

#52191#

Отчет о суточных параметрах  
(23.11.2023 0:00:00 - 23.12.2023 0:00:00)

Объект: Калининградская обл, Калининград г, Фрунзе ул, д. 91 (Фрунзе 87-91)  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 206993 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	
23.11.2023	72,31	51,11	21,20	104,92	105,51	102,47	104,24	-1,77	6,00	4,00	2,086	-0,069	24,0	0,0	
24.11.2023	71,78	51,08	20,70	106,81	107,45	104,32	106,14	-1,82	6,00	4,00	2,070	-0,073	24,0	0,0	
25.11.2023	75,54	52,95	22,59	109,51	109,96	106,76	108,50	-1,74	6,00	4,00	2,323	-0,069	24,0	0,0	
26.11.2023	76,11	54,16	21,95	115,17	115,55	112,22	114,00	-1,78	6,00	4,00	2,369	-0,072	24,0	0,0	
27.11.2023	79,57	57,10	22,47	128,88	128,90	125,31	126,93	-1,62	6,00	4,00	2,730	-0,068	24,0	0,0	
28.11.2023	80,54	57,47	23,07	128,75	128,75	125,10	126,77	-1,67	6,00	4,00	2,795	-0,070	24,0	0,0	
29.11.2023	81,12	57,06	24,06	121,21	121,27	117,74	119,42	-1,68	6,00	4,00	2,741	-0,072	24,0	0,0	
30.11.2023	79,60	55,99	23,61	115,30	115,51	112,11	113,81	-1,70	6,00	4,00	2,558	-0,072	24,0	0,0	
01.12.2023	77,11	55,63	21,48	93,90	95,08	91,42	93,72	-2,30	6,00	4,00	1,841	-0,101	24,0	0,0	*
02.12.2023	76,61	54,33	22,28	117,58	117,81	114,54	116,19	-1,65	6,00	4,00	2,467	-0,066	24,0	0,0	
03.12.2023	74,92	52,72	22,20	119,32	119,56	116,33	117,99	-1,66	6,00	4,00	2,499	-0,066	24,0	0,0	
04.12.2023	75,16	53,58	21,58	122,06	122,24	119,02	120,61	-1,59	6,00	4,00	2,488	-0,063	24,0	0,0	
05.12.2023	78,39	55,63	22,76	121,83	121,82	118,54	120,05	-1,51	6,00	4,00	2,618	-0,057	24,0	0,0	
06.12.2023	80,24	58,88	21,36	98,46	98,64	95,71	97,05	-1,34	6,00	4,00	1,969	-0,055	24,0	0,0	
07.12.2023	78,47	56,63	21,84	98,00	98,23	95,38	96,76	-1,38	6,00	4,00	2,016	-0,058	24,0	0,0	
08.12.2023	80,68	56,36	24,32	121,65	121,46	118,22	119,66	-1,44	6,00	4,00	2,802	-0,053	24,0	0,0	
09.12.2023	80,38	56,06	24,32	119,75	119,59	116,39	117,82	-1,43	6,00	4,00	2,756	-0,054	24,0	0,0	
10.12.2023	75,65	53,62	22,03	122,31	122,35	119,21	120,69	-1,48	6,00	4,00	2,552	-0,055	24,0	0,0	
11.12.2023	74,91	53,08	21,83	111,40	111,63	108,62	110,19	-1,57	6,00	4,00	2,291	-0,059	24,0	0,0	
12.12.2023	72,50	51,49	21,01	110,66	110,99	108,06	109,61	-1,55	6,00	4,00	2,193	-0,057	24,0	0,0	
13.12.2023	73,27	51,96	21,31	110,07	110,41	107,44	108,99	-1,55	6,00	4,00	2,215	-0,059	24,0	0,0	
14.12.2023	75,93	53,61	22,32	112,39	112,51	109,56	111,01	-1,45	6,00	4,00	2,372	-0,053	24,0	0,0	
15.12.2023	73,77	52,58	21,19	108,68	109,01	106,07	107,58	-1,51	6,00	4,00	2,173	-0,053	24,0	0,0	
16.12.2023	69,04	48,99	20,05	103,11	103,63	100,88	102,45	-1,57	6,00	4,00	1,950	-0,053	24,0	0,0	
17.12.2023	68,73	48,47	20,26	93,68	94,25	91,71	93,20	-1,49	6,00	4,00	1,787	-0,047	24,0	0,0	
18.12.2023	68,60	49,13	19,47	94,38	94,93	92,42	93,84	-1,42	6,00	4,00	1,733	-0,045	24,0	0,0	
19.12.2023	67,07	48,88	18,19	103,74	104,29	101,64	103,10	-1,46	6,00	4,00	1,780	-0,046	24,0	0,0	
20.12.2023	69,12	50,06	19,06	112,30	112,74	109,90	111,37	-1,47	6,00	4,00	2,024	-0,053	24,0	0,0	
21.12.2023	69,97	50,38	19,59	111,52	111,96	109,08	110,64	-1,56	6,00	4,00	2,060	-0,054	24,0	0,0	
22.12.2023	71,58	51,69	19,89	116,75	117,08	114,08	115,63	-1,55	6,00	4,00	2,192	-0,058	24,0	0,0	
23.12.2023	73,49	52,26	21,23	116,05	116,21	113,26	114,69	-1,43	6,00	4,00	2,329	-0,049	24,0	0,0	
Средние:	74,91	53,32	21,59	---	---	---	---	---	6,00	4,00	---	---	---	---	---
Итого:	---	---	---	3470,14	3479,32	3383,51	3432,65	-49,14	---	---	70,779	-1,879	744,0	0,0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mг	Qo	Qg	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22.11.2023	15197,83	15419,99	14885,83	15206,68	14320,85	175,504	-12,078	5734,0	275,0
23.12.2023	18667,97	18899,31	18269,34	18639,33	17369,99	246,283	-13,957	6478,0	275,0
Итого:	3470,14	3479,32	3383,51	3432,65	-49,14	70,779	-1,879	744,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

