

#148283#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 30.09.2025 по 06.10.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖЭУ 7 сервис, ООО, УК  
Космическая 22-36, Калининград (ввод 2 отопл)  
6837

Заводской номер счётчика 4239	Показания прибора, Гкал 06.10.2025	Предыдущие показания, Гкал 30.09.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	3233,652	3232,322	1.33

Подпись исполнителя



#148282#

Отчёт за период с 30.09.2025 по 06.10.2025.

Номер абонента 6837  
Порядковый номер 8080  
Тип теплосчётчика ВКТ-9  
Заводской номер 4239  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 08.10.2025

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
01.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	262145	32774	16,8	16,1	0	0,5	0,22	0
02.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	262145	32770	15,4	13,7	0	0,5	0,2	0
03.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	262145	32774	34,4	22,5	0	0,45	0,25	0
04.10.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	32768	65,2	38,4	0	0,4	0,26	0
05.10.2025	-	0,493	0	17,3	0	0	16,972	0	0	15,48	8,52	1	32768	64,5	36	0	0,41	0,26	0
06.10.2025	-	0,836	0	28,52	0	0	27,969	0	0	23,98	0,02	1	32768	65,1	35,2	0	0,4	0,26	0
Итого:	-	1,329	0	45,82	0	0	44,941	0	0	39,46	104,54	-	-	43,57	26,98	0	0,44	0,24	0

Общее время работы системы

144 час.

Период нормальной работы системы

39,46 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
30.09.2025	3232,322	134942,25	480	480	131729,203	480,674	480,674	40119,52	0,03	38515,08	767,98
06.10.2025	3233,652	134988,062	480	480	131774,141	480,674	480,674	40158,98	63,43	38619,62	872,58

Подпись абонента

---

Представитель теплоснабжения

---