

#146568#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2025 по 20.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 113, МАДОУ
Богдана Хмельницкого 12, Калининград
3801

Заводской номер счётчика 20110815	Показания прибора, ГДж 20.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	64,533	43,161	21.372	5.105

Подпись исполнителя _____



#146567#

Отчёт за период с 20.08.2025 по 20.09.2025.

Номер абонента 3801
Порядковый номер 9364
Тип теплосчётчика TB7 (ASCI)
Заводской номер 20110815
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, ГДж	dQ _г , 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
21.08.2025	-	0,732	0	21,894	0	0	21,421	0	0	24	0	69	60,9	0,29	0,27
22.08.2025	-	0,701	0	21,913	0	0	21,435	0	0	24	0	69,5	61,7	0,29	0,27
23.08.2025	-	0,499	0	21,942	0	0	21,469	0	0	24	0	69	63,5	0,29	0,27
24.08.2025	-	0,493	0	19,728	0	0	19,306	0	0	24	0	68,6	62,5	0,28	0,27
25.08.2025	-	0,695	0	18,34	0	0	17,958	0	0	24	0	67,7	58,5	0,27	0,26
26.08.2025	-	0,799	0	19,812	0	0	19,383	0	0	24	0	69,2	59,4	0,28	0,26
27.08.2025	-	0,719	0	19,511	0	0	19,098	0	0	24	0	68,3	59,3	0,28	0,27
28.08.2025	-	0,786	0	19,355	0	0	18,94	0	0	24	0	68,8	58,9	0,28	0,27
29.08.2025	-	0,744	0	19,82	0	0	19,391	0	0	24	0	69,2	60	0,28	0,27
30.08.2025	-	0,51	0	21,02	0	0	20,566	0	0	24	0	69,2	63,3	0,29	0,27
31.08.2025	-	0,502	0	22,667	0	0	22,18	0	0	24	0	68,9	63,5	0,3	0,27
01.09.2025	-	0,732	0	19,311	0	0	18,9	0	0	24	0	68,6	59,3	0,28	0,27
02.09.2025	-	0,754	0	19,455	0	0	19,039	0	0	24	0	68,6	59,2	0,28	0,27
03.09.2025	-	0,789	0	20,385	0	0	19,943	0	0	24	0	69,2	59,8	0,28	0,27
04.09.2025	-	0,789	0	20,414	0	0	19,977	0	0	24	0	68,8	59,4	0,28	0,27
05.09.2025	-	0,78	0	20,711	0	0	20,265	0	0	24	0	69,1	59,9	0,28	0,27
06.09.2025	-	0,502	0	21,446	0	0	20,983	0	0	24	0	69,2	63,5	0,29	0,27
07.09.2025	-	0,497	0	20,651	0	0	20,203	0	0	24	0	69,3	63,4	0,28	0,27
08.09.2025	-	0,739	0	19,395	0	0	18,985	0	0	24	0	68,4	59,1	0,28	0,27
09.09.2025	-	0,79	0	19,608	0	0	19,191	0	0	24	0	68,5	58,7	0,28	0,27
10.09.2025	-	0,773	0	20,46	0	0	20,019	0	0	24	0	69,1	59,9	0,29	0,27
11.09.2025	-	0,795	0	19,749	0	0	19,321	0	0	24	0	69,1	59,3	0,28	0,27
12.09.2025	-	0,804	0	20,657	0	0	20,213	0	0	24	0	69	59,5	0,28	0,27
13.09.2025	-	0,485	0	19,515	0	0	19,101	0	0	24	0	68,3	62,3	0,28	0,27
14.09.2025	-	0,478	0	18,709	0	0	18,317	0	0	24	0	68,1	61,8	0,28	0,27
15.09.2025	-	0,843	0	19,841	0	0	19,416	0	0	24	0	68,9	58,5	0,28	0,27
16.09.2025	-	0,801	0	19,655	0	0	19,239	0	0	24	0	68,3	58,4	0,28	0,27
17.09.2025	-	0,775	0	18,631	0	0	18,237	0	0	24	0	68,3	58,1	0,28	0,27
18.09.2025	-	0,787	0	18,038	0	0	17,654	0	0	24	0	68,5	57,8	0,27	0,26
19.09.2025	-	0,779	0	18,882	0	0	18,479	0	0	24	0	68,7	58,7	0,28	0,27
20.09.2025	-	0,5	0	20,548	0	0	20,106	0	0	24	0	68,9	62,9	0,29	0,27
Итого:	-	21,372	0	622,063	0	0	608,735	0	0	744	0	68,78	60,35	0,28	0,27

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
20.08.2025	43,161	1456,868	0	0	1425,008	0	0	1523	4
20.09.2025	64,533	2078,931	0	0	2033,744	0	0	2267	4

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения