

# #112310#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель Дом – Сервис, ООО, УК  
Адрес потребителя Киевская 54-56, Калининград  
Номер абонента 7395  
Порядковый номер 9091  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 20120951  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2024	5,871	0	128,393	0	0	126,491	0	0	24	6	0	0	56,4	45,4	0,37	0,22	4,2
25.12.2024	5,917	0	128,413	0	0	126,512	0	0	24	6	0	0	56,4	45,3	0,37	0,22	1,8
26.12.2024	5,247	0	128,021	0	0	126,335	0	0	24	6	0	0	53,1	43,2	0,37	0,22	2,1
27.12.2024	5,005	0	127,779	0	0	126,167	0	0	24	6	0	0	52	42,5	0,37	0,22	3,8
28.12.2024	5,276	0	127,964	0	0	126,252	0	0	24	6	0	0	53,5	43,6	0,37	0,22	5,3
29.12.2024	5,4	0	128,011	0	0	126,258	0	0	24	6	0	0	54,2	44	0,37	0,22	4,3
30.12.2024	5,037	0	128,009	0	0	126,376	0	0	24	6	0	0	52,4	42,8	0,37	0,22	3,9
31.12.2024	5,123	0	128,006	0	0	126,368	0	0	24	6	0	0	52,4	42,7	0,37	0,22	4,8
01.01.2025	5,371	0	128,227	0	0	126,484	0	0	24	6	0	0	53,8	43,7	0,37	0,22	5,5
02.01.2025	5,43	0	128,292	0	0	126,566	0	0	24	6	0	0	53,8	43,5	0,37	0,22	4,2
03.01.2025	5,745	0	128,355	0	0	126,536	0	0	24	6	0	0	55,2	44,4	0,37	0,22	4
04.01.2025	5,842	0	128,33	0	0	126,505	0	0	24	6	0	0	55,2	44,2	0,37	0,22	-0,5
05.01.2025	6,218	0	128,538	0	0	126,596	0	0	24	6	0	0	57	45,3	0,37	0,22	-0,9
06.01.2025	5,96	0	128,359	0	0	126,521	0	0	24	6	0	0	55,4	44,2	0,37	0,23	-1,8
07.01.2025	5,66	0	128,2	0	0	126,416	0	0	24	6	0	0	54,7	44	0,37	0,22	-1,4
08.01.2025	6,021	0	128,353	0	0	126,455	0	0	24	6	0	0	56,5	45,1	0,37	0,22	4,9
09.01.2025	6,174	0	128,373	0	0	126,401	0	0	24	6	0	0	57,5	45,9	0,37	0,22	2,3
10.01.2025	5,615	0	128,097	0	0	126,319	0	0	24	6	0	0	54,5	43,9	0,37	0,22	0,7
11.01.2025	5,746	0	128,008	0	0	126,221	0	0	24	6	0	0	54,7	43,9	0,37	0,22	-
12.01.2025	5,711	0	127,718	0	0	125,947	0	0	24	6	0	0	54,5	43,7	0,37	0,22	-
13.01.2025	5,662	0	128,922	0	0	127,203	0	0	24	6	0	0	53,4	42,8	0,37	0,21	-
14.01.2025	6,833	0	128,885	0	0	126,75	0	0	24	6	0	0	59,8	47	0,37	0,22	-
15.01.2025	6,022	0	129,273	0	0	127,36	0	0	24	6	0	0	56,4	45,1	0,37	0,22	-
16.01.2025	6,1	0	129,436	0	0	127,474	0	0	24	6	0	0	57	45,6	0,37	0,22	-
17.01.2025	5,9	0	129,339	0	0	127,453	0	0	24	6	0	0	56	44,9	0,37	0,22	-
18.01.2025	5,841	0	129,275	0	0	127,388	0	0	24	6	0	0	56	45,1	0,37	0,22	-
19.01.2025	6,288	0	129,348	0	0	127,324	0	0	24	6	0	0	58,1	46,3	0,37	0,22	-
20.01.2025	6,804	0	129,928	0	0	127,71	0	0	24	6	0	0	60,8	48,1	0,37	0,22	-
21.01.2025	6,699	0	130,083	0	0	127,891	0	0	24	6	0	0	60,4	47,9	0,37	0,22	-
22.01.2025	6,698	0	130,122	0	0	127,943	0	0	24	6	0	0	60,3	47,8	0,37	0,22	-
23.01.2025	6,648	0	130,062	0	0	127,901	0	0	24	6	0	0	59,9	47,5	0,37	0,22	-
Итого:	181,864	0	3988,119	0	0	3930,123	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	43,437																

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2024	369,912	9222,41	0	0	9100,05	0	0	3781	20
23.01.2025	551,774	13210,528	0	0	13030,174	0	0	4525	20

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2025 8:56:21