

#194281#

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

ЖЭУ-23, ООО, УК
Горького 140-146, Калининград
4395
7438
ТВ7 (АСЦП)
16028090
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	5,677	0	64,207	0	0	62,686	0	0	24	0	72,9	51,3	0,53	0,43	0
25.12.2025	5,278	0	64,16	0	0	62,754	0	0	24	0	69,9	49,8	0,53	0,42	-6,3
26.12.2025	3,546	0	64,144	0	0	63,21	0	0	24	0	56,2	42,8	0,53	0,43	-5,6
27.12.2025	3,41	0	64,141	0	0	63,251	0	0	24	0	54,7	41,9	0,53	0,43	4,4
28.12.2025	3,839	0	64,132	0	0	63,126	0	0	24	0	58,4	43,8	0,53	0,43	5,4
29.12.2025	3,987	0	64,13	0	0	63,078	0	0	24	0	59,7	44,6	0,53	0,43	3,8
30.12.2025	4,949	0	64,129	0	0	62,808	0	0	24	0	67,6	48,8	0,53	0,43	2,5
31.12.2025	5,039	0	64,138	0	0	62,796	0	0	24	0	68,1	48,9	0,53	0,43	-1,1
01.01.2026	5,267	0	64,101	0	0	62,686	0	0	24	0	70,1	50	0,53	0,43	-4,2
02.01.2026	4,468	0	64,092	0	0	62,905	0	0	24	0	63,8	46,8	0,53	0,43	-5,2
03.01.2026	4,803	0	64,09	0	0	62,819	0	0	24	0	66,1	47,9	0,53	0,43	1,2
04.01.2026	5,333	0	64,09	0	0	62,668	0	0	24	0	70,3	50	0,53	0,43	-0,6
05.01.2026	5,378	0	64,091	0	0	62,661	0	0	24	0	70,6	50,1	0,53	0,43	-4
06.01.2026	5,309	0	64,109	0	0	62,69	0	0	24	0	70,3	50,1	0,53	0,43	-3
07.01.2026	5,86	0	64,106	0	0	62,533	0	0	24	0	74,4	52,1	0,52	0,42	-5,5
08.01.2026	6,196	0	64,09	0	0	62,424	0	0	24	0	76,8	53,1	0,52	0,43	-7,8
09.01.2026	6,238	0	64,078	0	0	62,411	0	0	24	0	76,8	53	0,53	0,43	-11
10.01.2026	5,825	0	64,076	0	0	62,518	0	0	24	0	74,1	51,8	0,53	0,43	-9,6
11.01.2026	5,458	0	64,101	0	0	62,65	0	0	24	0	71,1	50,4	0,53	0,43	-5,2
12.01.2026	5,615	0	64,128	0	0	62,627	0	0	24	0	72,4	51	0,53	0,43	-5,2
13.01.2026	6,093	0	64,115	0	0	62,48	0	0	24	0	76	52,7	0,53	0,43	-
14.01.2026	5,979	0	64,103	0	0	62,503	0	0	24	0	75,1	52,3	0,53	0,43	-
15.01.2026	5,182	0	63,882	0	0	62,516	0	0	24	0	68,8	49,1	0,53	0,43	-
16.01.2026	5,679	0	67,117	0	0	65,575	0	0	24	0	71,7	51,1	0,56	0,45	-
17.01.2026	6,003	0	69,021	0	0	67,362	0	0	24	0	73,6	52,3	0,58	0,46	-
18.01.2026	6,148	0	68,976	0	0	67,282	0	0	24	0	74,5	52,7	0,58	0,46	-
19.01.2026	6,269	0	68,987	0	0	67,255	0	0	24	0	75,4	53,1	0,58	0,46	-
20.01.2026	5,997	0	68,936	0	0	67,286	0	0	24	0	73,5	52,2	0,58	0,46	-
21.01.2026	6,154	0	68,903	0	0	67,203	0	0	24	0	74,6	52,8	0,58	0,46	-
22.01.2026	6,231	0	68,843	0	0	67,133	0	0	24	0	75	52,8	0,58	0,46	-
23.01.2026	6,203	0	68,758	0	0	67,054	0	0	24	0	74,9	52,8	0,58	0,46	-
Итого:	167,413	0	2023,974	0	0	1978,95	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	39,986														

Общее время работы системы, ч744

Период нормальной работы системы, ч744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2025	878,181	18605,373	0	0	18359,34	0	0	10726	317
23.01.2026	1045,594	20629,347	0	0	20338,291	0	0	11470	317

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

26.01.2026 14:32:52