

#20373#

Отчёт по теплопотреблению за период с 22.12.2020 по 23.01.2021

Потребитель Мой Дом, ООО, УК
Адрес потребителя Зеленая 87-91, Калининград
Номер абонента 2404
Порядковый номер 1831
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 32318
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, МВт*ч | dM1, т | dM2, т | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|---------|---------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 23.12.2020 | 5,804 | 256,78 | 256,2 | 24 | 0 | 70,1 | 50 | 5,2 |
| 24.12.2020 | 6,379 | 265,22 | 264,58 | 24 | 0 | 73,8 | 53,1 | 2,5 |
| 25.12.2020 | 6,49 | 285,54 | 284,74 | 24 | 0 | 74,5 | 54,9 | 2,6 |
| 26.12.2020 | 7,103 | 314,46 | 313,35 | 24 | 0 | 76,4 | 57 | 1,5 |
| 27.12.2020 | 7,45 | 294,64 | 293,66 | 24 | 0 | 79,2 | 57,5 | -0,5 |
| 28.12.2020 | 6,745 | 285,45 | 284,53 | 24 | 0 | 75,3 | 54,9 | 2,2 |
| 29.12.2020 | 5,978 | 282,05 | 281,31 | 24 | 0 | 69,4 | 51,1 | 4,7 |
| 30.12.2020 | 6,752 | 296,95 | 296,05 | 24 | 0 | 73,5 | 53,9 | 1,6 |
| 31.12.2020 | 7,51 | 283,25 | 282,4 | 24 | 0 | 78,3 | 55,4 | 0,4 |
| 01.01.2021 | 7,207 | 310,61 | 309,59 | 24 | 0 | 78,9 | 59 | -2,4 |
| 02.01.2021 | 7,057 | 287,07 | 286,14 | 24 | 0 | 78 | 56,7 | -0,2 |
| 03.01.2021 | 7,11 | 286,49 | 285,65 | 24 | 0 | 78,5 | 57,2 | -0,9 |
| 04.01.2021 | 7,347 | 287,11 | 286,16 | 24 | 0 | 79,4 | 57,4 | -0,5 |
| 05.01.2021 | 7,26 | 291,21 | 290,34 | 24 | 0 | 78,6 | 57,2 | 0,4 |
| 06.01.2021 | 7,39 | 315,59 | 314,58 | 24 | 0 | 77,5 | 57,4 | 0,2 |
| 07.01.2021 | 7,144 | 289,91 | 288,94 | 24 | 0 | 77,7 | 56,4 | 0,2 |
| 08.01.2021 | 7,123 | 284,36 | 283,47 | 24 | 0 | 77,6 | 56 | 0,2 |
| 09.01.2021 | 7,5 | 288,98 | 288,04 | 24 | 0 | 79,4 | 57,1 | -1 |
| 10.01.2021 | 7,581 | 275,39 | 274,44 | 24 | 0 | 80,3 | 56,7 | -0,6 |
| 11.01.2021 | 7,369 | 301,62 | 300,57 | 24 | 0 | 78,2 | 57,2 | 0,3 |
| 12.01.2021 | 7,314 | 311,42 | 310,35 | 24 | 0 | 77,6 | 57,5 | 0,1 |
| 13.01.2021 | 7,313 | 308,43 | 307,39 | 24 | 0 | 77,8 | 57,4 | 0,2 |
| 14.01.2021 | 7,694 | 296,98 | 295,88 | 24 | 0 | 80,8 | 58,6 | -2,7 |
| 15.01.2021 | 8,21 | 313,33 | 312,04 | 24 | 0 | 83,6 | 61,2 | -6 |
| 16.01.2021 | 8,662 | 305,51 | 304,05 | 24 | 0 | 86,2 | 61,9 | -8,2 |
| 17.01.2021 | 9,382 | 301,29 | 299,65 | 24 | 0 | 90,6 | 64 | -15,6 |
| 18.01.2021 | 9,303 | 316,59 | 315,16 | 24 | 0 | 90,4 | 65,3 | -7,6 |
| 19.01.2021 | 9,393 | 314,72 | 313,27 | 24 | 0 | 89,8 | 64,3 | -9,6 |
| 20.01.2021 | 7,977 | 296,39 | 295,31 | 24 | 0 | 82,4 | 59,2 | -0,7 |
| 21.01.2021 | 6,934 | 288,95 | 288,01 | 24 | 0 | 74,6 | 53,8 | 4 |
| 22.01.2021 | 6,194 | 227,58 | 227,04 | 24 | 0 | 74,5 | 50,7 | 4,3 |
| 23.01.2021 | 6,533 | 277,59 | 276,77 | 24 | 0 | 73,1 | 52,4 | - |
| Итого: | 235,208 | 9341,46 | 9309,66 | 768 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 202,277 | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 768

Показания интеграторов:

| Дата | dQ, МВт*ч | dM1, т | dM2, т | dTNar, ч |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 22.12.2020 | 20756,692 | 892499,69 | 890171,04 | 129607,34 |
| 23.01.2021 | 20991,9 | 901841,15 | 899480,7 | 130375,34 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2021 12:17:28