

# #112234#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель: Лесной парк, ООО, УК  
Адрес потребителя: Алданская 22а, Калининград  
Номер абонента: 3428  
Порядковый номер: 8669  
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АССII)  
Заводской номер: 16046295  
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	16,713	0	123,671	0	0	120,674	0	0	24	0	73,9	40,9	0,57	0,49	4,2
25.12.2024	16,123	0	122,223	0	0	119,323	0	0	24	0	73	40,7	0,57	0,49	1,8
26.12.2024	15,729	0	126,419	0	0	123,58	0	0	24	0	70,9	40,5	0,57	0,49	2,1
27.12.2024	14,961	0	117,783	0	0	115,154	0	0	24	0	70,6	39,6	0,57	0,49	3,8
28.12.2024	15,444	0	132,684	0	0	129,855	0	0	24	0	68,9	40,5	0,57	0,49	5,3
29.12.2024	15,808	0	130,475	0	0	127,624	0	0	24	0	69,9	40,3	0,57	0,49	4,3
30.12.2024	15,922	0	126,794	0	0	123,96	0	0	24	0	70,7	40	0,57	0,49	3,9
31.12.2024	16,294	0	126,455	0	0	123,66	0	0	24	0	70,2	38,7	0,57	0,49	4,8
01.01.2025	15,092	0	126,802	0	0	124,023	0	0	24	0	69,8	40,8	0,57	0,49	5,5
02.01.2025	16,247	0	137,96	0	0	135,002	0	0	24	0	69	40,3	0,57	0,49	4,2
03.01.2025	17,982	0	125,265	0	0	121,98	0	0	24	0	77,2	42,1	0,57	0,49	4
04.01.2025	18,652	0	123,43	0	0	120,028	0	0	24	0	79,5	42,4	0,57	0,49	-0,5
05.01.2025	19,041	0	126,705	0	0	123,24	0	0	24	0	79,1	42,2	0,57	0,49	-0,9
06.01.2025	18,715	0	129,495	0	0	126,042	0	0	24	0	78	42,5	0,57	0,49	-1,8
07.01.2025	15,669	0	120,13	0	0	117,406	0	0	24	0	71,3	39,4	0,57	0,49	-1,4
08.01.2025	16,987	0	129,471	0	0	126,423	0	0	24	0	72,7	40,6	0,57	0,49	4,9
09.01.2025	17,403	0	125,161	0	0	122,038	0	0	24	0	75,2	41,2	0,57	0,49	2,3
10.01.2025	17,257	0	124,521	0	0	121,47	0	0	24	0	74,4	40,5	0,57	0,49	0,7
11.01.2025	16,195	0	151,464	0	0	148,222	0	0	24	0	68,5	42,5	0,57	0,49	-
12.01.2025	22,03	0	186,786	0	0	181,877	0	0	24	0	77,3	48,4	0,57	0,49	-
13.01.2025	18,71	0	143,117	0	0	139,184	0	0	24	0	79,3	47,2	0,57	0,49	-
14.01.2025	14,175	0	91,325	0	0	88,998	0	0	24	0	76	38	0,57	0,49	-
15.01.2025	15,547	0	116,981	0	0	114,263	0	0	24	0	72,1	39,7	0,57	0,49	-
16.01.2025	15,491	0	117,045	0	0	114,407	0	0	24	0	70,9	38,6	0,57	0,49	-
17.01.2025	15,364	0	119,726	0	0	117,056	0	0	24	0	70,6	39,2	0,57	0,49	-
18.01.2025	16	0	122,396	0	0	119,624	0	0	24	0	71,2	39,3	0,57	0,49	-
19.01.2025	16,232	0	122,279	0	0	119,498	0	0	24	0	71,3	38,9	0,57	0,49	-
20.01.2025	16,753	0	118,784	0	0	115,849	0	0	24	0	74,8	40,3	0,57	0,49	-
21.01.2025	17,297	0	117,97	0	0	114,926	0	0	24	0	76,5	40,6	0,57	0,49	-
22.01.2025	17,693	0	118,357	0	0	115,232	0	0	24	0	77,6	40,9	0,57	0,49	-
23.01.2025	17,534	0	118,658	0	0	115,565	0	0	24	0	77	40,8	0,57	0,49	-
Итого:	519,06	0	3920,332	0	0	3826,183	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	123,975														

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	8312,249	70769,866	0	0	69141,665	0	0	18254	69
23.01.2025	8831,309	74690,199	0	0	72967,845	0	0	18998	69

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.01.2025 8:24:35