

#193124#

Отчет о суточных параметрах  
(23.12.2025 0:00:00 - 23.01.2026 0:00:00)

Объект: Калининградская обл, Калининград г, Пролетарская ул, д. 63-69 (Пролетарская 63-69 (ЖЭУ-7))  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00272077 ЖЭУ №9  
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	
23.12.2025	77,64	53,14	24,50	146,77	142,88	142,88	0,00	5,31	4,86	3,500	24,0	0,0	
24.12.2025	84,81	54,96	29,85	133,54	129,41	129,41	0,00	5,31	4,89	3,865	24,0	0,0	
25.12.2025	82,48	53,84	28,64	134,84	130,86	130,86	0,00	5,32	4,90	3,752	24,0	0,0	
26.12.2025	75,46	52,29	23,17	152,59	148,74	148,74	0,00	5,28	4,82	3,444	24,0	0,0	
27.12.2025	73,95	50,88	23,07	147,79	144,19	144,19	0,00	5,28	4,85	3,326	24,0	0,0	
28.12.2025	74,02	50,56	23,46	140,87	137,41	137,41	0,00	5,29	4,88	3,221	24,0	0,0	
29.12.2025	75,03	50,81	24,22	139,24	135,76	135,76	0,00	5,29	4,89	3,290	24,0	0,0	
30.12.2025	80,02	52,94	27,08	139,81	135,88	135,88	0,00	5,33	4,90	3,677	24,0	0,0	
31.12.2025	82,52	54,16	28,36	139,66	135,52	135,52	0,00	5,35	4,91	3,846	24,0	0,0	
01.01.2026	82,30	54,57	27,73	138,73	134,65	134,65	0,00	5,35	4,91	3,736	24,0	0,0	
02.01.2026	79,12	54,12	25,00	146,95	142,91	142,91	0,00	5,34	4,88	3,574	24,0	0,0	
03.01.2026	79,51	53,69	25,82	140,22	136,34	136,34	0,00	5,34	4,90	3,522	24,0	0,0	
04.01.2026	81,42	53,89	27,53	136,15	132,24	132,24	0,00	5,35	4,92	3,641	24,0	0,0	
05.01.2026	82,28	54,12	28,16	141,74	137,57	137,57	0,00	5,36	4,91	3,875	24,0	0,0	
06.01.2026	84,43	55,94	28,49	143,70	139,28	139,28	0,00	5,38	4,92	3,971	24,0	0,0	
07.01.2026	86,31	56,70	29,61	140,95	136,42	136,42	0,00	5,40	4,93	4,043	24,0	0,0	
08.01.2026	88,10	57,04	31,06	137,35	132,80	132,80	0,00	5,40	4,96	4,128	24,0	0,0	
09.01.2026	88,02	56,74	31,28	141,85	137,18	137,18	0,00	5,41	4,96	4,297	24,0	0,0	
10.01.2026	84,96	56,83	28,13	145,70	141,15	141,15	0,00	5,40	4,94	3,976	24,0	0,0	
11.01.2026	83,94	56,36	27,58	146,64	142,16	142,16	0,00	5,41	4,95	3,924	24,0	0,0	
12.01.2026	84,87	56,67	28,20	146,48	141,92	141,92	0,00	5,41	4,94	4,005	24,0	0,0	
13.01.2026	87,03	56,62	30,41	138,45	133,93	133,93	0,00	5,41	4,96	4,082	24,0	0,0	
14.01.2026	86,03	55,83	30,20	135,31	131,01	131,01	0,00	5,41	4,98	3,961	24,0	0,0	
15.01.2026	80,91	54,81	26,10	144,07	139,93	139,93	0,00	5,39	4,95	3,652	24,0	0,0	
16.01.2026	83,17	54,86	28,31	139,95	135,75	135,75	0,00	5,41	4,97	3,846	24,0	0,0	
17.01.2026	86,32	56,35	29,97	142,11	137,58	137,58	0,00	5,42	4,97	4,130	24,0	0,0	
18.01.2026	87,59	56,77	30,82	138,85	134,27	134,27	0,00	5,43	4,99	4,144	24,0	0,0	
19.01.2026	88,77	56,48	32,29	135,30	130,75	130,75	0,00	5,43	5,00	4,227	24,0	0,0	
20.01.2026	87,63	57,21	30,42	139,93	135,31	135,31	0,00	5,42	4,98	4,119	24,0	0,0	
21.01.2026	88,78	58,39	30,39	146,45	141,54	141,54	0,00	5,42	4,96	4,308	24,0	0,0	
22.01.2026	88,48	56,60	31,88	134,82	130,30	130,30	0,00	5,44	5,02	4,162	24,0	0,0	
23.01.2026	88,36	58,13	30,23	143,52	138,73	138,73	0,00	5,43	4,97	4,201	24,0	0,0	
Средние:	83,26	55,07	28,19	---	---	---	0,00	5,37	4,93	---	---	---	
Итого:	---	---	---	4520,33	4384,37	4384,37	---	---	---	123,445	768,0	0,0	

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22.12.2025	26131,00	25515,67	25515,67	378,445	5724,0	4,0
23.01.2026	30651,33	29900,04	29900,04	501,890	6492,0	4,0
Итого:	4520,33	4384,37	4384,37	123,445	768,0	0,0



Представитель энергоснабжающей организации

