

#191622#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 83, МАДОУ ЦРР
Лилии Иванихиной 7, Калининград
3340

Заводской номер счётчика 20112709	Показания прибора, ГДж 20.01.2026	Предыдущие показания, ГДж 20.12.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2590,569	2253,069	337.5	80.61

Подпись исполнителя _____



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МГ «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИЯТ
«23» 01 2026

#191621#

Отчёт за период с 20.12.2025 по 20.01.2026.

Номер абонента 3340
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 20112709
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.01.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
21.12.2025	5,6	6,879	0	64,611	0	0	63,04	0	0	24	0	74	47,9	0,42	0,29
22.12.2025	5,6	7,826	0	71,71	0	0	69,955	0	0	24	0	74,2	47,5	0,42	0,29
23.12.2025	3,7	9,989	0	100,551	0	0,005	97,834	0	0,005	24	0	78,4	54	0,42	0,3
24.12.2025	0	12,177	0,001	124,331	0	0,003	120,494	0	0,003	24	0	84,6	60,5	0,42	0,3
25.12.2025	-6,3	11,82	0,001	132,022	0	0	128,155	0	0	24	0	82,2	60,2	0,41	0,3
26.12.2025	-5,6	7,685	0	69,618	0	0	67,877	0	0	24	0	75,1	48,1	0,42	0,29
27.12.2025	4,4	7,357	0	70,81	0	0,001	69,084	0	0,001	24	0	74,1	48,7	0,41	0,29
28.12.2025	5,4	7,93	0	81,016	0	0	79,035	0	0	24	0	74,2	50,2	0,41	0,29
29.12.2025	3,8	8,886	0	91,467	0	0	89,193	0	0	24	0	74,8	51,1	0,41	0,29
30.12.2025	2,5	10,105	0	102,221	0	0	99,412	0	0	24	0	79,2	55	0,41	0,29
31.12.2025	-1,1	10,817	0	115,823	0	0	112,397	0	0	24	0	82,5	59,5	0,41	0,29
01.01.2026	-4,2	10,347	0	113,363	0	0	110,045	0	0	24	0	82,1	59,7	0,41	0,29
02.01.2026	-5,2	8,891	0	87,949	0	0,002	85,588	0	0,002	24	0	78,2	53,4	0,41	0,29
03.01.2026	1,2	9,863	0	109,206	0	0	106,23	0	0	24	0	78,8	56,7	0,4	0,29
04.01.2026	-0,6	10,704	0	122,724	0	0,001	119,201	0	0,001	24	0	81,2	59,8	0,41	0,3
05.01.2026	-4	10,509	0	108,97	0	0,001	105,796	0	0,001	24	0	81,9	58,2	0,42	0,29
06.01.2026	-3	11,348	0	121,524	0	0,004	117,822	0	0,004	24	0	84	61,1	0,42	0,29
07.01.2026	-5,5	12,185	0,001	137,101	0	0	132,77	0	0	24	0	85,8	63,9	0,41	0,3
08.01.2026	-7,8	12,908	0	150,115	0	0	145,201	0	0	24	0	87,5	66,3	0,41	0,3
09.01.2026	-11	12,669	0	142,086	0	0	137,463	0	0	24	0	87,2	65,2	0,42	0,3
10.01.2026	-9,6	11,118	0	113,074	0	0,002	109,602	0	0,002	24	0	84,3	60,2	0,41	0,29
11.01.2026	-5,2	10,975	0	114,122	0	0,002	110,695	0	0,002	24	0	83,3	59,6	0,41	0,29
12.01.2026	-5,2	12,564	0	132,408	0	0	128,298	0	0	24	0	84,9	61,5	0,41	0,29
13.01.2026	-	13,38	0	148,417	0	0,01	143,663	0	0,01	24	0	86,4	64,3	0,41	0,3
14.01.2026	-	12,994	0,002	139,973	0	0	135,544	0	0	24	0	85,8	63	0,41	0,3
15.01.2026	-	11,03	0	112,124	0	0,003	108,929	0	0,003	24	0	80,8	56,7	0,41	0,29
16.01.2026	-	12,233	0,001	135,071	0	0	131,056	0	0	24	0	82,8	60,6	0,41	0,3
17.01.2026	-	12,204	0	133,193	0	0	128,979	0	0	24	0	85,8	63,3	0,41	0,3
18.01.2026	-	12,875	0	142,852	0	0,003	138,184	0	0,003	24	0	87,4	65,2	0,4	0,3
19.01.2026	-	13,885	0,001	145,326	0	0	140,507	0	0	24	0	88,2	64,6	0,41	0,3
20.01.2026	-	13,348	0	136,652	0	0,006	132,196	0	0,006	24	0	87,3	63,3	0,41	0,3
Итого:	-1,7	337,501	0,007	3570,43	0	0,043	3464,245	0	0,043	744	0	81,84	58,36	0,41	0,29

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.12.2025	2253,069	22610,044	0	4,048	21911,095	0	4	10963	523
20.01.2026	2590,569	26180,475	0	4,091	25375,34	0	4,042	11707	523

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения