

#141334#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.06.2025 по 09.07.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Лицей № 23, МАОУ
Вагнера 51, Калининград
3782

Заводской номер счётчика 00268791	Показания прибора, Гкал 09.07.2025	Предыдущие показания, Гкал 20.06.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2335,651	2335,373	0.278

Подпись исполнителя



с 10.07.25 не № по бх



#134605#

Отчёт за период с 20.06.2025 по 09.07.2025.

Номер абонента 3782
 Порядковый номер 6811
 Тип теплосчёта BKT-7
 Заводской номер 00268791
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.07.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	thap, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.06.2025	-	0	0	0	0	0	24	1	57	51,3	5,64	0,5	0,3
22.06.2025	-	0	0	0	0	0	24	1	57	51,4	5,63	0,5	0,3
23.06.2025	-	0	0	0	0	0	24	1	57,3	51,6	5,67	0,51	0,39
24.06.2025	-	0,013	2,73	2,71	2,71	10	14	1	57,7	52,3	5,4	0,35	0,35
25.06.2025	-	0,014	14,33	14,17	14,17	24	0	0	50,1	49,9	0,21	0,23	0,24
26.06.2025	-	0	2,36	2,36	2,36	24	0	0	27,2	29,2	-1,99	0,39	0,39
27.06.2025	-	0	0,25	0,25	0,25	24	0	0	24	23,9	0,03	0,16	0,16
28.06.2025	-	0	0,02	0,02	0,02	24	0	0	27,2	25,7	1,51	0,16	0,16
29.06.2025	-	0	0	0	0	24	0	0	26	25,3	0,69	0,2	0,2
30.06.2025	-	0,001	14,91	14,82	14,82	24	0	0	34	34,3	-0,23	0,52	0,52
01.07.2025	-	0	0,97	0,97	0,97	24	0	0	32,6	32,9	-0,31	0,48	0,48
02.07.2025	-	0	0,27	0,27	0,27	24	0	0	23,1	22,3	0,83	0,48	0,46
03.07.2025	-	0,018	31,51	31,33	31,33	24	0	0	36	35,3	0,68	0,55	0,47
04.07.2025	-	0,032	6,53	6,51	6,51	24	0	0	57,6	52,4	5,23	0,55	0,48
05.07.2025	-	0,034	6,31	6,31	6,31	24	0	0	57,8	52,4	5,42	0,55	0,47
06.07.2025	-	0,029	6,2	6,19	6,19	24	0	0	57,7	52,4	5,35	0,55	0,47
07.07.2025	-	0,03	5,77	5,77	5,77	24	0	0	57,8	52,3	5,48	0,54	0,48
08.07.2025	-	0,033	6,01	6	6	24	0	0	57,9	52,2	5,74	0,54	0,48
09.07.2025	-	0,037	6,15	6,13	6,13	24	0	0	58	52	6	0,54	0,48
Итого:	-	0,241	104,32	103,81	103,81	370	86	-	45,05	42,06	3	0,44	0,38

Общее время работы системы

456 час.

Период нормальной работы системы

370 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	M2, т
20.06.2025	2335,373	122262,95	119408,02	119408,02
09.07.2025	2335,651	122373,42	119517,98	119517,98

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
