

#207066#

Отчёт по теплотреблению за период с 20.01.2026 по 20.02.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

Детский Сад № 129, МАДОУ
Новгородская 3, Калининград
10175
ТВ7 (АСЦП)
23194893
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
21.01.2026	8,658	0	377,483	378,275	0	369,622	371,541	0	24	0	67,6	62,1	0,28	0,23	-10,9
22.01.2026	9,104	0	365,66	366,128	0	357,437	359,113	0	24	0	70,7	64,7	0,28	0,24	-12,2
23.01.2026	8,822	0	332,73	333,073	0	325,114	326,659	0	24	0	71,3	64,9	0,28	0,24	-11,6
24.01.2026	8,399	0	295,548	295,717	0	288,458	289,774	0	24	0	73,2	66,3	0,28	0,23	-8,3
25.01.2026	7,782	0	237,534	237,562	0	231,707	232,821	0	24	0	74,1	66,1	0,28	0,23	-9,4
26.01.2026	7,841	0	242,646	242,825	0	236,775	238,023	0	24	0	73,6	65,7	0,28	0,23	-7,3
27.01.2026	7,54	0	225,518	225,958	0	219,963	221,446	0	24	0	74,3	66,2	0,28	0,23	-4,4
28.01.2026	7,91	0	254,893	255,82	0	248,752	250,754	0	24	0	73,4	65,8	0,29	0,23	-3,8
29.01.2026	8,732	0	380,385	382,104	0	371,645	374,54	0	24	0	71,5	65,9	0,3	0,24	-6
30.01.2026	8,856	0	385,707	387,241	0	376,963	379,661	0	24	0	71,1	65,5	0,3	0,24	-9,7
31.01.2026	8,361	0	328,138	329,177	0	320,484	322,639	0	24	0	72,1	65,9	0,29	0,23	-12,4
01.02.2026	8,536	0	338,883	339,878	0	331,062	333,198	0	24	0	71,7	65,6	0,29	0,23	-13,8
02.02.2026	8,963	0	409,931	411,142	0	401,498	403,853	0	24	0	67,2	61,9	0,29	0,23	-18,9
03.02.2026	7,366	0	329,404	330,742	0	323,338	325,626	0	24	0	62,5	57	0,28	0,23	-20,1
04.02.2026	9,508	0	295,455	296,045	0	288,438	290,321	0	20	4	72,7	64,9	0,22	0,23	-18
05.02.2026	8,562	0	221,053	221,614	0	215,455	217,213	0	24	0	75,4	65,9	0,27	0,23	-12,3
06.02.2026	7,603	0	170,363	171,365	0	165,784	167,848	0	24	0	78,1	67,1	0,27	0,23	-7,6
07.02.2026	6,694	0	112,496	114,481	0	109,173	112,095	0	24	0	82,4	67,8	0,27	0,23	-3,2
08.02.2026	6,884	0	123,044	128,271	0	119,461	125,583	0	24	0	81,7	68	0,28	0,23	-3,3
09.02.2026	8,291	0	245,027	259,925	0	238,822	254,587	0	24	0	75,4	67,2	0,29	0,24	-4,9
10.02.2026	7,426	0	356,129	378,823	0	349,104	372,419	0	24	0	65,3	60,3	0,3	0,24	-12,1
11.02.2026	6,126	0	398,085	429,699	0	391,961	423,862	0	24	0	57,6	53,9	0,31	0,25	-12,4
12.02.2026	5,894	0	137,836	148,974	0	134,416	146,181	0	24	0	74,3	63,9	0,3	0,27	-3,8
13.02.2026	5,23	0	93,052	101,232	0	90,336	99,112	0	24	0	81,7	67,9	0,24	0,29	-0,7
14.02.2026	5,289	0	85,776	93,635	0	83,21	91,677	0	24	0	83	67,8	0,29	0,31	-1,2
15.02.2026	5,905	0	138,886	152,479	0	135,076	149,254	0	24	0	78,8	68,3	0,17	0,32	-6,7
16.02.2026	6,952	0	238,514	263,165	0	232,699	257,832	0	24	0	73,9	66,8	0,25	0,31	-11,2
17.02.2026	7,078	0	236,359	260,814	0	230,774	255,73	0	24	0	72,6	65,3	0,35	0,31	-17,4
18.02.2026	6,265	0	148,102	163,113	0	144,394	159,99	0	24	0	75	64,7	0,33	0,3	-11,6
19.02.2026	6,326	0	165,505	183,006	0	161,773	179,832	0	24	0	70,7	61,4	0,34	0,31	-
20.02.2026	6,268	0	133,609	147,449	0	130,383	144,834	0	24	0	73,6	62,1	0,35	0,32	-
Итого:	233,171	0	7803,751	8029,732	0	7624,077	7878,018	0	740	0	0	0	0	0	0
Гкал	55,692														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 740

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2026	658,753	37329,09	37278,583	0	36419,745	36461,454	0	3058	5
20.02.2026	891,927	45132,839	45308,314	0	44043,824	44339,473	0	3798	9

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2026 16:00:36