

#193089#

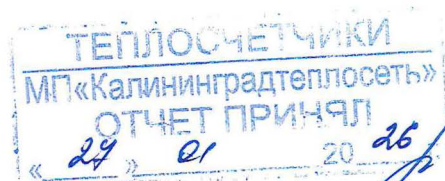
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК  
Сергеева 49а, Калининград  
4402

Заводской номер счётчика 00105500	Показания прибора, Гкал 23.01.2026	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	247,356	172,186	75.17

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#193088#

Отчёт за период с 23.12.2025 по 23.01.2026.

Номер абонента 4402  
 Порядковый номер 5497  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00105500  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 27.01.2026

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2025	-6,3	2,562	135,33	134,41	131,17	131,81	-0,64	24	0	0	84,3	64,7	19,53	0	0
25.12.2025	-5,6	2,394	131,95	131,14	128,05	128,7	-0,65	24	0	0	81,9	63,3	18,68	0	0
26.12.2025	4,4	1,709	70,01	70,07	68,26	69,23	-0,97	24	0	0	74,8	49,7	25,05	0	0
27.12.2025	5,4	1,8	78,44	78,4	76,55	77,48	-0,93	24	0	0	73,3	49,8	23,53	0	0
28.12.2025	3,8	1,937	102,06	101,63	99,61	100,21	-0,6	24	0	0	73,5	54	19,44	0	0
29.12.2025	2,5	2,021	111,82	111,27	109,03	109,61	-0,58	24	0	0	74,6	56,1	18,53	0	0
30.12.2025	-1,1	2,384	131,97	131,15	128,28	128,88	-0,6	24	0	0	79,5	61	18,59	0	0
31.12.2025	-4,2	2,503	133,78	133,08	129,83	130,63	-0,8	24	0	0	82,1	62,8	19,26	0	0
01.01.2026	-5,2	2,256	116,14	115,87	112,74	113,8	-1,06	24	0	0	81,8	61,8	19,99	0	0
02.01.2026	1,2	2,223	102,88	102,82	100,07	101,28	-1,21	24	0	0	78,5	56,3	22,2	0	0
03.01.2026	-0,6	2,235	120,45	120,06	117,13	118,03	-0,9	24	0	0	79,1	60	19,08	0	0
04.01.2026	-4	2,349	131,22	130,94	127,42	128,58	-1,16	24	0	0	80,9	62,5	18,44	0	0
05.01.2026	-3	2,439	129,68	129,67	125,86	127,33	-1,47	24	0	0	81,8	62,4	19,36	0	0
06.01.2026	-5,5	2,425	127,57	127,51	123,64	125,09	-1,45	24	0	0	83,9	64,3	19,6	0	0
07.01.2026	-7,8	2,539	130,44	130,52	126,3	127,9	-1,6	24	0	0	85,8	65,7	20,08	0	0
08.01.2026	-11	2,689	126,05	125,98	121,9	123,5	-1,6	24	0	0	87,4	65,4	22,04	0	0
09.01.2026	-9,6	2,648	128,5	128,53	124,27	125,96	-1,69	24	0	0	87,4	66,1	21,29	0	0
10.01.2026	-5,2	2,518	133,53	133,51	129,42	130,93	-1,51	24	0	0	84,3	64,9	19,44	0	0
11.01.2026	-5,2	2,571	133,67	133,83	129,62	131,32	-1,7	24	0	0	83,4	63,6	19,82	0	0
12.01.2026	-	2,578	132,49	132,7	128,38	130,19	-1,81	24	0	0	84,4	64,3	20,06	0	0
13.01.2026	-	2,635	125,7	126,1	121,64	123,66	-2,02	24	0	0	86,4	64,8	21,65	0	0
14.01.2026	-	2,568	123,53	123,45	119,63	121,1	-1,47	24	0	0	85,4	63,9	21,46	0	0
15.01.2026	-	2,381	127,74	127,38	124,11	125,15	-1,04	24	0	0	80,4	61,2	19,18	0	0
16.01.2026	-	2,447	126,84	126,61	123,02	124,3	-1,28	24	0	0	82,6	62,8	19,88	0	0
17.01.2026	-	2,567	126,92	126,75	122,88	124,3	-1,42	24	0	0	85,7	64,8	20,85	0	0
18.01.2026	-	2,638	122,23	122,15	118,26	119,79	-1,53	24	0	0	87	64,7	22,27	0	0
19.01.2026	-	2,71	120,32	120,28	116,31	117,94	-1,63	24	0	0	88,1	64,8	23,3	0	0
20.01.2026	-	2,564	123,63	123,47	119,61	121,02	-1,41	24	0	0	87	65,6	21,41	0	0
21.01.2026	-	2,635	125,59	125,49	121,4	122,95	-1,55	24	0	0	88,1	66,4	21,66	0	0
22.01.2026	-	2,583	115,18	115,3	111,37	113,09	-1,72	24	0	0	87,8	64,6	23,14	0	0
23.01.2026	-	2,662	126,99	126,92	122,82	124,36	-1,54	24	0	0	87,6	66	21,65	0	0
Итого:	-2,7	75,17	3772,65	3766,99	3658,58	3698,12	-39,54	744	0	-	82,86	62,2	20,66	0	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.12.2025	172,186	8312,05	8339,4	8115,74	8234,84
23.01.2026	247,356	12084,7	12106,39	11774,32	11932,96

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения