

#66399#

Отчет о суточных параметрах
(23.12.2023 0:00:00 - 23.01.2024 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	
23.12.2023	75,30	43,48	31,82	190,21	185,46	185,46	0,00	5,78	3,95	5,901	24,0	0,0	
24.12.2023	75,16	43,16	32,00	182,36	177,80	177,80	0,00	5,86	3,92	5,693	24,0	0,0	
25.12.2023	70,94	41,41	29,53	168,62	164,82	164,82	0,00	5,84	3,89	4,867	24,0	0,0	
26.12.2023	69,92	42,29	27,63	189,43	185,27	185,27	0,00	5,74	3,95	5,119	24,0	0,0	
27.12.2023	70,49	43,10	27,39	200,97	196,50	196,50	0,00	5,68	3,98	5,382	24,0	0,0	
28.12.2023	72,41	42,31	30,10	177,84	173,68	173,68	0,00	5,77	3,93	5,229	24,0	0,0	
29.12.2023	69,99	41,17	28,82	167,55	163,85	163,85	0,00	5,82	3,92	4,720	24,0	0,0	
30.12.2023	70,18	41,46	28,72	181,29	177,31	177,31	0,00	5,77	3,94	5,092	24,0	0,0	
31.12.2023	71,25	41,53	29,72	188,85	184,58	184,58	0,00	5,74	3,96	5,486	24,0	0,0	
01.01.2024	74,68	43,72	30,96	179,49	175,05	175,05	0,00	5,76	3,96	5,420	24,0	0,0	
02.01.2024	79,48	45,40	34,08	185,28	180,16	180,16	0,00	5,73	3,98	6,141	24,0	0,0	
03.01.2024	82,76	46,70	36,06	201,25	195,30	195,30	0,00	5,67	4,01	7,046	24,0	0,0	
04.01.2024	84,57	48,05	36,52	208,18	201,77	201,77	0,00	5,64	4,01	7,378	24,0	0,0	
05.01.2024	81,42	44,83	36,59	180,54	175,32	175,32	0,00	5,73	3,95	6,419	24,0	0,0	
06.01.2024	81,12	44,74	36,38	181,61	176,38	176,38	0,00	5,75	3,96	6,420	24,0	0,0	
07.01.2024	88,76	52,44	36,32	246,54	238,26	238,26	0,00	5,54	4,04	8,663	24,0	0,0	
08.01.2024	90,06	54,20	35,86	264,21	255,10	255,10	0,00	5,49	4,05	9,163	24,0	0,0	
09.01.2024	86,06	46,26	39,80	183,63	177,78	177,78	0,00	5,66	3,93	7,080	24,0	0,0	
10.01.2024	79,11	43,15	35,96	169,62	164,96	164,96	0,00	5,72	3,89	5,936	24,0	0,0	
11.01.2024	77,36	42,46	34,90	168,66	164,20	164,20	0,00	5,74	3,91	5,731	24,0	0,0	
12.01.2024	78,14	43,64	34,50	178,69	173,86	173,86	0,00	5,68	3,95	6,001	24,0	0,0	
13.01.2024	78,95	43,19	35,76	172,32	167,61	167,61	0,00	5,69	3,94	5,995	24,0	0,0	
14.01.2024	78,29	42,40	35,89	161,16	156,84	156,84	0,00	5,73	3,92	5,632	24,0	0,0	
15.01.2024	78,30	43,57	34,73	169,73	165,17	165,17	0,00	5,71	3,93	5,736	24,0	0,0	
16.01.2024	81,08	45,71	35,37	198,63	192,96	192,96	0,00	5,64	3,95	6,832	24,0	0,0	
17.01.2024	82,47	46,76	35,71	200,91	194,99	194,99	0,00	5,58	4,00	6,966	24,0	0,0	
18.01.2024	79,60	43,55	36,05	175,35	170,51	170,51	0,00	5,68	3,95	6,148	24,0	0,0	
19.01.2024	79,36	44,17	35,19	188,11	182,93	182,93	0,00	5,64	3,95	6,440	24,0	0,0	
20.01.2024	79,03	43,15	35,88	173,09	168,35	168,35	0,00	5,70	3,93	6,042	24,0	0,0	
21.01.2024	78,25	42,68	35,57	177,00	172,24	172,24	0,00	5,68	3,95	6,129	24,0	0,0	
22.01.2024	74,65	42,07	32,58	174,40	170,08	170,08	0,00	5,71	3,94	5,541	24,0	0,0	
23.01.2024	71,71	41,92	29,79	182,29	178,09	178,09	0,00	5,70	3,94	5,304	24,0	0,0	
Средние:	77,84	44,21	33,63	---	---	---	0,00	5,71	3,95	---	---	---	
Итого:	---	---	---	5967,81	5807,18	5807,18	---	---	---	195,652	768,0	0,0	

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22.12.2023	18750,12	18325,18	18325,18	507,175	5149,0	0,0
23.01.2024	24717,93	24132,36	24132,36	702,827	5917,0	0,0
Итого:	5967,81	5807,18	5807,18	195,652	768,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

