

# #11113#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Рокоссовского 17, Калининград  
Номер абонента 6837  
Порядковый номер 5180  
Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
Заводской номер 1551880  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	0,25	6,572	6,65	6,424	6,619	24	24	0	0	71,4	32,5	9	5,1	-
25.05.2022	0,241	6,887	6,973	6,734	6,934	24	24	0	0	70,6	34,9	9	5,1	-
26.05.2022	0,256	7,924	8,029	7,756	7,979	24	24	0	0	69,2	36,2	9	5,1	-
27.05.2022	0,25	9,689	9,816	9,494	9,738	24	24	0	0	66,8	40,5	9	5,1	-
28.05.2022	0,219	9,525	9,65	9,338	9,566	24	24	0	0	66,1	42,7	9	5,1	-
29.05.2022	0,278	10,078	10,207	9,875	10,131	24	24	0	0	67	38,9	9	5,1	-
30.05.2022	0,256	8,893	9,008	8,711	8,947	24	24	0	0	67,7	38,3	9	5,1	-
31.05.2022	0,215	7,115	7,207	6,963	7,156	24	24	0	0	69,2	38,3	9	5,1	-
01.06.2022	0,253	7,785	7,885	7,619	7,836	24	24	0	0	69	35,9	9	5,1	-
02.06.2022	0,248	7,75	7,852	7,584	7,801	24	24	0	0	69,4	36,7	9	5,1	-
03.06.2022	0,233	7,447	7,541	7,291	7,492	24	24	0	0	69	37,1	9	5,1	-
04.06.2022	0,258	7,984	8,082	7,812	8,031	24	24	0	0	69,1	36,2	9	5,1	-
05.06.2022	0,246	7,602	7,701	7,439	7,652	24	24	0	0	69,2	36,2	9	5,1	-
06.06.2022	0,229	7,365	7,455	7,207	7,406	24	24	0	0	69,2	37,5	9	5,1	-
07.06.2022	0,248	7,617	7,711	7,457	7,664	24	24	0	0	69	35,8	9	5,1	-
08.06.2022	0,24	7,414	7,51	7,254	7,465	24	24	0	0	69,2	36,2	9	5,1	-
09.06.2022	0,225	7,094	7,186	6,941	7,139	24	24	0	0	69,1	36,8	9	5,1	-
10.06.2022	0,234	7,18	7,27	7,027	7,223	24	24	0	0	69,5	36,2	9	5,1	-
11.06.2022	0,223	7,064	7,156	6,912	7,109	24	24	0	0	69,6	37,4	9	5,1	-
12.06.2022	0,24	7,445	7,541	7,285	7,494	24	24	0	0	69,2	36,4	9	5,1	-
13.06.2022	0,245	7,469	7,566	7,307	7,52	24	24	0	0	69,4	35,9	9	5,1	-
14.06.2022	0,195	7,484	7,58	7,33	7,516	24	24	0	0	68,3	41,7	9	5,1	-
15.06.2022	0,228	7,285	7,379	7,129	7,328	24	24	0	0	69,2	37,3	9	5,1	-
16.06.2022	0,207	6,771	6,857	6,625	6,811	24	24	0	0	69,3	38,2	9	5,1	-
17.06.2022	0,219	7,102	7,195	6,951	7,146	24	24	0	0	69,3	37,9	9	5,1	-
18.06.2022	0,213	6,789	6,877	6,643	6,83	24	24	0	0	69,3	37,3	9	5,1	-
19.06.2022	0,217	7,01	7,098	6,859	7,051	24	24	0	0	69,2	37,7	9	5,1	-
20.06.2022	0,208	6,723	6,807	6,578	6,76	24	24	0	0	69,4	37,9	9	5,1	-
21.06.2022	0,213	6,885	6,971	6,738	6,924	24	24	0	0	69,2	37,7	9	5,1	-
22.06.2022	0,199	6,756	6,842	6,611	6,791	24	24	0	0	69,4	39,4	9	5,1	-
23.06.2022	0,14	5,094	5,17	5	5,119	24	24	0	0	62,2	43,8	9	5,1	-
Итого:	7,126	231,798	234,772	226,894	233,178	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	7,126													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2022	555,167	18160,129	18173,709	17713,492	18014,867	12729,68	1,3
23.06.2022	562,293	18391,928	18408,48	17940,389	18248,045	13473,68	1,3

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 12:22:27