

#193630#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2025 по 23.01.2026

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

ЖКМР, ООО, УК
Н. Карамзина 50-56, Калининград
4113
9846
ТВ7 (АСЦП)
22178241
2

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
24.12.2025	5,581	0	89,696	86,842	0	87,97	85,842	0	24	0	65	49,9	0,4	0,4	0
25.12.2025	5,527	0	89,855	87,04	0	88,146	86,053	0	24	0	64,6	49,6	0,4	0,39	-6,3
26.12.2025	3,435	0	88,053	86,281	0	87,004	85,615	0	24	0	50,7	41,2	0,4	0,39	-5,6
27.12.2025	3,35	0	88,108	86,39	0	87,113	85,761	0	24	0	49,3	40,1	0,4	0,39	4,4
28.12.2025	3,552	0	88,181	86,451	0	87,124	85,788	0	24	0	50,9	41,1	0,4	0,39	5,4
29.12.2025	3,864	0	88,827	86,802	0	87,672	86,091	0	24	0	52,9	42,4	0,4	0,4	3,8
30.12.2025	4,682	0	89,261	87,007	0	87,827	86,144	0	24	0	59	46,3	0,4	0,4	2,5
31.12.2025	5,182	0	89,915	87,304	0	88,324	86,368	0	24	0	62	48	0,4	0,4	-1,1
01.01.2026	5,199	0	89,733	87,154	0	88,107	86,192	0	24	0	62,9	48,8	0,4	0,39	-4,2
02.01.2026	4,327	0	89,046	86,895	0	87,713	86,082	0	24	0	56,8	45	0,4	0,39	-5,2
03.01.2026	4,802	0	89,952	87,596	0	88,477	86,718	0	24	0	59,7	46,7	0,4	0,39	1,2
04.01.2026	5,277	0	90,099	87,51	0	88,459	86,542	0	24	0	63,1	48,8	0,4	0,39	-0,6
05.01.2026	5,123	0	89,792	87,315	0	88,212	86,384	0	24	0	61,9	48,1	0,4	0,39	-4
06.01.2026	5,456	0	89,996	87,3	0	88,312	86,312	0	24	0	64,1	49,3	0,4	0,4	-3
07.01.2026	5,914	0	90,115	87,352	0	88,284	86,302	0	24	0	66,8	50,8	0,4	0,4	-5,5
08.01.2026	6,122	0	89,994	87,187	0	88,097	86,102	0	24	0	68,3	51,7	0,4	0,4	-7,8
09.01.2026	6,001	0	89,758	87,171	0	87,89	86,105	0	24	0	67,7	51,4	0,4	0,4	-11
10.01.2026	5,469	0	89,439	87,123	0	87,737	86,126	0	24	0	64,6	49,7	0,4	0,39	-9,6
11.01.2026	5,251	0	89,632	87,084	0	88,009	86,124	0	24	0	62,9	48,7	0,4	0,39	-5,2
12.01.2026	5,003	0	78,721	76,336	0	77,171	75,435	0	24	0	65,8	50,3	0,41	0,39	-5,2
13.01.2026	5,912	0	89,497	86,832	0	87,658	85,773	0	21	3	67,3	51,2	0,4	0,39	-
14.01.2026	5,849	0	89,507	86,959	0	87,674	85,901	0	24	0	67,2	51,3	0,4	0,4	-
15.01.2026	5,022	0	89,11	86,78	0	87,556	85,854	0	24	0	61,6	47,9	0,4	0,39	-
16.01.2026	5,617	0	89,534	87,093	0	87,787	86,075	0	24	0	65,4	50,1	0,4	0,4	-
17.01.2026	5,862	0	89,746	87,034	0	87,92	85,981	0	24	0	66,9	51	0,4	0,39	-
18.01.2026	6,105	0	90,094	87,266	0	88,193	86,177	0	24	0	68,4	51,8	0,4	0,4	-
19.01.2026	6,164	0	89,942	87,165	0	88,024	86,066	0	24	0	68,8	52,1	0,4	0,4	-
20.01.2026	5,98	0	90,004	87,178	0	88,131	86,101	0	24	0	67,7	51,5	0,4	0,4	-
21.01.2026	6,004	0	90,261	87,424	0	88,383	86,34	0	24	0	67,8	51,6	0,4	0,4	-
22.01.2026	6,179	0	89,235	86,877	0	87,311	85,774	0	24	0	69,2	52,3	0,4	0,4	-
23.01.2026	6,005	0	89,159	86,935	0	87,299	85,869	0	24	0	67,9	51,4	0,4	0,4	-
Итого:	163,816	0	2764,262	2687,683	0	2713,584	2657,997	0	741	0	0	0	0	0	0
Гкал	39,127														

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 741

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2025	1509,012	36051,331	35339,577	0	35273,192	34739,136	0	0	0
23.01.2026	1672,827	38815,595	38027,261	0	37986,775	37397,132	0	0	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.01.2026 15:13:16