

#178207#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.11.2025 по 20.12.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Школа №6, МАОУ СОШ с УИОП  
Ульяны Громовой 1, Калининград (ГВС)

Заводской номер счётчика 1648243	Показания прибора, Гкал 20.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	27,268	19,752	7.516

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#177848#

Отчёт за период с 20.11.2025 по 20.12.2025.

Номер абонента  
 Порядковый номер 7767  
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104  
 Заводской номер 1648243  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.12.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	T <sub>Нар</sub> , ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.11.2025	2,2	0,321	8,693	3,731	8,557	3,706	24	24	0	0	58,6	38,2	8	9	5,1	4,1
22.11.2025	1,3	0,121	5,304	4,752	5,228	4,725	24	24	0	0	56,2	35,8	8	9	5,1	4,1
23.11.2025	-3,3	0,112	5,133	4,762	5,06	4,735	24	24	0	0	55,9	35,7	8	9	5,1	4,1
24.11.2025	-3,9	0,315	8,523	3,621	8,39	3,597	24	24	0	0	58,4	38,2	8	9	5,1	4,1
25.11.2025	-0,9	0,301	8,292	3,681	8,163	3,657	24	24	0	0	58,3	38	8	9	5,1	4,1
26.11.2025	-0,4	0,329	8,714	3,537	8,578	3,514	24	24	0	0	58,5	37,9	8	9	5,1	4,1
27.11.2025	-1,3	0,296	8,177	3,647	8,051	3,623	24	24	0	0	58,3	38	8	9	5,1	4,1
28.11.2025	-0,4	0,305	8,303	3,607	8,174	3,584	24	24	0	0	58,3	37,8	8	9	5,1	4,1
29.11.2025	-0,3	0,125	5,219	4,485	5,145	4,46	24	24	0	0	56	35,3	8	9	5,1	4,1
30.11.2025	-0,5	0,112	4,964	4,531	4,893	4,507	24	24	0	0	55,6	34,9	8	9	5,1	4,1
01.12.2025	-	0,296	8,101	3,581	7,976	3,558	24	24	0	0	58,2	37,4	8	9	5,1	4,1
02.12.2025	-	0,321	8,62	3,63	8,485	3,607	24	24	0	0	58,4	37,7	8	9	5,1	4,1
03.12.2025	-	0,311	8,393	3,595	8,263	3,573	24	24	0	0	58,3	37,3	8	9	5,1	4,1
04.12.2025	-	0,313	8,449	3,629	8,318	3,606	24	24	0	0	58,3	37,4	8	9	5,1	4,1
05.12.2025	-	0,314	8,457	3,618	8,326	3,595	24	24	0	0	58,3	37,4	8	9	5,1	4,1
06.12.2025	-	0,13	5,272	4,446	5,196	4,422	24	24	0	0	56	35,1	8	9	5,1	4,1
07.12.2025	-	0,107	4,826	4,518	4,759	4,494	24	24	0	0	55,4	34,5	8	9	5,1	4,1
08.12.2025	-	0,307	8,253	3,54	8,125	3,518	24	24	0	0	58,3	37,1	8	9	5,1	4,1
09.12.2025	-	0,307	8,132	3,301	8,006	3,28	24	24	0	0	58,2	37,1	8	9	5,1	4,1
10.12.2025	-	0,327	8,513	3,336	8,38	3,316	24	24	0	0	58,4	37,2	8	9	5,1	4,1
11.12.2025	-	0,307	8,167	3,355	8,041	3,334	24	24	0	0	58,3	37,3	8	9	5,1	4,1
12.12.2025	-	0,303	8,088	3,388	7,963	3,367	24	24	0	0	58,3	37	8	9	5,1	4,1
13.12.2025	-	0,122	4,92	4,118	4,851	4,096	24	24	0	0	55,6	34,7	8	9	5,1	4,1
14.12.2025	-	0,112	4,712	4,164	4,647	4,143	24	24	0	0	55,3	34,1	8	9	5,1	4,1
15.12.2025	-	0,291	7,818	3,298	7,698	3,278	24	24	0	0	58	37	8	9	5,1	4,1
16.12.2025	-	0,313	8,194	3,226	8,067	3,206	24	24	0	0	58,3	36,9	8	9	5,1	4,1
17.12.2025	-	0,27	7,479	3,36	7,365	3,34	24	24	0	0	57,9	37,2	8	9	5,1	4,1
18.12.2025	-	0,291	7,833	3,299	7,712	3,279	24	24	0	0	58,1	37,1	8	9	5,1	4,1
19.12.2025	-	0,31	8,171	3,244	8,044	3,223	24	24	0	0	58,2	37,4	8	9	5,1	4,1
20.12.2025	-	0,126	4,969	4,085	4,898	4,064	24	24	0	0	55,7	34,6	8	9	5,1	4,1
Итого:	-0,7	7,515	218,689	113,085	215,359	112,407	720	720	-	-	57,52	36,71	8	9	5,1	4,1

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	T <sub>Нар</sub> , ч	T <sub>тп</sub> , ч
20.11.2025	19,752	645,967	399,929	635,837	397,108	1853,15	0,08
20.12.2025	27,268	864,657	513,01	851,197	509,516	2573,15	0,08

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения