

#150824#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Школа №29, МАОУ СОШ  
Машиностроительная 66, Калининград  
4813

Заводской номер счётчика 20113353	Показания прибора, ГДж 20.10.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3403,023	3232,466	170.557	40.737

Подпись исполнителя



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ  
« 23 » 10 2025 г.

#150823#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 4813  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчёта TB7 (ASCII)  
Заводской номер 20113353  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 23.10.2025

## 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
21.09.2025	-	0,891	0	13,387	0	0	13,122	0	0	24	0	65,7	49,5	0,03	0,02
22.09.2025	-	1,043	0	13,622	0	0	13,352	0	0	24	0	65,8	47,1	0,03	0,01
23.09.2025	-	1,083	0	13,799	0	0	13,525	0	0	24	0	65,9	46,7	0,03	0,01
24.09.2025	-	1,106	0	13,766	0	0	13,491	0	0	24	0	66	46,4	0,03	0,01
25.09.2025	-	1,094	0	13,851	0	0	13,575	0	0	24	0	66	46,7	0,03	0,01
26.09.2025	-	1,114	0	13,932	0	0	13,654	0	0	24	0	66	46,5	0,03	0,01
27.09.2025	-	1,078	0	13,91	0	0	13,632	0	0	24	0	65,9	47,1	0,03	0,01
28.09.2025	-	0,946	0	13,639	0	0	13,366	0	0	24	0	66	49,1	0,03	0,02
29.09.2025	-	1,137	0	13,999	0	0	13,719	0	0	24	0	66,1	46,4	0,03	0,01
30.09.2025	-	1,424	0	13,961	0	1,532	13,68	0	1,516	24	0	66,3	46	0,03	0,01
01.10.2025	-	1,195	0,265	13,938	0	0,058	13,657	0	0,057	24	0	66,3	45,5	0,03	0,01
02.10.2025	-	1,178	0,01	14,092	0	0	13,809	0	0	24	0	66,2	45,8	0,03	0,01
03.10.2025	-	5,51	0	52,506	0	1,521	51,313	0	1,507	24	0	70,9	46,5	0,04	0,01
04.10.2025	-	8,441	0,247	84,626	0	0,006	82,658	0	0,006	24	0	71,8	47,4	0,04	0,02
05.10.2025	-	7,663	0,001	71,074	0	0,001	69,429	0	0,001	24	0	71,6	45,3	0,04	0,01
06.10.2025	-	7,916	0	70,238	0	0,075	68,607	0	0,074	24	0	71,6	44,1	0,04	0,01
07.10.2025	-	8,379	0,011	75,785	0	0,068	74,031	0	0,068	24	0	71,6	44,6	0,04	0,01
08.10.2025	-	8,619	0,01	77,268	0	0,004	75,477	0	0,004	24	0	71,6	44,4	0,04	0,01
09.10.2025	-	7,531	0,001	63,041	0	0,051	61,6	0	0,051	24	0	71,1	42	0,04	0,01
10.10.2025	-	8,31	0,007	71,229	0	0,003	69,592	0	0,003	24	0	71,3	42,8	0,04	0,01
11.10.2025	-	7,27	0	62,191	0	0,008	60,775	0	0,008	24	0	71	42,4	0,04	0,01
12.10.2025	-	8,11	0,001	71,076	0	0,005	69,451	0	0,005	24	0	71,1	43,3	0,04	0,01
13.10.2025	-	9,614	0,001	88,606	0	0,001	86,562	0	0,001	24	0	71,5	45	0,04	0,01
14.10.2025	-	9,835	0	92,176	0	0	90,049	0	0	24	0	71,5	45,4	0,04	0,02
15.10.2025	-	8,764	0	77,804	0	0,002	76,016	0	0,002	24	0	71,4	43,9	0,04	0,01
16.10.2025	-	9,029	0	80,036	0	0,009	78,196	0	0,009	24	0	71,4	43,8	0,04	0,01
17.10.2025	-	9,052	0,001	80,996	0	0,04	79,127	0	0,04	24	0	71,4	44,1	0,04	0,01
18.10.2025	-	10,41	0,007	102,484	0	0	100,1	0	0	24	0	71,8	47	0,04	0,02
19.10.2025	-	10,76	0	110,214	0	0	107,648	0	0	24	0	71,8	48	0,04	0,02
20.10.2025	-	12,055	0	136,311	0	0	133,126	0	0	24	0	72	50,4	0,04	0,02
Итого:	-	170,557	0,562	1633,557	0	3,384	1596,339	0	3,352	720	0	69,29	45,77	0,04	0,01

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
20.09.2025	3232,466	41939,826	0,51	3,717	40866,052	0	3,676	12688	281
20.10.2025	3403,023	43573,385	0,51	7,101	42462,391	0	7,027	13408	281

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_