

#208180#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

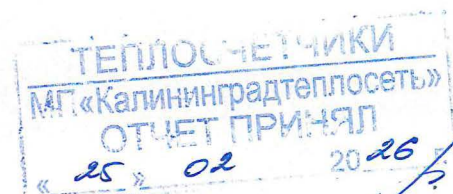
Детский сад № 24, МАДОУ ЦРР
Гражданская 11, Калининград

Заводской номер счётчика 15632	Показания прибора, Гкал 20.02.2026	Предыдущие показания, Гкал 20.01.2026	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1686,609	1582,16	104,449

с 20.01.26

108.03512

Подпись исполнителя _____



#208179#

Отчёт за период с 20.01.2026 по 20.02.2026.

Номер абонента
 Порядковый номер 9024
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 15632
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.02.2026

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °С	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °С	t2, °С	t3, °С	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.01.2026	-12,2	3,58	0	160,111	0	0	155,322	0	0	24	0	0	0	83,1	59,9	0	0,4	0,37	0
22.01.2026	-11,6	3,675	0	171,821	0	0	166,683	0	0	24	0	0	0	83,1	61	0	0,39	0,37	0
23.01.2026	-8,3	3,593	0	167,796	0	0	162,832	0	0	24	0	0	0	82,6	60,5	0	0,4	0,37	0
24.01.2026	-9,4	3,396	0	157,821	0	0	153,218	0	0	24	0	0	0	81,9	59,8	0	0,4	0,37	0
25.01.2026	-7,3	3,343	0	155,396	0	0	150,901	0	0	24	0	0	0	81,6	59,4	0	0,4	0,37	0
26.01.2026	-4,4	3,231	0	151,426	0	0	147,256	0	0	24	0	0	0	79,4	57,3	0	0,41	0,36	0
27.01.2026	-3,8	2,236	0	102,056	0	0	99,332	0	0	21,58	2,42	786433	32774	77,9	49,6	0	0,4	0,33	0
28.01.2026	-6	3,289	0	155,906	0	0	151,621	0	0	24	0	0	0	79,3	57,5	0	0,41	0,37	0
29.01.2026	-9,7	3,538	0	162,331	0	0	157,529	0	0	24	0	0	0	82,6	60,1	0	0,4	0,37	0
30.01.2026	-12,4	3,64	0	165,736	0	0	160,699	0	0	24	0	0	0	83,9	61,2	0	0,4	0,37	0
31.01.2026	-13,8	3,571	0	156,851	0	0	152,025	0	0	24	0	0	0	84,4	61	0	0,4	0,37	0
01.02.2026	-18,9	3,584	0	148,801	0	0	144,189	0	0	24	0	0	0	84,8	60	0	0,39	0,37	0
02.02.2026	-20,1	3,912	0	160,316	0	0	155,16	0	0	24	0	0	0	86,6	61,4	0	0,39	0,37	0
03.02.2026	-18	3,917	0	160,461	0	0	155,237	0	0	24	0	0	0	87,2	62	0	0,4	0,37	0
04.02.2026	-12,3	3,833	0	160,541	0	0	155,381	0	0	24	0	0	0	86,6	61,8	0	0,41	0,37	0
05.02.2026	-7,6	3,494	0	139,696	0	0	135,365	0	0	24	0	0	0	84,8	58,7	0	0,41	0,37	0
06.02.2026	-3,2	3,11	0	128,151	0	0	124,508	0	0	24	0	0	0	80,8	55,6	0	0,41	0,36	0
07.02.2026	-3,3	2,868	0	117,921	0	0	114,662	0	0	24	0	0	0	79,5	54,5	0	0,41	0,36	0
08.02.2026	-4,9	3,056	0	133,316	0	0	129,564	0	0	24	0	0	0	80,3	56,5	0	0,41	0,36	0
09.02.2026	-12,1	3,668	0	166,011	0	0	160,987	0	0	24	0	0	0	83,7	60,9	0	0,39	0,37	0
10.02.2026	-12,4	3,655	0	167,301	0	0	162,276	0	0	24	0	0	0	83,3	60,7	0	0,4	0,37	0
11.02.2026	-3,8	3,107	0	136,831	0	0	133,034	0	0	24	0	0	0	79,7	55,9	0	0,42	0,36	0
12.02.2026	-0,7	2,854	0	131,896	0	0	128,513	0	0	24	0	0	0	76,2	53,7	0	0,42	0,36	0
13.02.2026	-1,2	2,916	0	144,161	0	0	140,509	0	0	24	0	0	0	75,6	54,6	0	0,41	0,36	0
14.02.2026	-6,7	3,098	0	137,756	0	0	133,883	0	0	24	0	0	0	80,3	57,1	0	0,42	0,37	0
15.02.2026	-11,2	3,369	0	145,836	0	0	141,389	0	0	24	0	0	0	84	60	0	0,41	0,37	0
16.02.2026	-17,4	3,712	0	156,551	0	0	151,538	0	0	24	0	0	0	86,4	61,7	0	0,4	0,37	0
17.02.2026	-11,6	3,708	0	160,731	0	0	155,649	0	0	24	0	0	0	85,8	61,7	0	0,4	0,37	0
18.02.2026	-	3,384	0	149,881	0	0	145,515	0	0	24	0	0	0	81,9	58,5	0	0,41	0,36	0
19.02.2026	-	3,08	0	141,886	0	0	138,059	0	0	24	0	0	0	78,4	55,9	0	0,41	0,36	0
20.02.2026	-	3,031	0	141,861	0	0	138,084	0	0	24	0	0	0	77,8	55,7	0	0,41	0,36	0
Итого:	-9,4	104,448	0	4637,156	0	0	4500,92	0	0	741,58	2,42	-	-	82,05	58,52	0	0,4	0,37	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 741,58 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
20.01.2026	1582,16	87135,883	0	0	85203,477	0	0	24925,43	753,42	1080,37	14,62
20.02.2026	1686,609	91773,031	0	0	89704,398	0	0	25667,02	1495	1082,78	17,03

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения