

#163909#

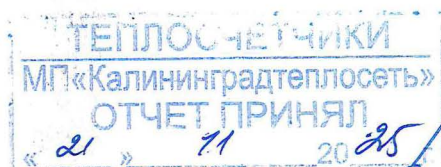
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 20132103	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	988,544	881,437	107.107	25.582
Количество тепловой энергии, система 2	253,78	229,394	24.386	5.824

Подпись исполнителя



#163908#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 3680  
Порядковый номер 9082  
Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)  
Заводской номер 20132103  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 21.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	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
21.10.2025	-	0,915	0	4,31	0	0	4,245	0	0	24	0	56,5	21,9	0,02	0,44
22.10.2025	-	0,865	0	4,164	0	0	4,103	0	0	24	0	55,4	21,8	0,02	0,44
23.10.2025	-	0,975	0	4,626	0	0	4,557	0	0	24	0	56,2	22	0,02	0,44
24.10.2025	-	0,765	0	3,697	0	0	3,644	0	0	24	0	55,2	22,1	0,02	0,44
25.10.2025	-	0,81	0	3,93	0	0	3,874	0	0	24	0	55	22,5	0,02	0,43
26.10.2025	-	1,238	0	5,831	0	0	5,744	0	0	24	0	56,5	23,5	0,02	0,43
27.10.2025	-	2,006	0	9,1	0	0	8,954	0	0	24	0	58,6	24	0,02	0,43
28.10.2025	-	2,233	0	10,064	0	0	9,901	0	0	24	0	58,9	24,1	0,01	0,43
29.10.2025	-	1,628	0	7,321	0	0	7,202	0	0	24	0	59	24,2	0,01	0,43
30.10.2025	-	0,551	0	2,599	0	0	2,56	0	0	24	0	56,5	22,7	0,01	0,43
31.10.2025	-	0,758	0	3,586	0	0	3,533	0	0	24	0	56,3	22,1	0,02	0,43
01.11.2025	-	0,518	0	2,519	0	0	2,483	0	0	24	0	54,9	21,8	0,01	0,43
02.11.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	29,7	21,3	0	0,43
03.11.2025	-	0,005	0	0,044	0	0	0,044	0	0	24	0	31,7	21,3	0	0,43
04.11.2025	-	0,002	0	0,024	0	0	0,024	0	0	24	0	29,7	21,2	0	0,43
05.11.2025	-	0,901	0	4,171	0	0	4,107	0	0	24	0	57,4	21,5	0,03	0,43
06.11.2025	-	0,959	0	4,484	0	0	4,415	0	0	24	0	56,9	21,7	0,02	0,43
07.11.2025	-	0,838	0	3,993	0	0	3,933	0	0	24	0	55,9	21,8	0,02	0,43
08.11.2025	-	0,002	0	0,021	0	0	0,021	0	0	24	0	28,7	21,4	0	0,43
09.11.2025	-	0,002	0	0,02	0	0	0,02	0	0	24	0	27,4	21,2	0	0,43
10.11.2025	-	0,825	0	3,835	0	0	3,776	0	0	24	0	57,2	21,3	0,02	0,43
11.11.2025	-	0,976	0	4,57	0	0	4,5	0	0	24	0	56,8	21,4	0,02	0,43
12.11.2025	-	0,887	0	4,207	0	0	4,145	0	0	24	0	56,1	21,4	0,02	0,43
13.11.2025	-	0,908	0	4,193	0	0	4,127	0	0	24	0	57,6	21,4	0,02	0,43
14.11.2025	-	0,82	0	3,994	0	0	3,937	0	0	24	0	54,8	21,5	0,02	0,43
15.11.2025	-	0,122	0	0,868	0	0	0,861	0	0	24	0	38,9	21,3	0	0,43
16.11.2025	-	0,013	0	0,112	0	0	0,112	0	0	24	0	32,9	21,1	0	0,43
17.11.2025	-	0,838	0	3,879	0	0	3,819	0	0	24	0	57,4	21,2	0,02	0,43
18.11.2025	-	0,974	0	4,581	0	0	4,512	0	0	24	0	56,6	21	0,02	0,43
19.11.2025	-	0,989	0	4,684	0	0	4,614	0	0	24	0	56,3	21	0,02	0,43
20.11.2025	-	1,063	0	5,019	0	0	4,943	0	0	24	0	56,4	20,9	0,02	0,43
Итого:	-	24,386	0	114,446	0	0	112,71	0	0	744	0	50,88	21,86	0,01	0,43

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2025	229,394	1150,613	54,965	0	1134,957	54,357	0	0	0
20.11.2025	253,78	1265,058	54,965	0	1247,667	54,357	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения