

# #3493#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

Хозяин, ООО, УК  
Баграмяна 14, Калининград  
5603  
ТЭСМА-106  
3060393  
1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
26.12.2022	0,667	18,978	18,622	18,562	18,492	24	24	0	0	0	0	0	70	39	0,9	0,6	2,3
27.12.2022	0,67	19,308	18,955	18,899	18,829	24	24	0	0	0	0	0	69	38	0,9	0,6	4,2
28.12.2022	0,663	20,665	20,31	20,224	20,155	24	24	0	0	0	0	0	69	41	0,9	0,6	2,1
29.12.2022	0,574	16,623	16,341	16,282	16,239	24	24	0	0	0	0	0	68	37	0,9	0,6	5,6
30.12.2022	0,567	16,539	16,255	16,198	16,151	24	24	0	0	0	0	0	68	38	0,9	0,6	6,3
31.12.2022	0,481	14,957	14,721	14,654	14,621	24	24	0	0	0	0	0	67	39	0,9	0,6	6,1
01.01.2023	0,387	10,676	10,49	10,464	10,435	24	24	0	0	0	0	0	66	35	0,9	0,6	-
02.01.2023	0,438	12,643	12,435	12,386	12,361	24	24	0	0	0	0	0	67	37	0,9	0,6	-
03.01.2023	0,528	16,795	16,534	16,461	16,422	24	24	0	0	0	0	0	66	39	0,9	0,6	-
04.01.2023	0,592	19,26	18,952	18,868	18,811	24	24	0	0	0	0	0	67	40	0,9	0,6	-
05.01.2023	0,547	16,961	16,674	16,612	16,557	24	24	0	0	0	0	0	68	39	0,9	0,6	-
06.01.2023	0,738	23,968	23,536	23,387	23,295	24	24	0	0	0	0	0	74	47	0,9	0,6	-
07.01.2023	0,632	17,549	17,203	17,108	17,05	24	24	0	0	0	0	0	76	44	0,9	0,6	-
08.01.2023	0,572	15,234	14,942	14,864	14,826	24	24	0	0	0	0	0	74	41	0,9	0,6	-
09.01.2023	0,653	17,601	17,244	17,195	17,123	24	24	0	0	0	0	0	72	40	0,9	0,6	-
10.01.2023	0,621	17,159	16,828	16,783	16,716	24	24	0	0	0	0	0	70	38	0,9	0,6	-
11.01.2023	0,623	18,257	17,921	17,865	17,796	24	24	0	0	0	0	0	69	39	0,9	0,6	-
12.01.2023	0,546	15,601	15,324	15,274	15,226	24	24	0	0	0	0	0	68	38	0,9	0,6	-
13.01.2023	0,533	14,275	14,006	13,982	13,931	24	24	0	0	0	0	0	68	35	0,9	0,6	-
14.01.2023	0,52	15,232	14,963	14,917	14,867	24	24	0	0	0	0	0	68	38	0,9	0,6	-
15.01.2023	0,509	15,878	15,615	15,551	15,505	24	24	0	0	0	0	0	68	40	0,9	0,6	-
16.01.2023	0,616	20,028	19,674	19,611	19,522	24	24	0	0	0	0	0	68	41	0,9	0,6	-
17.01.2023	0,63	19,204	18,849	18,799	18,713	24	24	0	0	0	0	0	69	40	0,9	0,6	-
18.01.2023	0,673	20,294	19,891	19,83	19,726	24	24	0	0	0	0	0	72	43	0,9	0,6	-
19.01.2023	0,696	20,114	19,698	19,643	19,537	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,9	0,6	-
20.01.2023	0,697	19,153	18,751	18,688	18,598	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,9	0,6	-
21.01.2023	0,641	17,563	17,201	17,131	17,057	24	24	0	0	0	0	0	75	43	0,9	0,6	-
22.01.2023	0,6	16,84	16,508	16,423	16,364	24	24	0	0	0	0	0	75	44	0,9	0,6	-
23.01.2023	0,72	19,366	18,948	18,89	18,795	24	24	0	0	0	0	0	75	42	0,9	0,6	-
Итого:	17,334	506,721	497,391	495,551	493,72	696	696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	14,907																

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	49,699	1621,072	1596,322	1588,103	1584,589	4641,73	0
23.01.2023	67,033	2127,792	2093,714	2083,653	2078,312	5337,73	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2023 17:20:41