

# #20254#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2023 по 23.06.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Н Карамзина 33, Калининград  
Номер абонента 4113  
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
24.05.2023	1,656	0	28,685	24,558	0	28,275	24,299	0	24	0	55,7	47,8	0,58	0,42	-
25.05.2023	1,674	0	28,789	24,577	0	28,377	24,317	0	24	0	55,7	47,8	0,55	0,42	-
26.05.2023	1,612	0	28,515	24,649	0	28,109	24,39	0	24	0	55,6	47,6	0,56	0,42	-
27.05.2023	1,735	0	29,031	24,653	0	28,615	24,394	0	24	0	55,8	47,7	0,58	0,42	-
28.05.2023	1,623	0	28,546	24,628	0	28,141	24,373	0	24	0	55,4	47,4	0,58	0,42	-
29.05.2023	1,836	0	29,426	24,528	0	29,004	24,268	0	24	0	55,9	47,8	0,6	0,42	-
30.05.2023	1,765	0	29,039	24,498	0	28,623	24,242	0	24	0	55,7	47,6	0,6	0,42	-
31.05.2023	1,86	0	29,389	24,382	0	28,965	24,123	0	24	0	55,9	47,8	0,61	0,42	-
01.06.2023	1,664	0	28,616	24,508	0	28,209	24,251	0	24	0	55,7	47,6	0,62	0,42	-
02.06.2023	1,664	0	28,594	24,507	0	28,187	24,251	0	24	0	55,5	47,4	0,63	0,42	-
03.06.2023	1,737	0	28,782	24,378	0	28,373	24,124	0	24	0	55,5	47,3	0,57	0,42	-
04.06.2023	1,834	0	28,981	24,128	0	28,565	23,877	0	24	0	55,8	47,4	0,53	0,42	-
05.06.2023	1,691	0	27,938	23,682	0	27,54	23,438	0	24	0	55,6	47,2	0,54	0,42	-
06.06.2023	1,781	0	28,475	23,783	0	28,066	23,533	0	24	0	55,7	47,5	0,56	0,42	-
07.06.2023	1,747	0	28,371	23,917	0	27,955	23,66	0	24	0	56,4	48,1	0,55	0,42	-
08.06.2023	1,723	0	28,155	23,674	0	27,745	23,42	0	24	0	56,2	48,1	0,55	0,42	-
09.06.2023	1,675	0	27,966	23,632	0	27,564	23,381	0	24	0	55,9	47,9	0,56	0,42	-
10.06.2023	1,726	0	28,278	23,751	0	27,871	23,501	0	24	0	55,8	47,7	0,58	0,42	-
11.06.2023	1,6	0	27,741	23,844	0	27,346	23,594	0	24	0	55,7	47,6	0,59	0,42	-
12.06.2023	1,827	0	28,676	23,781	0	28,262	23,53	0	24	0	56	47,8	0,6	0,42	-
13.06.2023	1,657	0	27,889	23,718	0	27,49	23,468	0	24	0	55,8	47,6	0,61	0,42	-
14.06.2023	1,712	0	28,06	23,631	0	27,659	23,384	0	24	0	55,8	47,6	0,62	0,42	-
15.06.2023	1,616	0	27,655	23,629	0	27,262	23,382	0	24	0	55,5	47,5	0,59	0,42	-
16.06.2023	1,577	0	27,509	23,663	0	27,118	23,417	0	24	0	55,5	47,4	0,58	0,42	-
17.06.2023	1,713	0	28,175	23,685	0	27,772	23,434	0	24	0	55,8	47,8	0,59	0,42	-
18.06.2023	1,681	0	28,02	23,746	0	27,618	23,496	0	24	0	55,8	47,7	0,61	0,42	-
19.06.2023	1,647	0	27,958	23,833	0	27,556	23,58	0	24	0	55,9	47,9	0,62	0,42	-
20.06.2023	1,629	0	27,974	23,889	0	27,571	23,633	0	24	0	56	48,1	0,63	0,42	-
21.06.2023	1,682	0	28,257	23,806	0	27,855	23,554	0	24	0	55,6	47,8	0,63	0,42	-
22.06.2023	1,718	0	28,356	23,841	0	27,947	23,584	0	24	0	56,2	48,3	0,62	0,42	-
23.06.2023	1,571	0	27,727	23,851	0	27,329	23,596	0	24	0	55,8	48	0,59	0,42	-
Итого:	52,633	0	879,573	745,35	0	866,969	737,494	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	12,571														

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
23.05.2023	2155,973	39153,376	33597,303	0	38558,544	33202,822	0	25942	1067
23.06.2023	2208,605	40032,95	34342,655	0	39425,514	33940,317	0	26686	1067

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.06.2023 7:33:13