

#135050#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 25.06.2025 по 20.07.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Школа №11, МАОУ СОШ  
Мира 1, Калининград (старый корпус)  
3914

Заводской номер счётчика 23192370	Показания прибора, ГДж 20.07.2025	Предыдущие показания, ГДж 25.06.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1,54	0	1.54	0.368

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#135049#

Отчёт за период с 25.06.2025 по 20.07.2025.

Номер абонента 3914  
 Порядковый номер 10124  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 23192370  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 22.07.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, ГДж	dQ <sub>г</sub> , 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
26.06.2025	-	0,04	0	2,084	2,055	0	2,049	2,026	0	0	0	60	55,4	0,39	0,29
27.06.2025	-	0,09	0	4,662	4,613	0	4,586	4,547	0	11	13	59,8	55,1	0,43	0,32
28.06.2025	-	0,068	0	4,435	4,401	0	4,363	4,337	0	24	0	59,4	55,8	0,44	0,32
29.06.2025	-	0,067	0	4,414	4,394	0	4,342	4,33	0	24	0	59,6	55	0,44	0,32
30.06.2025	-	0,086	0	4,503	4,486	0	4,428	4,423	0	24	0	59,9	55,3	0,45	0,32
01.07.2025	-	0,091	0	4,494	4,471	0	4,419	4,408	0	24	0	60	55,1	0,45	0,32
02.07.2025	-	0,1	0	4,58	4,554	0	4,504	4,49	0	24	0	60,2	54,9	0,45	0,32
03.07.2025	-	0,081	0	4,416	4,387	0	4,344	4,325	0	24	0	59,7	55,3	0,45	0,32
04.07.2025	-	0,081	0	4,312	4,286	0	4,242	4,225	0	24	0	59,8	55,2	0,45	0,32
05.07.2025	-	0,088	0	4,298	4,267	0	4,227	4,208	0	24	0	59,8	54,8	0,45	0,32
06.07.2025	-	0,052	0	3,716	3,686	0	3,656	3,633	0	24	0	59,1	55,7	0,43	0,32
07.07.2025	-	0,085	0	4,81	4,781	0	4,728	4,71	0	21	3	60,7	56,5	0,45	0,32
08.07.2025	-	0,077	0	4,278	4,25	0	4,208	4,19	0	24	0	59,5	55,1	0,45	0,32
09.07.2025	-	0,092	0	4,503	4,47	0	4,429	4,407	0	24	0	59,8	54,9	0,46	0,32
10.07.2025	-	0,073	0	4,275	4,249	0	4,206	4,189	0	24	0	59,3	55,2	0,45	0,32
11.07.2025	-	0,068	0	4,479	4,447	0	4,406	4,383	0	24	0	59,2	55,6	0,46	0,32
12.07.2025	-	0,065	0	4,225	4,194	0	4,157	4,134	0	24	0	59,3	55,5	0,46	0,32
13.07.2025	-	0,059	0	4,061	4,035	0	3,996	3,977	0	24	0	59,1	55,6	0,46	0,32
14.07.2025	-	0,067	0	4,116	4,086	0	4,05	4,028	0	24	0	59,3	55,4	0,46	0,32
15.07.2025	-	0,074	0	4,225	4,195	0	4,156	4,136	0	24	0	59,5	55,2	0,46	0,32
16.07.2025	-	0,035	0	57,464	57,43	0	56,901	56,874	0	24	0	45,8	45,6	0,23	0,22
17.07.2025	-	0,001	0	0,34	0,358	0	0,339	0,356	0	24	0	28	27,2	0,03	0,04
18.07.2025	-	0	0	0,007	0,006	0	0,007	0,006	0	20	4	22,3	22,8	0	0,02
19.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	25,1	21,8	0	0,02
20.07.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	24,9	21,4	0	0,02
Итого:	-	1,54	0	142,697	142,101	0	140,743	140,342	0	556	20	53,56	49,86	0,37	0,27

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 556 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.06.2025	0	0	0	0	0	0	0	0	13
20.07.2025	1,54	142,696	142,102	0	140,743	140,343	0	580	33

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_