

#119468#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/02/25г.-23/03/25г.

Абонент: ООО Мастер

Адрес: Великолукская, 24-30

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

M сет. воды = т.сут Mгвс = т.сут

G обр max = 12.00 м3/ч G обр min = 0.05 м3/ч

Тхв = 0.00°C

Заводской номер 00247966

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хBDCF

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.02.2025	61,09	55,47	5,62	40,99	40,29	32,38	31,9	8,39	4,2	3,8	0,694	0,464	24	0	
24.02.2025	61,71	55,87	5,84	40,41	39,71	32,43	31,95	7,76	4,2	3,8	0,667	0,434	24	0	
25.02.2025	62,12	56,26	5,86	41,09	40,35	32,58	32,1	8,25	4,2	3,8	0,703	0,465	24	0	
26.02.2025	62,15	56,33	5,82	41,41	40,69	32,41	31,93	8,76	4,2	3,8	0,73	0,495	24	0	
27.02.2025	62,11	56,33	5,78	40,17	39,47	32,52	32,04	7,43	4,2	3,8	0,649	0,42	24	0	
28.02.2025	61,88	56,15	5,73	39,88	39,19	32,52	32,04	7,15	4,2	3,8	0,626	0,401	24	0	
01.03.2025	61,34	55,73	5,61	41,41	40,69	32,57	32,09	8,6	4,2	3,8	0,706	0,477	24	0	
02.03.2025	61,34	55,71	5,63	42,06	41,33	32,59	32,11	9,22	4,2	3,8	0,746	0,512	24	0	
03.03.2025	61,72	55,87	5,85	41,49	40,77	32,64	32,16	8,61	4,2	3,8	0,723	0,477	24	0	
04.03.2025	61,82	55,88	5,94	40,76	40,02	32,55	32,07	7,95	4,2	3,8	0,684	0,444	24	0	
05.03.2025	61,95	56,02	5,93	41,36	40,64	32,52	32,04	8,6	4,2	3,8	0,721	0,484	24	0	
06.03.2025	61,92	56,05	5,87	40,55	39,84	32,58	32,1	7,74	4,2	3,8	0,669	0,434	24	0	
07.03.2025	62,04	56,32	5,72	40,41	39,68	32,78	32,3	7,38	4,2	3,8	0,643	0,416	24	0	
08.03.2025	62,11	56,47	5,64	41,38	40,64	32,92	32,44	8,2	4,2	3,8	0,693	0,464	24	0	
09.03.2025	62,22	56,62	5,6	41,73	40,97	33,04	32,56	8,41	4,2	3,8	0,708	0,477	24	0	
10.03.2025	62,23	56,72	5,51	40,32	39,59	33,01	32,53	7,06	4,2	3,8	0,618	0,4	24	0	
11.03.2025	62,07	56,47	5,6	40,07	39,35	33,03	32,55	6,8	4,2	3,8	0,605	0,386	24	0	
12.03.2025	62,16	56,55	5,61	40,92	40,18	32,88	32,4	7,78	4,2	3,8	0,666	0,441	24	0	
13.03.2025	61,73	56,17	5,56	40,36	39,63	32,82	32,34	7,29	4,2	3,8	0,63	0,407	24	0	
14.03.2025	61,71	56,05	5,66	40,03	39,32	32,82	32,34	6,98	4,2	3,8	0,613	0,391	24	0	
15.03.2025	48,9	46,29	2,61	43,43	42,89	32,3	31,97	10,92	4,2	3,8	0,617	0,469	24	0	
16.03.2025	49,39	45,38	4,01	43,01	42,54	32,2	31,87	10,67	4,2	3,8	0,654	0,487	24	0	
17.03.2025	61,15	55,53	5,62	41,45	40,74	32,68	32,2	8,54	4,2	3,8	0,702	0,471	24	0	
18.03.2025	61,67	55,88	5,79	41,92	41,18	32,79	32,31	8,87	4,2	3,8	0,733	0,497	24	0	
19.03.2025	61,64	55,95	5,69	41,19	40,47	32,72	32,24	8,23	4,2	3,8	0,688	0,46	24	0	
20.03.2025	61,94	56,21	5,73	39,99	39,27	32,72	32,24	7,03	4,2	3,8	0,618	0,395	24	0	
21.03.2025	61,99	56,33	5,66	40,3	39,58	32,74	32,26	7,32	4,2	3,8	0,636	0,412	24	0	
22.03.2025	62,13	56,54	5,59	41,16	40,41	32,68	32,2	8,21	4,2	3,8	0,689	0,463	24	0	
23.03.2025	61,68	56,17	5,51	40,74	40,01	32,65	32,17	7,84	4,2	3,8	0,659	0,441	24	0	
Итого:				1189,9	1169,44	947,07	933,45	235,99			19,49	12,984	696	0	
Средние:	60,96	55,42	5,53						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/02/2524:00	1263,36	1240,89	1003,53	988,93	251,96	21,462	14,198	733	0
23/03/2524:00	2453,35	2410,33	1950,6	1922,38	487,95	40,952	27,182	1429	0
Итого:	1189,99	1169,44	947,07	933,45	235,99	19,49	12,984	696	0

Период нормальной работы 696ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 144ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

