

#20235#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель Мастер, ООО, УК  
 Адрес потребителя Н Карамзина 33, Калининград  
 Номер абонента 4342  
 Порядковый номер 6766  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 16027160  
 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
24.06.2022	1,902	0	36,132	31,469	0	35,576	31,092	0	24	0	57,9	50,9	0,51	0,49	-
25.06.2022	1,967	0	36,591	31,375	0	36,04	31,005	0	24	0	57,2	50,5	0,51	0,48	-
26.06.2022	1,807	0	35,85	31,491	0	35,292	31,108	0	24	0	58	51,3	0,52	0,49	-
27.06.2022	1,747	0	35,546	31,377	0	34,997	30,994	0	24	0	58	51,4	0,52	0,5	-
28.06.2022	1,646	0	35,158	31,417	0	34,614	31,031	0	24	0	58	51,5	0,53	0,5	-
29.06.2022	1,734	0	35,463	31,34	0	34,915	30,957	0	24	0	58	51,4	0,53	0,5	-
30.06.2022	1,912	0	36,155	31,204	0	35,597	30,821	0	24	0	58	51,4	0,53	0,5	-
01.07.2022	1,735	0	35,376	31,235	0	34,827	30,852	0	24	0	58	51,4	0,53	0,5	-
02.07.2022	1,669	0	35,244	31,434	0	34,7	31,052	0	24	0	57,8	51,2	0,52	0,49	-
03.07.2022	1,735	0	35,499	31,492	0	34,949	31,108	0	24	0	58	51,2	0,52	0,49	-
04.07.2022	1,791	0	35,463	31,142	0	34,916	30,766	0	24	0	57,9	51,1	0,53	0,5	-
05.07.2022	1,654	0	34,791	31,116	0	34,256	30,741	0	24	0	57,8	51	0,54	0,51	-
06.07.2022	1,892	0	35,77	31,052	0	35,215	30,677	0	24	0	58	51,1	0,53	0,51	-
07.07.2022	1,804	0	35,345	31,09	0	34,801	30,718	0	24	0	57,8	50,8	0,54	0,51	-
08.07.2022	1,7	0	34,876	31,12	0	34,342	30,751	0	24	0	57,7	50,7	0,54	0,52	-
09.07.2022	1,839	0	35,59	31,239	0	35,043	30,868	0	24	0	57,7	50,6	0,54	0,52	-
10.07.2022	1,802	0	35,428	31,333	0	34,883	30,964	0	24	0	57,8	50,5	0,53	0,51	-
11.07.2022	1,728	0	34,919	31,163	0	34,381	30,797	0	24	0	57,8	50,5	0,53	0,5	-
12.07.2022	1,887	0	35,557	30,999	0	35,013	30,635	0	24	0	57,7	50,6	0,53	0,51	-
13.07.2022	1,779	0	35,134	31,054	0	34,596	30,689	0	24	0	57,7	50,6	0,54	0,51	-
14.07.2022	1,782	0	35,085	30,997	0	34,546	30,63	0	24	0	57,8	50,7	0,59	0,56	-
15.07.2022	1,967	0	35,871	30,963	0	35,32	30,596	0	24	0	57,9	50,7	0,64	0,61	-
16.07.2022	1,941	0	35,739	30,999	0	35,191	30,634	0	24	0	57,8	50,5	0,6	0,58	-
17.07.2022	1,996	0	36,019	31,035	0	35,465	30,67	0	24	0	57,8	50,5	0,58	0,55	-
18.07.2022	1,9	0	35,481	30,924	0	34,937	30,561	0	24	0	57,7	50,4	0,59	0,56	-
19.07.2022	1,783	0	35,029	30,967	0	34,493	30,602	0	24	0	57,7	50,5	0,57	0,54	-
20.07.2022	1,747	0	34,894	30,93	0	34,36	30,564	0	24	0	57,7	50,6	0,57	0,54	-
21.07.2022	1,597	0	34,304	30,962	0	33,781	30,595	0	24	0	57,7	50,7	0,59	0,57	-
22.07.2022	1,634	0	34,575	30,957	0	34,047	30,586	0	24	0	57,7	50,9	0,6	0,58	-
23.07.2022	1,742	0	35,085	30,958	0	34,549	30,588	0	24	0	57,8	51	0,61	0,58	-
Итого:	53,819	0	1061,969	934,834	0	1045,642	923,652	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	12,854														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	1507,78	28051,27	24143,461	0	27622,311	23854,845	0	17940	1053
23.07.2022	1561,599	29113,237	25078,295	0	28667,953	24778,497	0	18660	1053

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 25.07.2022 8:23:49