

# #12973#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель ДАРЛЕН, ООО  
Адрес потребителя Московский проспект 40, Калининград  
Номер абонента 5132  
Порядковый номер 1709  
Тип теплосчётчика SKM-01  
Заводской номер 31938  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
21.01.2022	8,41	1522,1	24	0	77,7	73	0,5
22.01.2022	7,73	1524,6	24	0	78,2	73,9	-0,6
23.01.2022	7,71	1538,2	24	0	78,2	73,9	-1,2
24.01.2022	8,59	1575	24	0	77,2	72,5	0,2
25.01.2022	7,06	1574,4	24	128	74,8	71	3,1
26.01.2022	7,64	1547,7	24	0	74,5	70,3	1,6
27.01.2022	7,08	1577,6	24	0	75,5	71,6	3,8
28.01.2022	7,28	1504,4	24	0	75	70,9	3
29.01.2022	7,67	1509,9	24	0	75,3	71	0,7
30.01.2022	7,43	1531,6	24	0	75,2	71	3,4
31.01.2022	8,25	1533,8	24	0	76,4	71,8	0,9
01.02.2022	8,59	1546,9	23,99	128	77,5	72,8	-
02.02.2022	7,69	1544,9	24	0	78,2	73,9	-
03.02.2022	7,84	1572,1	24	0	78,1	73,9	-
04.02.2022	6,64	1592,6	24	0	76,6	73,1	-
05.02.2022	6,6	1572,9	24	0	75,2	71,6	-
06.02.2022	6,81	1570,5	24	0	75	71,4	-
07.02.2022	7,57	1551,9	24	0	75,1	70,9	-
08.02.2022	7,46	1553,6	24	0	74,9	70,8	-
09.02.2022	6,29	1594,3	24	0	74,4	71	-
10.02.2022	6,54	1589,4	24	0	74,1	70,6	-
11.02.2022	7,17	1546,4	24	0	74,8	70,9	-
12.02.2022	7,37	1529,2	24	0	77,2	73,1	-
13.02.2022	6,88	1568	24	0	77,5	73,8	3,3
14.02.2022	6,55	1605,6	24	0	75,1	71,7	4
15.02.2022	6,51	1592,3	24	0	73,4	70	3,4
16.02.2022	5,79	1620,2	24	0	73,7	70,7	5,5
17.02.2022	6,15	1572,4	24	0	73,5	70,2	5,8
18.02.2022	6,2	1582,8	24	0	74	70,7	4,6
19.02.2022	6,57	1551,6	24	0	73,4	69,7	4,5
20.02.2022	6,71	1559,5	24	0	74	70,3	-
Итого:	222,78	48356,4	743,99	0	0	0	0
Гкал	191,589						

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 743,99

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
20.01.2022	20738,42	1596837	140260,52
20.02.2022	20961,2	1645193,4	141004,51

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2022 7:20:13