

# #20374#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Н. Карамзина 37, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6594  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 16027140  
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.04.2022	2,259	0	25,943	19,611	0	25,518	19,393	0	24	486	0	0	59,6	49	0,44	0,46	-
25.04.2022	2,134	0	25,36	19,608	0	24,944	19,39	0	24	486	0	0	59,7	49	0,44	0,46	-
26.04.2022	2,208	0	25,638	19,595	0	25,217	19,378	0	24	486	0	0	59,6	48,8	0,44	0,46	-
27.04.2022	2,391	0	26,234	19,403	0	25,805	19,191	0	24	486	0	0	59,6	48,7	0,44	0,46	-
28.04.2022	2,171	0	25,269	19,383	0	24,855	19,17	0	24	486	0	0	59,6	48,8	0,44	0,46	-
29.04.2022	2,176	0	25,312	19,506	0	24,9	19,294	0	24	486	0	0	59,5	48,4	0,44	0,46	-
30.04.2022	2,221	0	25,487	19,538	0	25,071	19,327	0	24	486	0	0	59,6	48,3	0,44	0,46	-
01.05.2022	2,467	0	26,562	19,449	0	26,128	19,238	0	24	486	0	0	59,5	48,4	0,45	0,46	-
02.05.2022	2,094	0	24,84	19,363	0	24,435	19,153	0	24	486	0	0	59,5	48,5	0,46	0,46	-
03.05.2022	2,355	0	25,969	19,314	0	25,547	19,105	0	24	486	0	0	59,5	48,4	0,45	0,46	-
04.05.2022	2,278	0	25,274	19,031	0	24,862	18,828	0	24	486	0	0	59,4	48	0,45	0,47	-
05.05.2022	2,224	0	25,465	19,511	0	25,05	19,301	0	24	486	0	0	59,6	48,3	0,46	0,48	-
06.05.2022	2,199	0	25,45	19,616	0	25,035	19,404	0	24	486	0	0	59,5	48,3	0,46	0,48	-
07.05.2022	2,386	0	26,019	19,24	0	25,595	19,032	0	24	486	0	0	59,6	48,5	0,47	0,48	-
08.05.2022	2,321	0	25,983	19,637	0	25,559	19,425	0	24	486	0	0	59,6	48,3	0,48	0,49	-
09.05.2022	2,263	0	25,66	19,496	0	25,243	19,286	0	24	486	0	0	59,5	48,3	0,48	0,49	-
10.05.2022	2,328	0	25,843	19,257	0	25,422	19,046	0	24	486	0	0	59,6	48,7	0,5	0,51	-
11.05.2022	2,207	0	25,614	19,708	0	25,197	19,495	0	24	486	0	0	59,5	48,4	0,49	0,5	-
12.05.2022	2,296	0	25,944	19,652	0	25,521	19,438	0	24	486	0	0	59,6	48,5	0,51	0,52	-
13.05.2022	2,218	0	25,443	19,448	0	25,029	19,24	0	24	486	0	0	59,5	48,3	0,51	0,53	-
14.05.2022	2,328	0	25,782	19,31	0	25,363	19,103	0	24	486	0	0	59,5	48,3	0,53	0,55	-
15.05.2022	2,531	0	26,421	18,949	0	25,993	18,747	0	24	486	0	0	59,4	48,3	0,53	0,55	-
16.05.2022	2,177	0	25,099	19,312	0	24,69	19,106	0	24	486	0	0	59,5	48,2	0,52	0,53	-
17.05.2022	2,188	0	25,106	19,285	0	24,7	19,079	0	24	486	0	0	59,5	48,1	0,53	0,53	-
18.05.2022	2,227	0	25,166	19,096	0	24,76	18,893	0	24	486	0	0	59,3	48,1	0,51	0,53	-
19.05.2022	2,196	0	25,059	19,122	0	24,652	18,916	0	24	486	0	0	59,5	48,3	0,5	0,52	-
20.05.2022	2,142	0	24,981	19,29	0	24,575	19,081	0	24	486	0	0	59,5	48,4	0,52	0,53	-
21.05.2022	2,256	0	25,265	19,038	0	24,854	18,833	0	24	486	0	0	59,5	48,4	0,52	0,53	-
22.05.2022	2,396	0	25,81	18,983	0	25,39	18,779	0	24	486	0	0	59,5	48,3	0,52	0,53	-
23.05.2022	2,406	0	25,806	18,907	0	25,387	18,704	0	24	486	0	0	59,5	48,3	0,53	0,53	-
Итого:	68,043	0	767,804	580,658	0	755,297	574,375	0	720	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,252																

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
23.04.2022	1511,405	18665,85	14642,819	0	18359,957	14477,223	0	17362	221
23.05.2022	1579,448	19433,653	15223,479	0	19115,254	15051,597	0	18082	221

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.05.2022 18:12:36