

#108205#

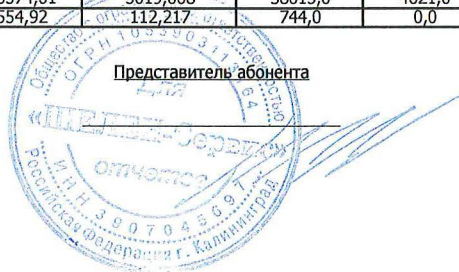
Отчет о суточных параметрах  
(23.11.2024 0:00:00 - 23.12.2024 0:00:00)

Объект: Калининградская обл, Калининград г, Литовский Вал ул, д. 89А (Литовский вал 89а)  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 207818 УК Лансар  
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

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	
23.11.2024	73,17	49,77	23,40	179,20	174,92	174,92	0,00	6,33	5,78	4,088	24,0	0,0	
24.11.2024	71,91	48,79	23,12	177,06	172,96	172,96	0,00	6,32	5,78	3,998	24,0	0,0	
25.11.2024	69,26	47,80	21,46	182,26	178,33	178,33	0,00	6,36	5,76	3,825	24,0	0,0	
26.11.2024	68,94	47,28	21,66	171,94	168,27	168,27	0,00	6,42	5,83	3,643	24,0	0,0	
27.11.2024	68,94	45,16	23,78	149,66	146,47	146,47	0,00	6,32	5,91	3,481	24,0	0,0	
28.11.2024	68,41	45,04	23,37	148,34	145,18	145,18	0,00	6,19	5,90	3,390	24,0	0,0	
29.11.2024	68,85	46,40	22,45	158,60	155,23	155,23	0,00	6,22	5,96	3,480	24,0	0,0	
30.11.2024	68,58	46,54	22,04	157,34	154,01	154,01	0,00	6,25	5,93	3,390	24,0	0,0	
01.12.2024	69,44	46,37	23,07	155,02	151,66	151,66	0,00	6,25	5,96	3,496	24,0	0,0	
02.12.2024	69,66	45,86	23,80	155,10	151,72	151,72	0,00	6,21	5,93	3,607	24,0	0,0	
03.12.2024	68,79	46,60	22,19	161,84	158,42	158,42	0,00	6,28	5,93	3,514	24,0	0,0	
04.12.2024	70,80	46,93	23,87	155,95	152,46	152,46	0,00	6,21	5,94	3,634	24,0	0,0	
05.12.2024	70,73	47,10	23,63	157,10	153,57	153,57	0,00	6,26	5,93	3,628	24,0	0,0	
06.12.2024	71,01	46,37	24,64	150,60	147,19	147,19	0,00	6,22	5,95	3,622	24,0	0,0	
07.12.2024	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
08.12.2024	71,77	47,26	24,51	157,24	153,62	153,62	0,00	6,26	5,94	3,764	24,0	0,0	
09.12.2024	71,61	47,21	24,40	156,48	152,86	152,86	0,00	6,25	5,92	3,726	24,0	0,0	
10.12.2024	73,91	47,69	26,22	156,03	152,25	152,25	0,00	6,28	5,94	3,987	24,0	0,0	
11.12.2024	72,30	48,15	24,15	159,78	156,06	156,06	0,00	6,28	5,94	3,769	24,0	0,0	
12.12.2024	71,72	47,16	24,56	156,69	153,11	153,11	0,00	6,25	5,94	3,758	24,0	0,0	
13.12.2024	74,90	47,25	27,65	137,26	133,85	133,85	0,00	6,14	5,89	3,698	24,0	0,0	
14.12.2024	74,45	43,30	31,15	119,25	116,29	116,29	0,00	6,08	5,92	3,619	24,0	0,0	
15.12.2024	71,49	43,10	28,39	126,04	123,18	123,18	0,00	6,05	5,89	3,492	24,0	0,0	
16.12.2024	70,32	43,92	26,40	140,25	137,12	137,12	0,00	6,08	5,87	3,616	24,0	0,0	
17.12.2024	70,64	43,96	26,68	139,13	136,02	136,02	0,00	6,04	5,87	3,627	24,0	0,0	
18.12.2024	70,42	43,99	26,43	130,36	127,47	127,47	0,00	6,04	5,85	3,365	24,0	0,0	
19.12.2024	70,20	45,01	25,19	139,45	136,38	136,38	0,00	6,06	5,82	3,432	24,0	0,0	
20.12.2024	70,51	44,18	26,33	133,61	130,63	130,63	0,00	6,08	5,84	3,436	24,0	0,0	
21.12.2024	70,65	43,37	27,28	125,67	122,89	122,89	0,00	6,07	5,89	3,350	24,0	0,0	
22.12.2024	70,28	43,36	26,92	130,36	127,49	127,49	0,00	6,09	5,88	3,430	24,0	0,0	
23.12.2024	70,68	44,20	26,48	133,08	130,11	130,11	0,00	6,12	5,88	3,442	24,0	0,0	
Средние:	70,81	45,97	24,84	---	---	---	0,00	6,20	5,89	---	---	---	---
Итого:	---	---	---	4500,69	4399,72	4399,72	---	---	---	108,307	720,0	0,0	

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22.11.2024	308922,68	302019,09	302019,09	3506,851	37271,0	4621,0
23.12.2024	313582,40	306574,01	306574,01	3619,068	38015,0	4621,0
Итого:	4659,72	4554,92	4554,92	112,217	744,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

