

# #10948#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель: Соседи, ТСЖ, УК  
Адрес потребителя: Воскресенская 1, микрорайон Прибрежный, Калининград (ГВС)  
Номер абонента: 4431  
Порядковый номер: 7927  
Тип теплосчётчика: ВКТ-9  
Заводской номер: 5131  
Номер системы: 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.04.2022	0,805	0	30,32	19,21	0	29,791	18,994	0	24	0	0	0	61,8	49,3	0	0,43	0,43	0	-
25.04.2022	0,768	0	29,893	19,709	0	29,371	19,49	0	24	0	0	0	61,8	49,1	0	0,43	0,43	0	-
26.04.2022	0,792	0	30,31	19,723	0	29,774	19,5	0	24	0	0	2	62,1	49,5	0	0,43	0,43	0	-
27.04.2022	0,761	0	29,728	19,643	0	29,22	19,433	0	24	0	0	0	61,1	48,1	0	0,43	0,43	0	-
28.04.2022	0,763	0	29,69	19,251	0	29,191	19,048	0	24	0	0	2	60,5	47,8	0	0,43	0,43	0	-
29.04.2022	0,816	0	30,423	19,179	0	29,899	18,972	0	24	0	0	0	61,3	48,3	0	0,43	0,43	0	-
30.04.2022	0,893	0	31,51	19,113	0	30,948	18,899	0	24	0	0	0	62,5	49,3	0	0,43	0,43	0	-
01.05.2022	0,836	0	30,865	19,524	0	30,325	19,311	0	24	0	0	0	61,8	48,6	0	0,43	0,43	0	-
02.05.2022	0,86	0	31,078	19,218	0	30,533	19,007	0	24	0	0	0	61,9	48,7	0	0,43	0,43	0	-
03.05.2022	0,894	0	31,438	18,589	0	30,89	18,384	0	24	0	0	0	61,7	48,8	0	0,43	0,43	0	-
04.05.2022	0,871	0	31,313	18,543	0	30,782	18,343	0	24	0	0	0	60,8	48,4	0	0,43	0,43	0	-
05.05.2022	0,792	0	30,175	19,617	0	29,656	19,408	0	24	0	0	0	61,2	48	0	0,43	0,43	0	-
06.05.2022	0,809	0	30,553	19,031	0	30,042	18,83	0	23,93	0,07	0	32774	60,3	47,9	0	0,43	0,42	0	-
07.05.2022	0,868	0	31,35	19,101	0	30,809	18,894	0	24	0	0	0	61,4	48,4	0	0,43	0,43	0	-
08.05.2022	0,803	0	30,655	20,005	0	30,123	19,789	0	24	0	0	0	61,6	48,4	0	0,43	0,43	0	-
09.05.2022	0,825	0	30,698	19,615	0	30,163	19,403	0	24	0	0	0	61,7	48,3	0	0,43	0,43	0	-
10.05.2022	0,869	0	31,513	19,489	0	30,957	19,272	0	24	0	0	0	62,1	49,1	0	0,43	0,43	0	-
11.05.2022	0,779	0	30,2	19,816	0	29,677	19,599	0	24	0	0	0	61,5	48,7	0	0,43	0,43	0	-
12.05.2022	0,791	0	30,558	18,984	0	30,067	18,791	0	24	0	0	0	59,1	47	0	0,43	0,42	0	-
13.05.2022	0,761	0	28,893	18,366	0	28,408	18,174	0	23,57	0,43	0	32774	60,5	47,6	0	0,43	0,42	0	-
14.05.2022	0,811	0	29,86	18,602	0	29,351	18,407	0	24	0	0	0	60,9	47,7	0	0,43	0,43	0	-
15.05.2022	0,883	0	30,725	17,793	0	30,202	17,605	0	24	0	0	0	60,9	47,8	0	0,43	0,42	0	-
16.05.2022	0,817	0	30,015	18,25	0	29,511	18,057	0	24	0	0	0	60,5	47,8	0	0,43	0,43	0	-
17.05.2022	0,834	0	30,198	18,115	0	29,689	17,924	0	24	0	0	0	60,6	47,8	0	0,43	0,42	0	-
18.05.2022	0,812	0	29,825	18,263	0	29,325	18,073	0	24	0	0	0	60,4	47,5	0	0,43	0,43	0	-
19.05.2022	0,83	0	29,78	17,726	0	29,283	17,543	0	24	0	0	0	60,4	47,3	0	0,43	0,43	0	-
20.05.2022	0,761	0	29,14	18,744	0	28,647	18,546	0	24	0	0	0	60,7	47,9	0	0,43	0,43	0	-
21.05.2022	0,844	0	30,518	17,66	0	30,022	17,477	0	24	0	0	0	59,5	47,4	0	0,43	0,42	0	-
22.05.2022	0,898	0	30,908	17,499	0	30,383	17,312	0	24	0	0	0	60,8	48	0	0,43	0,42	0	-
23.05.2022	0,866	0	30,09	17,837	0	29,561	17,642	0	24	0	0	0	62	48,6	0	0,43	0,43	0	-
Итого:	24,712	0	912,222	566,215	0	896,6	560,127	0	719,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	24,712																		

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 719,5

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
23.04.2022	972,973	43093,297	31653,842	0	42325,559	31286,434	0	36365,83	767,43	4590,53	0,57
23.05.2022	997,685	44005,516	32220,055	0	43222,156	31846,562	0	37085,33	1486,93	4591,03	1,07

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.05.2022 17:54:22