

#191988#

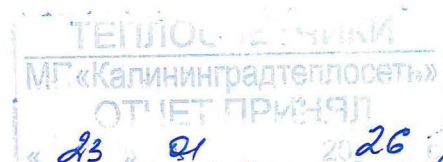
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.12.2025 по 19.01.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский сад № 24, МАДОУ ЦРР  
Гражданская 11, Калининград

Заводской номер счётчика 15632	Показания прибора, Гкал 19.01.2026	Предыдущие показания, Гкал 20.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1578,574	1494,492	84.082

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#191987#

Отчёт за период с 20.12.2025 по 19.01.2026.

Номер абонента  
 Порядковый номер 9024  
 Тип теплосчётчика ВКТ-9  
 Заводской номер 15632  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 23.01.2026

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.12.2025	5,6	2,071	0	107,311	0	0	104,996	0	0	24	0	0	0	69,2	49,5	0	0,41	0,34	0
22.12.2025	3,7	2,229	0	127,901	0	0	125,126	0	0	24	0	0	0	69,5	51,4	0	0,4	0,34	0
23.12.2025	0	2,614	0	139,396	0	0	136,09	0	0	24	0	0	0	72,9	53,4	0	0,4	0,35	0
24.12.2025	-6,3	3,137	0	150,731	0	0	146,6	0	0	24	0	0	0	79,1	57,6	0	0,39	0,35	0
25.12.2025	-5,6	3,051	0	162,166	0	0	157,917	0	0	24	0	0	0	77,1	57,7	0	0,38	0,35	0
26.12.2025	4,4	1,497	0	78,435	0	0	76,725	0	0	24	0	786433	2	69,5	43,5	0	0,38	0,3	0
27.12.2025	5,4	2,248	0	126,266	0	0	123,591	0	0	24	0	0	0	68,5	50,3	0	0,4	0,35	0
28.12.2025	3,8	2,33	0	141,151	0	0	138,17	0	0	24	0	0	0	68,4	51,5	0	0,39	0,35	0
29.12.2025	2,5	2,014	0	111,101	0	0	108,619	0	0	18,32	5,68	786433	32774	70,6	49,4	0	0,38	0,32	0
30.12.2025	-1,1	2,294	0	112,331	0	0	109,568	0	0	19,52	4,48	786433	32774	74,4	51	0	0,37	0,32	0
31.12.2025	-4,2	2,872	0	148,821	0	0	145,039	0	0	24	0	0	0	75,8	55,9	0	0,39	0,35	0
01.01.2026	-5,2	2,839	0	151,916	0	0	148,073	0	0	24	0	0	0	75,6	56,3	0	0,39	0,35	0
02.01.2026	1,2	2,611	0	141,416	0	0	138,081	0	0	24	0	0	0	72,7	53,8	0	0,4	0,35	0
03.01.2026	-0,6	2,711	0	152,281	0	0	148,616	0	0	24	0	0	0	73,5	55,2	0	0,4	0,35	0
04.01.2026	-4	2,886	0	163,231	0	0	159,09	0	0	24	0	0	0	75,7	57,5	0	0,39	0,35	0
05.01.2026	-3	2,872	0	156,076	0	0	152,087	0	0	24	0	0	0	76	57,1	0	0,39	0,35	0
06.01.2026	-5,5	2,895	0	147,956	0	0	144,046	0	0	24	0	1	0	77,4	57,3	0	0,39	0,35	0
07.01.2026	-7,8	3,116	0	157,981	0	0	153,607	0	0	24	0	0	0	79,6	59,3	0	0,39	0,35	0
08.01.2026	-11	3,265	0	157,906	0	0	153,336	0	0	24	0	0	0	81,6	60,3	0	0,38	0,36	0
09.01.2026	-9,6	3,265	0	158,901	0	0	154,31	0	0	24	0	0	0	81,5	60,4	0	0,38	0,36	0
10.01.2026	-5,2	2,941	0	134,666	0	0	130,967	0	0	24	0	0	0	79,2	56,7	0	0,39	0,35	0
11.01.2026	-5,2	2,935	0	142,556	0	0	138,74	0	0	24	0	0	0	78,1	56,9	0	0,39	0,35	0
12.01.2026	-	3,242	0	159,846	0	0	155,436	0	0	24	0	0	0	79,4	58,5	0	0,39	0,35	0
13.01.2026	-	3,435	0	167,286	0	0	162,522	0	0	24	0	0	0	80,9	59,7	0	0,38	0,35	0
14.01.2026	-	3,436	0	168,391	0	0	163,576	0	0	24	0	0	0	81	60	0	0,38	0,35	0
15.01.2026	-	3,06	0	159,276	0	0	155,14	0	0	24	0	0	0	76,7	56,8	0	0,39	0,35	0
16.01.2026	-	3,18	0	161,586	0	0	157,283	0	0	24	0	0	0	77,8	57,6	0	0,39	0,36	0
17.01.2026	-	3,216	0	154,011	0	0	149,675	0	0	24	0	0	0	80,4	58,8	0	0,4	0,36	0
18.01.2026	-	3,355	0	162,901	0	0	158,203	0	0	24	0	0	0	81,4	60,2	0	0,4	0,37	0
19.01.2026	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого:	-1,7	81,617	0	4203,793	0	0	4095,229	0	0	685,84	10,16	-	-	73,45	53,79	0	0,38	0,34	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 685,84 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
20.12.2025	1494,492	82658,555	0	0	80842,703	0	0	24196,02	744	1065,75	0
19.01.2026	1578,574	86975,633	0	0	85047,945	0	0	24901,43	1429,83	1080,37	10,17

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения