

# #13440#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 26.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

ЧАЙКА, ООО, УК  
Машиностроительная 86-96, Калининград  
4337  
4812  
ТЭМ-104  
1552849  
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
27.04.2022	1,135	56,391	56,312	0	55,125	55,641	0	24	24	0	0	71,1	50,6	0	9	5,1	0	-
28.04.2022	1,167	58,297	58,219	0	56,984	57,508	0	24	24	0	0	71,2	50,8	0	9	5,1	0	-
29.04.2022	1,135	60,195	60,109	0	58,836	59,352	0	24	24	0	0	71,3	52	0	9	5,1	0	-
30.04.2022	1,143	57,398	57,328	0	56,109	56,633	0	24	24	0	0	71,2	50,9	0	9	5,1	0	-
01.05.2022	1,103	58,531	58,484	0	57,211	57,742	0	24	24	0	0	71,3	52,1	0	9	5,1	0	-
02.05.2022	1,126	57,453	57,391	0	56,156	56,68	0	24	24	0	0	71,2	51,3	0	9	5,1	0	-
03.05.2022	1,171	55,43	55,328	0	54,188	54,688	0	24	24	0	0	71,1	49,6	0	9	5,1	0	-
04.05.2022	1,02	38,906	38,938	0	38,031	38,586	0	24	24	0	0	70,9	44,1	0	9	5,1	0	-
05.05.2022	1,149	54,859	54,844	0	53,625	54,211	0	24	24	0	0	71,2	49,9	0	9	5,1	0	-
06.05.2022	1,12	54,547	54,539	0	53,32	53,883	0	24	24	0	0	71,2	50,3	0	9	5,1	0	-
07.05.2022	1,132	54,609	54,586	0	53,383	53,953	0	24	24	0	0	71,2	50	0	9	5,1	0	-
08.05.2022	1,105	54,656	54,656	0	53,422	54	0	24	24	0	0	71,2	50,6	0	9	5,1	0	-
09.05.2022	1,076	55,117	55,125	0	53,875	54,445	0	24	24	0	0	71,3	51,4	0	9	5,1	0	-
10.05.2022	1,135	54,742	54,734	0	53,508	54,086	0	24	24	0	0	71,3	50,1	0	9	5,1	0	-
11.05.2022	1,083	55,414	55,398	0	54,172	54,719	0	24	24	0	0	71,2	51,3	0	9	5,1	0	-
12.05.2022	1,109	54,969	54,938	0	53,734	54,273	0	24	24	0	0	71,2	50,7	0	9	5,1	0	-
13.05.2022	1,069	54,523	54,445	0	53,289	53,781	0	24	24	0	0	71,2	51,2	0	9	5,1	0	-
14.05.2022	1,095	53,875	53,82	0	52,664	53,172	0	24	24	0	0	71,2	50,4	0	9	5,1	0	-
15.05.2022	1,122	53	52,922	0	51,812	52,312	0	24	24	0	0	71,1	49,6	0	9	5,1	0	-
16.05.2022	1,053	53,188	53,125	0	51,992	52,484	0	24	24	0	0	71,1	50,9	0	9	5,1	0	-
17.05.2022	1,069	52,969	52,898	0	51,766	52,258	0	24	24	0	0	71,4	50,8	0	9	5,1	0	-
18.05.2022	1,074	51,375	51,312	0	50,211	50,703	0	24	24	0	0	71,4	50	0	9	5,1	0	-
19.05.2022	1,071	53,422	53,344	0	52,219	52,695	0	24	24	0	0	71,4	51	0	9	5,1	0	-
20.05.2022	1,065	56,531	56,414	0	55,258	55,703	0	24	24	0	0	71,4	52,2	0	9	5,1	0	-
21.05.2022	1,058	55,938	55,805	0	54,672	55,094	0	24	24	0	0	71,3	52,1	0	9	5,1	0	-
22.05.2022	1,159	52,547	52,375	0	51,359	51,789	0	24	24	0	0	71,3	48,8	0	9	5,1	0	-
23.05.2022	1,057	56,008	55,844	0	54,734	55,133	0	24	24	0	0	71,5	52,3	0	9	5,1	0	-
Итого:	29,801	1474,89	1473,233	0	1441,655	1455,524	0	648	648	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	29,801																	

Общее время работы системы, ч 648

Период нормальной работы системы, ч 648

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
26.04.2022	1939,816	70197,898	68992,906	0	68509,836	68327,773	0	18806,53	0
23.05.2022	1969,618	71672,789	70466,141	0	69951,492	69783,297	0	19454,53	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.05.2022 17:26:49