

# #116671#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

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
21.01.2025	10,83	970,8	23,99	128	77,8	68,2	-
22.01.2025	10,53	952,4	23,99	128	78,1	68,7	-
23.01.2025	10,43	929,8	23,99	128	77,4	67,9	-
24.01.2025	9,18	917,5	23,99	128	73,8	65,2	-
25.01.2025	8,2	931,9	24	0	71,5	64	-
26.01.2025	7,58	878,9	24	0	69,7	62,3	-
27.01.2025	8,35	931,2	24	0	70,4	62,7	-
28.01.2025	8,09	995,6	24	0	70,1	63,1	-
29.01.2025	7,93	1004,4	24	0	69,8	63	-
30.01.2025	8,02	993,2	23,99	128	70	63	-
31.01.2025	8,37	965,3	24	0	71,6	64,2	-
01.02.2025	8,61	957,5	24	0	73,9	66,2	-
02.02.2025	9,03	984	24	0	76,1	68,2	-
03.02.2025	9,76	943,3	23,99	128	76,4	67,5	-
04.02.2025	9,31	963,2	24	0	74,1	65,8	-
05.02.2025	5,71	513,7	17,64	128	74	64,2	-
06.02.2025	7,38	638	24	0	72,9	63	-
07.02.2025	8,07	603,3	23,99	128	76,3	64,8	-
08.02.2025	8,69	588	24	0	81,3	68,6	-
09.02.2025	8,83	581,9	24	0	83	70	-
10.02.2025	10,29	598,5	24	0	83,9	69,2	-
11.02.2025	9,82	473,2	23,99	128	83,5	64,9	-
12.02.2025	9,18	358,1	24	0	83,3	60,9	-
13.02.2025	9,66	640	24	0	82,8	67,5	-
14.02.2025	10,03	691,4	24	0	81,9	68,9	-
15.02.2025	10,16	964,5	24	0	82,1	72,5	-
16.02.2025	10,28	1051,8	24	0	82,9	73,5	-
17.02.2025	10,69	1190,6	24	0	81,6	73,4	-
18.02.2025	10,36	1165,4	24	0	80,7	72,5	-
19.02.2025	9,98	842,2	24	0	80,9	70	-
20.02.2025	10,61	1049,3	24	0	83,2	72,9	-
Итого:	283,96	26268,9	737,56	0	0	0	0
Гкал	244,204						

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 737,56

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
20.01.2025	24826,6	1967949,6	166097,17
20.02.2025	25110,56	1994218,5	166834,75

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2025 9:13:18