

#144416#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2025 по 20.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №29, МАОУ СОШ
Машиностроительная 66, Калининград
4813

Заводской номер счётчика 20113353	Показания прибора, ГДж 20.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3207,751	3181,04	26.711	6.38

Подпись исполнителя



#144415#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 20.08.2025.

Номер абонента 4813
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
Заводской номер 20113353
Номер системы 1
Отчёт сформирован 26.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
21.07.2025	-	0,854	0	11,904	0	0	11,663	0	0	24	0	66,5	49	0,03	0,02
22.07.2025	-	0,844	0	11,976	0	0	11,734	0	0	24	0	66,3	49,2	0,03	0,02
23.07.2025	-	0,853	0	12,03	0	0	11,787	0	0	24	0	66,4	49,1	0,03	0,01
24.07.2025	-	0,899	0	12,137	0	0	11,892	0	0	24	0	66,4	48,3	0,03	0,01
25.07.2025	-	0,855	0	12,071	0	0	11,828	0	0	24	0	66,2	49	0,03	0,01
26.07.2025	-	0,824	0	11,868	0	0	11,628	0	0	24	0	66,3	49,4	0,03	0,02
27.07.2025	-	0,829	0	11,855	0	0	11,616	0	0	24	0	66,3	49,3	0,03	0,02
28.07.2025	-	0,83	0	11,846	0	0	11,607	0	0	24	0	66,4	49,3	0,03	0,02
29.07.2025	-	0,839	0	11,891	0	0	11,652	0	0	24	0	66,3	49,1	0,03	0,01
30.07.2025	-	0,854	0	12,051	0	0	11,808	0	0	24	0	66,4	49,1	0,03	0,01
31.07.2025	-	0,863	0	12,087	0	0	11,844	0	0	24	0	66,3	48,9	0,03	0,01
01.08.2025	-	0,872	0	12	0	0	11,757	0	0	24	0	66,5	48,8	0,03	0,01
02.08.2025	-	0,767	0	11,02	0	0	10,798	0	0	24	0	66,3	49,3	0,03	0,02
03.08.2025	-	0,833	0	11,983	0	0	11,742	0	0	22	2	66,3	49,3	0,03	0,02
04.08.2025	-	0,864	0	12,038	0	0	11,795	0	0	24	0	66,4	48,9	0,03	0,02
05.08.2025	-	0,854	0	12,261	0	0	12,015	0	0	24	0	66,2	49,2	0,03	0,02
06.08.2025	-	0,874	0	12,328	0	0	12,08	0	0	24	0	66,2	49	0,03	0,02
07.08.2025	-	0,88	0	12,331	0	0	12,083	0	0	24	0	66,3	48,9	0,03	0,02
08.08.2025	-	0,871	0	12,427	0	0	12,178	0	0	24	0	66,2	49,1	0,03	0,01
09.08.2025	-	0,857	0	12,431	0	0	12,182	0	0	24	0	66,1	49,3	0,03	0,01
10.08.2025	-	0,852	0	12,326	0	0	12,079	0	0	24	0	66,1	49,3	0,03	0,02
11.08.2025	-	0,844	0	12,094	0	0	11,852	0	0	24	0	66	49	0,03	0,01
12.08.2025	-	0,902	0	12,432	0	0	12,183	0	0	24	0	66,2	48,5	0,03	0,01
13.08.2025	-	0,88	0	12,119	0	0	11,873	0	0	24	0	66,5	48,8	0,03	0,02
14.08.2025	-	0,9	0	12,386	0	0	12,138	0	0	24	0	66,2	48,5	0,03	0,02
15.08.2025	-	0,893	0	12,358	0	0	12,109	0	0	24	0	66,1	48,6	0,03	0,02
16.08.2025	-	0,828	0	12,259	0	0	12,014	0	0	24	0	65,9	49,5	0,03	0,02
17.08.2025	-	0,842	0	12,269	0	0	12,023	0	0	24	0	66	49,3	0,03	0,02
18.08.2025	-	0,912	0	12,438	0	0	12,189	0	0	24	0	66,1	48,3	0,03	0,02
19.08.2025	-	0,914	0	12,609	0	0	12,356	0	0	24	0	66,1	48,4	0,03	0,02
20.08.2025	-	0,928	0	12,587	0	0	12,335	0	0	24	0	66,2	48,2	0,03	0,02
Итого:	-	26,711	0	376,412	0	0	368,84	0	0	742	2	66,25	48,96	0,03	0,02

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 742 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.07.2025	3181,04	41177,847	0,51	3,717	40118,829	0	3,676	11202	279
20.08.2025	3207,751	41554,26	0,51	3,717	40487,669	0	3,676	11944	281

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения