

#165077#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Школа №29, МАОУ СОШ  
Машиностроительная 66, Калининград  
4813

Заводской номер счётчика 20113353	Показания прибора, ГДж 20.11.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.10.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3752,421	3403,023	349.398	83.452

Подпись исполнителя



ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МГ «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ  
« 24 » 11 20 25

#165076#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента 4813  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20113353  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 24.11.2025

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	-	11,386	0	122,496	0	0	119,631	0	0	24	0	72	49,3	0,04	0,02
22.10.2025	-	9,97	0	96,76	0	0,002	94,528	0	0,002	24	0	71,5	46,3	0,04	0,01
23.10.2025	-	8,471	0	74,519	0	0,003	72,809	0	0,003	24	0	71,2	43,5	0,04	0,01
24.10.2025	-	8,909	0	78,889	0	0,001	77,076	0	0,001	24	0	71,3	43,7	0,04	0,01
25.10.2025	-	10,016	0	95,439	0	0	93,233	0	0	24	0	71,6	46	0,04	0,02
26.10.2025	-	10,11	0	97,969	0	0	95,698	0	0	24	0	71,6	46,4	0,04	0,02
27.10.2025	-	11,05	0	110,316	0	0,001	107,754	0	0,001	24	0	71,8	47,3	0,04	0,02
28.10.2025	-	10,591	0	102,065	0	0,02	99,704	0	0,02	24	0	71,6	46,3	0,04	0,02
29.10.2025	-	10,453	0,003	99,118	0	0,012	96,813	0	0,012	24	0	71,8	46	0,04	0,01
30.10.2025	-	10,11	0,002	96,129	0	0,007	93,918	0	0,007	24	0	71,3	45,6	0,04	0,01
31.10.2025	-	10,549	0,001	103,915	0	0,006	101,538	0	0,006	24	0	71,1	46,3	0,03	0,01
01.11.2025	-	10,73	0,001	108,411	0	0,043	105,92	0	0,043	24	0	71,3	47,1	0,04	0,02
02.11.2025	-	9,53	0,007	87,12	0	0,019	85,119	0	0,019	24	0	71,2	44,5	0,04	0,01
03.11.2025	-	9,43	0,003	86,294	0	0,011	84,323	0	0,011	24	0	71	44,4	0,04	0,01
04.11.2025	-	10,364	0,002	100,401	0	0,004	98,097	0	0,004	24	0	71,2	46	0,04	0,02
05.11.2025	-	9,558	0,001	84,376	0	0,036	82,456	0	0,036	24	0	71	43,3	0,03	0,01
06.11.2025	-	10,044	0,005	90,685	0	0,012	88,603	0	0,012	24	0	71,2	44,1	0,04	0,01
07.11.2025	-	11,514	0,002	113,436	0	0,01	110,825	0	0,01	24	0	71,4	46,6	0,04	0,02
08.11.2025	-	12,752	0,002	136,64	0	0,003	133,471	0	0,003	24	0	71,7	48,9	0,04	0,02
09.11.2025	-	12,423	0,001	132,602	0	0,003	129,512	0	0,003	24	0	71,9	49	0,04	0,02
10.11.2025	-	11,801	0,001	115,253	0	0,015	112,588	0	0,015	24	0	71,5	46,5	0,04	0,02
11.11.2025	-	11,318	0,003	107,754	0	0,004	105,264	0	0,004	24	0	71,5	45,9	0,04	0,01
12.11.2025	-	11,677	0,001	113,641	0	0,035	111,018	0	0,035	24	0	71,5	46,4	0,04	0,02
13.11.2025	-	10,319	0,006	94,52	0	0,02	92,347	0	0,02	24	0	71,3	44,6	0,04	0,01
14.11.2025	-	10,735	0,003	99,077	0	0,004	96,797	0	0,004	24	0	71,3	44,9	0,04	0,01
15.11.2025	-	12,759	0,001	142,94	0	0,002	139,597	0	0,002	24	0	72	50,2	0,04	0,02
16.11.2025	-	14,689	0	165,562	0	0	161,363	0	0	24	0	75,4	53,7	0,04	0,03
17.11.2025	-	13,961	0	153,021	0	0,002	149,325	0	0,002	24	0	73,3	51	0,04	0,02
18.11.2025	-	14,595	0	174,061	0	0,059	169,926	0	0,058	24	0	72,7	52,2	0,04	0,02
19.11.2025	-	14,604	0,011	167,421	0	0,013	163,412	0	0,013	24	0	73	51,6	0,04	0,02
20.11.2025	-	14,982	0,002	174,275	0	0,02	169,96	0	0,02	24	0	74,4	53,4	0,04	0,02
Итого:	-	349,4	0,058	3525,105	0	0,367	3442,625	0	0,366	744	0	71,83	47,13	0,04	0,02

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	3403,023	43573,385	0,51	7,101	42462,391	0	7,027	13408	281
20.11.2025	3752,421	47098,491	0,51	7,468	45905,019	0	7,391	14152	281

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_