

#146432#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2025 по 20.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 101, МАДОУ ЦРР
Соммера 27А, Калининград
3347

Заводской номер счётчика 16033522	Показания прибора, ГДж 20.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	653,056	646,692	6.364	1.52

Подпись исполнителя _____



#146431#

Отчёт за период с 20.08.2025 по 20.09.2025.

Номер абонента 3347
 Порядковый номер 8051
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16033522
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.09.2025

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
21.08.2025	-	0,009	0	0,317	0	0	0,313	0	0	3	21	21,9	21,7	0,59	0,39
22.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	21,4	21,3	0,59	0,39
23.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	21,1	21	0,59	0,39
24.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20,9	20,7	0,59	0,39
25.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20,6	20,5	0,59	0,39
26.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	20,3	20,2	0,59	0,39
27.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	41,5	28,8	0,45	0,34
28.08.2025	-	0,041	0	0,771	0	0	0,765	0	0	13	11	62,4	53,4	0,35	0,32
29.08.2025	-	0,169	0	4,601	0	0	4,519	0	0	24	0	64,6	53,8	0,35	0,32
30.08.2025	-	0,253	0	5,718	0	0	5,608	0	0	24	0	65,1	60,3	0,35	0,32
31.08.2025	-	0,124	0	6,32	0	0	6,198	0	0	24	0	64,8	60,4	0,35	0,32
01.09.2025	-	0,111	0	6,061	0	0	5,945	0	0	24	0	65,7	57,3	0,35	0,32
02.09.2025	-	0,248	0	7,154	0	0	7,013	0	0	24	0	69,2	65,2	0,35	0,32
03.09.2025	-	0,255	0	15,6	0	0	15,263	0	0	24	0	70,3	67,4	0,35	0,32
04.09.2025	-	0,401	0	34,295	0	0	33,532	0	0	24	0	68,4	64,8	0,39	0,37
05.09.2025	-	0,376	0	25,299	0	0	24,765	0	0	24	0	67,2	63,8	0,42	0,4
06.09.2025	-	0,336	0	24,046	0	0	23,554	0	0	24	0	67,2	65,3	0,42	0,4
07.09.2025	-	0,192	0	24,489	0	0	23,988	0	0	24	0	67	65,1	0,42	0,41
08.09.2025	-	0,183	0	23,639	0	0	23,158	0	0	24	0	63,5	61,3	0,3	0,27
09.09.2025	-	0,102	0	11,062	0	0	10,856	0	0	24	0	66,9	62,7	0,42	0,4
10.09.2025	-	0,384	0	22,216	0	0	21,766	0	0	24	0	67,1	63,2	0,42	0,41
11.09.2025	-	0,354	0	22,022	0	0	21,572	0	0	24	0	66,7	62,7	0,42	0,41
12.09.2025	-	0,349	0	21,471	0	0	21,038	0	0	24	0	67	62,8	0,42	0,41
13.09.2025	-	0,362	0	21,3	0	0	20,868	0	0	24	0	67,1	65,2	0,42	0,41
14.09.2025	-	0,181	0	23,291	0	0	22,816	0	0	24	0	66,9	64,8	0,42	0,41
15.09.2025	-	0,19	0	22,475	0	0	22,02	0	0	24	0	66,6	61,9	0,43	0,41
16.09.2025	-	0,363	0	18,821	0	0	18,443	0	0	24	0	66,1	60,6	0,43	0,41
17.09.2025	-	0,317	0	14,196	0	0	13,915	0	0	24	0	66	60,8	0,43	0,41
18.09.2025	-	0,311	0	14,401	0	0	14,116	0	0	24	0	67,6	63,3	0,43	0,41
19.09.2025	-	0,379	0	21,285	0	0	20,844	0	0	24	0	68,6	65,3	0,4	0,38
20.09.2025	-	0,371	0	27,122	0	0	26,547	0	0	24	0	70,3	68,7	0,36	0,33
Итого:	-	6,361	0	417,972	0	0	409,422	0	0	568	176	57,1	53,36	0,43	0,37

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 568 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	646,692	7101,278	0	0	6940,539	0	0	9009	224
20.09.2025	653,056	7519,253	0	0	7349,959	0	0	9577	400

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения