

# #207193#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Интернациональная 13, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 9839  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 22185064  
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
24.01.2026	11,665	0	159,397	153,997	0	155,888	152,057	0	24	0	69,6	51,7	0,01	0,05	-8,3
25.01.2026	11,544	0	160,189	154,174	0	156,704	152,25	0	24	0	69,2	51,6	0,01	0,06	-9,4
26.01.2026	10,617	0	160,025	154,2	0	156,785	152,369	0	24	0	66,4	50,2	0	0,02	-7,3
27.01.2026	10,344	0	159,922	154,37	0	156,761	152,567	0	24	0	65,6	49,8	0	0,03	-4,4
28.01.2026	10,991	0	160,23	154,365	0	156,863	152,468	0	24	0	67,8	51,1	0,01	0,03	-3,8
29.01.2026	11,996	0	159,956	153,99	0	156,306	152,017	0	24	0	70,9	52,5	0,01	0,23	-6
30.01.2026	12,299	0	159,585	153,829	0	155,877	151,821	0	24	0	71,8	52,9	0,01	0,31	-9,7
31.01.2026	12,518	0	159,363	153,654	0	155,638	151,667	0	24	0	72	52,7	0,01	0,21	-12,4
01.02.2026	12,647	0	159,557	153,65	0	155,845	151,668	0	24	0	71,8	52,4	0,01	0,13	-13,8
02.02.2026	12,978	0	160,113	153,842	0	156,333	151,848	0	24	0	72,4	52,5	0,01	0,1	-18,9
03.02.2026	12,918	0	160,773	154,02	0	156,992	152,034	0	24	0	72,3	52,6	0,01	0,16	-20,1
04.02.2026	12,649	0	159,312	153,728	0	155,596	151,727	0	24	0	72	52,5	0,01	0,09	-18
05.02.2026	11,769	0	159,033	153,689	0	155,534	151,776	0	24	0	69,5	51,5	0,01	0,02	-12,3
06.02.2026	10,441	0	158,764	153,669	0	155,625	151,9	0	24	0	65,5	49,5	0	0,02	-7,6
07.02.2026	10,284	0	159,115	153,895	0	156,011	152,125	0	24	0	65,2	49,4	0	0,03	-3,2
08.02.2026	10,402	0	159,334	154,104	0	156,177	152,304	0	24	0	65,6	49,7	0,01	0,03	-3,3
09.02.2026	11,892	0	161,397	154,136	0	157,825	152,197	0	24	0	69,8	51,8	0,01	0,15	-4,9
10.02.2026	12,028	0	161,982	154,048	0	158,345	152,081	0	24	0	70,4	52,2	0,01	0,18	-12,1
11.02.2026	9,97	0	160,591	154,071	0	157,528	152,306	0	24	0	64,3	49,2	0	0,02	-12,4
12.02.2026	9,081	0	159,109	153,779	0	156,332	152,155	0	24	0	61,2	47,4	0	0,02	-3,8
13.02.2026	9,594	0	158,899	153,701	0	155,967	152,003	0	24	0	63,2	48,5	0,01	0,03	-0,7
14.02.2026	11,056	0	159,878	153,614	0	156,506	151,721	0	24	0	68	51,1	0,01	0,04	-1,2
15.02.2026	12,034	0	161,052	153,755	0	157,367	151,764	0	24	0	71,1	52,7	0,02	0,34	-6,7
16.02.2026	12,381	0	161,143	153,633	0	157,371	151,616	0	24	0	72	53,1	0,02	0,41	-11,2
17.02.2026	12,21	0	160,148	153,521	0	156,452	151,525	0	24	0	71,5	52,8	0,01	0,21	-
Итого:	286,308	0	3998,867	3847,434	0	3912,628	3799,966	0	600	0	0	0	0	0	0
Гкал	68,383														

Общее время работы системы, ч 600

Период нормальной работы системы, ч 600

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2026	3463,637	71848,012	69496,301	0	70807,702	68880,657	0	19576	18
17.02.2026	3749,948	75846,876	73343,735	0	74720,332	72680,625	0	20176	18

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
18.02.2026 10:04:26