

#112908#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2024 по 23.01.2025

Потребитель ЛАНСАР, ООО, УК 6796
Адрес потребителя 2-й Трамвайный переулок 4, Калининград
Номер абонента 6796
Порядковый номер 10001
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 4441478
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2024	2,348	99,123	98,563	96,668	97,235	24	24	0	0	75	54	0,5	0,5	1,8
25.12.2024	2,354	102,957	102,383	100,416	100,974	24	24	0	0	75	54	0,5	0,5	2,1
26.12.2024	2,273	93,298	92,679	90,994	91,461	24	24	0	0	75	53	0,5	0,5	3,8
27.12.2024	2,203	92,698	92,103	90,417	90,877	24	24	0	0	74	53	0,5	0,5	5,3
28.12.2024	2,211	93,436	92,919	91,124	91,668	24	24	0	0	75	54	0,5	0,5	4,3
29.12.2024	2,275	100,794	100,201	98,315	98,815	24	24	0	0	74	55	0,5	0,5	3,9
30.12.2024	2,326	106,774	106,179	104,146	104,672	24	24	0	0	74	55	0,5	0,5	4,8
31.12.2024	2,393	118,419	117,879	115,51	116,13	24	24	0	0	74	57	0,5	0,5	5,5
01.01.2025	2,293	104,717	104,27	102,138	102,796	24	24	0	0	74	55	0,5	0,5	4,2
02.01.2025	2,401	115,081	114,655	112,243	112,979	24	24	0	0	75	56	0,5	0,5	4
03.01.2025	2,504	111,997	111,391	109,125	109,744	23,65	23,65	0	0	76	56	0,5	0,5	-0,5
04.01.2025	2,09	99,443	99,109	96,828	97,528	24	23,99	0	0	77	59	0,5	0,5	-0,9
05.01.2025	2,732	114,247	113,579	111,185	111,872	24	24	0	0	78	57	0,5	0,5	-1,8
06.01.2025	2,666	122,035	121,444	118,843	119,57	24	24	0	0	77	58	0,5	0,5	-1,4
07.01.2025	2,305	126,154	125,849	123,032	123,851	24	24	0	0	75	59	0,5	0,5	4,9
08.01.2025	2,429	135,699	135,583	132,344	133,413	24	24	0	0	75	59	0,5	0,5	2,3
09.01.2025	2,47	136,499	136,034	133,118	133,864	24	24	0	0	75	59	0,5	0,5	0,7
10.01.2025	2,49	155,415	155,333	151,599	152,737	24	24	0	0	74	60	0,5	0,5	-
11.01.2025	2,69	160,858	160,586	156,812	157,869	24	24	0	0	75	61	0,5	0,5	-
12.01.2025	2,649	159,392	159,185	155,329	156,437	24	24	0	0	76	61	0,5	0,5	-
13.01.2025	2,696	152,884	152,495	148,937	149,892	24	24	0	0	76	61	0,5	0,5	-
14.01.2025	2,734	186,178	186,155	181,511	182,844	24	24	0	0	75	62	0,5	0,5	-
15.01.2025	2,423	185,393	185,67	180,774	182,251	24	24	0	0	75	63	0,5	0,5	-
16.01.2025	2,488	200,649	200,88	195,671	197,137	24	24	0	0	75	64	0,5	0,5	-
17.01.2025	2,458	201,523	201,885	196,5	198,082	23,9	23,89	0	0	75	64	0,5	0,5	-
18.01.2025	2,409	199,155	199,401	194,156	195,604	24	24	0	0	75	65	0,5	0,5	-
19.01.2025	2,46	203,199	203,449	198,132	199,607	24	24	0	0	75	64	0,5	0,5	-
20.01.2025	2,618	222,389	222,668	216,815	218,399	24	24	0	0	75	65	0,5	0,5	-
21.01.2025	2,542	195,519	195,597	190,502	191,858	24	24	0	0	76	65	0,5	0,5	-
22.01.2025	2,523	193,83	193,943	188,827	190,213	24	24	0	0	76	65	0,5	0,5	-
23.01.2025	2,502	199,539	199,746	194,423	195,886	24	24	0	0	76	65	0,5	0,5	-
Итого:	75,955	4489,294	4481,813	4376,434	4406,265	743,55	743,53	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	65,321													

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 743,53

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2024	125,536	5042,291	5021,98	4920,703	4959,579	1335,71	0,48
23.01.2025	201,491	9531,583	9503,792	9297,137	9365,846	2079,25	0,48

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.01.2025 16:14:52