

#101178#

Отчет о суточных параметрах
(23.10.2024 0:00:00 - 23.11.2024 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	
23.10.2024	70,05	39,63	30,42	122,99	120,28	120,28	0,00	5,81	3,78	3,660	24,0	0,0	
24.10.2024	70,52	40,00	30,52	129,06	126,17	126,17	0,00	5,77	3,77	3,848	24,0	0,0	
25.10.2024	70,36	41,00	29,36	150,03	146,72	146,72	0,00	5,69	3,81	4,310	24,0	0,0	
26.10.2024	70,39	40,30	30,09	134,03	131,06	131,06	0,00	5,75	3,81	3,945	24,0	0,0	
27.10.2024	70,24	39,82	30,42	128,83	126,00	126,00	0,00	5,78	3,81	3,833	24,0	0,0	
28.10.2024	70,37	39,91	30,46	127,67	124,83	124,83	0,00	5,81	3,80	3,803	24,0	0,0	
29.10.2024	70,35	39,83	30,52	117,04	114,46	114,46	0,00	5,86	3,80	3,493	24,0	0,0	
30.10.2024	70,10	39,72	30,38	124,15	121,42	121,42	0,00	5,83	3,80	3,689	24,0	0,0	
31.10.2024	69,84	40,42	29,42	131,08	128,23	128,23	0,00	5,81	3,81	3,772	24,0	0,0	
01.11.2024	70,16	39,67	30,49	118,60	116,01	116,01	0,00	5,86	3,79	3,537	24,0	0,0	
02.11.2024	70,34	41,20	29,14	155,40	151,95	151,95	0,00	5,73	3,83	4,428	24,0	0,0	
03.11.2024	70,31	41,08	29,23	152,86	149,47	149,47	0,00	5,68	3,82	4,369	24,0	0,0	
04.11.2024	68,44	41,69	26,75	166,19	162,69	162,69	0,00	5,65	3,83	4,353	24,0	0,0	
05.11.2024	69,93	41,68	28,25	165,87	162,21	162,21	0,00	5,65	3,83	4,582	24,0	0,0	
06.11.2024	70,42	41,65	28,77	170,84	167,05	167,05	0,00	5,64	3,84	4,808	24,0	0,0	
07.11.2024	70,23	42,23	28,00	169,13	165,38	165,38	0,00	5,56	3,82	4,629	24,0	0,0	
08.11.2024	70,74	41,17	29,57	150,60	147,24	147,24	0,00	5,75	3,82	4,355	24,0	0,0	
09.11.2024	70,51	41,93	28,58	165,50	161,81	161,81	0,00	5,68	3,85	4,628	24,0	0,0	
10.11.2024	71,36	42,51	28,85	182,22	178,08	178,08	0,00	5,61	3,88	5,139	24,0	0,0	
11.11.2024	74,92	42,83	32,09	171,00	166,77	166,77	0,00	5,61	3,88	5,348	24,0	0,0	
12.11.2024	75,20	42,94	32,26	167,74	163,55	163,55	0,00	5,60	3,88	5,276	24,0	0,0	
13.11.2024	75,58	42,63	32,95	169,20	164,94	164,94	0,00	5,58	3,89	5,434	24,0	0,0	
14.11.2024	72,19	42,05	30,14	166,79	162,90	162,90	0,00	5,53	3,91	4,908	24,0	0,0	
15.11.2024	70,58	41,41	29,17	159,97	156,39	156,39	0,00	5,54	3,90	4,561	24,0	0,0	
16.11.2024	70,43	40,76	29,67	156,17	152,68	152,68	0,00	5,57	3,89	4,530	24,0	0,0	
17.11.2024	70,51	41,42	29,09	166,97	163,24	163,24	0,00	5,51	3,90	4,746	24,0	0,0	
18.11.2024	70,41	42,25	28,16	182,11	178,05	178,05	0,00	5,46	3,92	5,015	24,0	0,0	
19.11.2024	71,67	42,73	28,94	186,25	181,94	181,94	0,00	5,48	3,94	5,269	24,0	0,0	
20.11.2024	71,09	42,44	28,65	181,02	176,93	176,93	0,00	5,53	3,92	5,068	24,0	0,0	
21.11.2024	70,28	44,38	25,90	226,58	221,51	221,51	0,00	5,47	4,00	5,728	24,0	0,0	
22.11.2024	75,56	43,71	31,85	183,49	178,88	178,88	0,00	5,52	3,78	5,698	24,0	0,0	
23.11.2024	74,66	43,63	31,03	187,64	182,98	182,98	0,00	5,53	3,99	5,679	24,0	0,0	
Средние:	71,18	41,52	29,66	---	---	---	0,00	5,65	3,85	---	---	---	
Итого:	---	---	---	5067,02	4951,82	4951,82	---	---	---	146,441	768,0	0,0	

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22.10.2024	49750,58	48618,57	48618,57	1382,099	12469,0	0,0
23.11.2024	54817,60	53570,39	53570,39	1528,540	13237,0	0,0
Итого:	5067,02	4951,82	4951,82	146,441	768,0	0,0



Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

