

#207623#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2026 по 17.02.2026

Потребитель

Адрес потребителя

Номер абонента

Порядковый номер

Тип теплосчётчика

Заводской номер

Номер системы

Лесной парк, ООО, УК
Лужская 38-40а, Калининград
3428
7467
ВКТ-9
4159
2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.01.2026	0,544	0	34,388	27,907	0	33,844	27,583	0	24	0	0	0	58,4	49,9	0	0,31	0,29	0	-9,4
25.01.2026	0,535	0	39,283	33,013	0	38,661	32,608	0	24	0	0	0	58,5	51,3	0	0,28	0,26	0	-7,3
26.01.2026	0,507	0	28,37	22,149	0	27,93	21,91	0	24	0	0	2	57,9	48,1	0	0,34	0,32	0	-4,4
27.01.2026	0,524	0	37,553	31,2	0	36,973	30,83	0	24	0	0	2	57,7	50,4	0	0,29	0,27	0	-3,8
28.01.2026	0,541	0	40,263	33,619	0	39,641	33,214	0	24	0	0	2	57,7	50,9	0	0,29	0,26	0	-6
29.01.2026	0,528	0	28,54	21,881	0	28,082	21,632	0	24	0	0	2	58,9	49,4	0	0,36	0,32	0	-9,7
30.01.2026	0,461	0	34,14	29,001	0	33,586	28,636	0	23,78	0,22	2	32774	59,3	51,8	0	0,26	0,24	0	-12,4
31.01.2026	0,537	0	31,82	25,642	0	31,289	25,33	0	24	0	0	2	60,1	50,9	0	0,3	0,29	0	-13,8
01.02.2026	0,566	0	30,313	23,6	0	29,806	23,322	0	24	0	0	2	60,2	50,2	0	0,31	0,31	0	-18,9
02.02.2026	0,574	0	29,163	21,855	0	28,704	21,622	0	24	0	0	2	58,2	47,8	0	0,32	0,31	0	-20,1
03.02.2026	0,492	0	34,485	28,566	0	33,972	28,249	0	23,82	0,18	2	32774	56,6	48,8	0	0,3	0,29	0	-18
04.02.2026	0,542	0	32,79	25,993	0	32,286	25,703	0	24	0	0	2	57,6	49	0	0,3	0,29	0	-12,3
05.02.2026	0,591	0	37,13	29,941	0	36,523	29,572	0	24	0	0	2	59,5	51,4	0	0,29	0,28	0	-7,6
06.02.2026	0,534	0	34,235	27,956	0	33,674	27,611	0	24	0	0	2	59,6	51,4	0	0,3	0,28	0	-3,2
07.02.2026	0,575	0	35,525	28,397	0	34,952	28,052	0	24	0	0	2	59,1	50,9	0	0,3	0,27	0	-3,3
08.02.2026	0,557	0	34,933	27,948	0	34,376	27,613	0	24	0	0	2	58,7	50,7	0	0,3	0,28	0	-4,9
09.02.2026	0,572	0	27,475	20,595	0	27,002	20,353	0	24	0	0	2	61,2	50,1	0	0,35	0,33	0	-12,1
10.02.2026	0,56	0	35,76	29,098	0	35,163	28,728	0	24	0	0	2	60,2	52,1	0	0,31	0,3	0	-12,4
11.02.2026	0,469	0	32,845	27,178	0	32,351	26,871	0	24	0	0	2	56,9	49,2	0	0,32	0,3	0	-3,8
12.02.2026	0,546	0	35,41	27,773	0	34,894	27,464	0	24	0	0	2	56	48,8	0	0,31	0,29	0	-0,7
13.02.2026	0,463	0	32,015	27,146	0	31,483	26,809	0	24	0	0	2	59,8	51,4	0	0,31	0,3	0	-1,2
14.02.2026	0,52	0	38,383	32,458	0	37,752	32,042	0	24	0	0	2	59,6	52,4	0	0,28	0,27	0	-6,7
15.02.2026	0,54	0	31,718	25,944	0	31,167	25,619	0	24	0	0	0	61,4	51,7	0	0,28	0,27	0	-11,2
16.02.2026	0,566	0	42,735	36,964	0	41,984	36,456	0	24	0	0	0	61,8	54,3	0	0,27	0,26	0	-
17.02.2026	0,57	0	39,39	33,274	0	38,702	32,827	0	24	0	0	0	61,6	53,7	0	0,28	0,26	0	-
Итого:	13,414	0	858,662	699,098	0	844,797	690,656	0	599,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	13,414																		

Общее время работы системы, ч600

Период нормальной работы системы, ч599,6

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
23.01.2026	1997,818	103571,578	79978,344	0	101793,633	79020,391	0	74450,4	762,15	4064,72	5,85
17.02.2026	2011,231	104430,242	80677,438	0	102638,43	79711,047	0	75050	1361,75	4065,12	6,25

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

19.02.2026 7:50:23