

#135030#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.06.2025 по 20.07.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Детский Сад № 119, МАДОУ
Войнич 2, Калининград
3342

Заводской номер счётчика 20117848	Показания прибора, ГДж 20.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 20.06.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2753,045	2739,72	13.325	3.183

Подпись исполнителя



#135029#

Отчёт за период с 20.06.2025 по 20.07.2025.

Номер абонента 3342
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика TB7 (ASCII)
 Заводской номер 20117848
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.07.2025

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
21.06.2025	-	0,371	0	7,627	0	0	7,489	0	0	24	0	62,7	50,9	0,41	0,33
22.06.2025	-	0,367	0	7,612	0	0	7,475	0	0	24	0	62,6	50,9	0,41	0,32
23.06.2025	-	0,504	0	8,797	0	0	8,635	0	0	24	0	63,4	49,5	0,41	0,33
24.06.2025	-	0,532	0	8,975	0	0	8,809	0	0	24	0	63,6	49,2	0,41	0,33
25.06.2025	-	0,481	0	8,658	0	0	8,5	0	0	24	0	63	49,6	0,41	0,33
26.06.2025	-	0,527	0	9,002	0	0	8,838	0	0	24	0	63,3	49	0,41	0,33
27.06.2025	-	0,462	0	8,454	0	0	8,3	0	0	24	0	63	49,7	0,41	0,33
28.06.2025	-	0,363	0	7,573	0	0	7,438	0	0	24	0	62,4	50,7	0,41	0,33
29.06.2025	-	0,358	0	7,569	0	0	7,434	0	0	24	0	62,3	50,8	0,41	0,33
30.06.2025	-	0,505	0	8,787	0	0	8,626	0	0	24	0	63,3	49,3	0,41	0,33
01.07.2025	-	0,504	0	8,968	0	0	8,805	0	0	24	0	63,1	49,4	0,41	0,32
02.07.2025	-	0,496	0	8,692	0	0	8,532	0	0	24	0	63,4	49,5	0,41	0,32
03.07.2025	-	0,508	0	8,777	0	0	8,615	0	0	24	0	63,5	49,5	0,41	0,32
04.07.2025	-	0,507	0	8,722	0	0	8,561	0	0	24	0	63,5	49,4	0,41	0,32
05.07.2025	-	0,36	0	7,465	0	0	7,331	0	0	24	0	62,5	50,8	0,4	0,32
06.07.2025	-	0,362	0	7,488	0	0	7,354	0	0	24	0	62,6	50,9	0,41	0,32
07.07.2025	-	0,48	0	8,485	0	0	8,329	0	0	24	0	63,4	49,7	0,41	0,32
08.07.2025	-	0,498	0	8,638	0	0	8,478	0	0	24	0	63,6	49,6	0,41	0,32
09.07.2025	-	0,49	0	8,56	0	0	8,402	0	0	24	0	63,5	49,6	0,41	0,32
10.07.2025	-	0,502	0	8,612	0	0	8,453	0	0	24	0	63,6	49,4	0,41	0,32
11.07.2025	-	0,493	0	8,578	0	0	8,42	0	0	24	0	63,3	49,4	0,4	0,32
12.07.2025	-	0,356	0	7,427	0	0	7,294	0	0	24	0	62,6	50,9	0,4	0,31
13.07.2025	-	0,357	0	7,466	0	0	7,332	0	0	24	0	62,6	51	0,4	0,31
14.07.2025	-	0,481	0	8,552	0	0	8,395	0	0	24	0	63,4	49,8	0,4	0,32
15.07.2025	-	0,451	0	8,789	0	0	8,63	0	0	24	0	62,6	50,2	0,4	0,31
16.07.2025	-	0,427	0	8,321	0	0	8,171	0	0	24	0	62,6	50,1	0,39	0,31
17.07.2025	-	0,441	0	8,42	0	0	8,268	0	0	24	0	62,8	50,1	0,41	0,32
18.07.2025	-	0,452	0	8,434	0	0	8,281	0	0	24	0	62,9	49,9	0,4	0,32
19.07.2025	-	0,348	0	7,502	0	0	7,369	0	0	24	0	62,1	50,8	0,4	0,33
20.07.2025	-	0,343	0	7,432	0	0	7,3	0	0	24	0	62,2	51	0,4	0,33
Итого:	-	13,326	0	248,382	0	0	243,864	0	0	720	0	62,98	50,02	0,41	0,32

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.06.2025	2739,72	33556,606	0	0	32804,014	0	0	26238	28
20.07.2025	2753,045	33804,988	0	0	33047,881	0	0	26958	28

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения