

#34378#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

АРС ДОМик, ООО, УК  
Серпуховская 30А, Калининград  
1397  
SKM-01  
30985  
1

Ведомость регистрации параметров:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т | dTNar, ч | TekErr | t1, °C | t2, °C | TempNar, °C |
|------------|-----------|--------|----------|--------|--------|--------|-------------|
| 24.09.2023 | 0,17      | 55,89  | 24       | 0      | 69,9   | 67     | -           |
| 25.09.2023 | 0,144     | 43,57  | 24       | 0      | 70,1   | 67,1   | -           |
| 26.09.2023 | 0,097     | 31,2   | 24       | 0      | 69,8   | 66,8   | -           |
| 27.09.2023 | 0,104     | 31,63  | 24       | 128    | 70     | 66,8   | -           |
| 28.09.2023 | 0,084     | 27,16  | 24       | 0      | 69     | 66,2   | -           |
| 29.09.2023 | 0,102     | 31,03  | 24       | 0      | 69,9   | 66,8   | -           |
| 30.09.2023 | 0,101     | 29,26  | 24       | 0      | 70     | 66,9   | -           |
| 01.10.2023 | 0,094     | 27,57  | 24       | 0      | 69,7   | 66,6   | -           |
| 02.10.2023 | 0,082     | 24,89  | 24       | 0      | 69,6   | 66,6   | -           |
| 03.10.2023 | 0,09      | 28,31  | 24       | 0      | 69,4   | 66,6   | -           |
| 04.10.2023 | 0,107     | 33,64  | 24       | 0      | 69,9   | 66,9   | -           |
| 05.10.2023 | 0,095     | 27,69  | 24       | 128    | 70,1   | 66,9   | -           |
| 06.10.2023 | 0,119     | 43,44  | 24       | 0      | 69,4   | 66,6   | -           |
| 07.10.2023 | 0,117     | 40,54  | 24       | 0      | 69,3   | 66,6   | -           |
| 08.10.2023 | 0,136     | 40,89  | 24       | 0      | 69,9   | 66,9   | -           |
| 09.10.2023 | 0,153     | 50,07  | 24       | 0      | 69,6   | 66,9   | -           |
| 10.10.2023 | 0,137     | 42,32  | 23,99    | 128    | 69,8   | 66,8   | -           |
| 11.10.2023 | 0,116     | 38,51  | 24       | 0      | 69,5   | 66,7   | -           |
| 12.10.2023 | 0,275     | 53,67  | 24       | 0      | 69,7   | 64,3   | -           |
| 13.10.2023 | 0,466     | 41,94  | 24       | 0      | 70,4   | 59,2   | -           |
| 14.10.2023 | 0,475     | 45,95  | 24       | 0      | 70     | 58,8   | -           |
| 15.10.2023 | 0,705     | 63,08  | 24       | 0      | 69,5   | 58,5   | -           |
| 16.10.2023 | 0,779     | 63,73  | 24       | 0      | 70,8   | 58,9   | -           |
| 17.10.2023 | 0,734     | 56,71  | 24       | 0      | 71,2   | 58,5   | -           |
| 18.10.2023 | 0,757     | 73,27  | 24       | 0      | 69,7   | 59,2   | -           |
| 19.10.2023 | 0,932     | 92,21  | 24       | 0      | 69,8   | 60,4   | -           |
| 20.10.2023 | 0,928     | 73,38  | 24       | 0      | 71,6   | 60,2   | -           |
| 21.10.2023 | 0,822     | 54,37  | 24       | 0      | 72     | 58,3   | -           |
| 22.10.2023 | 0,72      | 54,16  | 24       | 0      | 70,6   | 57,5   | -           |
| 23.10.2023 | 0,5       | 31,02  | 23,62    | 128    | 69,2   | 51,6   | -           |
| Итого:     | 10,141    | 1351,1 | 719,61   | 0      | 0      | 0      | 0           |
| Гкал       | 8,721     |        |          |        |        |        |             |

Общее время работы системы, ч 720  
Период нормальной работы системы, ч 719,61

Показания интеграторов:

| Дата       | dQ, МВт*ч | dM1, т    | dTNar, ч  |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| 23.09.2023 | 4293,279  | 278935,84 | 163969,98 |
| 23.10.2023 | 4303,42   | 280286,94 | 164689,59 |

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.10.2023 8:36:26