

#179265#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 12.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖЭУ 29, ООО, УК  
Ялтинская 89, Калининград  
5119

Заводской номер счётчика 17050378	Показания прибора, ГДж 23.12.2025	Предыдущие показания, ГДж 12.11.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	29,301	872,086 0	-842,785	-201,296 + 90000

4.167 R

Подпись исполнителя



#179194#

Отчёт за период с 12.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 5119  
 Порядковый номер 8359  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
 Заводской номер 17050378  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 24.12.2025

## 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
01.12.2025	-	0,639	0	6,4	0	0	6,268	0	0	24	0	67,6	43,3	0,58	0,46
02.12.2025	-	1,425	0	13,604	0	0	13,307	0	0	11	4	69,7	44,1	0,57	0,49
03.12.2025	-	1,325	0	13,863	0	0	13,588	0	0	24	0	66,3	43	0,58	0,49
04.12.2025	-	1,349	0	14,365	0	0	14,075	0	0	24	0	66,7	43,8	0,58	0,49
05.12.2025	-	1,351	0	14,74	0	0	14,443	0	0	24	0	66,8	44,5	0,59	0,49
06.12.2025	-	1,329	0	14,779	0	0	14,481	0	0	24	0	66,7	44,8	0,59	0,49
07.12.2025	-	1,276	0	14,134	0	0	13,856	0	0	24	0	66	44	0,58	0,49
08.12.2025	-	1,312	0	14,439	0	0	14,149	0	0	24	0	66,7	44,6	0,58	0,49
09.12.2025	-	1,325	0	14,955	0	0	14,652	0	0	24	0	67	45,5	0,59	0,49
10.12.2025	-	1,283	0	14,695	0	0	14,399	0	0	24	0	66,8	45,5	0,58	0,49
11.12.2025	-	1,262	0	14,385	0	0	14,097	0	0	24	0	66,5	45,1	0,58	0,49
12.12.2025	-	1,263	0	14,346	0	0	14,057	0	0	24	0	66,9	45,4	0,58	0,49
13.12.2025	-	1,248	0	13,942	0	0	13,663	0	0	24	0	66,5	44,7	0,57	0,48
14.12.2025	-	1,268	0	14,277	0	0	13,99	0	0	24	0	66,7	45,1	0,58	0,48
15.12.2025	-	1,229	0	13,725	0	0	13,455	0	0	24	0	65,9	44,1	0,57	0,49
16.12.2025	-	1,258	0	13,493	0	0	13,221	0	0	24	0	66,7	44	0,57	0,49
17.12.2025	-	1,282	0	12,979	0	0	12,708	0	0	24	0	68,1	44	0,57	0,49
18.12.2025	-	1,312	0	13,175	0	0	12,899	0	0	24	0	68,1	43,8	0,57	0,49
19.12.2025	-	1,299	0	13,645	0	0	13,372	0	0	24	0	66,6	43,4	0,57	0,49
20.12.2025	-	1,315	0	14,035	0	0	13,754	0	0	24	0	66,6	43,7	0,58	0,49
21.12.2025	-	1,288	0	14,065	0	0	13,783	0	0	24	0	66,5	44,2	0,58	0,49
22.12.2025	-	1,285	0	13,976	0	0	13,696	0	0	24	0	66,7	44,3	0,58	0,49
23.12.2025	-	1,376	0	13,402	0	0	13,107	0	0	24	0	70,1	45	0,57	0,49
Итого:	-	29,299	0	315,419	0	0	309,02	0	0	539	4	67,05	44,34	0,58	0,49

Общее время работы системы 984 час.

Период нормальной работы системы 539 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
12.11.2025	872,086	10431,565	0	0,435	10210,21	0	0,432	24675	5353
23.12.2025	29,301	315,418	0	0	309,021	0	0	539	4

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения