

# #18998#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Ульяны Громовой 107, Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 6764  
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер: 15025836  
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	3,502	0	38,51	30,35	0	37,847	30,023	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	-0,6
27.12.2022	3,525	0	38,501	30,191	0	37,84	29,866	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	2,3
28.12.2022	3,338	0	37,67	30,166	0	37,022	29,841	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	4,2
29.12.2022	3,496	0	38,34	30,058	0	37,68	29,734	0	24	0	61,3	48,3	0,47	0,4	2,1
30.12.2022	3,893	0	39,794	29,801	0	39,107	29,479	0	24	0	61,3	48,2	0,47	0,4	5,6
31.12.2022	4,606	0	42,448	29,28	0	41,716	28,964	0	24	0	61,4	48,2	0,47	0,4	6,3
01.01.2023	3,221	0	37,076	29,909	0	36,439	29,587	0	24	0	61,2	48,3	0,48	0,4	6,1
02.01.2023	3,283	0	37,404	29,917	0	36,761	29,593	0	24	0	61,3	48,4	0,47	0,4	-
03.01.2023	3,482	0	38,174	29,841	0	37,518	29,517	0	24	0	61,3	48,4	0,48	0,4	-
04.01.2023	3,306	0	37,412	29,886	0	36,768	29,562	0	24	0	61,3	48,3	0,47	0,4	-
05.01.2023	3,507	0	38,127	29,724	0	37,472	29,404	0	24	0	61,3	48,2	0,47	0,4	-
06.01.2023	3,626	0	38,574	29,73	0	37,911	29,412	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	-
07.01.2023	3,563	0	38,373	29,807	0	37,713	29,487	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	-
08.01.2023	3,632	0	38,542	29,636	0	37,881	29,318	0	24	0	61,3	48,2	0,47	0,4	-
09.01.2023	3,469	0	37,835	29,635	0	37,184	29,316	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	-
10.01.2023	3,484	0	37,882	29,599	0	37,23	29,28	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	-
11.01.2023	3,727	0	38,803	29,428	0	38,135	29,112	0	24	0	61,3	48,2	0,47	0,4	-
12.01.2023	3,46	0	37,592	29,388	0	36,947	29,072	0	24	0	61,2	48,1	0,48	0,4	-
13.01.2023	3,602	0	38,259	29,487	0	37,599	29,171	0	24	0	61,3	48,1	0,48	0,4	-
14.01.2023	3,72	0	38,77	29,507	0	38,101	29,191	0	24	0	61,3	48	0,48	0,4	-
15.01.2023	3,692	0	38,618	29,441	0	37,953	29,124	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,4	-
16.01.2023	3,438	0	37,63	29,584	0	36,983	29,267	0	24	0	61,2	48,1	0,47	0,4	-
17.01.2023	3,469	0	37,771	29,614	0	37,123	29,297	0	24	0	61,3	48	0,47	0,39	-
18.01.2023	3,568	0	38,166	29,552	0	37,511	29,236	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,39	-
19.01.2023	3,421	0	37,635	29,621	0	36,99	29,302	0	24	0	61,3	48,2	0,47	0,39	-
20.01.2023	3,506	0	37,93	29,565	0	37,279	29,248	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,39	-
21.01.2023	3,611	0	38,286	29,48	0	37,628	29,164	0	24	0	61,3	48,1	0,47	0,39	-
22.01.2023	3,761	0	38,737	29,3	0	38,071	28,988	0	24	0	61,3	48	0,47	0,39	-
23.01.2023	3,309	0	36,945	29,474	0	36,309	29,159	0	24	0	61,2	48	0,47	0,39	-
Итого:	103,217	0	1109,804	860,971	0	1090,718	851,714	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	24,653														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	2939,817	31590,514	24738,037	0	31043,12	24474,094	0	21293	434
23.01.2023	3043,032	32700,319	25599,006	0	32133,838	25325,809	0	21989	434

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 7:24:15