

#193593#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.12.2025 по 20.01.2026

Потребитель Школа №21, МАОУ СОШ
Адрес потребителя Бассейная 40, Калининград (ИТП Школа)
Номер абонента
Порядковый номер 9659
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 22171089
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	12,814	0	375,587	380,429	0	367,363	373,841	0	24	0	69,6	61,3	0,27	0,27	5,6
22.12.2025	12,942	0	375,277	380,135	0	367,012	373,509	0	24	0	69,9	61,5	0,27	0,27	5,6
23.12.2025	13,705	0	374,487	379,147	0	366,17	372,583	0	24	0	70,2	61,3	0,28	0,27	3,7
24.12.2025	16,751	0	371,966	375,872	0	361,899	368,109	0	24	0	78,4	67,4	0,27	0,27	0
25.12.2025	16,137	0	374,079	377,93	0	364,094	370,133	0	24	0	77,8	67,2	0,28	0,27	-6,3
26.12.2025	13,494	0	379,017	383,304	0	370,517	376,527	0	24	0	70,6	61,9	0,27	0,27	-5,6
27.12.2025	13,241	0	379,698	383,962	0	371,393	377,369	0	24	0	69,6	61,1	0,27	0,26	4,4
28.12.2025	13,735	0	379,562	383,515	0	371,304	377,024	0	24	0	69,4	60,5	0,26	0,25	5,4
29.12.2025	13,359	0	380,445	384,531	0	372,142	377,958	0	24	0	69,5	60,9	0,28	0,27	3,8
30.12.2025	13,785	0	379,916	384,043	0	371,508	377,408	0	24	0	70,1	61,2	0,28	0,27	2,5
31.12.2025	14,096	0	378,365	382,656	0	369,617	375,738	0	24	0	71,8	62,7	0,28	0,27	-1,1
01.01.2026	14,715	0	377,434	381,462	0	367,929	373,959	0	24	0	75,2	65,7	0,28	0,27	-4,2
02.01.2026	12,994	0	379,312	383,774	0	371,031	377,144	0	24	0	69,5	61,1	0,29	0,28	-5,2
03.01.2026	13,253	0	378,205	382,594	0	369,871	375,958	0	24	0	69,9	61,3	0,28	0,27	1,2
04.01.2026	14,393	0	377,516	381,628	0	368,561	374,571	0	24	0	72,8	63,5	0,28	0,28	-0,6
05.01.2026	15,29	0	377,21	381,086	0	367,678	373,634	0	24	0	75,4	65,5	0,28	0,27	-4
06.01.2026	15,362	0	376,715	380,565	0	367,003	372,948	0	24	0	76,3	66,3	0,28	0,27	-3
07.01.2026	15,859	0	375,594	379,36	0	365,657	371,595	0	24	0	77,4	67,1	0,29	0,28	-5,5
08.01.2026	16,688	0	374,607	378,156	0	364,197	370,087	0	24	0	79,6	68,7	0,28	0,27	-7,8
09.01.2026	17,031	0	375,66	379,114	0	365,169	371,028	0	24	0	79,8	68,7	0,27	0,27	-11
10.01.2026	16,785	0	378,885	382,356	0	368,466	374,279	0	24	0	79,1	68,3	0,28	0,27	-9,6
11.01.2026	16,062	0	378,864	382,481	0	368,567	374,395	0	24	0	78,7	68,3	0,27	0,27	-5,2
12.01.2026	16,664	0	379,226	382,834	0	368,727	374,665	0	24	0	79,4	68,6	0,28	0,28	-5,2
13.01.2026	18,385	0	377,529	380,575	0	365,986	371,677	0	24	0	84,1	72,1	0,28	0,28	-
14.01.2026	18,484	0	374,059	376,959	0	362,692	368,293	0	24	0	83,7	71,6	0,28	0,27	-
15.01.2026	16,545	0	375,411	378,784	0	365,098	370,789	0	24	0	79,1	68,3	0,28	0,27	-
16.01.2026	17,057	0	375,626	379,011	0	365,265	371,036	0	24	0	79,2	68,1	0,28	0,27	-
17.01.2026	17,742	0	375,301	378,47	0	364,523	370,21	0	24	0	81,1	69,5	0,28	0,27	-
18.01.2026	18,713	0	374,717	377,707	0	363,438	369,137	0	24	0	83,3	71	0,28	0,27	-
19.01.2026	19,6	0	374,029	376,783	0	362,163	367,818	0	24	0	85,9	73	0,28	0,27	-
20.01.2026	18,509	0	373,291	376,383	0	361,802	367,585	0	24	0	84,3	72,1	0,28	0,28	-
Итого:	484,19	0	11677,59	11795,606	0	11376,842	11561,007	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	115,647														

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	8386,417	253116,465	255090,109	0	247647,237	250701,689	0	27656	703
20.01.2026	8870,607	264794,059	266885,715	0	259024,081	262262,696	0	28400	703

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.01.2026 7:56:34