

#178028#

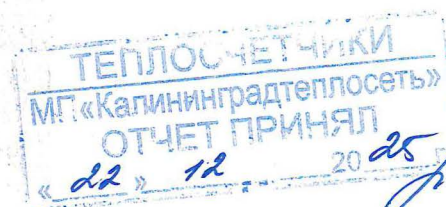
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 136, МАДОУ ЦРР
Карамзина 11, Калининград
3680

Заводской номер счётчика 20132103	Показания прибора, ГДж 20.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1121,306	988,544	132.762	31.71
Количество тепловой энергии, система 2	271,392	253,78	17.612	4.207

Подпись исполнителя _____



#178027#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента 3680
Порядковый номер 9082
Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
Заводской номер 20132103
Номер системы 2
Отчёт сформирован 22.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
21.11.2025	0,2	0,806	0	3,95	0	0	3,894	0	0	24	0	54,5	20,8	0,01	0,43
22.11.2025	2,2	0,144	0	1,091	0	0	1,085	0	0	24	0	36,8	20,3	0	0,43
23.11.2025	1,3	0,139	0	1,08	0	0	1,074	0	0	24	0	36,1	19,9	0	0,43
24.11.2025	-3,3	0,944	0	4,511	0	0	4,445	0	0	24	0	55,8	19,8	0,02	0,43
25.11.2025	-3,9	0,941	0	4,46	0	0	4,393	0	0	24	0	56,2	19,7	0,01	0,43
26.11.2025	-0,9	0,789	0	3,68	0	0	3,623	0	0	24	0	57,1	19,4	0,01	0,43
27.11.2025	-0,4	0,919	0	4,28	0	0	4,214	0	0	24	0	57,1	19,3	0,01	0,43
28.11.2025	-1,3	0,835	0	3,884	0	0	3,824	0	0	24	0	57,2	19,4	0,01	0,43
29.11.2025	-0,4	0,001	0	0,01	0	0	0,01	0	0	24	0	23,5	19,1	0	0,43
30.11.2025	-0,3	0,001	0	0,014	0	0	0,014	0	0	24	0	21,1	18,9	0	0,43
01.12.2025	-0,5	0,858	0	4,081	0	0	4,02	0	0	24	0	56	19,3	0,02	0,43
02.12.2025	-	1,009	0	4,79	0	0	4,718	0	0	24	0	56,1	19,6	0,02	0,43
03.12.2025	-	0,885	0	4,17	0	0	4,107	0	0	24	0	56,5	19,7	0,01	0,43
04.12.2025	-	0,958	0	4,485	0	0	4,417	0	0	24	0	56,9	19,7	0,01	0,43
05.12.2025	-	0,69	0	3,314	0	0	3,265	0	0	24	0	55,5	19,7	0,01	0,43
06.12.2025	-	0,002	0	0,031	0	0	0,031	0	0	24	0	23,9	19,4	0	0,43
07.12.2025	-	0,002	0	0,024	0	0	0,024	0	0	24	0	22,5	19,5	0	0,43
08.12.2025	-	0,683	0	3,241	0	0	3,193	0	0	24	0	56,1	19,9	0,02	0,43
09.12.2025	-	0,781	0	3,668	0	0	3,612	0	0	24	0	56,7	20,1	0,02	0,43
10.12.2025	-	0,705	0	3,334	0	0	3,284	0	0	24	0	56,3	20,2	0,01	0,43
11.12.2025	-	0,736	0	3,462	0	0	3,41	0	0	24	0	56,6	20,4	0,02	0,43
12.12.2025	-	0,651	0	3,104	0	0	3,058	0	0	24	0	55,9	20,6	0,01	0,43
13.12.2025	-	0,005	0	0,054	0	0	0,054	0	0	24	0	26,4	20,4	0	0,43
14.12.2025	-	0,001	0	0,015	0	0	0,015	0	0	24	0	22,7	20,2	0	0,43
15.12.2025	-	0,83	0	3,889	0	0	3,829	0	0	24	0	56,8	20,5	0,02	0,43
16.12.2025	-	0,859	0	4,036	0	0	3,975	0	0	24	0	56,6	20,7	0,02	0,43
17.12.2025	-	0,857	0	3,991	0	0	3,93	0	0	24	0	57,1	20,8	0,01	0,43
18.12.2025	-	0,869	0	4,057	0	0	3,995	0	0	24	0	57	20,8	0,01	0,43
19.12.2025	-	0,711	0	3,36	0	0	3,31	0	0	24	0	56,3	20,6	0,01	0,43
20.12.2025	-	0,001	0	0,009	0	0	0,009	0	0	24	0	27,8	20,3	0	0,43
Итого:	-0,7	17,612	0	84,075	0	0	82,832	0	0	720	0	47,5	19,97	0,01	0,43

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2025	253,78	1265,058	54,965	0	1247,667	54,357	0	0	0
20.12.2025	271,392	1349,133	54,965	0	1330,5	54,357	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения