

#78552#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
21/03/24г.-21/04/24г.

Абонент: ГБ№2

Адрес: Дзержинского,147

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 00123418

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

T3=2

КС=0x5DC3

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.03.2024	66,34	53,2	13,14	93,98	92,06	94,18	92,98	0	0	0	7	7	1,208	0	24	0	
22.03.2024	60,79	49,58	11,21	93,67	92,02	93,96	92,88	0	0	0	7	7	1,025	0	24	0	
23.03.2024	65,93	52,75	13,18	93,78	91,9	93,98	92,8	0	0	0	7	7	1,209	0	24	0	
24.03.2024	66,68	53,54	13,14	93,89	91,97	94,05	92,85	0	0	0	7	7	1,208	0	24	0	
25.03.2024	66,15	53,11	13,04	93,74	91,82	93,88	92,68	0	0	0	7	7	1,196	0	24	0	
26.03.2024	65,65	52,91	12,74	93,84	92	94,01	92,81	0	0	0	7	7	1,17	0	24	0	
27.03.2024	64,84	52,34	12,5	93,66	91,81	93,87	92,69	0	0	0	7	7	1,147	0	24	0	
28.03.2024	64,67	52,54	12,13	93,67	91,87	93,91	92,71	0	0	0	7	7	1,115	0	24	0	
29.03.2024	63,98	52,08	11,9	93,78	92,1	94,03	92,83	0	0	0	7	7	1,093	0	24	0	
30.03.2024	64,04	52,43	11,61	93,82	92,14	94,1	92,9	0	0	0	7	7	1,068	0	24	0	
31.03.2024	63,71	52,5	11,21	93,85	92,17	94,17	92,97	0	0	0	7	7	1,034	0	24	0	
01.04.2024	63,7	52,57	11,13	93,7	92,02	94,07	92,87	0	0	0	7	7	1,024	0	24	0	
02.04.2024	63,79	52,47	11,32	93,68	92	94,04	92,84	0	0	0	7	7	1,039	0	24	0	
03.04.2024	64,44	52,39	12,05	93,75	92,07	94,02	92,82	0	0	0	7	7	1,107	0	24	0	
04.04.2024	65,9	52,93	12,97	92,03	90,23	92,17	90,97	0	0	0	7	7	1,17	0	24	0	
05.04.2024	64,81	52,32	12,49	90,51	88,76	90,63	89,48	0	0	0	7	7	1,108	0	24	0	
06.04.2024	63,66	51,81	11,85	92,37	90,63	92,54	91,39	0	0	0	7	7	1,072	0	24	0	
07.04.2024	67	54,5	12,5	93,88	91,96	94,06	92,86	0	0	0	7	7	1,148	0	24	0	
08.04.2024	66,23	53,98	12,25	92,13	90,32	92,38	91,18	0	0	0	7	7	1,109	0	24	0	
09.04.2024	65,24	53,56	11,68	90,72	88,99	91,06	89,85	0	0	0	7	7	1,04	0	24	0	
10.04.2024	66,26	54,49	11,77	93,93	92,01	94,3	93,1	0	0	0	7	7	1,081	0	24	0	
11.04.2024	67,1	54,89	12,21	94,02	92,1	94,33	93,04	0	0	0	7	7	1,123	0	24	0	
12.04.2024	67,91	55,5	12,41	94,03	92,11	94,36	92,92	0	0	0	7	7	1,142	0	24	0	
13.04.2024	68,26	55,86	12,4	94,08	92,16	94,45	93,01	0	0	0	7	7	1,142	0	24	0	
14.04.2024	68,54	56,03	12,51	93,81	91,89	94,19	92,75	0	0	0	7	7	1,147	0	24	0	
15.04.2024	66,19	54,17	12,02	93,81	91,99	94,18	92,85	0	0	0	7	7	1,106	0	24	0	
16.04.2024	63,35	51,94	11,41	93,75	92,07	94,11	92,91	0	0	0	7	7	1,049	0	24	0	
17.04.2024	63,77	51,98	11,79	93,76	92,08	94,08	92,88	0	0	0	7	7	1,082	0	24	0	
18.04.2024	63,86	51,95	11,91	93,74	92,06	94,04	92,84	0	0	0	7	7	1,095	0	24	0	
19.04.2024	63,8	51,87	11,93	93,77	92,09	94,08	92,88	0	0	0	7	7	1,098	0	24	0	
20.04.2024	63,89	51,94	11,95	93,85	92,17	94,17	92,97	0	0	0	7	7	1,101	0	24	0	
21.04.2024	63,91	51,85	12,06	93,85	92,17	94,15	92,95	0	0	0	7	7	1,109	0	24	0	
Итого:				2990,8	2933,74	2999,5	2960,46	0	0	0			35,565	0	768	0	
Средние:	65,13	52,99	12,13								7	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20/03/2424:00	33213,78	32495,44	33110,97	32641,22	0	0	0	464,835	0	14684	492
21/04/2424:00	36204,63	35429,18	36110,52	35601,68	0	0	0	500,4	0	15452	492
Итого:	2990,85	2933,74	2999,55	2960,46	0	0	0	35,565	0	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 16002ч

Представитель абонента:

Представитель теплоснабж. организации

