

#146563#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2025 по 20.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 22, МАДОУ
Комсомольская 7, Калининград
3873

Заводской номер счётчика 20111639	Показания прибора, ГДж 20.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	372,586	366,638	5.948	1.421

Подпись исполнителя



#146562#

Отчёт за период с 20.08.2025 по 20.09.2025.

Номер абонента 3873
Порядковый номер 9264
Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
Заводской номер 20111639
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.09.2025
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	-	0,209	0	31,673	0	0	31,011	0	0	24	0	67,9	66,3	0,39	0,37
22.08.2025	-	0,209	0	31,25	0	0	30,6	0	0	24	0	67,8	66,2	0,39	0,37
23.08.2025	-	0,208	0	30,856	0	0	30,22	0	0	24	0	67,4	65,8	0,39	0,37
24.08.2025	-	0,205	0	29,428	0	0	28,827	0	0	24	0	67,1	65,4	0,39	0,37
25.08.2025	-	0,183	0	27,803	0	0	27,311	0	0	24	0	62,1	60,5	0,38	0,37
26.08.2025	-	0,111	0	24,899	0	0	24,585	0	0	24	0	50,5	49,5	0,37	0,36
27.08.2025	-	0,209	0	38,514	0	0	37,786	0	0	24	0	64,2	62,8	0,41	0,37
28.08.2025	-	0,227	0	45,118	0	0	44,164	0	0	24	0	68,4	67,2	0,42	0,38
29.08.2025	-	0,225	0	46,456	0	0	45,466	0	0	24	0	68,7	67,5	0,42	0,37
30.08.2025	-	0,215	0	46,771	0	0	45,79	0	0	24	0	68	66,9	0,42	0,37
31.08.2025	-	0,218	0	46,773	0	0	45,791	0	0	24	0	68,1	67	0,42	0,37
01.09.2025	-	0,22	0	45,596	0	0	44,634	0	0	24	0	68,4	67,2	0,42	0,37
02.09.2025	-	0,219	0	45,478	0	0	44,521	0	0	24	0	68,2	67,1	0,42	0,37
03.09.2025	-	0,22	0	45,485	0	0	44,53	0	0	24	0	68,1	66,9	0,42	0,37
04.09.2025	-	0,191	0	32,347	0	0	31,689	0	0	24	0	67	65,5	0,4	0,37
05.09.2025	-	0,17	0	14,741	0	0	14,487	0	0	24	0	61,3	58,5	0,38	0,37
06.09.2025	-	0,167	0	14,841	0	0	14,584	0	0	24	0	61,4	58,7	0,38	0,37
07.09.2025	-	0,175	0	14,757	0	0	14,501	0	0	24	0	61,4	58,5	0,38	0,37
08.09.2025	-	0,165	0	14,396	0	0	14,151	0	0	24	0	60,8	58	0,38	0,37
09.09.2025	-	0,17	0	15,128	0	0	14,864	0	0	24	0	61,6	58,9	0,38	0,38
10.09.2025	-	0,167	0	14,257	0	0	14,01	0	0	24	0	61,3	58,5	0,38	0,38
11.09.2025	-	0,168	0	13,533	0	0	13,3	0	0	24	0	61,2	58,2	0,38	0,38
12.09.2025	-	0,173	0	13,863	0	0	13,623	0	0	24	0	61,3	58,2	0,38	0,38
13.09.2025	-	0,17	0	14,156	0	0	13,913	0	0	24	0	61	58,1	0,38	0,37
14.09.2025	-	0,171	0	14,108	0	0	13,869	0	0	24	0	60,8	57,8	0,38	0,37
15.09.2025	-	0,157	0	11,543	0	0	11,351	0	0	24	0	60,1	56,8	0,39	0,39
16.09.2025	-	0,176	0	16,522	0	0	16,216	0	0	24	0	63,5	60,9	0,41	0,4
17.09.2025	-	0,231	0	37,584	0	0	36,781	0	0	24	0	68,8	67,3	0,43	0,4
18.09.2025	-	0,198	0	31,333	0	0	30,671	0	0	24	0	68,4	66,9	0,41	0,38
19.09.2025	-	0,195	0	25,886	0	0	25,373	0	0	24	0	66	64,2	0,4	0,38
20.09.2025	-	0,223	0	47,628	0	0	46,596	0	0	24	0	69,4	68,3	0,44	0,39
Итого:	-	5,945	0	882,723	0	0	865,215	0	0	744	0	64,52	62,57	0,4	0,38

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	366,638	9652,765	0	0	9439,36	0	0	4763	170
20.09.2025	372,586	10535,489	0	0	10304,576	0	0	5507	170

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____