

#107000#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/11/24г.-21/12/24г.

Абонент: Центр Детство

Адрес: Муромская,2

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00091806

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 БД 1 ФТ=0 Т3=2 КС=0x39E1 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
21.11.2024	67,35	49,77	17,58	60,47	59,25	59,94	59,23	0	0	0	7	7	1,04	0	24	0	
22.11.2024	67,22	50,12	17,1	62,97	61,71	62,44	61,69	0	0	0	7	7	1,053	0	24	0	
23.11.2024	67,36	50,21	17,15	58,88	57,66	58,41	57,7	0	0	0	7	7	0,987	0	24	0	
24.11.2024	67,42	49,77	17,65	54,94	53,88	54,47	53,89	0	0	0	7	7	0,949	0	24	0	
25.11.2024	66,45	45,11	21,34	35,48	34,76	35,19	34,85	0	0	0	7	7	0,739	0	24	0	
26.11.2024	66,14	43,64	22,5	33,38	32,7	33,12	32,88	0	0	0	7	7	0,735	0	24	0	
27.11.2024	66,89	45,68	21,21	40,69	39,88	40,33	39,88	0	0	0	7	7	0,845	0	24	0	
28.11.2024	66,33	46,14	20,19	43,8	42,94	43,44	42,96	0	0	0	7	7	0,869	0	24	0	
29.11.2024	66,92	45,79	21,13	41,11	40,29	40,74	40,28	0	0	0	7	7	0,849	0	24	0	
30.11.2024	66,75	46,73	20,02	42,82	41,99	42,48	42	0	0	0	7	7	0,84	0	24	0	
01.12.2024	66,92	47,9	19,02	47,04	46,11	46,64	46,16	0	0	0	7	7	0,877	0	24	0	
02.12.2024	67,35	47,88	19,47	48,33	47,32	47,88	47,35	0	0	0	7	7	0,922	0	24	0	
03.12.2024	66,69	45,42	21,27	38,72	37,98	38,37	38	0	0	0	7	7	0,805	0	24	0	
04.12.2024	67,35	47,9	19,45	51,02	50	50,56	50	0	0	0	7	7	0,972	0	24	0	
05.12.2024	68,32	47,58	20,74	45,97	45,02	45,52	45,04	0	0	0	7	7	0,934	0	24	0	
06.12.2024	68,06	48,75	19,31	54,3	53,19	53,77	53,19	0	0	0	7	7	1,027	0	24	0	
07.12.2024	68,63	49,49	19,14	51,51	50,45	51,02	50,45	0	0	0	7	7	0,963	0	24	0	
08.12.2024	68,26	48,68	19,58	48,32	47,32	47,88	47,4	0	0	0	7	7	0,926	0	24	0	
09.12.2024	67,9	48,18	19,72	50,59	49,55	50,11	49,63	0	0	0	7	7	0,976	0	24	0	
10.12.2024	69,23	50,24	18,99	59,69	58,4	59,06	58,34	0	0	0	7	7	1,109	0	24	0	
11.12.2024	68,99	48,19	20,8	46,67	45,66	46,19	45,67	0	0	0	7	7	0,949	0	24	0	
12.12.2024	69,09	48,58	20,51	49,76	48,69	49,25	48,69	0	0	0	7	7	0,998	0	24	0	
13.12.2024	69,73	50,64	19,09	61,02	59,68	60,35	59,63	0	0	0	7	7	1,139	0	24	0	
14.12.2024	69,78	51,27	18,51	58,57	57,31	57,96	57,24	0	0	0	7	7	1,059	0	24	0	
15.12.2024	66,8	48,28	18,52	47,52	46,56	47,1	46,59	0	0	0	7	7	0,861	0	24	0	
16.12.2024	63,89	44	19,89	36,1	35,4	35,79	35,51	0	0	0	7	7	0,703	0	24	0	
17.12.2024	65,61	44,68	20,93	37,91	37,18	37,57	37,24	0	0	0	7	7	0,777	0	24	0	
18.12.2024	68,91	45,15	23,76	34,79	34,03	34,41	34,08	0	0	0	7	7	0,808	0	24	0	
19.12.2024	67,22	42,2	25,02	25,77	25,25	25,49	25,25	0	0	0	7	7	0,631	0	24	0	
20.12.2024	68,27	44,95	23,32	36,05	35,31	35,64	35,34	0	0	0	7	7	0,823	0	24	0	
21.12.2024	68,62	47,84	20,78	43,89	42,94	43,39	42,91	0	0	0	7	7	0,892	0	24	0	
Итого:				1448	1418,41	1434,5	1419,07	0	0	0			28,057	0	744	0	
Средние:	67,56	47,44	20,11								7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
20/11/2424:00	2524,15	2477,63	2535,01	2509,83	0	0	0	33,682	0	4214	138
21/12/2424:00	3972,23	3896,04	3969,52	3928,9	0	0	0	61,739	0	4958	138
Итого:	1448,08	1418,41	1434,51	1419,07	0	0	0	28,057	0	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 5134ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

