

#179569#

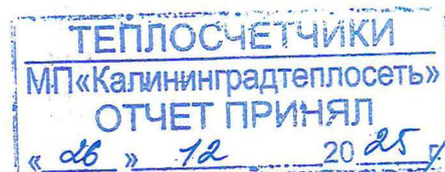
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 30.11.2025 по 23.12.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК  
Соммера генерала 58-68, Калининград (ввод 1 дом 60)  
4402

Заводской номер счётчика 3713	Показания прибора, Гкал 23.12.2025	Предыдущие показания, Гкал 30.11.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	5198,916	5140,303	58.613

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#179568#

Отчёт за период с 30.11.2025 по 23.12.2025.

Номер абонента 4402  
 Порядковый номер 8081  
 Тип теплосчётчика ВКТ-9  
 Заводской номер 3713  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 26.12.2025

## 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
01.12.2025	-	2,219	0	83,935	0	0	81,786	0	0	24	0	818696	0	76	59,2	70	0,37	0,22	0
02.12.2025	-	4,669	0	182,241	0	0	177,387	0	0	24	0	19464	0	77,8	51,3	70	0,33	0,27	0
03.12.2025	-	4,092	0	162,266	0	0,002	158,311	0	0,002	24	0	19464	0	74	48,1	70	0,35	0,26	0
04.12.2025	-	3,851	0	158,956	0	0,007	155,256	0	0,007	24	0	19464	0	72,1	47,3	70	0,35	0,26	0
05.12.2025	-	3,621	0	147,831	0	0	144,448	0	0	24	0	19464	0	71,5	46,4	70	0,36	0,26	0
06.12.2025	-	3,292	0	129,661	0	0	126,71	0	0	24	0	19464	0	71,3	45,2	70	0,36	0,26	0
07.12.2025	-	3,783	0	157,016	0	0	153,442	0	0	24	0	19464	0	71,3	46,6	70	0,35	0,26	0
08.12.2025	-	3,51	0	140,371	0	0	137,136	0	0	24	0	19464	0	71,8	46,1	70	0,36	0,26	0
09.12.2025	-	2,097	0	79,215	0	0,006	77,396	0	0,006	23,93	0,07	150536	32768	71,6	44,5	70	0,37	0,25	0
10.12.2025	-	1,573	0	58,17	0	0,002	56,809	0	0,002	23,75	0,25	150528	32768	72,4	44,5	70	0,37	0,25	0
11.12.2025	-	1,611	0	59,57	0	0,001	58,169	0	0,001	23,47	0,53	150528	32768	72,6	44,6	70	0,36	0,25	0
12.12.2025	-	1,681	0	62,08	0	0	60,612	0	0	23,62	0,38	150528	32768	72,8	44,8	68,7	0,36	0,25	0
13.12.2025	-	1,848	0	71,1	0	0	69,413	0	0	23,53	0,47	150528	32768	72,9	46,2	68,5	0,35	0,26	0
14.12.2025	-	1,862	0	70,255	0	0	68,585	0	0	23,6	0,4	150528	32768	73	45,6	69,2	0,36	0,26	0
15.12.2025	-	2,017	0	80,41	0	0	78,49	0	0	23,38	0,62	150528	32768	73,2	47,4	68,8	0,35	0,26	0
16.12.2025	-	2,106	0	79,13	0	0	77,154	0	0	23,43	0,57	150528	32768	75	47,7	68,7	0,35	0,26	0
17.12.2025	-	2,319	0	82,186	0	0	79,976	0	0	23,47	0,53	150528	32768	78,2	49,2	68,8	0,35	0,26	0
18.12.2025	-	2,285	0	84,655	0	0,002	82,432	0	0,002	23,48	0,52	150528	32768	77,2	49,4	70	0,35	0,26	0
19.12.2025	-	2,082	0	80,095	0	0,003	78,144	0	0,003	23,43	0,57	150528	32768	74	47,3	70	0,36	0,26	0
20.12.2025	-	1,936	0	74,87	0	0	73,097	0	0	23,42	0,58	150528	32768	72,8	46,3	68,6	0,37	0,26	0
21.12.2025	-	1,892	0	71,64	0	0	69,929	0	0	23,7	0,3	150528	32768	73,2	46	69,5	0,37	0,26	0
22.12.2025	-	1,949	0	73,84	0	0	72,07	0	0	23,63	0,37	150528	32768	73,3	46,2	69,1	0,37	0,26	0
23.12.2025	-	2,319	0	80,62	0	0,001	78,375	0	0,001	23,47	0,53	150528	32768	79,8	49,5	70	0,35	0,26	0
Итого:	-	58,614	0	2270,113	0	0,024	2215,127	0	0,024	545,31	6,69	-	-	73,82	47,37	69,56	0,36	0,26	0

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 545,31 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
30.11.2025	5140,303	388415,594	480	489,642	379245,906	480,674	490,187	73998,88	768	7760,5	0
23.12.2025	5198,916	390685,719	480	489,666	381461,031	480,674	490,211	74544,2	1313,32	7767,18	6,68

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения