

# #3712#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Баграмяна 4, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 7395  
Тип теплосчётчика СКМ-2  
Заводской номер 111339  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	Qg	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Ttn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.11.2022	5,855	0	0	0	236,034	0	24	24	0	0	0	76	52	0	0,51	0,42	-
25.11.2022	5,837	0	0	0	244,664	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,52	0,41	-
26.11.2022	5,915	0	0	0	254,728	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,52	0,41	-
27.11.2022	5,57	0	0	0	257,061	0	24	24	0	0	0	74	51	0	0,52	0,41	-
28.11.2022	5,402	0	0	0	241,42	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,52	0,41	-
29.11.2022	5,219	0	0	0	233,25	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,52	0,41	-
30.11.2022	5,509	0	0	0	245,226	0	24	24	0	0	0	74	52	0	0,52	0,41	-
01.12.2022	5,599	0	0	0	245,956	0	24	24	0	0	0	74	52	0	0,52	0,41	-
02.12.2022	5,63	0	0	0	237,479	0	24	24	0	0	0	74	51	0	0,52	0,41	-
03.12.2022	5,581	0	0	0	216,482	0	24	24	0	0	0	76	52	0	0,51	0,41	-
04.12.2022	5,869	0	0	0	241,957	0	24	24	0	0	0	75	51	0	0,51	0,41	-
05.12.2022	3,524	0	0	0	147,651	0	14,59	14,59	0	0	0	74	50	0	0,51	0,41	-
06.12.2022	5,767	0	0	0	260,962	0	24	24	0	0	0	73	51	0	0,52	0,41	-
07.12.2022	5,677	0	0	0	267,595	0	24	24	0	0	0	73	51	0	0,53	0,42	-
08.12.2022	5,707	0	0	0	260,135	0	24	24	0	0	0	74	52	0	0,53	0,41	-
09.12.2022	5,821	0	0	0	252,682	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,53	0,41	-
10.12.2022	6,129	0	0	0	258,046	0	24	24	0	0	0	76	53	0	0,53	0,41	-
11.12.2022	6,447	0	0	0	277,141	0	24	24	0	0	0	76	53	0	0,53	0,41	-
12.12.2022	5,961	0	0	0	255,487	0	24	24	0	0	0	75	52	0	0,53	0,4	-
13.12.2022	5,819	0	0	0	254,071	0	24	24	0	0	0	74	52	0	0,52	0,41	-
14.12.2022	5,942	0	0	0	229,842	0	24	24	0	0	0	74	51	0	0,53	0,41	-
15.12.2022	6,273	0	0	0	216,637	0	24	24	0	0	0	76	52	0	0,52	0,42	-
16.12.2022	6,466	0	0	0	240,971	0	24	24	0	0	0	77	53	0	0,53	0,42	-
17.12.2022	6,558	0	0	0	243,227	0	24	24	0	0	0	76	53	0	0,53	0,42	-
18.12.2022	6,31	0	0	0	231,628	0	24	24	0	0	0	75	53	0	0,54	0,42	-
19.12.2022	6,189	0	0	0	222,87	0	24	24	0	0	0	76	53	0	0,53	0,42	-
20.12.2022	5,924	0	0	0	258,285	0	24	24	0	0	0	75	54	0	0,53	0,42	-
21.12.2022	5,422	0	0	0	256,277	0	24	24	0	0	0	73	53	0	0,54	0,41	-
22.12.2022	5,69	0	0	0	255,478	0	24	24	0	0	0	73	52	0	0,54	0,41	-
23.12.2022	6,761	0	0	0	258,994	0	24	24	0	0	0	72	51	0	0,54	0,41	-
24.12.2022	6,782	0	0	0	238,652	0	24	24	0	0	0	72	50	0	0,54	0,41	-
25.12.2022	6,927	0	0	0	238,524	0	24	24	0	0	0	71	50	0	0,54	0,41	-
Итого:	188,082	0	0	0	7779,412	0	758,59	758,59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	161,749																

Общее время работы системы, ч 768  
Период нормальной работы системы, ч 758,59

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	7543,684	0	0	365982,316	0	51337,69	23,56
25.12.2022	7731,766	0	0	373761,728	0	52096,25	23,56

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2022 7:52:54