

# #25746#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель: Мастер, ООО, УК  
Адрес потребителя: Машиностроительная 176-186, г. Калининград  
Номер абонента: 4342  
Порядковый номер: 4625  
Тип теплосчётчика: ТЭМ-104  
Заводской номер: 1552638  
Номер системы: 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.05.2022	1,025	331,938	332,906	0	325,609	327,062	0	24	24	0	0	65	61,9	0	9	5,1	0,1	-
25.05.2022	0,988	323,25	324,266	0	317,078	318,531	0	24	24	0	0	65,1	62,1	0	9	5,1	0,1	-
26.05.2022	1,006	360,812	362,453	0	354,062	356,141	0	24	24	0	0	64,4	61,6	0	9	5,1	0,1	-
27.05.2022	0,968	381,578	382,641	0	374,703	376,203	0	24	24	0	0	63,1	60,6	0	9	5,1	0	-
28.05.2022	0,957	387,438	388,125	0	380,359	381,438	0	24	24	0	0	63,7	61,2	0	9	5,1	0	-
29.05.2022	1,003	341,734	342,547	0	335,297	336,562	0	24	24	0	0	64,6	61,7	0	9	5,1	0	-
30.05.2022	0,91	349,609	350,578	0	342,984	344,375	0	24	24	0	0	64,8	62,2	0	9	5,1	0	-
31.05.2022	0,972	299,062	299,734	0	293,328	294,453	0	24	24	0	0	65,3	62	0	9	5,1	0	-
01.06.2022	0,916	360,188	361,297	0	353,547	355,047	0	24	24	0	0	63,9	61,4	0	9	5,1	0	-
02.06.2022	0,997	347,594	348,359	0	341,047	342,25	0	24	24	0	0	64,6	61,8	0	9	5,1	0	-
03.06.2022	0,925	329,469	330,125	0	323,156	324,25	0	24	24	0	0	65,2	62,4	0	9	5,1	0	-
04.06.2022	1,005	269,312	269,438	0	264,125	264,719	0	24	24	0	0	65,5	61,8	0	9	5,1	0	-
05.06.2022	0,953	215,484	215,438	0	211,266	211,688	0	24	24	0	0	65,9	61,5	0	9	5,1	0	-
06.06.2022	0,899	213,203	213,234	0	209,031	209,516	0	24	24	0	0	66	61,7	0	9	5,1	0	-
07.06.2022	0,943	143,531	142,828	0	140,625	140,438	0	24	24	0	0	67	60,4	0	9	5,1	0	-
08.06.2022	0,903	321,75	321,906	0	315,703	316,266	0	24	24	0	0	64,6	61,8	0	9	5,1	0	-
09.06.2022	0,91	253,016	253,094	0	248,172	248,688	0	24	24	0	0	65,2	61,7	0	9	5,1	0	-
10.06.2022	0,879	375,328	376,156	0	368,266	369,453	0	24	24	0	0	64,6	62,3	0	9	5,1	0	-
11.06.2022	0,994	213,469	212,859	0	209,281	209,188	0	24	24	0	0	66	61,3	0	9	5,1	0	-
12.06.2022	0,905	220,234	220,188	0	215,969	216,359	0	24	24	0	0	65,6	61,5	0	9	5,1	0	-
13.06.2022	0,927	268,219	268,531	0	263,172	263,922	0	24	24	0	0	64,6	61,2	0	9	5,1	0	-
14.06.2022	0,881	405,703	406,406	0	398,219	399,312	0	24	24	0	0	63,8	61,7	0	9	5,1	0	-
15.06.2022	0,894	339,094	338,625	0	332,781	332,719	0	24	24	0	0	64,2	61,6	0	9	5,1	0	-
16.06.2022	0,916	305,422	305,953	0	299,641	300,594	0	24	24	0	0	64,8	61,8	0	9	5,1	0	-
17.06.2022	0,899	288,312	288,594	0	282,797	283,5	0	24	24	0	0	65,2	62,1	0	9	5,1	0	-
18.06.2022	0,924	306,453	307,062	0	300,578	301,609	0	24	24	0	0	65,2	62,3	0	9	5,1	0	-
19.06.2022	0,885	279,781	280,375	0	274,516	275,5	0	24	24	0	0	64,6	61,5	0	9	5,1	0	-
20.06.2022	0,942	368,25	369,531	0	361,469	363,172	0	24	24	0	0	63,8	61,3	0	9	5,1	0	-
21.06.2022	0,89	334,391	334,922	0	328,219	329,141	0	24	24	0	0	63,9	61,3	0	9	5,1	0	-
22.06.2022	0,911	267,469	267,312	0	262,359	262,641	0	24	24	0	0	65,1	61,8	0	9	5,1	0	-
23.06.2022	0,862	242,219	241,984	0	237,547	237,734	0	24	24	0	0	65,4	61,9	0	9	5,1	0	-
Итого:	28,989	9443,312	9457,467	0	9264,906	9292,471	0	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	28,989																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2022	1765,124	136797,328	135809,281	0	133963,688	133905,094	0	13608,03	0,01
23.06.2022	1794,113	146240,641	145266,75	0	143228,594	143197,562	0	14352,03	0,01

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 8:13:07