

#206410#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК  
Пролетарская 41, Калининград  
4402

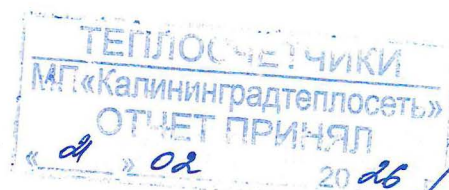
Заводской номер счётчика 00208170	Показания прибора, Гкал 17.02.2026	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2026	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1921,734	1898,672	23.062

Подпись исполнителя



*014 29.01.26*

*014 21.01*



#205505#

Отчёт за период с 23.01.2026 по 17.02.2026.

Номер абонента 4402  
 Порядковый номер 6640  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00208170  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 20.02.2026

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, 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
24.01.2026	-9,4	5,367	0,009	114,88	111,68	111,19	110,89	0,3	24	0	0	86,7	38,5	48,15	0,6	0,4
25.01.2026	-7,3	5,456	0,015	126,43	123,09	122,52	122,13	0,39	24	0	0	84,6	40,2	44,4	0,6	0,4
26.01.2026	-4,4	4,227	0,005	129,01	126,54	125,17	125,11	0,06	24	0	0	82,7	49	33,69	0,6	0,4
27.01.2026	-3,8	3,844	0,006	128,03	125,75	124,21	124,16	0,05	24	0	0	82,8	52	30,89	0,6	0,4
28.01.2026	-6	3,249	0,006	117,88	115,98	114,23	114,25	-0,02	24	0	0	84,6	56,3	28,37	0,6	0,4
29.01.2026	-9,7	0,812	0,004	33,29	32,82	32,21	32,23	-0,02	23	1	1	87,1	61,9	25,18	0,6	0,4
30.01.2026	-12,4	0,009	0,009	0,1	0,09	0,1	0,09	0,01	24	0	1	88,6	61,6	26,96	0,6	0,4
31.01.2026	-13,8	0,008	0,008	0,09	0,1	0,09	0,1	-0,01	24	0	1	88,4	60	28,45	0,6	0,4
01.02.2026	-18,9	0,006	0,006	0,1	0,08	0,1	0,08	0,02	24	0	1	89,5	59,6	29,93	0,6	0,4
02.02.2026	-20,1	0,005	0,005	0,08	0,09	0,08	0,09	-0,01	24	0	1	90,4	59,6	30,78	0,6	0,4
03.02.2026	-18	0,003	0,003	0,09	0,09	0,09	0,09	0	24	0	1	91	62,3	28,69	0,6	0,4
04.02.2026	-12,3	0,006	0,006	0,1	0,09	0,1	0,09	0,01	24	0	1	90,7	63,1	27,59	0,6	0,4
05.02.2026	-7,6	0,007	0,007	0,08	0,1	0,08	0,1	-0,02	24	0	1	87,5	62,4	25,09	0,6	0,4
06.02.2026	-3,2	0,007	0,007	0,08	0,07	0,08	0,07	0,01	24	0	1	84,3	63	21,25	0,6	0,4
07.02.2026	-3,3	0,006	0,006	0,1	0,09	0,1	0,09	0,01	24	0	1	83,7	62,5	21,19	0,6	0,4
08.02.2026	-4,9	0,007	0,007	0,09	0,07	0,09	0,07	0,02	24	0	1	85,3	61,1	24,26	0,6	0,4
09.02.2026	-12,1	0,004	0,004	0,08	0,08	0,08	0,08	0	24	0	1	88,1	62,2	25,93	0,6	0,4
10.02.2026	-12,4	0,003	0,003	0,09	0,09	0,09	0,09	0	24	0	1	84	65,6	18,36	0,6	0,4
11.02.2026	-3,8	0,002	0,002	0,09	0,08	0,09	0,08	0,01	24	0	1	81,5	62,5	19,04	0,6	0,4
12.02.2026	-0,7	0,007	0,007	0,09	0,1	0,09	0,1	-0,01	24	0	1	79,5	62,4	17,09	0,6	0,4
13.02.2026	-1,2	0,006	0,006	0,08	0,08	0,08	0,08	0	24	0	1	82	61,6	20,44	0,6	0,4
14.02.2026	-6,7	0,005	0,005	0,08	0,09	0,08	0,09	-0,01	24	0	1	85,6	62,1	23,49	0,6	0,4
15.02.2026	-11,2	0,004	0,004	0,09	0,09	0,09	0,09	0	24	0	1	89,7	63,9	25,8	0,6	0,4
16.02.2026	-	0,003	0,003	0,08	0,08	0,08	0,08	0	24	0	1	91,5	65,8	25,79	0,6	0,4
17.02.2026	-	0,009	0,009	0,09	0,08	0,09	0,08	0,01	24	0	1	88,8	63,6	25,2	0,6	0,4
Итого:	-8,7	23,062	0,152	651,2	637,5	631,21	630,41	0,8	599	1	-	86,34	59,31	27,04	0,6	0,4

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 599 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2026	1898,672	104300	99843,8	101894,05	98417,99
17.02.2026	1921,734	104951,2	100481,3	102525,26	99048,4

Подпись абонента

\_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения

\_\_\_\_\_