

#6251#

Отчёт по теплотреблению за период с 20.12.2020 по 20.01.2021

Потребитель Шкиль Олег Павлович, ИП
Адрес потребителя Ленинский проспект 18, Калининград (административное здание)
Номер абонента 4882
Порядковый номер 4792
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00155173
Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | dQ, Гкал | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dMg, т | dTNar, ч | dTtn, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | td | p1, МПа | p2, МПа | TempNar, °C |
|------------|----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|--------|-------|---------|---------|-------------|
| 21.12.2020 | 1,989 | 0 | 110,63 | 113,14 | 0 | 107,89 | 111,51 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 74,6 | 56,2 | 18,44 | 0,7 | 0,7 | 2,8 |
| 22.12.2020 | 1,96 | 0 | 110,76 | 113,26 | 0 | 108,05 | 111,64 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 74,1 | 55,9 | 18,15 | 0,7 | 0,7 | 3,1 |
| 23.12.2020 | 1,865 | 0 | 111,82 | 114,29 | 0 | 109,28 | 112,72 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 72 | 54,9 | 17,08 | 0,7 | 0,7 | 5,2 |
| 24.12.2020 | 2,05 | 0 | 112,53 | 115,1 | 0 | 109,68 | 113,37 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 75,8 | 57,2 | 18,69 | 0,7 | 0,7 | 2,5 |
| 25.12.2020 | 2,081 | 0 | 112,89 | 115,38 | 0 | 109,93 | 113,58 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 76,8 | 58 | 18,9 | 0,7 | 0,7 | 2,6 |
| 26.12.2020 | 2,135 | 0 | 111,07 | 113,65 | 0 | 108,09 | 111,86 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 78,3 | 58,5 | 19,76 | 0,7 | 0,7 | 1,5 |
| 27.12.2020 | 2,335 | 0 | 111,59 | 114,34 | 0 | 108,34 | 112,45 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 81,9 | 60,4 | 21,54 | 0,7 | 0,7 | -0,5 |
| 28.12.2020 | 2,14 | 0 | 111,71 | 114,36 | 0 | 108,72 | 112,54 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 78,2 | 58,6 | 19,66 | 0,7 | 0,7 | 2,2 |
| 29.12.2020 | 1,809 | 0 | 107,53 | 109,94 | 0 | 105,1 | 108,46 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 71,4 | 54,1 | 17,24 | 0,7 | 0,7 | 4,7 |
| 30.12.2020 | 2,014 | 0 | 111,59 | 114,11 | 0 | 108,79 | 112,44 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 75,2 | 56,7 | 18,51 | 0,7 | 0,7 | 1,6 |
| 31.12.2020 | 2,301 | 0 | 119,63 | 122,39 | 0 | 116,24 | 120,28 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 81 | 61,2 | 19,8 | 0,7 | 0,7 | 0,4 |
| 01.01.2021 | 2,272 | 0 | 114,58 | 117,43 | 0 | 111,31 | 115,49 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,9 | 60,5 | 20,4 | 0,7 | 0,7 | -2,4 |
| 02.01.2021 | 2,261 | 0 | 117,82 | 120,75 | 0 | 114,49 | 118,67 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,5 | 60,7 | 19,75 | 0,7 | 0,7 | -0,2 |
| 03.01.2021 | 2,275 | 0 | 114,73 | 117,68 | 0 | 111,47 | 115,72 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,8 | 60,4 | 20,39 | 0,7 | 0,7 | -0,9 |
| 04.01.2021 | 2,372 | 0 | 116,48 | 119,48 | 0 | 113,03 | 117,37 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 82,6 | 61,7 | 20,97 | 0,7 | 0,7 | -0,5 |
| 05.01.2021 | 2,262 | 0 | 116,04 | 118,97 | 0 | 112,75 | 117,01 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,5 | 60,4 | 20,03 | 0,7 | 0,7 | 0,4 |
| 06.01.2021 | 2,232 | 0 | 117 | 119,94 | 0 | 113,77 | 117,94 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,8 | 60,2 | 19,62 | 0,7 | 0,7 | 0,2 |
| 07.01.2021 | 2,242 | 0 | 118,27 | 121,22 | 0 | 114,98 | 119,19 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80,2 | 60,6 | 19,52 | 0,7 | 0,7 | 0,2 |
| 08.01.2021 | 2,229 | 0 | 117,14 | 120,06 | 0 | 113,87 | 118,06 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,9 | 60,4 | 19,58 | 0,7 | 0,7 | 0,2 |
| 09.01.2021 | 2,305 | 0 | 114,64 | 117,58 | 0 | 111,35 | 115,6 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 81,7 | 61 | 20,68 | 0,7 | 0,7 | -1 |
| 10.01.2021 | 2,366 | 0 | 117,13 | 120,15 | 0 | 113,64 | 118,04 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 82,8 | 62 | 20,79 | 0,7 | 0,7 | -0,6 |
| 11.01.2021 | 2,231 | 0 | 113,52 | 116,37 | 0 | 110,33 | 114,46 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 80 | 59,8 | 20,21 | 0,7 | 0,7 | 0,3 |
| 12.01.2021 | 2,2 | 0 | 111,35 | 114,14 | 0 | 108,28 | 112,29 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,1 | 58,8 | 20,32 | 0,7 | 0,7 | 0,1 |
| 13.01.2021 | 2,196 | 0 | 111,79 | 114,52 | 0 | 108,72 | 112,65 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 79,3 | 59,2 | 20,19 | 0,7 | 0,7 | 0,2 |
| 14.01.2021 | 2,328 | 0 | 109,5 | 112,29 | 0 | 106,27 | 110,44 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 82,4 | 60,4 | 21,9 | 0,7 | 0,7 | -2,7 |
| 15.01.2021 | 2,441 | 0 | 102,51 | 105,35 | 0 | 99,28 | 103,53 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 86 | 61,4 | 24,56 | 0,7 | 0,7 | -6 |
| 16.01.2021 | 2,556 | 0 | 98,95 | 101,89 | 0 | 95,63 | 100,1 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 88,9 | 62,2 | 26,71 | 0,7 | 0,7 | -8,2 |
| 17.01.2021 | 2,74 | 0 | 96,81 | 99,82 | 0 | 93,32 | 98,01 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 92,8 | 63,5 | 29,29 | 0,7 | 0,7 | -15,6 |
| 18.01.2021 | 2,771 | 0 | 103,26 | 106,21 | 0 | 99,56 | 104,19 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 92,5 | 64,7 | 27,78 | 0,7 | 0,7 | -7,6 |
| 19.01.2021 | 2,695 | 0 | 100,65 | 103,53 | 0 | 97,1 | 101,65 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 91,3 | 63,6 | 27,7 | 0,7 | 0,7 | -9,6 |
| 20.01.2021 | 2,356 | 0 | 104,67 | 107,38 | 0 | 101,52 | 105,61 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 83,4 | 60,2 | 23,19 | 0,7 | 0,7 | - |
| Итого: | 70,009 | 0 | 3448,59 | 3534,72 | 0 | 3350,78 | 3476,87 | 0 | 0 | 744 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Гкал | 70,009 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

| Дата | dQ, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т |
|------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 20.12.2020 | 99,476 | 6331,23 | 6459,1 | 0 | 6182,66 | 6363,52 | 0 |
| 20.01.2021 | 169,485 | 9779,82 | 9993,82 | 0 | 9533,44 | 9840,39 | 0 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.01.2021 7:28:38