

#191602#

Отчет о суточных параметрах
(20.12.2025 0:00:00 - 20.01.2026 0:00:00)

Объект: Калининградская обл, Калининград г, Березовая ул, д. 2 (Березовая 2 (школа))
Прибор: ТЭМ-104 (ТЭСМАРТ) Заводской номер: 477110 СОШ № 3
Точка измерения: Система 1; Ресурс: ТС

Схема измерений: Подача

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	P1 МПа	P2 МПа	Q1 МВт*ч	Q МВт*ч	Tr ч	Tнар ч
20.12.2025	65,29	47,90	17,39	211,47	207,35	0,34	0,50	4,187	4,187	24,0	24,0
21.12.2025	65,32	47,91	17,41	207,67	203,62	0,35	0,50	4,117	4,117	24,0	24,0
22.12.2025	65,44	47,76	17,67	207,71	203,65	0,35	0,50	4,179	4,179	24,0	24,0
23.12.2025	70,65	50,69	19,96	211,56	206,79	0,35	0,50	4,795	4,795	24,0	24,0
24.12.2025	80,65	58,12	22,52	215,99	209,84	0,35	0,50	5,496	5,496	24,0	24,0
25.12.2025	76,21	54,93	21,27	204,21	198,94	0,35	0,50	4,919	4,919	24,0	24,0
26.12.2025	68,06	49,05	19,01	187,12	183,18	0,35	0,50	4,044	4,044	24,0	24,0
27.12.2025	66,02	47,00	19,02	170,57	167,18	0,34	0,50	3,693	3,693	24,0	24,0
28.12.2025	65,62	46,44	19,18	170,48	167,13	0,34	0,50	3,722	3,722	24,0	24,0
29.12.2025	65,43	47,13	18,31	194,22	190,42	0,34	0,50	4,048	4,048	24,0	24,0
30.12.2025	66,34	47,40	18,94	201,40	197,36	0,34	0,50	4,341	4,341	24,0	24,0
31.12.2025	74,89	52,35	22,54	189,68	184,94	0,34	0,50	4,844	4,844	24,0	24,0
01.01.2026	74,35	52,39	21,97	183,56	179,02	0,34	0,50	4,570	4,570	24,0	24,0
02.01.2026	66,81	48,23	18,57	202,02	197,91	0,35	0,50	4,269	4,269	24,0	24,0
03.01.2026	68,49	49,34	19,15	207,02	202,62	0,35	0,50	4,507	4,507	24,0	24,0
04.01.2026	72,73	52,62	20,11	220,74	215,51	0,35	0,50	5,035	5,035	24,0	24,0
05.01.2026	73,98	53,37	20,61	219,00	213,65	0,35	0,50	5,117	5,117	24,0	24,0
06.01.2026	79,07	56,71	22,35	213,21	207,35	0,35	0,50	5,389	5,389	23,6	23,6
07.01.2026	81,10	58,90	22,19	222,64	216,25	0,35	0,50	5,581	5,581	24,0	24,0
08.01.2026	83,23	60,58	22,65	222,86	216,16	0,34	0,50	5,693	5,693	24,0	24,0
09.01.2026	83,07	59,79	23,28	215,71	209,25	0,34	0,50	5,665	5,665	24,0	24,0
10.01.2026	75,85	55,74	20,11	235,36	229,34	0,34	0,50	5,360	5,360	24,0	24,0
11.01.2026	75,91	55,94	19,97	246,12	239,83	0,35	0,50	5,565	5,565	24,0	24,0
12.01.2026	77,51	56,24	21,28	241,61	235,18	0,35	0,50	5,817	5,817	24,0	24,0
13.01.2026	84,16	60,61	23,55	236,24	229,00	0,35	0,50	6,272	6,272	24,0	24,0
14.01.2026	77,32	55,92	21,40	224,36	218,41	0,34	0,50	5,433	5,433	24,0	24,0
15.01.2026	77,29	55,41	21,88	228,24	222,21	0,34	0,50	5,652	5,652	24,0	24,0
16.01.2026	79,03	56,15	22,88	230,69	224,36	0,34	0,50	5,968	5,968	24,0	24,0
17.01.2026	83,68	60,02	23,66	230,09	223,10	0,34	0,50	6,140	6,140	24,0	24,0
18.01.2026	85,78	60,88	24,90	227,20	219,99	0,34	0,50	6,373	6,373	24,0	24,0
19.01.2026	87,56	62,12	25,44	229,72	222,17	0,34	0,50	6,576	6,576	24,0	24,0
20.01.2026	84,80	60,17	24,62	220,22	213,38	0,34	0,50	6,111	6,111	24,0	24,0
Средние:	75,05	53,99	21,06	---	---	0,35	0,50	---	---	---	---
Итого:	---	---	---	6828,69	6655,12	---	---	163,477	163,477	767,6	767,6

Дата	V1 м3	M1 т	Q1 МВт*ч	Q МВт*ч	Tr ч	Tнар ч
19.12.2025	110988,44	109170,52	1656,783	1656,783	28006,3	28006,3
20.01.2026	117817,12	115825,63	1820,260	1820,260	28773,9	28773,8
Итого:	6828,69	6655,12	163,477	163,477	767,6	767,6



Представитель энергоснабжающей организации

