

# #193686#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель Детский Сад № 133, МАДОУ ЦРР  
Адрес потребителя 3-й Белорусский фронт, Калининград  
Номер абонента 3341  
Порядковый номер 9648  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 19086867  
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
21.12.2025	14,478	0	295,783	296,582	0	289,583	292,228	0	24	0	68,2	56,2	0,39	0,33	5,6
22.12.2025	15,72	0	298,999	299,689	0	292,509	295,237	0	24	0	69,3	56,5	0,4	0,34	5,6
23.12.2025	17,971	0	298,221	298,501	0	291,019	293,72	0	24	0	73,6	58,8	0,37	0,31	3,7
24.12.2025	20,081	0	297,943	298,281	0	289,882	293,023	0	24	0	78,5	61,9	0,36	0,3	0
25.12.2025	18,758	0	291,474	291,701	0	283,926	286,719	0	24	0	76,6	60,8	0,35	0,29	-6,3
26.12.2025	15,454	0	297,644	298,7	0	291,284	294,344	0	24	0	68,7	56	0,36	0,29	-5,6
27.12.2025	15,038	0	296,18	297,386	0	289,829	292,975	0	24	0	68,8	56,4	0,38	0,32	4,4
28.12.2025	15,473	0	294,599	295,786	0,001	288,044	291,239	0	24	0	70,3	57,5	0,39	0,33	5,4
29.12.2025	16,152	0	296,09	297,239	0	289,345	292,59	0	24	0	71,3	58	0,4	0,34	3,8
30.12.2025	16,986	0	289,505	290,505	0	282,412	285,717	0	24	0	74,1	59,8	0,36	0,3	2,5
31.12.2025	17,873	0	285,188	286,065	0	277,668	281,021	0	24	0	77,3	61,9	0,36	0,3	-1,1
01.01.2026	17,345	0	288,378	289,385	0	280,972	284,366	0	24	0	76,1	61,4	0,38	0,32	-4,2
02.01.2026	15,82	0	293,23	294,48	0	286,36	289,727	0	24	0	72,3	59,1	0,39	0,33	-5,2
03.01.2026	16,479	0	292,971	294,134	0	285,809	289,19	0	24	0	74,1	60,4	0,4	0,34	1,2
04.01.2026	17,281	0	291,99	293,049	0	284,478	287,911	0	24	0	76,2	61,8	0,4	0,34	-0,6
05.01.2026	17,164	0	292,659	293,744	0	285,238	288,65	0	24	0	75,7	61,3	0,39	0,33	-4
06.01.2026	17,903	0	291,375	292,366	0	283,665	287,153	0	24	0	77,4	62,4	0,39	0,33	-3
07.01.2026	18,746	0	290,459	291,337	0	282,475	285,965	0	24	0	79,2	63,4	0,4	0,34	-5,5
08.01.2026	19,732	0	288,504	289,253	0	280,177	283,748	0	24	0	81,4	64,6	0,41	0,35	-7,8
09.01.2026	19,455	0	290,788	291,601	0	282,574	286,13	0	24	0	80,5	64,1	0,4	0,35	-11
10.01.2026	18,076	0	292,892	293,93	0	285,232	288,756	0	24	0	77	61,9	0,4	0,34	-9,6
11.01.2026	18,04	0	293,006	294,054	0	285,404	288,92	0	24	0	76,7	61,6	0,39	0,34	-5,2
12.01.2026	20,233	0	293,246	294,057	0	285,245	288,873	0	24	0	78,8	61,9	0,38	0,32	-5,2
13.01.2026	21,312	0	292,859	293,634	0	284,552	288,32	0	24	0	80,6	62,7	0,37	0,32	-
14.01.2026	21,072	0	298,799	299,702	0	290,598	294,421	0	24	0	79,1	61,8	0,36	0,3	-
15.01.2026	18,917	0	298,696	299,961	0	291,327	295,108	0	24	0	74,5	59,1	0,34	0,29	-
16.01.2026	20,28	0	301,594	302,712	0	293,58	297,504	0	24	0	77,6	61,1	0,35	0,29	-
17.01.2026	19,619	0	292,929	294,051	0	284,895	288,738	0	24	0	79	62,6	0,35	0,3	-
18.01.2026	19,974	0	284,936	285,922	0	276,794	280,607	0	24	0	81	63,8	0,36	0,3	-
19.01.2026	20,475	0	285,651	286,56	0,006	277,567	281,359	0,006	24	0	80,4	62,9	0,35	0,3	-
20.01.2026	20,799	0,001	283,908	284,744	0	275,704	279,501	0	24	0	81,3	63,3	0,33	0,28	-
Итого:	562,706	0	9080,496	9109,111	0,007	8848,147	8953,76	0,006	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	134,4														

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
20.12.2025	672,945	11671,838	11686,35	0,084	11417,546	11519,11	0,083	1188	27
20.01.2026	1235,653	20752,33	20795,464	0,092	20265,696	20472,866	0,09	1932	27

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.01.2026 16:48:30