

#66395#

Отчет о суточных параметрах
(23.12.2023 0:00:00 - 23.01.2024 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 УК
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
23.12.2023	74,11	52,47	21,64	132,20	134,39	128,98	132,63	-3,65	6,00	4,00	2,636	-0,134	24,0	0,0	
24.12.2023	74,20	52,17	22,03	133,86	136,01	130,60	134,26	-3,66	6,00	4,00	2,723	-0,133	24,0	0,0	
25.12.2023	70,65	50,99	19,66	138,13	140,59	135,09	138,86	-3,77	6,00	4,00	2,503	-0,132	24,0	0,0	
26.12.2023	69,22	49,50	19,72	132,56	134,93	129,68	133,35	-3,67	6,00	4,00	2,412	-0,124	24,0	0,0	
27.12.2023	69,42	49,17	20,25	130,36	132,66	127,51	131,16	-3,65	6,00	4,00	2,439	-0,122	24,0	0,0	
28.12.2023	71,90	51,54	20,36	135,20	137,48	132,09	135,76	-3,67	6,00	4,00	2,536	-0,130	24,0	0,0	
29.12.2023	69,51	50,50	19,01	139,08	141,59	136,10	139,90	-3,80	6,00	4,00	2,434	-0,133	24,0	0,0	
30.12.2023	69,45	50,02	19,43	136,36	138,76	133,41	137,09	-3,68	6,00	4,00	2,446	-0,128	24,0	0,0	
31.12.2023	70,28	49,92	20,36	133,91	136,16	130,95	134,54	-3,59	6,00	4,00	2,523	-0,120	24,0	0,0	
01.01.2024	73,85	53,59	20,26	134,74	136,92	131,48	135,09	-3,61	6,00	4,00	2,509	-0,137	24,0	0,0	
02.01.2024	78,44	55,16	23,28	131,10	132,92	127,57	131,00	-3,43	6,00	4,00	2,818	-0,133	24,0	0,0	
03.01.2024	81,57	57,04	24,53	132,11	133,81	128,27	131,80	-3,53	6,00	4,00	2,985	-0,144	24,0	0,0	
04.01.2024	83,44	57,22	26,22	131,21	132,73	127,26	130,69	-3,43	6,00	4,00	3,180	-0,141	24,0	0,0	
05.01.2024	80,78	56,45	24,33	135,75	137,54	131,90	135,48	-3,58	6,00	4,00	3,044	-0,144	24,0	0,0	
06.01.2024	80,02	55,79	24,23	135,11	136,90	131,33	134,92	-3,59	6,00	4,00	3,021	-0,144	24,0	0,0	
07.01.2024	86,88	57,94	28,94	125,47	126,68	121,40	124,70	-3,30	6,00	4,00	3,358	-0,137	24,0	0,0	
08.01.2024	88,31	57,81	30,50	123,59	124,62	119,47	122,69	-3,22	6,00	4,00	3,495	-0,131	24,0	0,0	
09.01.2024	84,87	57,49	27,38	134,93	136,42	130,72	134,31	-3,59	6,00	4,00	3,413	-0,150	24,0	0,0	
10.01.2024	78,18	54,31	23,87	136,99	138,93	133,32	137,02	-3,70	6,00	4,00	3,020	-0,143	24,0	0,0	
11.01.2024	76,24	53,41	22,83	136,52	138,57	133,00	136,69	-3,69	6,00	4,00	2,876	-0,142	24,0	0,0	
12.01.2024	76,85	53,23	23,62	132,37	133,04	128,94	131,27	-2,33	6,00	4,00	2,945	-0,087	24,0	0,0	*
13.01.2024	77,51	53,43	24,08	138,44	139,57	134,76	137,69	-2,93	6,00	4,00	3,120	-0,107	24,0	0,0	
14.01.2024	77,13	54,22	22,91	140,75	142,39	137,06	140,40	-3,34	6,00	4,00	2,995	-0,128	24,0	0,0	
15.01.2024	76,93	54,60	22,33	142,99	144,26	139,27	142,24	-2,97	6,00	4,00	2,979	-0,113	24,0	0,0	*
16.01.2024	79,72	56,84	22,88	152,26	153,36	148,01	151,03	-3,02	6,00	4,00	3,252	-0,121	24,0	0,0	
17.01.2024	81,20	56,68	24,52	149,02	150,28	144,73	148,03	-3,30	6,00	4,00	3,399	-0,135	24,0	0,0	
18.01.2024	78,57	55,92	22,65	153,65	155,35	149,50	153,07	-3,57	6,00	4,00	3,226	-0,145	24,0	0,0	
19.01.2024	78,26	55,35	22,91	153,27	155,33	149,18	153,11	-3,93	6,00	4,00	3,241	-0,157	24,0	0,0	
20.01.2024	78,01	55,63	22,38	157,17	159,36	152,98	157,07	-4,09	6,00	4,00	3,238	-0,165	24,0	0,0	
21.01.2024	77,46	55,27	22,19	156,00	158,22	151,89	155,99	-4,10	6,00	4,00	3,189	-0,165	24,0	0,0	
22.01.2024	73,97	53,40	20,57	155,56	158,01	151,78	155,92	-4,14	6,00	4,00	2,944	-0,159	24,0	0,0	
23.01.2024	70,35	51,26	19,09	154,06	156,76	150,65	154,85	-4,20	6,00	4,00	2,702	-0,154	24,0	0,0	
Средние:	76,79	54,01	22,78	---	---	---	---	---	6,00	4,00	---	---	---	---	
Итого:	---	---	---	4454,72	4514,54	4338,88	4452,61	-113,73	---	---	93,601	-4,338	768,0	0,0	

Дата	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qg Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22.12.2023	21552,82	21959,17	21066,73	21593,65	-526,92	208,676	-22,171	5078,0	0,0
23.01.2024	26007,54	26473,71	25405,61	26046,26	-640,65	302,277	-26,509	5846,0	0,0
Итого:	4454,72	4514,54	4338,88	4452,61	-113,73	93,601	-4,338	768,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

01.01.2024

