

#115199#

Отчет о суточных параметрах
(23.01.2025 0:00:00 - 23.02.2025 0:00:00)

Объект: Калининградская обл, Калининград г, Бежецкая ул, д. 2-8 (Бежецкая 2-8)
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 207639 ЖЭУ 29
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС+ГВС (Общий учёт с контролем ГВС)

Схема измерений: Открытая система отопления. ГВС с циркуляцией (Схема 3)

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qg Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.01.2025	75,54	48,88	26,66	115,72	117,23	112,78	115,85	-3,07	6,00	4,00	2,863	-0,123	24,0	0,0	
24.01.2025	72,64	43,43	29,21	94,39	95,57	92,19	94,72	-2,53	6,00	4,00	2,584	-0,085	24,0	0,0	
25.01.2025	72,03	42,52	29,51	86,89	88,07	84,86	87,35	-2,49	6,00	4,00	2,398	-0,084	24,0	0,0	
26.01.2025	71,99	42,16	29,83	85,20	86,33	83,23	85,65	-2,42	6,00	4,00	2,382	-0,080	24,0	0,0	
27.01.2025	71,92	42,31	29,61	81,86	82,94	79,99	82,23	-2,24	6,00	4,00	2,275	-0,069	24,0	0,0	
28.01.2025	72,09	41,79	30,30	76,09	77,11	74,32	76,48	-2,16	6,00	4,00	2,164	-0,067	24,0	0,0	
29.01.2025	71,86	41,98	29,88	75,36	76,34	73,62	75,68	-2,06	6,00	4,00	2,114	-0,059	24,0	0,0	
30.01.2025	72,12	41,92	30,20	78,90	79,89	77,08	79,23	-2,15	6,00	4,00	2,239	-0,065	24,0	0,0	
31.01.2025	71,64	42,59	29,05	89,28	90,35	87,21	89,58	-2,37	6,00	4,00	2,433	-0,075	24,0	0,0	
01.02.2025	71,91	43,23	28,68	100,28	101,35	97,94	100,45	-2,51	6,00	4,00	2,702	-0,084	24,0	0,0	
02.02.2025	73,41	43,43	29,98	99,35	100,34	96,96	99,43	-2,47	6,00	4,00	2,799	-0,080	24,0	0,0	
03.02.2025	74,34	43,64	30,70	97,97	98,90	95,59	97,99	-2,40	6,00	4,00	2,831	-0,078	24,0	0,0	
04.02.2025	72,41	43,25	29,16	95,96	97,05	93,73	96,15	-2,42	6,00	4,00	2,629	-0,080	24,0	0,0	
05.02.2025	72,75	43,22	29,53	101,32	102,46	98,92	101,53	-2,61	6,00	4,00	2,807	-0,087	24,0	0,0	
06.02.2025	71,72	43,41	28,31	99,62	100,75	97,34	99,83	-2,49	6,00	4,00	2,648	-0,082	24,0	0,0	
07.02.2025	73,65	43,36	30,29	95,79	96,82	93,47	95,93	-2,46	6,00	4,00	2,725	-0,083	24,0	0,0	
08.02.2025	77,75	43,52	34,23	92,50	93,18	90,04	92,33	-2,29	6,00	4,00	2,985	-0,072	24,0	0,0	
09.02.2025	80,02	43,75	36,27	90,47	91,02	87,93	90,18	-2,25	6,00	4,00	3,092	-0,072	24,0	0,0	
10.02.2025	81,52	43,87	37,65	88,10	88,54	85,54	87,76	-2,22	6,00	4,00	3,125	-0,071	24,0	0,0	
11.02.2025	78,26	43,63	34,63	91,95	92,61	89,48	91,80	-2,32	6,00	4,00	2,998	-0,077	24,0	0,0	
12.02.2025	78,54	43,36	35,18	91,16	91,71	88,70	90,92	-2,22	6,00	4,00	3,025	-0,068	24,0	0,0	
13.02.2025	79,53	43,11	36,42	90,82	91,33	88,32	90,53	-2,21	6,00	4,00	3,121	-0,070	24,0	0,0	
14.02.2025	78,10	43,11	34,99	91,88	92,39	89,42	91,56	-2,14	6,00	4,00	3,036	-0,065	24,0	0,0	
15.02.2025	78,91	43,64	35,27	91,96	92,44	89,47	91,57	-2,10	6,00	4,00	3,067	-0,066	24,0	0,0	
16.02.2025	79,27	43,48	35,79	91,35	91,78	88,82	90,98	-2,16	6,00	4,00	3,086	-0,070	24,0	0,0	
17.02.2025	78,55	43,57	34,98	92,35	92,78	89,86	91,94	-2,08	6,00	4,00	3,054	-0,065	24,0	0,0	
18.02.2025	77,14	43,42	33,72	92,23	92,75	89,82	91,90	-2,08	6,00	4,00	2,941	-0,067	24,0	0,0	
19.02.2025	77,18	44,93	32,25	96,37	97,02	93,83	96,11	-2,28	6,00	4,00	2,926	-0,077	24,0	0,0	
20.02.2025	79,88	43,56	36,32	89,87	90,30	87,37	89,50	-2,13	6,00	4,00	3,081	-0,066	24,0	0,0	
21.02.2025	78,52	43,49	35,03	91,45	92,06	89,00	91,22	-2,22	6,00	4,00	3,023	-0,072	24,0	0,0	
22.02.2025	75,09	43,28	31,81	96,75	97,61	94,35	96,71	-2,36	6,00	4,00	2,899	-0,077	24,0	0,0	
23.02.2025	73,50	43,03	30,47	97,70	98,68	95,35	97,82	-2,47	6,00	4,00	2,800	-0,082	24,0	0,0	
Средние:	75,43	43,37	32,06	---	---	---	---	---	6,00	4,00	---	---	---	---	---
Итого:	---	---	---	2950,89	2977,70	2876,53	2950,91	-74,38	---	---	88,852	-2,418	768,0	0,0	

Дата	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qg Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.01.2025	31812,42	32233,54	31071,41	31934,26	-862,85	834,638	-27,195	11046,0	9,0
23.02.2025	34763,31	35211,24	33947,94	34885,14	-937,23	923,490	-29,613	11814,0	9,0
Итого:	2950,89	2977,70	2876,53	2950,91	-74,38	88,852	-2,418	768,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

