

#70079#

Отчет о суточных параметрах
(23.01.2024 0:00:00 - 23.02.2024 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	t2	dt	V1	V2	M1	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qg	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	м3	т	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.01.2024	71,14	41,85	29,29	93,02	94,25	90,92	93,47	-2,55	6,00	4,00	2,556	-0,084	24,0	0,0	
24.01.2024	70,51	41,85	28,66	97,94	99,20	95,80	98,39	-2,59	6,00	4,00	2,638	-0,088	24,0	0,0	
25.01.2024	70,48	42,39	28,09	107,30	108,59	104,91	107,67	-2,76	6,00	4,00	2,831	-0,093	24,0	0,0	
26.01.2024	73,95	43,50	30,45	105,13	106,30	102,56	105,35	-2,79	6,00	4,00	3,002	-0,099	24,0	0,0	
27.01.2024	72,93	42,49	30,44	100,19	101,30	97,81	100,39	-2,58	6,00	4,00	2,867	-0,088	24,0	0,0	
28.01.2024	72,42	42,04	30,38	97,29	98,38	95,01	97,57	-2,56	6,00	4,00	2,779	-0,082	24,0	0,0	
29.01.2024	72,94	42,50	30,44	95,37	96,56	93,12	95,70	-2,58	6,00	4,00	2,726	-0,084	24,0	0,0	
30.01.2024	72,38	42,15	30,23	92,71	93,88	90,54	93,09	-2,55	6,00	4,00	2,629	-0,085	24,0	0,0	
31.01.2024	71,04	41,96	29,08	96,66	97,91	94,47	97,10	-2,63	6,00	4,00	2,635	-0,088	24,0	0,0	
01.02.2024	71,12	42,70	28,42	103,83	105,08	101,47	104,18	-2,71	6,00	4,00	2,770	-0,095	24,0	0,0	
02.02.2024	71,61	42,34	29,27	103,61	104,82	101,23	103,88	-2,65	6,00	4,00	2,851	-0,088	24,0	0,0	
03.02.2024	70,26	41,13	29,13	89,49	90,56	87,51	89,83	-2,32	6,00	4,00	2,455	-0,072	24,0	0,0	
04.02.2024	69,55	41,68	27,87	105,35	106,58	103,10	105,70	-2,60	6,00	4,00	2,766	-0,085	24,0	0,0	
05.02.2024	63,86	42,19	21,67	138,81	140,65	136,19	139,47	-3,28	6,00	4,00	2,809	-0,115	24,0	0,0	
06.02.2024	73,09	42,94	30,15	97,37	98,34	95,06	97,43	-2,37	6,00	4,00	2,766	-0,077	24,0	0,0	
07.02.2024	73,14	42,60	30,54	101,75	102,73	99,32	101,82	-2,50	6,00	4,00	2,928	-0,082	24,0	0,0	
08.02.2024	76,32	43,40	32,92	97,26	98,15	94,75	97,26	-2,51	6,00	4,00	3,009	-0,085	24,0	0,0	
09.02.2024	77,08	43,84	33,24	102,55	103,40	99,84	102,42	-2,58	6,00	4,00	3,207	-0,088	24,0	0,0	
10.02.2024	76,42	43,35	33,07	100,02	100,92	97,45	99,97	-2,52	6,00	4,00	3,115	-0,085	24,0	0,0	
11.02.2024	73,91	42,56	31,35	99,43	100,48	97,04	99,62	-2,58	6,00	4,00	2,932	-0,085	24,0	0,0	
12.02.2024	67,79	42,75	25,04	107,82	109,33	105,57	108,39	-2,82	6,00	4,00	2,522	-0,098	24,0	0,0	
13.02.2024	70,04	42,38	27,66	104,16	105,40	101,86	104,50	-2,64	6,00	4,00	2,705	-0,088	24,0	0,0	
14.02.2024	70,25	41,79	28,46	93,75	94,96	91,68	94,19	-2,51	6,00	4,00	2,505	-0,082	24,0	0,0	
15.02.2024	70,39	41,26	29,13	86,97	88,10	85,04	87,36	-2,32	6,00	4,00	2,380	-0,071	24,0	0,0	
16.02.2024	70,21	40,67	29,54	65,48	66,29	64,02	65,80	-1,78	6,00	4,00	1,819	-0,048	24,0	0,0	
17.02.2024	70,41	41,25	29,16	88,71	89,63	86,73	88,91	-2,18	6,00	4,00	2,438	-0,065	24,0	0,0	
18.02.2024	71,97	42,69	29,28	101,83	102,88	99,45	101,97	-2,52	6,00	4,00	2,803	-0,083	24,0	0,0	
19.02.2024	74,03	42,80	31,23	99,37	100,33	96,97	99,44	-2,47	6,00	4,00	2,926	-0,082	24,0	0,0	
20.02.2024	72,70	42,69	30,01	99,69	100,59	97,35	99,71	-2,36	6,00	4,00	2,823	-0,078	24,0	0,0	
21.02.2024	69,40	42,28	27,12	94,91	95,96	92,85	95,15	-2,30	6,00	4,00	2,422	-0,071	24,0	0,0	
22.02.2024	70,41	41,48	28,93	83,64	84,55	81,74	83,84	-2,10	6,00	4,00	2,278	-0,064	24,0	0,0	
23.02.2024	70,40	40,47	29,93	77,33	78,17	75,62	77,58	-1,96	6,00	4,00	2,183	-0,056	24,0	0,0	
Средние:	71,63	42,25	29,38	---	---	---	---	---	6,00	4,00	---	---	---	---	
Итого:	---	---	---	3128,74	3164,27	3056,98	3137,15	-80,17	---	---	86,075	-2,634	768,0	0,0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mг	Qo	Qg	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22.01.2024	9167,89	9287,47	8936,24	9200,26	8999,264,02	266,450	-9,412	2267,0	4,0
23.02.2024	12296,63	12451,74	11993,22	12337,41	-344,19	352,525	-12,046	3035,0	4,0
Итого:	3128,74	3164,27	3056,98	3137,15	-80,17	86,075	-2,634	768,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

