

#112848#

Отчёт по теплопотреблению за период с 22.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

ЖКМР, ООО, УК

Н. Карамзина 15, Калининград

4113

6587

ТВ7

16027093

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
23.12.2024	5,133	0	159,07	0	0	157,271	0	0	24	239	0	0	49	41,2	0	0,01	4,4
24.12.2024	5,395	0	159,229	0	0	157,361	0	0	24	239	0	0	49,9	41,7	0	0,01	4,2
25.12.2024	5,623	0	159,131	0	0	157,177	0	0	24	239	0	0	51	42,4	0	0,01	1,8
26.12.2024	5,576	0	158,949	0	0	156,999	0	0	24	239	0	0	51	42,5	0	0,01	2,1
27.12.2024	5,358	0	158,789	0	0	156,907	0	0	24	239	0	0	50,1	42	0	0,01	3,8
28.12.2024	5,404	0	158,774	0	0	156,867	0	0	24	239	0	0	50,4	42,2	0	0,01	5,3
29.12.2024	5,498	0	158,844	0	0	156,917	0	0	24	239	0	0	50,7	42,3	0	0,01	4,3
30.12.2024	5,48	0	158,986	0	0	157,067	0	0	24	239	0	0	50,6	42,3	0	0,01	3,9
31.12.2024	5,487	0	158,814	0	0	156,895	0	0	24	239	0	0	50,6	42,3	0	0,01	4,8
01.01.2025	5,602	0	158,9	0	0	156,937	0	0	24	239	0	0	51,2	42,7	0	0,01	5,5
02.01.2025	5,884	0	159,012	0	0	156,971	0	0	24	239	0	0	52,2	43,3	0	0,05	4,2
03.01.2025	6,846	0	159,134	0	0	156,738	0	0	24	239	0	0	56,6	46,1	0,01	0,5	4
04.01.2025	7,186	0	159,834	0	0	157,327	0	0	24	239	0	0	57,9	46,9	0,01	0,7	-0,5
05.01.2025	7,333	0	159,745	0	0	157,191	0	0	24	239	0	0	58,4	47,2	0,01	0,26	-0,9
06.01.2025	7,097	0	159,686	0	0	157,201	0	0	24	239	0	0	57,6	46,7	0	0,22	-1,8
07.01.2025	5,744	0	159,617	0	0	157,632	0	0	24	239	0	0	51,3	42,6	0	0	-1,4
08.01.2025	6,178	0	159,465	0	0	157,349	0	0	24	239	0	0	53,2	43,8	0	0,01	4,9
09.01.2025	6,572	0	159,395	0	0	157,138	0	0	24	239	0	0	54,8	44,8	0	0,01	2,3
10.01.2025	6,355	0	159,615	0	0	157,44	0	0	24	239	0	0	53,8	44,1	0	0,01	0,7
11.01.2025	7,017	0	159,639	0	0	157,214	0	0	24	239	0	0	56,9	46,2	0	0,02	-
12.01.2025	6,734	0	159,669	0	0	157,364	0	0	24	239	0	0	55,5	45,2	0	0,01	-
13.01.2025	7,107	0	159,613	0	0	157,181	0	0	24	239	0	0	57	46,1	0	0,07	-
14.01.2025	7,045	0	159,659	0	0	157,245	0	0	24	239	0	0	56,8	46,1	0	0,01	-
15.01.2025	5,9	0	159,807	0	0	157,771	0	0	24	239	0	0	51,9	43	0	0	-
16.01.2025	5,877	0	159,666	0	0	157,647	0	0	24	239	0	0	51,7	42,8	0	0,01	-
17.01.2025	5,784	0	159,816	0	0	157,836	0	0	24	239	0	0	51,2	42,5	0	0,01	-
18.01.2025	5,762	0	159,756	0	0	157,777	0	0	24	239	0	0	51,3	42,6	0	0,01	-
19.01.2025	6	0	159,59	0	0	157,543	0	0	24	239	0	0	52,1	43	0	0,01	-
20.01.2025	7,093	0	159,775	0	0	157,343	0	0	24	239	0	0	56,9	46,2	0,01	0,06	-
21.01.2025	7,391	0	159,89	0	0	157,294	0	0	24	239	0	0	58,9	47,7	0,01	0,22	-
22.01.2025	7,329	0	159,844	0	0	157,267	0	0	24	239	0	0	58,7	47,5	0,01	0,17	-
23.01.2025	7,508	0	159,938	0	0	157,301	0	0	24	239	0	0	59,5	48	0,01	0,37	-
Итого:	200,298	0	5101,651	0	0	5032,168	0	0	768	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	47,84																

Общее время работы системы, ч

Период нормальной работы системы, ч

768

768

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
22.12.2024	843,782	24681,93	0	0	24371,946	0	0	7701	156
23.01.2025	1044,08	29783,58	0	0	29404,114	0	0	8469	156

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

29.01.2025 7:30:53