

#74443#

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

Абонент: ЖЭУ7 Сервис

Адрес: Соммера,15-21

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.12 м3/ч

M сет.воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.12 м3/ч

Tхв= 5.00°C

Заводской номер 00260945

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0x7733

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	M2 т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.2024	70,21	52,81	17,4	129,06	126,21	126,21	7,8	5,88	2,197	24	0	
25.02.2024	70,45	53,3	17,15	127,67	124,83	124,83	7,82	5,89	2,144	24	0	
26.02.2024	70,2	53,11	17,09	125,16	122,4	122,4	7,84	5,88	2,094	24	0	
27.02.2024	70,37	53,59	16,78	128,57	125,71	125,71	7,83	5,87	2,112	24	0	
28.02.2024	70,29	53,1	17,19	132,76	129,84	129,84	7,81	5,88	2,235	24	0	
29.02.2024	70,36	53,03	17,33	133,15	130,24	130,24	7,7	5,85	2,259	24	0	
01.03.2024	70,19	53,77	16,42	123,85	121,1	121,1	7,76	5,81	1,993	24	0	
02.03.2024	70,03	53,34	16,69	126,18	123,44	123,44	7,77	5,81	2,062	24	0	
03.03.2024	70,08	52,54	17,54	128,77	125,94	125,94	7,78	5,83	2,21	24	0	
04.03.2024	70,11	52,6	17,51	134,46	131,49	131,49	7,67	5,87	2,307	24	0	
05.03.2024	69,99	52,45	17,54	136,29	133,29	133,29	7,62	5,88	2,341	24	0	
06.03.2024	70,67	52,72	17,95	137,36	134,32	134,32	7,64	5,88	2,414	24	0	
07.03.2024	73,35	54,72	18,63	137,87	134,58	134,58	7,71	5,93	2,512	24	0	
08.03.2024	73,37	55,05	18,32	145,7	142,23	142,23	7,71	5,94	2,61	24	0	
09.03.2024	74,94	55,32	19,62	145,57	141,95	141,95	7,68	5,91	2,787	24	0	
10.03.2024	74,22	55,18	19,04	146,48	142,92	142,92	7,65	5,88	2,728	24	0	
11.03.2024	71,98	53,79	18,19	142,18	138,88	138,88	7,63	5,87	2,53	24	0	
12.03.2024	70,65	52,33	18,32	138,66	135,58	135,58	7,59	5,86	2,485	24	0	
13.03.2024	70,31	52,51	17,8	129,02	126,17	126,17	7,66	5,85	2,25	24	0	
14.03.2024	69,9	53,23	16,67	123,54	120,85	120,85	7,73	5,8	2,016	24	0	
15.03.2024	69,58	53,14	16,44	120,29	117,72	117,72	7,73	5,75	1,939	24	0	
16.03.2024	69,93	53,24	16,69	120,75	118,09	118,09	7,71	5,77	1,971	24	0	
17.03.2024	71,25	52,59	18,66	142,87	139,64	139,64	7,52	5,85	2,608	24	0	
18.03.2024	73,38	54,37	19,01	141,22	137,86	137,86	7,64	5,92	2,623	24	0	
19.03.2024	72,57	53,74	18,83	138,85	135,6	135,6	7,62	5,91	2,559	24	0	
20.03.2024	71,8	53,19	18,61	131,86	128,8	128,8	7,61	5,82	2,401	24	0	
21.03.2024	70,32	52,94	17,38	126,95	124,17	124,17	7,63	5,8	2,161	24	0	
22.03.2024	70,24	53,07	17,17	129,02	126,19	126,19	7,63	5,8	2,169	24	0	
23.03.2024	70,35	53,05	17,3	126,06	123,28	123,28	7,6	5,8	2,136	24	0	
Итого:				3850,1	3763,32	3763,32			66,853	696	0	
Средние:	71,07	53,37	17,69				7,69	5,85				

Дата	V1 м3	M1 т	M2 т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23/02/2424:00	56115,74	54829,05	54829,05	1279,082	17988	99
23/03/2424:00	59965,91	58592,37	58592,37	1345,935	18684	99
Итого:	3850,17	3763,32	3763,32	66,853	696	0

Период нормальной работы 696ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 18841ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

