

# #194272#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель ЖКМР, ООО, УК  
Адрес потребителя Интернациональная 15-17, Калининград  
Номер абонента 4113  
Порядковый номер 6884  
Тип теплосчётчика ТВ7  
Заводской номер 16029167  
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
24.12.2025	16,264	0	193,79	0	0	189,666	0	0	24	1	0	0	68,3	47,8	0,01	0,01	0
25.12.2025	15,618	0	195,015	0	0	191,05	0	0	24	1	0	0	66,7	47,2	0,03	0,01	-6,3
26.12.2025	10,591	0	196,19	0	0	193,469	0	0	24	1	0	0	54,3	41,2	0	0	-5,6
27.12.2025	10,265	0	196,57	0	0	193,967	0	0	24	1	0	0	53	40,4	0	0	4,4
28.12.2025	11,388	0	196,355	0	0	193,503	0	0	24	1	0	0	55,6	41,5	0	0	5,4
29.12.2025	11,905	0	195,885	0	0	192,868	0	0	24	1	0	0	57,2	42,5	0	0	3,8
30.12.2025	13,931	0	193,925	0	0	190,441	0	0	24	1	0	0	62,2	44,7	0	0	2,5
31.12.2025	14,893	0	193,985	0	0	190,262	0	0	24	1	0	0	64,5	45,8	0	0,01	-1,1
01.01.2026	15,117	0	194,37	0	0	190,584	0	0	24	1	0	0	65	46,1	0	0,01	-4,2
02.01.2026	12,953	0	195,82	0	0	192,614	0	0	24	1	0	0	59,3	43,2	0	0	-5,2
03.01.2026	13,991	0	195,13	0	0	191,668	0	0	24	1	0	0	61,7	44,3	0	0,01	1,2
04.01.2026	15,334	0	194,945	0	0	191,145	0	0	24	1	0	0	65,1	46	0	0,01	-0,6
05.01.2026	15,058	0	194,57	0	0	190,867	0	0	24	1	0	0	64,3	45,4	0	0	-4
06.01.2026	16,022	0	194,195	0	0	190,197	0	0	24	1	0	0	67,1	47	0	0,01	-3
07.01.2026	16,76	0	193,155	0	0	188,993	0	0	24	1	0	0	68,7	47,6	0	0,01	-5,5
08.01.2026	17,989	0	193,93	0	0	189,487	0	0	24	1	0	0	71,3	48,6	0,08	0	-7,8
09.01.2026	17,743	0	193	0	0	188,598	0	0	24	1	0	0	70,9	48,5	0	0	-11
10.01.2026	16,375	0	194,005	0	0	189,945	0	0	24	1	0	0	67,7	47,1	0	0	-9,6
11.01.2026	15,648	0	194,89	0	0	190,986	0	0	24	1	0	0	66,1	46,5	0	0	-5,2
12.01.2026	16,361	0	194,005	0	0	189,902	0	0	24	1	0	0	68	47,4	0	0,01	-5,2
13.01.2026	17,197	0	194,165	0	0	189,836	0	0	24	1	0	0	70	48,4	0	0,01	-
14.01.2026	17,066	0	194,23	0	0	189,979	0	0	24	1	0	0	69,5	48	0	0,01	-
15.01.2026	14,774	0	195,46	0	0	191,771	0	0	24	1	0	0	63,9	45,5	0	0	-
16.01.2026	15,956	0	194,97	0	0	190,979	0	0	24	1	0	0	66,9	46,9	0	0	-
17.01.2026	17,05	0	194,23	0	0	189,986	0	0	24	1	0	0	69,4	47,9	0	0	-
18.01.2026	17,435	0	194,355	0	0	189,988	0	0	24	1	0	0	70,4	48,5	0	0,01	-
19.01.2026	17,758	0	194,365	0	0	189,892	0	0	24	1	0	0	71,3	49	0	0,01	-
20.01.2026	17,415	0	194,715	0	0	190,323	0	0	24	1	0	0	70,4	48,6	0	0,01	-
21.01.2026	17,309	0	194,675	0	0	190,269	0	0	24	1	0	0	70,6	48,9	0	0,01	-
22.01.2026	17,756	0	194,56	0	0	190,075	0	0	24	1	0	0	71,4	49,1	0	0	-
23.01.2026	17,668	0	193,85	0	0	189,445	0	0	24	1	0	0	70,8	48,6	0	0	-
Итого:	481,59	0	6033,305	0	0	5912,755	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	115,026																

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
23.12.2025	2764,313	50753,395	0	0	50072,597	0	0	13536	351
23.01.2026	3245,904	56786,7	0	0	55985,353	0	0	14280	351

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.01.2026 14:19:00