

#135068#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.06.2025 по 20.07.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 16030818	Показания прибора, ГДж 20.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	709,101	709,091	0.01	0.002
Количество тепловой энергии, система 2	72,022	69,87	2.152	0.514

Подпись исполнителя



#135067#

Отчёт за период с 20.06.2025 по 20.07.2025.

Номер абонента 3598  
 Порядковый номер 8136  
 Тип теплосчёта TB7 (ASCII)  
 Заводской номер 16030818  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 22.07.2025

## 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
21.06.2025	-	0,071	0	1,159	0	0	1,158	0	0	24	0	19,6	0	0,11	0
22.06.2025	-	0,079	0	1,133	0	0	1,131	0	0	24	0	21,6	0	0,19	0
23.06.2025	-	0,058	0	0,967	0	0	0,967	0	0	24	0	19,4	0	0,11	0
24.06.2025	-	0,071	0	1,132	0	0	1,13	0	0	24	0	20	0	0,11	0
25.06.2025	-	0,083	0	1,202	0	0	1,201	0	0	24	0	21,4	0	0,15	0
26.06.2025	-	0,063	0	1,034	0	0	1,033	0	0	24	0	19,7	0	0,14	0
27.06.2025	-	0,064	0	1,01	0	0	1,008	0	0	24	0	20,2	0	0,14	0
28.06.2025	-	0,075	0	1,122	0	0	1,12	0	0	24	0	20,9	0	0,14	0
29.06.2025	-	0,065	0	1,046	0	0	1,045	0	0	24	0	19,8	0	0,13	0
30.06.2025	-	0,066	0	1,059	0	0	1,058	0	0	24	0	19,9	0	0,12	0
01.07.2025	-	0,063	0	1,062	0	0	1,061	0	0	24	0	19,1	0	0,09	0
02.07.2025	-	0,083	0	1,198	0	0	1,196	0	0	24	0	21,6	0	0,27	0
03.07.2025	-	0,077	0	1,177	0	0	1,175	0	0	24	0	20,5	0	0,21	0
04.07.2025	-	0,086	0	1,22	0	0	1,218	0	0	24	0	21,9	0	0,15	0
05.07.2025	-	0,068	0	1,061	0	0	1,06	0	0	24	0	20,2	0	0,09	0
06.07.2025	-	0,066	0	1,056	0	0	1,055	0	0	24	0	19,9	0	0,1	0
07.07.2025	-	0,073	0	1,089	0	0	1,087	0	0	24	0	21,1	0	0,17	0
08.07.2025	-	0,063	0	1,017	0	0	1,016	0	0	24	0	19,9	0	0,07	0
09.07.2025	-	0,071	0	1,049	0	0	1,048	0	0	24	0	21,1	0	0,15	0
10.07.2025	-	0,082	0	1,125	0	0	1,123	0	0	24	0	22,4	0	0,17	0
11.07.2025	-	0,073	0	1,088	0	0	1,087	0	0	24	0	21	0	0,15	0
12.07.2025	-	0,074	0	1,176	0	0	1,174	0	0	24	0	20	0	0,23	0
13.07.2025	-	0,075	0	1,194	0	0	1,192	0	0	24	0	20,1	0	0,11	0
14.07.2025	-	0,071	0	1,077	0	0	1,076	0	0	24	0	20,7	0	0,14	0
15.07.2025	-	0,071	0	1,066	0	0	1,064	0	0	24	0	20,8	0	0,12	0
16.07.2025	-	0,1	0	1,266	0	0	1,264	0	0	24	0	23,9	0	0,25	0
17.07.2025	-	0,07	0	1,037	0	0	1,036	0	0	24	0	21,2	0	0,15	0
18.07.2025	-	0,049	0	0,833	0	0	0,832	0	0	24	0	19,1	0	0	0
19.07.2025	-	0,07	0	1,053	0	0	1,052	0	0	24	0	20,9	0	0,06	0
20.07.2025	-	0,074	0	1,118	0	0	1,117	0	0	24	0	20,8	0	0,08	0
Итого:	-	2,154	0	32,826	0	0	32,784	0	0	720	0	20,62	0	0,14	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
20.06.2025	69,87	612,937	0	0	609,723	0	0	7110	458
20.07.2025	72,022	645,764	0	0	642,506	0	0	7830	458

Подпись абонента

---

Представитель теплоснабжения

---