

#143167#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.07.2025 по 12.08.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Попечительский Совет Еврейской общины, КРОО  
Октябрьская 1а, Калининград (Синагога)

Заводской номер счётчика 19086458	Показания прибора, ГДж 12.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1584,063	1567,897	16,166	3,861

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



оуу 13. 08. 25 нб.



#143166#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 12.08.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

9407

Тип теплосчёта

TB7 (ASCII)

Заводской номер

19086458

Номер системы

1

Отчёт сформирован

26.08.2025

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
21.07.2025	-	0,672	0	19,429	0	0	19,092	0	0	24	0	61,6	53,2	0,51	0,33
22.07.2025	-	0,685	0	21,264	0	0	20,896	0	0	24	0	61,4	53,6	0,51	0,33
23.07.2025	-	0,67	0	20,431	0	0	20,078	0	0	24	0	61,5	53,6	0,5	0,33
24.07.2025	-	0,68	0	21,029	0	0	20,666	0	0	24	0	61,4	53,6	0,5	0,33
25.07.2025	-	0,765	0	19,906	0	0	19,558	0	0	24	0	61,9	52,6	0,5	0,33
26.07.2025	-	0,635	0	19,688	0	0	19,347	0	0	24	0	61,5	53,7	0,49	0,33
27.07.2025	-	0,745	0	20,683	0	0	20,322	0	0	24	0	61,8	53,1	0,49	0,33
28.07.2025	-	0,739	0	22,021	0	0	21,64	0	0	24	0	61,5	53,3	0,49	0,33
29.07.2025	-	0,74	0	20,68	0	0	20,32	0	0	24	0	61,7	53	0,49	0,33
30.07.2025	-	0,707	0	20,503	0	0	20,145	0	0	24	0	61,7	53,3	0,48	0,33
31.07.2025	-	0,723	0	20,701	0	0	20,341	0	0	24	0	61,7	53,2	0,48	0,34
01.08.2025	-	0,753	0	20,941	0	0	20,576	0	0	24	0	61,7	53	0,47	0,33
02.08.2025	-	0,645	0	19,639	0	0	19,299	0	0	24	0	61,5	53,5	0,48	0,33
03.08.2025	-	0,739	0	21,026	0	0	20,66	0	0	24	0	61,6	53,1	0,48	0,34
04.08.2025	-	0,743	0	21,128	0	0	20,761	0	0	24	0	61,6	53,1	0,48	0,34
05.08.2025	-	0,739	0	21,161	0	0	20,794	0	0	24	0	61,6	53,1	0,48	0,34
06.08.2025	-	0,806	0	21,446	0	0,001	21,071	0	0,001	24	0	61,8	52,7	0,48	0,33
07.08.2025	-	0,579	0	18,419	0	0	18,105	0	0	24	0	61	53,4	0,48	0,33
08.08.2025	-	0,652	0	19,925	0	0	19,584	0	0	24	0	61,1	53,1	0,47	0,34
09.08.2025	-	0,602	0	18,554	0	0	18,235	0	0	24	0	61,2	53,4	0,47	0,33
10.08.2025	-	0,73	0	20,871	0	0	20,51	0	0	24	0	61,5	53	0,47	0,34
11.08.2025	-	0,719	0	20,191	0	0	19,842	0	0	24	0	61,6	52,9	0,48	0,34
12.08.2025	-	0,698	0	19,531	0	0	19,192	0	0	24	0	61,5	52,9	0,49	0,33
Итого:	-	16,166	0	469,167	0	0,001	461,034	0	0,001	552	0	61,54	53,19	0,49	0,33

Общее время работы системы

552 час.

Период нормальной работы системы

552 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	1567,897	24242,146	0	1,031	23037,086	0	1,015	15235	543
12.08.2025	1584,063	0	0	0	107113040,403	0	0	24	0

Подпись абонента

---

Представитель теплоснабжения

---