

#74095#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/02/24г.-23/03/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Московский,78

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 180.00 м3/ч G под min = 0.40 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 180.00 м3/ч G обр min = 0.40 м3/ч

Tхв= 5.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00206088

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=1

Т3=2

КС=0x1412

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
24.02.2024	70,31	48,08	22,23	176,78	172,85	177,3	175,36	0,06	0,06	0,06	5,81	5,56	3,843	0	24	0	
25.02.2024	70,59	48	22,59	177,75	173,78	178,24	176,3	0,06	0,06	0,06	5,81	5,57	3,927	0	24	0	
26.02.2024	70,52	48,31	22,21	167,02	163,28	167,72	165,87	0,04	0,04	0,04	5,86	5,56	3,627	0	24	0	
27.02.2024	70,5	48,89	21,61	169,04	165,28	169,83	167,92	0,05	0,05	0,05	5,85	5,57	3,573	0	24	0	
28.02.2024	70,25	48,64	21,61	175,01	171,12	175,79	173,82	0,03	0,03	0,03	5,84	5,56	3,696	0	24	0	
29.02.2024	70,14	47,88	22,26	173,26	169,43	173,97	172,1	0,06	0,06	0,06	5,8	5,56	3,773	0	24	0	
01.03.2024	70,59	48,58	22,01	162,48	158,85	163,22	161,39	0,06	0,06	0,06	5,9	5,56	3,497	0	24	0	
02.03.2024	70,66	48,79	21,87	167,55	163,8	168,34	166,48	0,05	0,05	0,05	5,88	5,57	3,582	0	24	0	
03.03.2024	68,99	47,99	21	176,04	172,25	176,8	174,89	0,09	0,09	0,09	5,82	5,56	3,619	0	24	0	
04.03.2024	70,03	48,75	21,28	184	179,97	184,62	182,56	0,08	0,08	0,08	5,81	5,6	3,83	0	24	0	
05.03.2024	69,64	47,71	21,93	180,77	176,84	181,27	179,31	0,07	0,07	0,07	5,82	5,63	3,879	0	24	0	
06.03.2024	71,44	48,5	22,94	180,79	176,67	181,17	179,16	0,05	0,05	0,05	5,9	5,67	4,052	0	24	0	
07.03.2024	73,7	49,22	24,48	173,43	169,26	173,88	171,93	0,06	0,06	0,06	5,92	5,67	4,14	0	24	0	
08.03.2024	73,99	49,76	24,23	181,17	176,77	181,57	179,46	0,06	0,06	0,06	5,91	5,67	4,284	0	24	0	
09.03.2024	75,47	49,72	25,75	176,02	171,59	176,41	174,36	0,08	0,08	0,08	5,91	5,67	4,42	0	24	0	
10.03.2024	74,38	49,38	25	183,01	178,5	183,33	181,25	0,08	0,08	0,08	5,89	5,66	4,464	0	24	0	
11.03.2024	72,07	48,27	23,8	176,14	172,05	176,47	174,55	0,08	0,08	0,08	5,88	5,66	4,097	0	24	0	
12.03.2024	71,14	48,66	22,48	186,79	182,56	187,01	184,94	0,08	0,08	0,08	5,87	5,67	4,104	0	24	0	
13.03.2024	70,88	48,98	21,9	178,61	174,59	178,89	176,87	0,08	0,08	0,08	5,93	5,67	3,827	0	24	0	
14.03.2024	70,51	49,02	21,49	162,49	158,87	162,93	161,09	0,1	0,1	0,1	6	5,68	3,418	0	24	0	
15.03.2024	70,02	48,79	21,23	154,66	151,28	155,15	153,41	0,1	0,1	0,1	6,03	5,67	3,214	0	24	0	
16.03.2024	70,48	48,69	21,79	159,83	156,3	160,18	158,41	0,12	0,12	0,12	6,02	5,67	3,409	0	24	0	
17.03.2024	71,57	48,38	23,19	179,32	175,21	179,5	177,55	0,12	0,12	0,12	5,88	5,65	4,064	0	24	0	
18.03.2024	73,45	49,45	24	175,75	171,53	175,98	173,96	0,13	0,13	0,13	5,92	5,67	4,122	0	24	0	
19.03.2024	72,92	49,04	23,88	173,13	169,01	173,35	171,39	0,13	0,13	0,13	5,94	5,69	4,038	0	24	0	
20.03.2024	71,9	49,01	22,89	176,36	172,27	176,52	174,55	0,2	0,2	0,2	5,93	5,67	3,95	0	24	0	
21.03.2024	70,66	49,12	21,54	175,15	171,22	175,4	173,4	0,2	0,2	0,2	5,9	5,64	3,694	0	24	0	
22.03.2024	70,61	48,74	21,87	165,97	162,28	166,34	164,51	0,21	0,21	0,21	5,93	5,64	3,554	0	24	0	
23.03.2024	70,17	48,66	21,51	172,4	168,6	172,74	170,85	0,18	0,18	0,18	5,92	5,64	3,631	0	24	0	
Итого:				5040,7	4926,01	5053,92	4997,64	2,71	2,71	2,71		5,62	111,328	0	696	0	
Средние:	71,29	48,72	22,57								5,89	5,62					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/02/2424:00	80020,39	78130,9	81078,01	80137,35	29,43	29,36	3,51	1810,476	-0,215	17993	20
23/03/2424:00	85061,11	83056,91	86131,93	85134,99	32,14	32,07	6,22	1921,804	-0,215	18689	20
Итого:	5040,72	4926,01	5053,92	4997,64	2,71	2,71	2,71	111,328	0	696	0

Период нормальной работы 696ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 18764ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

