

# #25340#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 25.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель: Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя: Богдана Хмельницкого 40-46, Калининград  
Номер абонента: 4817  
Порядковый номер: 4876  
Тип теплосчётчика: ТЭМ-104  
Заводской номер: 1559919  
Номер системы: 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
26.04.2022	2,662	82,734	81,617	80,891	80,938	24	24	0	0	71	43	0,9	0,6	-
27.04.2022	1,535	54,617	53,992	53,422	53,469	24	24	0	0	70	46	0,9	0,6	-
28.04.2022	1,508	56,141	55,539	54,906	54,984	24	24	0	0	70	46	0,9	0,6	-
29.04.2022	1,494	63,742	63,156	62,406	62,477	24	24	0	0	69	48	0,9	0,6	-
30.04.2022	1,494	62,953	62,398	61,617	61,727	24	24	0	0	69	48	0,9	0,6	-
01.05.2022	1,512	68,047	67,445	66,625	66,695	24	24	0	0	68	49	0,9	0,6	-
02.05.2022	1,48	65,016	64,445	63,641	63,727	24	24	0	0	69	49	0,9	0,6	-
03.05.2022	1,556	69,961	69,297	68,516	68,539	24	24	0	0	68	49	0,9	0,6	-
04.05.2022	1,566	62,242	61,609	60,891	60,961	24	24	0	0	70	48	0,9	0,6	-
05.05.2022	1,543	69,148	68,5	67,695	67,734	24	24	0	0	68	49	0,9	0,6	-
06.05.2022	1,514	66,297	65,672	64,859	64,914	23,99	23,98	0	0	70	50	0,9	0,6	-
07.05.2022	1,518	72,141	71,508	70,648	70,688	24	24	0	0	68	49	0,9	0,6	-
08.05.2022	1,438	69	68,398	67,523	67,57	24	24	0	0	69	51	0,9	0,6	-
09.05.2022	1,552	67,609	66,977	66,18	66,227	24	24	0	0	69	49	0,9	0,6	-
10.05.2022	1,536	65,594	64,938	64,203	64,234	24	24	0	0	69	48	0,9	0,6	-
11.05.2022	1,471	68,641	68,016	67,211	67,242	24	24	0	0	68	49	0,9	0,6	-
12.05.2022	1,442	67,523	66,914	66,094	66,133	24	24	0	0	69	50	0,9	0,6	-
13.05.2022	1,5	73,25	72,633	71,734	71,781	24	24	0	0	68	50	0,9	0,6	-
14.05.2022	1,499	65,898	65,258	64,477	64,516	24	24	0	0	69	49	0,9	0,6	-
15.05.2022	1,552	68,258	67,609	66,844	66,875	24	24	0	0	68	48	0,9	0,6	-
16.05.2022	1,423	61,781	61,227	60,453	60,539	24	24	0	0	69	49	0,9	0,6	-
17.05.2022	1,455	69,586	69,008	68,133	68,203	24	24	0	0	68	50	0,9	0,6	-
18.05.2022	1,445	68,062	67,5	66,648	66,727	24	24	0	0	68	50	0,9	0,6	-
19.05.2022	1,407	68,102	67,508	66,695	66,734	24	24	0	0	68	50	0,9	0,6	-
20.05.2022	1,337	65,016	64,445	63,648	63,672	24	24	0	0	69	51	0,9	0,6	-
21.05.2022	1,379	70,484	69,898	69,023	69,062	24	24	0	0	68	51	0,9	0,6	-
22.05.2022	1,527	70,352	69,672	68,836	68,844	24	24	0	0	69	50	0,9	0,6	-
23.05.2022	1,456	72,445	71,852	70,969	71,016	24	24	0	0	68	50	0,9	0,6	-
Итого:	42,801	1884,64	1867,031	1844,788	1846,228	671,99	671,98	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	36,809													

Общее время работы системы, ч: 672  
Период нормальной работы системы, ч: 671,98

### Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.04.2022	2529,743	91887,367	89546,055	89883,398	88698,844	16875,45	1,5
23.05.2022	2572,544	93772,008	91413,086	91728,188	90545,07	17547,43	1,5

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.05.2022 7:34:05