

# #116349#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2025 по 23.02.2025

Потребитель Лесной парк, ООО, УК  
Адрес потребителя Алданская 22а, Калининград  
Номер абонента 3428  
Порядковый номер 8669  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
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
24.01.2025	16,347	0	121,156	0	0	118,266	0	0	24	0	73,2	40,2	0,57	0,49	-
25.01.2025	15,756	0	119,194	0	0	116,461	0	0	24	0	71,6	39,3	0,57	0,49	-
26.01.2025	14,123	0	109,234	0	0	106,885	0	0	24	0	69,1	37,6	0,57	0,49	-
27.01.2025	13,519	0	106,085	0	0	103,785	0	0	24	0	69,6	38,5	0,57	0,49	-
28.01.2025	13,064	0	99,016	0	0	96,847	0	0	24	0	69,9	37,7	0,57	0,49	-
29.01.2025	12,058	0	91,915	0	0	89,962	0	0	24	0	68,8	36,8	0,57	0,49	-
30.01.2025	12,029	0	90,014	0	0	88,057	0	0	24	0	69,6	36,9	0,57	0,49	-
31.01.2025	12,562	0	89,526	0	0	87,531	0	0	24	0	70,6	36,3	0,57	0,49	-
01.02.2025	12,99	0	87,039	0	0	84,989	0	0	24	0	72,8	36,3	0,57	0,49	-
02.02.2025	13,624	0	86,946	0	0	84,839	0	0	24	0	73,9	35,6	0,57	0,49	-
03.02.2025	13,762	0	84,433	0	0	82,285	0	0	24	0	76	36	0,57	0,49	-
04.02.2025	13,23	0	86,869	0	0	84,776	0	0	24	0	73,7	36,4	0,57	0,49	-
05.02.2025	15,476	0	106,251	0	0	103,687	0	0	24	0	73,7	38,1	0,57	0,49	-
06.02.2025	16,071	0	125,574	0	0	122,729	0	0	24	0	71,2	39,9	0,57	0,49	-
07.02.2025	17,141	0	131,93	0	0	128,86	0	0	24	0	72,2	40,4	0,57	0,49	-
08.02.2025	20,928	0	142,425	0	0	138,489	0	0	24	0	79,5	43,5	0,57	0,49	-
09.02.2025	20,689	0	132,952	0	0	129,182	0	0	24	0	80,7	42,5	0,57	0,49	-
10.02.2025	20,679	0	131,884	0	0	128,044	0	0	24	0	82	43,4	0,57	0,49	-
11.02.2025	21,258	0	138,196	0	0	134,228	0	0	24	0	81,4	43,6	0,57	0,49	-
12.02.2025	23,921	0	167,932	0	0	163,06	0	0	24	0	81,7	46,7	0,57	0,49	-
13.02.2025	21,813	0	147,786	0	0	143,463	0	0	24	0	82,1	45,9	0,57	0,49	-
14.02.2025	20,682	0	140,814	0	0	136,834	0	0	24	0	80,6	44,5	0,57	0,49	-
15.02.2025	21,033	0	144,757	0	0	140,672	0	0	24	0	80,4	44,8	0,57	0,49	-
16.02.2025	21,845	0	151,488	0	0	147,201	0	0	24	0	80,6	45,2	0,57	0,49	-
17.02.2025	20,74	0	142,57	0	0	138,52	0	0	24	0	80,8	45,1	0,57	0,49	-
18.02.2025	19,582	0	135,143	0	0	131,408	0	0	24	0	79,6	44	0,57	0,49	-
19.02.2025	20,218	0	142,114	0	0	138,19	0	0	24	0	79,6	44,6	0,57	0,49	-
20.02.2025	22,013	0	156,685	0	0	152,15	0	0	24	0	81,6	47,1	0,57	0,49	-
21.02.2025	20,648	0	143,104	0	0	139,05	0	0	24	0	80,7	45,3	0,57	0,49	-
22.02.2025	18,742	0	130,835	0	0	127,402	0	0	24	0	77,2	42,1	0,57	0,49	-
23.02.2025	18,828	0	138,231	0	0	134,7	0	0	24	0	76,1	42,7	0,57	0,49	-
Итого:	545,371	0	3822,098	0	0	3722,552	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	130,26														

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
23.01.2025	8831,309	74690,199	0	0	72967,845	0	0	18998	69
23.02.2025	9376,676	78512,296	0	0	76690,398	0	0	19742	69

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.02.2025 12:53:12