

#143579#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 20.07.2025 по 20.08.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Детский Сад № 4, МАДОУ  
Заводская 16, Калининград  
5262

Заводской номер счётчика 20113402	Показания прибора, ГДж 20.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	487,864	485,954	1.91	0.456

Подпись исполнителя



#143578#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 20.08.2025.

Номер абонента 5262  
 Порядковый номер 8918  
 Тип теплосчётика TB7 (ASCII)  
 Заводской номер 20113402  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	thap, °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	-	0,13	0	6,314	0	0	6,241	0	0	24	0	49,8	44,9	0,24	0,18
22.07.2025	-	0,108	0	6,151	0	0	6,081	0	0	24	0	49,5	45,3	0,24	0,17
23.07.2025	-	0,112	0	6,143	0	0	6,073	0	0	24	0	49,5	45,1	0,24	0,18
24.07.2025	-	0,112	0	6,161	0	0	6,09	0	0	24	0	49,5	45,2	0,24	0,18
25.07.2025	-	0,109	0	6,109	0	0	6,039	0	0	24	0	49,5	45,2	0,24	0,18
26.07.2025	-	0,109	0	6,102	0	0	6,032	0	0	24	0	49,5	45,2	0,24	0,17
27.07.2025	-	0,106	0	6,053	0	0	5,984	0	0	24	0	49,4	45,2	0,23	0,17
28.07.2025	-	0,11	0	6,109	0	0	6,038	0	0	24	0	49,6	45,2	0,24	0,17
29.07.2025	-	0,11	0	6,13	0	0	6,06	0	0	24	0	49,6	45,3	0,25	0,18
30.07.2025	-	0,114	0	6,155	0	0	6,084	0	0	24	0	49,7	45,2	0,25	0,19
31.07.2025	-	0,116	0	6,14	0	0	6,069	0	0	24	0	49,7	45,1	0,24	0,18
01.08.2025	-	0,115	0	6,082	0	0	6,013	0	0	24	0	49,6	45	0,23	0,17
02.08.2025	-	0,139	0	6,282	0	0	6,209	0	0	24	0	49,8	44,5	0,23	0,17
03.08.2025	-	0,115	0	6,121	0	0	6,05	0	0	24	0	49,6	45,1	0,23	0,17
04.08.2025	-	0,115	0	6,182	0	0	6,111	0	0	24	0	49,7	45,2	0,23	0,17
05.08.2025	-	0,115	0	6,165	0	0	6,093	0	0	24	0	49,7	45,2	0,25	0,19
06.08.2025	-	0,075	0	4	0	0	3,956	0	0	24	0	48,6	44,1	0,27	0,22
07.08.2025	-	0	0	0,023	0	0	0,023	0	0	24	0	25,8	23,7	0,27	0,23
08.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,9	19,4	0,26	0,22
09.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19	18,6	0,26	0,22
10.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,3	18,8	0,26	0,22
11.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,2	18,7	0,26	0,22
12.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	18,8	18,4	0,26	0,22
13.08.2025	-	0	0	0,001	0	0	0	0	0	24	0	19,5	18,8	0,25	0,21
14.08.2025	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	18,8	18,8	0,23	0,21
15.08.2025	-	0	0	0,001	0	0	0	0	0	24	0	18,6	18,6	0,23	0,21
16.08.2025	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	0	19	19,1	0,23	0,21
17.08.2025	-	0	0	0,001	0	0	0,001	0	0	24	0	18,6	18,6	0,24	0,22
18.08.2025	-	0	0	0,002	0	0	0,002	0	0	24	0	18,5	18,5	0,23	0,21
19.08.2025	-	0	0	0,003	0	0	0,003	0	0	24	0	18,1	18,1	0,23	0,21
20.08.2025	-	0	0	0,004	0	0	0,004	0	0	24	0	18,1	18,1	0,23	0,21
Итого:	-	1,91	0	102,437	0	0	101,259	0	0	744	0	35,92	33,3	0,24	0,2

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 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	485,954	6740,479	0	0	6620,428	0	0	9547	161
20.08.2025	487,864	6842,916	0	0	6721,688	0	0	10291	161

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения