

#150519#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.09.2025 по 20.10.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 87, МАДОУ ЦРР
Пролетарская 5а, Калининград
3598

Заводской номер счётчика 16030818	Показания прибора, ГДж 20.10.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.09.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	741,738	709,101	32.637	7.795
Количество тепловой энергии, система 2	86,26	79,28	6.98	1.667

Подпись исполнителя



#150518#

Отчёт за период с 20.09.2025 по 20.10.2025.

Номер абонента 3598
 Порядковый номер 8136
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 16030818
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 22.10.2025

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
21.09.2025	-	0,093	0	1,184	0	0	1,181	0	0	24	0	23,9	0	0	0
22.09.2025	-	0,255	0	2,211	0	0	2,2	0	0	24	0	32,8	0	0,01	0
23.09.2025	-	0,26	0	2,231	0	0	2,219	0	0	24	0	33	0	0,02	0
24.09.2025	-	0,284	0	2,445	0	0	2,433	0	0	24	0	32,9	0	0,01	0
25.09.2025	-	0,216	0	2,034	0	0	2,025	0	0	24	0	30,5	0	0,01	0
26.09.2025	-	0,219	0	2,081	0	0	2,072	0	0	24	0	30,3	0	0,01	0
27.09.2025	-	0,039	0	0,764	0	0	0,764	0	0	24	0	17,2	0	0	0
28.09.2025	-	0,049	0	0,986	0	0	0,985	0	0	24	0	16,9	0	0	0
29.09.2025	-	0,236	0	2,196	0	0	2,186	0	0	24	0	30,8	0	0,01	0
30.09.2025	-	0,272	0	2,454	0	0	2,442	0	0	24	0	31,6	0	0,02	0
01.10.2025	-	0,17	0	2,31	0	0	2,306	0	0	24	0	22,6	0	0	0
02.10.2025	-	0,324	0	2,553	0	0	2,538	0	0	24	0	35,5	0	0,04	0
03.10.2025	-	0,282	0	2,283	0	0	2,27	0	0	24	0	34,7	0	0,02	0
04.10.2025	-	0,098	0	1,138	0	0	1,135	0	0	24	0	25,7	0	0	0
05.10.2025	-	0,102	0	1,173	0	0	1,17	0	0	24	0	25,8	0	0	0
06.10.2025	-	0,331	0	2,579	0	0	2,563	0	0	24	0	35,9	0	0,02	0
07.10.2025	-	0,315	0	2,388	0	0	2,373	0	0	24	0	36,7	0	0,02	0
08.10.2025	-	0,337	0	2,425	0	0	2,407	0	0	24	0	38,5	0	0,02	0
09.10.2025	-	0,377	0	2,635	0	0	2,615	0	0	24	0	39,5	0	0,03	0
10.10.2025	-	0,308	0	2,232	0	0	2,216	0	0	24	0	38,2	0	0,02	0
11.10.2025	-	0,08	0	0,959	0	0	0,957	0	0	24	0	24,9	0	0	0
12.10.2025	-	0,086	0	1,079	0	0	1,076	0	0	24	0	24	0	0	0
13.10.2025	-	0,331	0	2,366	0	0	2,349	0	0	24	0	38,7	0	0,02	0
14.10.2025	-	0,354	0	2,501	0	0	2,483	0	0	24	0	39,1	0	0,02	0
15.10.2025	-	0,397	0	2,78	0	0	2,759	0	0	24	0	39,4	0	0,01	0
16.10.2025	-	0,33	0	2,451	0	0	2,435	0	0	24	0	37,5	0	0,01	0
17.10.2025	-	0,333	0	2,364	0	0	2,347	0	0	24	0	39	0	0,02	0
18.10.2025	-	0,081	0	0,973	0	0	0,971	0	0	24	0	25,1	0	0	0
19.10.2025	-	0,078	0	1,063	0	0	1,061	0	0	24	0	22,6	0	0	0
20.10.2025	-	0,343	0	2,397	0	0	2,379	0	0	24	0	39,4	0	0,02	0
Итого:	-	6,98	0	59,235	0	0	58,917	0	0	720	0	31,42	0	0,01	0

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.09.2025	79,28	727,187	0	0	723,667	0	0	9318	458
20.10.2025	86,26	786,423	0	0	782,583	0	0	10038	458

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения