

# #18818#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Бульвар Л. Шевцовой 13-15, Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 6773  
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АССII)  
Заводской номер: 15025651  
Номер системы: 2

### 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
26.12.2022	3,661	0	38,915	29,719	0	38,224	29,379	0	24	0	62,3	49,8	0,47	0,45	-0,6
27.12.2022	3,758	0	39,153	29,817	0	38,458	29,482	0	24	0	62,3	49,3	0,46	0,45	2,3
28.12.2022	3,458	0	38,022	30,094	0	37,35	29,757	0	24	0	62,2	49,1	0,46	0,45	4,2
29.12.2022	3,912	0	39,84	29,58	0	39,133	29,243	0	24	0	62,3	49,7	0,46	0,45	2,1
30.12.2022	4,129	0	40,678	29,346	0	39,956	29,006	0	24	0	62,3	50	0,46	0,45	5,6
31.12.2022	4,737	0	43,01	29,334	0	42,242	28,999	0	24	0	62,4	49,6	0,46	0,45	6,3
01.01.2023	3,247	0	36,799	29,65	0	36,146	29,319	0	24	0	62,2	49,1	0,47	0,45	6,1
02.01.2023	3,464	0	37,619	29,373	0	36,951	29,041	0	24	0	62,3	49,4	0,47	0,46	-
03.01.2023	3,866	0	39,237	29,26	0	38,54	28,931	0	24	0	62,3	49,4	0,46	0,45	-
04.01.2023	3,269	0	36,763	29,431	0	36,11	29,101	0	24	0	62,3	49,2	0,46	0,45	-
05.01.2023	3,627	0	38,2	29,282	0	37,523	28,954	0	24	0	62,3	49,3	0,46	0,45	-
06.01.2023	4,059	0	39,96	29,26	0	39,251	28,933	0	24	0	62,3	49,2	0,46	0,45	-
07.01.2023	3,607	0	38,026	29,238	0	37,352	28,908	0	24	0	62,3	49,2	0,46	0,45	-
08.01.2023	3,906	0	39,134	29,134	0	38,439	28,809	0	24	0	62,3	49,1	0,46	0,45	-
09.01.2023	3,554	0	36,579	27,844	0	35,932	27,536	0	24	0	62,3	48,9	0,46	0,45	-
10.01.2023	3,64	0	37,949	28,892	0	37,276	28,564	0	23	1	62,3	49,3	0,46	0,45	-
11.01.2023	3,768	0	38,405	28,792	0	37,724	28,468	0	24	0	62,3	49,3	0,46	0,45	-
12.01.2023	3,649	0	37,791	28,744	0	37,122	28,424	0	24	0	62,3	49,1	0,46	0,45	-
13.01.2023	3,838	0	38,386	28,562	0	37,704	28,246	0	24	0	62,3	49	0,46	0,45	-
14.01.2023	3,663	0	37,599	28,404	0	36,932	28,087	0	24	0	62,3	49,2	0,46	0,45	-
15.01.2023	3,598	0	37,25	28,232	0	36,59	27,915	0	24	0	62,3	49,3	0,46	0,45	-
16.01.2023	3,508	0	36,815	28,22	0	36,163	27,904	0	24	0	62,2	49,2	0,46	0,45	-
17.01.2023	3,476	0	36,63	28,125	0	35,982	27,807	0	24	0	62,2	49,2	0,46	0,45	-
18.01.2023	3,771	0	37,475	27,628	0	36,81	27,316	0	24	0	62,3	49,2	0,46	0,45	-
19.01.2023	3,724	0	37,138	27,563	0	36,478	27,258	0	24	0	62,3	49	0,46	0,45	-
20.01.2023	3,697	0	36,845	27,538	0	36,19	27,236	0	24	0	62,3	48,7	0,46	0,45	-
21.01.2023	3,747	0	37,106	27,576	0	36,448	27,274	0	24	0	62,2	48,7	0,46	0,45	-
22.01.2023	3,985	0	38,004	27,357	0	37,33	27,055	0	24	0	62,3	48,9	0,46	0,45	-
23.01.2023	3,242	0	34,556	27,244	0	33,944	26,95	0	24	0	62,2	48,3	0,46	0,45	-
Итого:	107,56	0	1103,884	833,239	0	1084,3	823,902	0	695	0	0	0	0	0	0
Гкал	25,69														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 695

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	2799,078	28796,124	21569,573	0	28297,058	21333,825	0	19886	362
23.01.2023	2906,637	29900,006	22402,813	0	29381,357	22157,727	0	20581	363

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 7:24:58