

#144479#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.07.2025 по 20.08.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 123, МАДОУ
Потемкина 23, Калининград
6492

Заводской номер счётчика 20119296	Показания прибора, ГДж 20.08.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.07.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	8,983	5,754	3.229	0.771
Количество тепловой энергии, система 2	0,048	0,048	0	0

Подпись исполнителя _____



#143528#

Отчёт за период с 20.07.2025 по 20.08.2025.

Номер абонента 6492
 Порядковый номер 9452
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20119296
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.08.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °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	-	0,072	0	3,498	3,463	0	3,455	3,427	0	24	0	51,6	47,4	0,51	0,5
22.07.2025	-	0,06	0	3,419	3,464	0	3,377	3,428	0	24	0	51,7	47,5	0,51	0,5
23.07.2025	-	0,076	0	3,446	3,448	0	3,398	3,408	0	24	0	55,3	50,4	0,52	0,51
24.07.2025	-	0,085	0	3,432	3,43	0	3,377	3,385	0	24	0	58,7	53,3	0,52	0,51
25.07.2025	-	0,085	0	3,428	3,425	0	3,372	3,379	0	24	0	59,5	53,9	0,52	0,51
26.07.2025	-	0,075	0	3,39	3,427	0	3,337	3,383	0	24	0	58,5	53,1	0,52	0,51
27.07.2025	-	0,088	0	3,451	3,425	0	3,395	3,379	0	24	0	59,1	53,7	0,51	0,5
28.07.2025	-	0,076	0	3,39	3,426	0	3,337	3,382	0	24	0	58,2	53	0,51	0,5
29.07.2025	-	0,079	0	3,413	3,427	0	3,36	3,383	0	24	0	58,5	53,1	0,52	0,51
30.07.2025	-	0,081	0	3,408	3,426	0	3,356	3,382	0	24	0	58,2	52,8	0,51	0,5
31.07.2025	-	0,083	0	3,416	3,425	0	3,362	3,38	0	24	0	58,4	53	0,51	0,5
01.08.2025	-	0,076	0	3,38	3,428	0	3,328	3,384	0	24	0	58,2	52,8	0,52	0,51
02.08.2025	-	0,087	0	3,434	3,43	0	3,38	3,385	0	24	0	58,6	53,1	0,52	0,51
03.08.2025	-	0,075	0	3,388	3,434	0	3,336	3,391	0	24	0	57,9	52,5	0,51	0,5
04.08.2025	-	0,082	0	3,426	3,438	0	3,372	3,393	0	24	0	58,5	53	0,52	0,51
05.08.2025	-	0,107	0	3,551	3,46	0	3,495	3,414	0	24	0	58,8	53,3	0,51	0,5
06.08.2025	-	0,08	0	3,432	3,465	0	3,379	3,42	0	24	0	58,3	52,8	0,52	0,51
07.08.2025	-	0,084	0	3,455	3,46	0	3,401	3,416	0	24	0	58	52,5	0,51	0,5
08.08.2025	-	0,082	0	3,465	3,47	0	3,412	3,426	0	24	0	57,7	52,4	0,52	0,51
09.08.2025	-	0,078	0	3,433	3,47	0	3,38	3,426	0	24	0	57,9	52,5	0,52	0,51
10.08.2025	-	0,077	0	3,434	3,468	0	3,381	3,425	0	24	0	57,5	52,2	0,52	0,51
11.08.2025	-	0,089	0	3,49	3,462	0	3,437	3,418	0	24	0	57,7	52,4	0,52	0,51
12.08.2025	-	0,078	0	3,441	3,461	0	3,388	3,417	0	24	0	57,4	52,1	0,51	0,5
13.08.2025	-	0,172	0	5,136	2,246	0	5,117	2,23	0	24	0	26,1	38,2	0,34	0,34
14.08.2025	-	0,252	0	6,125	0,889	0	6,123	0,889	0	24	0	15,3	16,5	0,18	0,19
15.08.2025	-	0,263	0	6,472	0,94	0	6,47	0,94	0	24	0	15,2	16,4	0,18	0,19
16.08.2025	-	0,185	0	4,357	0,639	0	4,355	0,638	0	24	0	15,4	16,9	0,2	0,21
17.08.2025	-	0,176	0	4,197	0,617	0	4,195	0,616	0	24	0	15,4	16,8	0,2	0,21
18.08.2025	-	0,184	0	4,431	0,65	0	4,43	0,649	0	24	0	15,4	16,6	0,2	0,21
19.08.2025	-	0,12	0	2,811	0,401	0	2,81	0,401	0	24	0	15,7	16,7	0,17	0,18
20.08.2025	-	0,024	0	0,297	0,004	0	0,296	0,004	0	24	0	24,6	21,4	0,1	0,11
Итого:	-	3,231	0	112,846	85,618	0	111,611	84,598	0	744	0	47,33	43,95	0,43	0,43

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	5,754	179,144	172,821	0	176,38	170,637	0	1222	89
20.08.2025	8,983	291,99	258,439	0	287,99	255,234	0	1966	89

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения