

#111674#

Отчет о суточных параметрах  
(23.12.2024 0:00:00 - 23.01.2025 0:00:00)

Объект: Калининградская обл, Калининград г, А.Невского ул, д. 107-115 (Невского 107-115)  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 220079 УКЛР  
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС+ГВС (Общий учёт с контролем ГВС)

Схема измерений: Закрытая система отопления, измерение расхода в подающем трубопроводе (Схема 4)

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	M2	%	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	т		кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.12.2024	70,96	40,66	30,30	156,77	153,25	153,25	0,00	5,63	3,88	4,642	24,0	0,0	
24.12.2024	73,73	41,00	32,73	151,00	147,37	147,37	0,00	5,65	3,87	4,824	24,0	0,0	
25.12.2024	73,20	40,97	32,23	158,86	155,07	155,07	0,00	5,62	3,87	4,997	24,0	0,0	
26.12.2024	70,56	41,47	29,09	172,52	168,67	168,67	0,00	5,57	3,90	4,907	24,0	0,0	
27.12.2024	70,53	40,91	29,62	155,54	152,08	152,08	0,00	5,64	3,88	4,504	24,0	0,0	
28.12.2024	70,37	41,14	29,23	165,41	161,74	161,74	0,00	5,62	3,89	4,725	24,0	0,0	
29.12.2024	70,43	41,25	29,18	172,78	168,93	168,93	0,00	5,58	3,90	4,929	24,0	0,0	
30.12.2024	70,30	40,59	29,71	170,33	166,56	166,56	0,00	5,55	3,90	4,949	24,0	0,0	
31.12.2024	70,34	40,52	29,82	168,37	164,63	164,63	0,00	5,58	3,89	4,908	24,0	0,0	
01.01.2025	70,25	41,46	28,79	168,09	164,36	164,36	0,00	5,56	3,89	4,729	24,0	0,0	
02.01.2025	72,05	41,84	30,21	173,10	169,07	169,07	0,00	5,55	3,89	5,105	24,0	0,0	
03.01.2025	76,68	42,50	34,18	170,56	166,13	166,13	0,00	5,54	3,89	5,678	24,0	0,0	
04.01.2025	78,08	42,85	35,23	170,22	165,65	165,65	0,00	5,53	3,89	5,836	24,0	0,0	
05.01.2025	78,78	42,80	35,98	165,49	160,98	160,98	0,00	5,55	3,88	5,794	24,0	0,0	
06.01.2025	77,78	42,98	34,80	163,53	159,18	159,18	0,00	5,57	3,90	5,541	24,0	0,0	
07.01.2025	70,52	40,49	30,03	159,93	156,37	156,37	0,00	5,62	3,89	4,694	24,0	0,0	
08.01.2025	72,23	41,50	30,73	172,40	168,38	168,38	0,00	5,56	3,90	5,173	24,0	0,0	
09.01.2025	74,40	41,99	32,41	169,63	165,49	165,49	0,00	5,56	3,92	5,366	24,0	0,0	
10.01.2025	72,44	44,82	27,62	90,19	88,08	88,08	0,00	4,54	3,43	2,435	24,0	0,0	
11.01.2025	75,57	38,98	36,59	97,75	95,27	95,27	0,00	5,48	3,89	3,485	24,0	0,0	
12.01.2025	76,45	41,48	34,97	167,00	162,69	162,69	0,00	5,49	3,92	5,689	24,0	0,0	
13.01.2025	77,20	42,18	35,02	170,86	166,38	166,38	0,00	5,33	3,89	5,829	24,0	0,0	
14.01.2025	76,00	42,48	33,52	176,53	172,02	172,02	0,00	5,45	3,92	5,766	24,0	0,0	
15.01.2025	71,34	40,63	30,71	162,19	158,49	158,49	0,00	5,52	3,91	4,869	24,0	0,0	
16.01.2025	71,23	41,80	29,43	151,01	147,59	147,59	0,00	5,59	3,79	4,344	24,0	0,0	
17.01.2025	70,37	39,87	30,50	131,21	128,28	128,28	0,00	5,40	3,93	3,912	24,0	0,0	
18.01.2025	71,08	40,36	30,72	162,44	158,74	158,74	0,00	5,43	3,94	4,878	24,0	0,0	
19.01.2025	71,04	41,56	29,48	184,00	179,88	179,88	0,00	5,42	3,97	5,302	24,0	0,0	
20.01.2025	74,63	42,05	32,58	171,08	166,86	166,86	0,00	5,49	3,95	5,437	24,0	0,0	
21.01.2025	76,24	41,79	34,45	157,34	153,28	153,28	0,00	5,54	3,93	5,281	24,0	0,0	
22.01.2025	76,73	41,61	35,12	156,80	152,72	152,72	0,00	5,56	3,93	5,365	24,0	0,0	
23.01.2025	76,36	41,93	34,43	160,43	156,28	156,28	0,00	5,54	3,93	5,381	24,0	0,0	
Средние:	73,37	41,51	31,86	---	---	---	0,00	5,51	3,89	---	---	---	
Итого:	---	---	---	5123,36	5000,47	5000,47	---	---	---	159,274	768,0	0,0	

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22.12.2024	59770,74	58408,01	58408,01	1674,947	13933,0	0,0
23.01.2025	64894,10	63408,48	63408,48	1834,221	14701,0	0,0
Итого:	5123,36	5000,47	5000,47	159,274	768,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

