

# #112273#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Советский пр-т 9-11, Калининград  
Номер абонента 13  
Порядковый номер 9279  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20103731  
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	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2024	4,084	0	66,589	0	0	64,959	0	0	24	0	74,2	59,2	0,31	0,24	4,2
25.12.2024	4,003	0	65,475	0	0	63,897	0	0	24	0	73,5	58,6	0,31	0,2	1,8
26.12.2024	3,743	0	64,528	0	0	63,079	0	0	24	0	70,6	56,4	0,3	0,22	2,1
27.12.2024	3,678	0	65,839	0	0	64,378	0	0	24	0	70,1	56,5	0,3	0,22	3,8
28.12.2024	3,534	0	63,767	0	0	62,404	0	0	24	0	68,7	55,2	0,3	0,21	5,3
29.12.2024	3,778	0	66,772	0	0	65,279	0	0	24	0	70,5	56,7	0,31	0,25	4,3
30.12.2024	3,743	0	68,474	0	0	66,96	0	0	24	0	70	56,7	0,31	0,22	3,9
31.12.2024	3,708	0	67,767	0	0	66,289	0	0	24	0	69,5	56,2	0,3	0,23	4,8
01.01.2025	3,765	0	67,251	0	0	65,772	0	0	24	0	69,8	56,2	0,31	0,23	5,5
02.01.2025	3,914	0	67,655	0	0	66,103	0	0	24	0	71,5	57,4	0,31	0,26	4,2
03.01.2025	4,434	0	67,727	0	0	65,959	0	0	24	0	76,9	60,9	0,32	0,23	4
04.01.2025	4,525	0	66,091	0	0	64,315	0	0	24	0	78	61,2	0,31	0,24	-0,5
05.01.2025	4,59	0	66,653	0	0	64,834	0	0	24	0	78,8	61,9	0,31	0,25	-0,9
06.01.2025	4,457	0	65,839	0	0	64,081	0	0	24	0	77,8	61,2	0,31	0,21	-1,8
07.01.2025	3,766	0	67,742	0	0	66,23	0	0	24	0	70,3	56,7	0,3	0,23	-1,4
08.01.2025	3,914	0	65,878	0	0	64,355	0	0	24	0	71,8	57,3	0,3	0,26	4,9
09.01.2025	4,19	0	66,364	0	0	64,717	0	0	24	0	74,7	59,2	0,31	0,25	2,3
10.01.2025	4,073	0	66,685	0	0	65,07	0	0	24	0	73,7	58,8	0,31	0,25	0,7
11.01.2025	4,37	0	66,017	0	0	64,309	0	0	24	0	76,6	60,4	0,31	0,24	-
12.01.2025	4,44	0	67,267	0	0	65,504	0	0	24	0	76,9	60,8	0,31	0,25	-
13.01.2025	4,444	0	66,406	0	0	64,672	0	0	24	0	76,9	60,6	0,31	0,23	-
14.01.2025	4,388	0	65,919	0	0	64,235	0	0	24	0	76	59,7	0,31	0,24	-
15.01.2025	3,932	0	67,587	0	0	66,033	0	0	24	0	71,5	57,3	0,3	0,24	-
16.01.2025	3,877	0	66,367	0	0	64,867	0	0	24	0	70,9	56,6	0,3	0,26	-
17.01.2025	3,869	0	68,886	0	0	67,329	0	0	24	0	70,9	57,2	0,3	0,25	-
18.01.2025	3,775	0	68,122	0	0	66,612	0	0	24	0	70,1	56,5	0,3	0,24	-
19.01.2025	3,851	0	66,86	0	0	65,358	0	0	24	0	70,6	56,5	0,3	0,27	-
20.01.2025	4,188	0	66,77	0	0	65,12	0	0	24	0	74,5	59,1	0,31	0,25	-
21.01.2025	4,353	0	68,641	0	0	66,877	0	0	24	0	76,2	60,6	0,31	0,24	-
22.01.2025	4,368	0	68,975	0	0	67,192	0	0	24	0	76,4	60,9	0,32	0,25	-
23.01.2025	4,32	0	68,132	0	0	66,374	0	0	24	0	76,4	60,8	0,31	0,23	-
Итого:	126,074	0	2073,045	0	0	2023,163	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	30,112														

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	2625,318	42388,15	0	0	41384,263	0	0	30784	40
23.01.2025	2751,391	44461,189	0	0	43407,424	0	0	31528	40

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2025 8:58:27