

#205970#

Отчет о суточных параметрах  
(23.01.2026 0:00:00 - 17.02.2026 0:00:00)

Объект: Калининградская обл, Калининград г, Фрунзе ул, д. 91 (Фрунзе 87-91)  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 206993 ЖЗУ 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	
23.01.2026	83,76	58,46	25,30	121,73	121,29	118,05	119,38	-1,33	6,00	4,00	2,919	-0,053	24,0	0,0	
24.01.2026	83,32	58,97	24,35	132,13	131,66	128,18	129,53	-1,35	6,00	4,00	3,047	-0,058	24,0	0,0	
25.01.2026	82,44	57,24	25,20	114,40	114,13	111,02	112,41	-1,39	6,00	4,00	2,723	-0,055	24,0	0,0	
26.01.2026	80,33	57,00	23,33	118,49	118,33	115,15	116,53	-1,38	6,00	4,00	2,615	-0,052	24,0	0,0	
27.01.2026	80,08	56,95	23,13	117,92	117,79	114,63	116,02	-1,39	6,00	4,00	2,578	-0,054	24,0	0,0	
28.01.2026	80,90	57,80	23,10	125,80	125,50	122,18	123,56	-1,38	6,00	4,00	2,751	-0,054	24,0	0,0	
29.01.2026	84,10	59,18	24,92	128,36	127,79	124,42	125,71	-1,29	6,00	4,00	3,030	-0,056	24,0	0,0	
30.01.2026	85,00	57,62	27,38	122,70	122,00	118,87	120,13	-1,26	6,00	4,00	3,187	-0,048	24,0	0,0	
31.01.2026	85,66	56,62	29,04	120,53	119,68	116,73	117,91	-1,18	6,00	4,00	3,329	-0,041	24,0	0,0	
01.02.2026	86,47	58,62	27,85	136,72	135,67	132,33	133,51	-1,18	6,00	4,00	3,622	-0,044	24,0	0,0	
02.02.2026	88,06	58,86	29,20	131,74	130,61	127,38	128,49	-1,11	6,00	4,00	3,658	-0,041	24,0	0,0	
03.02.2026	88,07	56,28	31,79	109,74	108,87	106,12	107,26	-1,14	6,00	4,00	3,315	-0,039	24,0	0,0	
04.02.2026	87,35	55,67	31,68	107,72	106,88	104,21	105,35	-1,14	6,00	4,00	3,245	-0,039	24,0	0,0	
05.02.2026	85,07	52,84	32,23	95,05	94,52	92,10	93,29	-1,19	6,00	4,00	2,912	-0,043	24,0	0,0	
06.02.2026	81,26	50,76	30,50	89,21	88,95	86,66	87,89	-1,23	6,00	4,00	2,583	-0,044	24,0	0,0	
07.02.2026	80,52	50,77	29,75	92,41	92,11	89,80	91,00	-1,20	6,00	4,00	2,613	-0,043	24,0	0,0	
08.02.2026	81,39	51,90	29,49	99,42	98,97	96,57	97,75	-1,18	6,00	4,00	2,790	-0,041	24,0	0,0	
09.02.2026	84,53	54,91	29,62	110,93	110,26	107,50	108,72	-1,22	6,00	4,00	3,123	-0,045	24,0	0,0	
10.02.2026	83,73	54,36	29,37	108,27	107,70	105,00	106,23	-1,23	6,00	4,00	3,021	-0,043	24,0	0,0	
11.02.2026	79,79	50,67	29,12	89,95	89,81	87,44	88,73	-1,29	6,00	4,00	2,483	-0,040	24,0	0,0	
12.02.2026	76,72	49,46	27,26	90,79	90,74	88,43	89,68	-1,25	6,00	4,00	2,351	-0,033	24,0	0,0	
13.02.2026	76,44	50,12	26,32	97,70	97,57	95,19	96,42	-1,23	6,00	4,00	2,445	-0,037	24,0	0,0	
14.02.2026	81,51	52,15	29,36	97,87	97,46	95,04	96,21	-1,17	6,00	4,00	2,735	-0,042	24,0	0,0	
15.02.2026	85,06	54,05	31,01	100,62	100,09	97,48	98,72	-1,24	6,00	4,00	2,959	-0,045	24,0	0,0	
16.02.2026	87,35	55,65	31,70	104,01	103,32	100,62	101,83	-1,21	6,00	4,00	3,130	-0,046	24,0	0,0	
17.02.2026	86,08	54,78	31,30	103,06	102,46	99,78	101,03	-1,25	6,00	4,00	3,060	-0,045	24,0	0,0	
Средние:	83,27	55,07	28,20	---	---	---	---	---	6,00	4,00	---	---	---	---	
Итого:	---	---	---	2867,27	2854,16	2780,88	2813,29	-32,41	---	---	76,224	-1,181	624,0	0,0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mг	Qo	Qg	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22.01.2026	83771,25	84562,87	81930,05	83364,74	-1434,69	1172,643	-53,550	24720,0	297,0
17.02.2026	86638,52	87417,03	84710,93	86178,03	-1467,10	1248,867	-54,731	25344,0	297,0
Итого:	2867,27	2854,16	2780,88	2813,29	-32,41	76,224	-1,181	624,0	0,0

Представитель абонента



Представитель энергоснабжающей организации

