

# #13418#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель **ЧАЙКА, ООО, УК**  
Адрес потребителя **Машиностроительная улица 74-84, Калининград**  
Номер абонента **4337**  
Порядковый номер **4811**  
Тип теплосчётчика **ТЭМ-104**  
Заводской номер **1552257**  
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
24.12.2021	4,292	125,375	125,5	121,867	124,305	24	24	0	0	80,4	45,3	9	5,1	-
25.12.2021	4,424	130,492	130,711	126,875	129,477	24	24	0	0	80	45,3	9	5,1	-
26.12.2021	4,364	127,75	127,898	124,227	126,727	24	24	0	0	79,6	44,6	9	5,1	-
27.12.2021	4,702	135,977	136,008	131,992	134,609	24	24	0	0	82,4	46,9	9	5,1	-
28.12.2021	5,094	150,891	150,992	146,32	149,281	24	24	0	0	84	49,3	9	5,1	-
29.12.2021	4,564	134,219	134,406	130,383	133,062	24	24	0	0	81,4	46,4	9	5,1	-
30.12.2021	4,347	132,906	133,156	129,406	131,961	24	24	0	0	77,7	44,2	9	5,1	-
31.12.2021	3,85	120,102	120,398	117,242	119,484	24	24	0	0	73,4	40,6	9	5,1	-
01.01.2022	3,495	116,75	117,109	113,969	116,125	24	24	0	0	73,4	42,8	9	5,1	-
02.01.2022	3,426	112,547	112,984	109,867	112,047	24	24	0	0	73,4	42,3	9	5,1	-
03.01.2022	3,274	105,672	105,992	103,195	105,172	24	24	0	0	72,9	41,2	9	5,1	-
04.01.2022	3,317	108,289	108,688	105,742	107,828	24	24	0	0	72,9	41,6	9	5,1	-
05.01.2022	3,768	126,289	126,742	123,297	125,68	24	24	0	0	73,2	42,7	9	5,1	-
06.01.2022	4,023	134,852	135,391	131,555	134,18	24	24	0	0	74,5	44	9	5,1	-
07.01.2022	4,204	139,039	139,492	135,453	138,133	24	24	0	0	76,8	45,8	9	5,1	-
08.01.2022	4,181	135,422	135,82	131,891	134,516	24	24	0	0	77,2	45,6	9	5,1	-
09.01.2022	4,249	131,641	131,883	128,133	130,648	24	24	0	0	78,1	45	9	5,1	-
10.01.2022	4,292	125,883	125,992	122,352	124,781	24	24	0	0	80,5	45,5	9	5,1	-
11.01.2022	4,206	124,898	125,078	121,469	123,906	24	24	0	0	79,5	45	9	5,1	-
12.01.2022	4,233	128,617	128,836	125,133	127,617	22,86	22,86	0	0	78,9	45,2	9	5,1	-
13.01.2022	3,882	120,859	121,047	117,859	120,047	24	24	0	0	75,1	42,3	9	5,1	-
14.01.2022	3,663	125,352	125,836	122,5	124,836	24	24	0	0	71,5	41,7	9	5,1	-
15.01.2022	3,952	139,547	140,195	136,352	139,008	24	24	0	0	71,8	43	9	5,1	-
16.01.2022	4,262	142,148	142,602	138,617	141,297	24	24	0	0	75,1	44,4	9	5,1	-
17.01.2022	3,988	131,312	131,734	128,125	130,609	24	24	0	0	74,2	43,2	9	5,1	-
18.01.2022	3,938	134,719	135,227	131,516	134,047	24	24	0	0	73,4	43,6	9	5,1	-
19.01.2022	3,966	133,359	133,789	130,172	132,641	24	24	0	0	73,5	43,1	9	5,1	-
20.01.2022	4,166	140,953	141,477	137,484	140,18	24	24	0	0	74,8	44,6	9	5,1	-
21.01.2022	4,266	139,32	139,711	135,797	138,43	24	24	0	0	75,9	44,6	9	5,1	-
22.01.2022	4,236	139,875	140,352	136,367	139,055	24	24	0	0	75,6	44,6	9	5,1	-
23.01.2022	4,146	137,68	138,141	134,242	136,867	24	24	0	0	75,4	44,6	9	5,1	-
Итого:	126,77	4032,735	4043,187	3929,399	4006,556	742,86	742,86	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	126,77													

Общее время работы системы, ч **744**  
Период нормальной работы системы, ч **742,86**

### Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	2161,867	81731,719	81017,328	79781,734	80201,891	21518,46	0
23.01.2022	2288,634	85764,453	85060,516	83711,133	84208,445	22261,32	0

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

**ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ**  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2022 17:27:51