

# #5085#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Московский проспект 64, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 9150  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20111788  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2022	16,535	0	155,784	0	0	152,182	0	0	24	0	72	46,1	0,49	0,48	3,9
25.12.2022	17,394	0	156,809	0	0	152,994	0	0	24	0	74,1	46,9	0,5	0,48	0,5
26.12.2022	15,735	0	141,221	0	0	137,838	0	0	24	0	73,4	46,2	0,51	0,48	-0,6
27.12.2022	15,705	0	153,367	0	0	149,94	0	0	24	0	70,6	45,6	0,51	0,48	2,3
28.12.2022	16,356	0	161,003	0	0	157,359	0	0	24	0	71,1	46,3	0,51	0,49	4,2
29.12.2022	13,923	0	135,175	0	0	132,187	0	0	24	0	70,3	45,1	0,51	0,48	2,1
30.12.2022	14,141	0	142,636	0	0	139,567	0	0	24	0	69,1	44,9	0,51	0,48	5,6
31.12.2022	13,778	0	138,301	0	0	135,323	0	0	24	0	69,2	44,9	0,51	0,48	6,3
01.01.2023	9,121	0	89,405	0	0	87,49	0	0	24	0	69,1	44,2	0,53	0,47	6,1
02.01.2023	10,476	0	107,459	0	0	105,171	0	0	21	3	68,7	44,9	0,52	0,48	-
03.01.2023	13,329	0	151,655	0	0	148,537	0	0	24	0	67,5	46	0,5	0,48	-
04.01.2023	14,312	0	158,254	0	0	155,022	0	0	24	0	67,2	45,1	0,49	0,48	-
05.01.2023	13,763	0	158,452	0	0	155,22	0	0	24	0	67,2	46	0,49	0,48	-
06.01.2023	18,779	0	189,14	0	0	184,63	0	0	24	0	73,1	48,9	0,49	0,48	-
07.01.2023	17,059	0	152,151	0	0	148,273	0	0	24	0	75,9	48,5	0,5	0,49	-
08.01.2023	16,137	0	151,771	0	0	148,251	0	0	24	0	72	46	0,51	0,48	-
09.01.2023	15,978	0	153,539	0	0	149,981	0	0	24	0	72	46,6	0,51	0,49	-
10.01.2023	14,897	0	153,614	0	0	150,223	0	0	24	0	70,1	46,5	0,51	0,49	-
11.01.2023	15,012	0	167,116	0	0	163,524	0	0	24	0	69	47,1	0,5	0,49	-
12.01.2023	13,778	0	160,883	0	0	157,504	0	0	24	0	68,3	47,4	0,51	0,49	-
13.01.2023	12,435	0	147,995	0	0	144,928	0	0	24	0	67,8	47,3	0,52	0,49	-
14.01.2023	13,107	0	160,885	0	0	157,561	0	0	24	0	67,6	47,7	0,51	0,49	-
15.01.2023	14,028	0	177,546	0	0	173,94	0	0	24	0	67,1	47,8	0,51	0,49	-
16.01.2023	14,732	0	203,286	0	0	199,301	0	0	24	0	65,7	48,1	0,52	0,51	-
17.01.2023	14,737	0	191,286	0	0	187,424	0	0	24	0	66,9	48,1	0,53	0,51	-
18.01.2023	16,101	0	177,001	0	0	173,071	0	0	24	0	70,3	48,1	0,53	0,51	-
19.01.2023	16,144	0	180,404	0	0	176,466	0	0	24	0	69,6	47,8	0,53	0,51	-
20.01.2023	17,522	0	174,189	0	0	170,054	0	0	24	0	73,1	48,5	0,53	0,51	-
21.01.2023	17,844	0	170,88	0	0	166,769	0	0	24	0	73,6	48	0,53	0,51	-
22.01.2023	17,738	0	169,014	0	0	164,926	0	0	24	0	73,8	48,2	0,53	0,51	-
23.01.2023	17,382	0	167,589	0	0	163,57	0	0	24	0	73,5	48,1	0,53	0,51	-
Итого:	467,978	0	4897,81	0	0	4789,226	0	0	741	0	0	0	0	0	0
Гкал	111,775														

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 741

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2022	5698,468	54778,801	0	0	53495,873	0	0	15849	146
23.01.2023	6166,448	59676,611	0	0	58285,102	0	0	16590	149

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 9:18:30