

# #12893#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
Адрес потребителя Ялтинская, 79, Калининград  
Номер абонента 5119  
Порядковый номер 8412  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 17050417  
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	1,204	0	14,755	0	0	14,442	0	0	24	0	68,8	48,9	0,58	0,41	3,9
25.12.2022	1,207	0	13,586	0	0	13,286	0	0	24	0	70,2	48,6	0,58	0,41	0,5
26.12.2022	1,035	0	11,135	0	0	10,9	0	0	24	0	68,5	45,9	0,59	0,41	-0,6
27.12.2022	1,002	0	11,887	0	0	11,655	0	0	24	0	65,7	45,2	0,6	0,41	2,3
28.12.2022	1,048	0	12,456	0	0	12,204	0	0	24	0	66,9	46,5	0,6	0,41	4,2
29.12.2022	0,832	0	9,152	0	0	8,978	0	0	24	0	64,7	42,6	0,6	0,4	2,1
30.12.2022	0,869	0	9,98	0	0	9,793	0	0	24	0	64,1	43	0,6	0,41	5,6
31.12.2022	0,793	0	8,997	0	0	8,83	0	0	24	0	63,8	42,4	0,6	0,4	6,3
01.01.2023	0,569	0	5,546	0	0	5,453	0	0	24	0	60,4	35,5	0,61	0,4	6,1
02.01.2023	0,724	0	7,669	0	0	7,532	0	0	24	0	62,4	39,5	0,6	0,4	-
03.01.2023	0,909	0	11,125	0	0	10,924	0	0	24	0	63	43,1	0,58	0,4	-
04.01.2023	0,991	0	13,297	0	0	13,051	0	0	24	0	63,7	45,6	0,57	0,41	-
05.01.2023	0,99	0	13,153	0	0	12,908	0	0	24	0	64,1	45,8	0,57	0,41	-
06.01.2023	1,447	0	21,041	0	0	20,565	0	0	24	0	71,2	54,4	0,56	0,41	-
07.01.2023	1,233	0	13,722	0	0	13,406	0	0	24	0	71,8	49,9	0,59	0,41	-
08.01.2023	1,115	0	13,311	0	0	13,042	0	0	24	0	66,8	46,5	0,59	0,41	-
09.01.2023	1,106	0	12,594	0	0	12,333	0	0	24	0	67,7	46,3	0,59	0,41	-
10.01.2023	0,984	0	11,197	0	0	10,979	0	0	24	0	65,6	44,2	0,6	0,41	-
11.01.2023	0,987	0	11,944	0	0	11,717	0	0	24	0	64,7	44,6	0,6	0,41	-
12.01.2023	0,88	0	10,464	0	0	10,272	0	0	24	0	63,4	43	0,61	0,41	-
13.01.2023	0,784	0	8,905	0	0	8,749	0	0	24	0	62,1	40,7	0,61	0,41	-
14.01.2023	0,858	0	10,304	0	0	10,121	0	0	24	0	62,6	42,4	0,61	0,41	-
15.01.2023	0,904	0	11,362	0	0	11,159	0	0	24	0	62,6	43,3	0,6	0,41	-
16.01.2023	1,041	0	16,011	0	0	15,729	0	0	24	0	62,2	46,4	0,62	0,41	-
17.01.2023	1,013	0	14,469	0	0	14,208	0	0	24	0	63	46,1	0,63	0,41	-
18.01.2023	1,138	0	16,626	0	0	16,291	0	0	24	0	66,8	50,2	0,62	0,41	-
19.01.2023	0,826	0	22,99	0	0	22,516	0	0	24	0	67,6	58,9	0,63	0,42	-
20.01.2023	1,246	0	14,874	0	0	14,551	0	0	24	0	69,6	49,2	0,63	0,41	-
21.01.2023	1,258	0	15,076	0	0	14,747	0	0	24	0	69,8	49,5	0,63	0,41	-
22.01.2023	1,258	0	14,684	0	0	14,362	0	0	24	0	70	49,1	0,63	0,41	-
23.01.2023	1,262	0	14,988	0	0	14,661	0	0	24	0	69,8	49,3	0,63	0,41	-
Итого:	31,513	0	397,3	0	0	389,364	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	7,527														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2022	88,471	929,419	0,1	0	909,501	0,01	0	6269	9
23.01.2023	119,986	1326,721	0,1	0	1298,864	0,01	0	7013	9

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 8:50:17