

# #5180#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Батальный переулок 1, Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 8956  
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер: 20114020  
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
24.01.2023	16,832	0	135,234	0	0	131,555	0	0	24	0	78,7	48,2	0,42	0,29	-1
25.01.2023	18,206	0	148,949	0	0	144,856	0	0	24	0	79,2	49,2	0,42	0,29	-1,5
26.01.2023	17,547	0	142,486	0	0	138,574	0	0	24	0	79,1	48,9	0,42	0,29	-1,9
27.01.2023	16,871	0	136,514	0	0	132,838	0	0	24	0	78,2	47,9	0,42	0,29	-1,7
28.01.2023	17,116	0	137,303	0	0	133,598	0	0	24	0	78,4	47,8	0,42	0,29	-0,5
29.01.2023	16,872	0	133,919	0	0	130,319	0	0	24	0	78,2	47,4	0,42	0,29	-0,9
30.01.2023	16,11	0	126,741	0	0	123,43	0	0	24	0	77	45,9	0,42	0,29	0,4
31.01.2023	14,772	0	127,699	0	0	124,588	0	0	24	0	74	45,7	0,42	0,3	2
01.02.2023	15,235	0	133,589	0	0	130,375	0	0	24	0	73,5	45,6	0,42	0,3	3,1
02.02.2023	15,586	0	139,122	0	0	135,711	0	0	24	0	74,2	46,8	0,42	0,3	3
03.02.2023	16,933	0	145,471	0	0	141,712	0	0	24	0	76,5	48	0,42	0,3	1,6
04.02.2023	18,28	0	150,935	0	0	146,846	0	0	24	0	78,6	48,9	0,42	0,3	-0,5
05.02.2023	18,079	0	147,525	0	0	143,466	0	0	24	0	79,2	49,2	0,42	0,29	-1,1
06.02.2023	17,248	0	140,357	0	0	136,537	0	0	24	0	78,7	48,6	0,42	0,29	-2,2
07.02.2023	15,809	0	130,916	0	0	127,507	0	0	24	0	76,8	47,2	0,43	0,29	-0,5
08.02.2023	16,591	0	139,706	0	0	136,092	0	0	24	0	76,5	47,5	0,42	0,3	1,4
09.02.2023	17,398	0	148,788	0	0	144,878	0	0	24	0	77,2	48,6	0,42	0,3	0,3
10.02.2023	15,429	0	133,982	0	0	130,603	0	0	24	0	75,5	47,3	0,42	0,29	-0,8
11.02.2023	15,252	0	131,406	0	0,01	128,241	0	0,01	24	0	73,5	45,2	0,41	0,3	1,9
12.02.2023	16,135	0,002	146,342	0	0	142,816	0	0	24	0	73,6	46,6	0,41	0,3	3,4
13.02.2023	14,019	0	119,256	0	0	116,39	0	0	24	0	73,4	44,7	0,42	0,29	0,4
14.02.2023	14,154	0	123,427	0	0	120,467	0	0	24	0	73,4	45,4	0,42	0,29	4,9
15.02.2023	14,238	0	123,577	0	0	120,597	0	0	24	0	73,5	45,4	0,42	0,29	3,3
16.02.2023	14,799	0	130,173	0	0	127,04	0	0	24	0	73,5	45,7	0,42	0,29	2,9
17.02.2023	13,585	0	115,414	0	0	112,643	0	0	24	0	73,4	44,7	0,43	0,29	2,2
18.02.2023	13,734	0	115,346	0	0	112,587	0	0	24	0	73,3	44,1	0,42	0,29	4,5
19.02.2023	15,001	0	130,674	0	0	127,533	0	0	24	0	73,5	45,4	0,41	0,3	5,6
20.02.2023	14,74	0	128,944	0	0	125,834	0	0	24	0	73,6	45,6	0,41	0,3	3,1
21.02.2023	14,196	0	122,55	0	0	119,613	0	0	24	0	73,3	45	0,42	0,29	2,8
22.02.2023	15,658	0	136,84	0	0	133,478	0	0	24	0	74,3	46,3	0,41	0,3	-
23.02.2023	16,537	0	142,171	0	0	138,53	0	0	24	0	76,1	47,6	0,41	0,3	-
Итого:	492,962	0	4165,356	0	0,01	4059,254	0	0,01	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	117,742														

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
23.01.2023	8911,059	80919,64	0	6,84	78915,791	0	6,716	21100	31
23.02.2023	9404,019	85084,997	0	6,85	82975,048	0	6,726	21844	31

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2023 8:09:50