

#115202#

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

Объект: Калининградская обл, Калининград г, Космонавта Леонова ул, д. 21-25А (Леонова 21-25а)
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 233717 Уютный квартал,ООО
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	75,38	54,45	20,93	160,58	154,50	156,53	152,36	4,17	6,00	4,00	3,472	0,187	24,0	0,0	
24.01.2025	72,30	53,05	19,25	161,99	155,91	158,19	153,84	4,35	6,00	4,00	3,240	0,190	24,0	0,0	
25.01.2025	70,29	52,15	18,14	163,55	157,49	159,89	155,47	4,42	6,00	4,00	3,096	0,190	24,0	0,0	
26.01.2025	69,78	51,34	18,44	164,39	158,26	160,79	156,30	4,49	6,00	4,00	3,158	0,190	24,0	0,0	
27.01.2025	69,58	52,00	17,58	164,94	158,80	161,33	156,77	4,56	6,00	4,00	3,036	0,199	24,0	0,0	
28.01.2025	69,99	52,52	17,47	169,35	162,96	165,62	160,87	4,75	6,00	4,00	3,103	0,207	24,0	0,0	
29.01.2025	69,60	52,67	16,93	168,03	161,77	164,39	159,66	4,73	6,00	4,00	2,996	0,206	24,0	0,0	
30.01.2025	66,23	49,63	16,60	155,95	150,54	152,85	148,78	4,07	6,00	4,00	2,703	0,167	24,0	0,0	
31.01.2025	69,32	52,13	17,19	163,47	157,53	159,94	155,52	4,42	6,00	4,00	2,942	0,192	24,0	0,0	
01.02.2025	70,96	52,64	18,32	161,64	155,64	158,00	153,62	4,38	6,00	4,00	3,090	0,191	24,0	0,0	
02.02.2025	73,00	53,54	19,46	162,28	156,13	158,46	154,03	4,43	6,00	4,00	3,285	0,196	24,0	0,0	
03.02.2025	74,55	54,60	19,95	162,42	156,22	158,40	154,05	4,35	6,00	4,00	3,365	0,198	24,0	0,0	
04.02.2025	72,21	53,15	19,06	162,84	156,60	159,05	154,51	4,54	6,00	4,00	3,236	0,201	24,0	0,0	
05.02.2025	72,46	53,21	19,25	161,44	155,20	157,64	153,14	4,50	6,00	4,00	3,237	0,201	24,0	0,0	
06.02.2025	70,27	52,41	17,86	163,09	156,98	159,47	154,94	4,53	6,00	4,00	3,050	0,197	24,0	0,0	
07.02.2025	72,84	53,04	19,80	162,15	155,92	158,34	153,84	4,50	6,00	4,00	3,338	0,199	24,0	0,0	
08.02.2025	77,78	55,95	21,83	160,50	154,18	156,23	151,96	4,27	6,00	4,00	3,616	0,199	24,0	0,0	
09.02.2025	79,46	57,18	22,28	159,60	153,30	155,17	150,96	4,21	6,00	4,00	3,666	0,205	24,0	0,0	
10.02.2025	80,94	57,61	23,33	157,38	151,11	152,91	148,77	4,14	6,00	4,00	3,775	0,199	24,0	0,0	
11.02.2025	81,34	56,86	24,48	155,58	149,41	151,12	147,16	3,96	6,00	4,00	3,898	0,190	24,0	0,0	
12.02.2025	81,07	57,00	24,07	155,33	149,24	150,90	147,02	3,88	6,00	4,00	3,826	0,187	24,0	0,0	
13.02.2025	80,26	56,56	23,70	157,21	151,00	152,80	148,77	4,03	6,00	4,00	3,819	0,193	24,0	0,0	
14.02.2025	79,39	56,37	23,02	158,10	151,93	153,74	149,68	4,06	6,00	4,00	3,737	0,195	24,0	0,0	
15.02.2025	79,77	56,94	22,83	161,55	155,09	157,05	152,76	4,29	6,00	4,00	3,797	0,206	24,0	0,0	
16.02.2025	80,50	57,97	22,53	169,17	162,19	164,40	159,66	4,74	6,00	4,00	3,941	0,233	24,0	0,0	
17.02.2025	79,96	57,78	22,18	165,42	158,80	160,82	156,33	4,49	6,00	4,00	3,792	0,218	24,0	0,0	
18.02.2025	78,20	56,49	21,71	160,24	154,06	155,94	151,76	4,18	6,00	4,00	3,591	0,198	24,0	0,0	
19.02.2025	78,14	56,17	21,97	160,27	154,06	155,97	151,80	4,17	6,00	4,00	3,631	0,198	24,0	0,0	
20.02.2025	80,42	57,68	22,74	159,70	153,56	155,21	151,18	4,03	6,00	4,00	3,731	0,195	24,0	0,0	
21.02.2025	79,17	56,64	22,53	159,57	153,50	155,19	151,21	3,98	6,00	4,00	3,694	0,189	24,0	0,0	
22.02.2025	75,94	55,46	20,48	161,27	155,36	157,15	153,14	4,01	6,00	4,00	3,412	0,185	24,0	0,0	
23.02.2025	74,22	53,93	20,29	158,57	152,94	154,69	150,83	3,86	6,00	4,00	3,318	0,174	24,0	0,0	
Средние:	75,17	54,66	20,51	---	---	---	---	---	6,00	4,00	---	---	---	---	
Итого:	---	---	---	5167,57	4970,18	5038,18	4900,69	137,49	---	---	109,591	6,275	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	21415,21	20578,21	20931,95	20278,82	653,13	352,192	30,594	3348,0	0,0
23.02.2025	26582,78	25548,39	25970,13	25179,51	790,62	461,783	36,869	4116,0	0,0
Итого:	5167,57	4970,18	5038,18	4900,69	137,49	109,591	6,275	768,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

