

#193619#

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

Многоквартирный Дом Перспектива, ООО, УК
Невского А. 188 к3, Калининград
8758
ВКТ-7
00289053
2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2025	1,29	0,542	81,35	70,99	79,78	69,94	9,84	24	0	0	65,2	56	9,22	0,48	0,2	-6,3
25.12.2025	1,318	0,551	82,24	71,75	80,62	70,7	9,92	24	0	0	65,5	56,1	9,42	0,48	0,2	-5,6
26.12.2025	1,332	0,577	82,45	71,4	80,84	70,35	10,49	24	0	0	65,1	56	9,15	0,48	0,2	4,4
27.12.2025	1,399	0,633	82,34	70,24	80,76	69,21	11,55	24	0	0	65	55,8	9,27	0,48	0,19	5,4
28.12.2025	1,464	0,693	82,23	69	80,67	68,01	12,66	24	0	0	65	55,6	9,36	0,48	0,2	3,8
29.12.2025	1,342	0,573	81,92	70,88	80,34	69,86	10,48	24	0	0	65,2	55,9	9,37	0,48	0,19	2,5
30.12.2025	1,405	0,619	81,66	69,68	80,09	68,69	11,4	24	0	0	65	55,4	9,6	0,48	0,19	-1,1
31.12.2025	1,526	0,76	79,61	64,61	78,13	63,69	14,44	24	0	0	63,9	54,5	9,42	0,48	0,19	-4,2
01.01.2026	1,414	0,618	84,04	72,36	82,37	71,29	11,08	24	0	0	65,7	56,2	9,55	0,48	0,19	-5,2
02.01.2026	1,283	0,511	82,43	72,7	80,85	71,63	9,22	24	0	0	65,5	56,1	9,44	0,48	0,19	1,2
03.01.2026	1,351	0,575	81,91	70,83	80,32	69,8	10,52	24	0	0	65,3	55,8	9,49	0,48	0,19	-0,6
04.01.2026	1,433	0,652	81,5	69,03	79,94	68,02	11,92	24	0	0	65,2	55,5	9,63	0,48	0,19	-4
05.01.2026	1,376	0,578	81,58	70,45	79,99	69,44	10,55	24	0	0	65,4	55,6	9,8	0,48	0,19	-3
06.01.2026	1,434	0,652	81,53	68,95	79,99	67,94	12,05	24	0	0	65	55,4	9,52	0,48	0,19	-5,5
07.01.2026	1,399	0,606	81,97	70,41	80,38	69,37	11,01	24	0	0	65,5	55,8	9,74	0,48	0,25	-7,8
08.01.2026	1,329	0,532	81,18	71,01	79,62	69,96	9,66	24	0	0	65,5	55,6	9,89	0,48	0,26	-11
09.01.2026	1,441	0,678	80,85	67,21	79,39	66,3	13,09	24	0	0	62,8	53,5	9,31	0,48	0,25	-9,6
10.01.2026	1,481	0,66	81,96	69,2	80,41	68,23	12,18	24	0	0	65,3	55,3	10,01	0,48	0,24	-5,2
11.01.2026	1,435	0,714	81,15	65,96	79,74	65,11	14,63	24	0	0	61,1	52,8	8,32	0,48	0,25	-5,2
12.01.2026	1,516	0,663	81,33	68,87	79,65	67,8	11,85	24	0	0	67,8	57,3	10,49	0,48	0,24	-
13.01.2026	1,461	0,625	81,28	69,34	79,6	68,29	11,31	24	0	0	67	56,7	10,28	0,48	0,23	-
14.01.2026	1,502	0,65	82	69,8	80,3	68,7	11,6	24	0	0	67,6	57,2	10,41	0,48	0,23	-
15.01.2026	1,73	0,862	85,28	67,3	83,64	66,32	17,32	24	0	0	65	55,9	9,09	0,48	0,22	-
16.01.2026	1,453	0,611	82,51	71,12	80,79	70,03	10,76	24	0	0	67,8	57,5	10,26	0,48	0,22	-
17.01.2026	1,492	0,652	82,38	70,09	80,65	69,02	11,63	24	0	0	67,5	57,3	10,17	0,48	0,21	-
18.01.2026	1,593	0,753	82,54	68,33	80,84	67,27	13,57	24	0	0	67	56,9	10,14	0,48	0,21	-
19.01.2026	1,54	0,666	83	70,42	81,3	69,33	11,97	24	0	0	67,5	57	10,5	0,48	0,2	-
20.01.2026	1,355	0,555	82,43	71,22	80,83	70,23	10,6	24	0	0	64,1	54,6	9,57	0,48	0,21	-
21.01.2026	1,454	0,591	83,64	72,28	81,94	71,19	10,75	24	0	0	66,6	56,3	10,3	0,48	0,21	-
22.01.2026	1,476	0,621	83,24	71,43	81,54	70,36	11,18	24	0	0	67	56,6	10,33	0,48	0,21	-
23.01.2026	1,461	0,597	83,52	72,26	81,82	71,16	10,66	24	0	0	67,1	56,6	10,44	0,48	0,2	-
Итого:	44,485	0	2547,05	2169,12	2497,13	2137,24	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	44,485															

Общее время работы системы, ч744

Период нормальной работы системы, ч744

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2025	1085,196	110687,09	99077,17	108650,43	97464,61
23.01.2026	1129,681	113234,14	101246,29	111147,56	99601,85

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 7:54:59