

# #112710#

## Отчёт по теплоснабжению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК  
Адрес потребителя Юрия Гагарина 26-28, Калининград  
Номер абонента 5346  
Порядковый номер 8205  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 17056309  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.12.2024	3,575	0	232,518	0	0	229,382	0	0	24	0	53,5	49,8	0,18	0,17	4,2
25.12.2024	3,469	0	233,49	0	0	230,419	0	0	24	0	52,9	49,3	0,18	0,17	1,8
26.12.2024	3,326	0	234,393	0	0	231,46	0	0	24	0	51,7	48,3	0,23	0,22	2,1
27.12.2024	3,204	0	234,663	0	0	231,836	0	0	24	0	50,6	47,3	0,2	0,2	3,8
28.12.2024	3,141	0	233,75	0	0	230,914	0	0	24	0	50,8	47,5	0,17	0,16	5,3
29.12.2024	3,734	0	235,747	0	0	232,446	0	0	24	0	54,7	50,9	0,21	0,21	4,3
30.12.2024	3,537	0	235,632	0	0	232,469	0	0	24	0	53,4	49,8	0,21	0,2	3,9
31.12.2024	3,359	0	235,68	0	0	232,685	0	0	24	0	52,1	48,7	0,21	0,21	4,8
01.01.2025	3,396	0	235,507	0	0	232,461	0	0	24	0	52,4	48,9	0,16	0,16	5,5
02.01.2025	3,276	0	235,455	0	0	232,482	0	0	24	0	51,8	48,5	0,2	0,19	4,2
03.01.2025	3,676	0	237,045	0	0	233,869	0	0	24	0	53,5	49,8	0,22	0,22	4
04.01.2025	4,355	0	237,475	0	0	233,785	0	0	24	0	57,7	53,2	0,22	0,21	-0,5
05.01.2025	4,142	0	235,923	0	0	232,207	0	0	24	0	58,1	53,8	0,16	0,15	-0,9
06.01.2025	3,947	0	236,475	0	0	232,861	0	0	24	0	57,1	53,1	0,17	0,16	-1,8
07.01.2025	3,468	0	237,512	0	0	234,41	0	0	24	0	52,7	49,2	0,2	0,19	-1,4
08.01.2025	3,623	0	237,55	0	0	234,405	0	0	24	0	53,2	49,5	0,22	0,21	4,9
09.01.2025	3,719	0	236,372	0	0	232,996	0	0	24	0	55,2	51,4	0,15	0,14	2,3
10.01.2025	3,534	0	236,385	0	0	233,207	0	0	24	0	53,6	49,9	0,16	0,15	0,7
11.01.2025	3,746	0	237,615	0	0	234,341	0	0	24	0	54,2	50,4	0,2	0,19	-
12.01.2025	4,154	0	236,75	0	0	233,15	0	0	24	0	56,8	52,5	0,16	0,16	-
13.01.2025	4,097	0	234,265	0	0	230,619	0	0	24	0	57,7	53,5	0,17	0,16	-
14.01.2025	3,689	0	237,242	0	0	234,076	0	0	24	0	53,4	49,6	0,18	0,17	-
15.01.2025	3,62	0	237,835	0	0	234,66	0	0	24	0	53,4	49,7	0,23	0,22	-
16.01.2025	3,624	0	238,167	0	0	235,043	0	0	24	0	53	49,3	0,21	0,2	-
17.01.2025	3,574	0	237,667	0	0	234,566	0	0	24	0	52,8	49,2	0,16	0,16	-
18.01.2025	3,392	0	237,938	0	0	234,935	0	0	24	0	51,8	48,4	0,2	0,19	-
19.01.2025	3,681	0	238,3	0	0	235,069	0	0	24	0	53,8	50,1	0,22	0,21	-
20.01.2025	3,79	0	238,357	0	0	235,111	0	0	24	0	54	50,1	0,18	0,17	-
21.01.2025	3,634	0	237,102	0	0	233,812	0	0	24	0	54,4	50,7	0,14	0,14	-
22.01.2025	3,758	0	237,55	0	0	234,183	0	0	24	0	55	51,2	0,19	0,18	-
23.01.2025	3,711	0	238,65	0	0	235,436	0	0	24	0	53,6	49,9	0,24	0,24	-
Итого:	112,951	0	7329,01	0	0	7229,295	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,978														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2024	1600,532	112288,62	0	0	110858,165	0	0	23484	49
23.01.2025	1713,483	119617,633	0	0	118087,46	0	0	24228	49

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.01.2025 14:33:43