0,33 | - |
| Итого: | 43,361 | 1503,71 | 1468,51 | 1468,51 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 43,361 | | | | | | | | | | | | |

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

Показания интеграторов:

| Дата | dQ, Гкал | dV1, м3 | dM1, т | dM2, т |
|------------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 23.10.2022 | 1898,059 | 116748,92 | 114048,17 | 114048,17 |
| 23.11.2022 | 1941,42 | 118252,63 | 115516,68 | 115516,68 |

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.11.2022 12:19:51