

#163986#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.10.2025 по 20.11.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 1648243	Показания прибора, Гкал 20.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	19,752	12,422	7.33

Подпись исполнителя



ТЕПЛОСЧЁТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯЛ
« 21 » 11 20 25

#163888#

Отчёт за период с 20.10.2025 по 20.11.2025.

Номер абонента
 Порядковый номер 7767
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1648243
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q _г , Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
21.10.2025	-	0,314	9,176	4,595	9,031	4,561	24	24	0	0	59	40,2	8	9	5,1	4,1
22.10.2025	-	0,326	9,304	4,414	9,157	4,382	24	24	0	0	59	40,4	8	9	5,1	4,1
23.10.2025	-	0,339	9,522	4,385	9,371	4,353	24	24	0	0	59,1	40,2	8	9	5,1	4,1
24.10.2025	-	0,286	8,678	4,659	8,541	4,625	24	24	0	0	58,8	40,1	8	9	5,1	4,1
25.10.2025	-	0,135	6,182	5,53	6,089	5,494	24	24	0	0	57,3	38,2	8	9	5,1	4,1
26.10.2025	-	0,109	5,228	4,849	5,151	4,818	21,2	21,2	0	0	57,1	37,8	8	9	5,1	4,1
27.10.2025	-	0,214	7,413	4,969	7,299	4,935	24	24	0	0	58,1	38,8	8	9	5,1	4,1
28.10.2025	-	0,177	6,775	5,165	6,673	5,131	24	24	0	0	57,7	38,3	8	9	5,1	4,1
29.10.2025	-	0,176	6,708	5,102	6,607	5,07	24	24	0	0	57,6	37,9	8	9	5,1	4,1
30.10.2025	-	0,157	6,361	5,16	6,266	5,127	24	24	0	0	57,3	37,7	8	9	5,1	4,1
31.10.2025	-	0,207	7,141	4,806	7,032	4,775	24	24	0	0	57,9	38,1	8	9	5,1	4,1
01.11.2025	-	0,133	5,891	5,251	5,804	5,219	24	24	0	0	56,9	37,1	8	9	5,1	4,1
02.11.2025	-	0,126	5,708	5,173	5,625	5,142	24	24	0	0	56,7	36,8	8	9	5,1	4,1
03.11.2025	-	0,131	5,758	5,075	5,673	5,044	24	24	0	0	56,8	37	8	9	5,1	4,1
04.11.2025	-	0,152	6,062	4,911	5,972	4,881	24	24	0	0	57,1	37	8	9	5,1	4,1
05.11.2025	-	0,308	8,725	4,147	8,588	4,118	24	24	0	0	58,7	39,1	8	9	5,1	4,1
06.11.2025	-	0,322	9,01	4,107	8,868	4,078	24	24	0	0	58,9	39,8	8	9	5,1	4,1
07.11.2025	-	0,373	9,831	3,904	9,674	3,877	24	24	0	0	59,2	39,6	8	9	5,1	4,1
08.11.2025	-	0,136	5,874	5,08	5,787	5,049	24	24	0	0	57	37,3	8	9	5,1	4,1
09.11.2025	-	0,12	5,522	5,083	5,441	5,052	24	24	0	0	56,6	36,8	8	9	5,1	4,1
10.11.2025	-	0,315	8,794	4,05	8,655	4,022	24	24	0	0	58,7	39	8	9	5,1	4,1
11.11.2025	-	0,326	8,969	3,972	8,828	3,944	24	24	0	0	58,8	39,3	8	9	5,1	4,1
12.11.2025	-	0,319	8,826	3,992	8,688	3,964	24	24	0	0	58,8	38,9	8	9	5,1	4,1
13.11.2025	-	0,286	8,236	4,08	8,108	4,052	24	24	0	0	58,5	38,7	8	9	5,1	4,1
14.11.2025	-	0,322	8,864	3,968	8,724	3,941	24	24	0	0	58,8	39	8	9	5,1	4,1
15.11.2025	-	0,129	5,597	4,902	5,515	4,872	24	24	0	0	56,7	36,8	8	9	5,1	4,1
16.11.2025	-	0,121	5,431	4,871	5,352	4,842	24	24	0	0	56,4	36,6	8	9	5,1	4,1
17.11.2025	-	0,321	8,758	3,802	8,621	3,776	24	24	0	0	58,6	38,6	8	9	5,1	4,1
18.11.2025	-	0,307	8,555	3,896	8,421	3,87	24	24	0	0	58,5	38,7	8	9	5,1	4,1
19.11.2025	-	0,319	8,718	3,845	8,582	3,82	24	24	0	0	58,6	38,4	8	9	5,1	4,1
20.11.2025	-	0,324	8,796	3,749	8,658	3,723	24	24	0	0	58,6	38,8	8	9	5,1	4,1
Итого:	-	7,33	234,413	141,492	230,801	140,557	741,2	741,2	-	-	57,99	38,42	8	9	5,1	4,1

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 741,2 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q _г , Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNар, ч	Tтн, ч
20.10.2025	12,422	411,553	258,439	405,037	256,551	1111,94	0,08
20.11.2025	19,752	645,967	399,929	635,837	397,108	1853,15	0,08

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения