

#73883#

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

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская,46

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= 9.00°C

Заводской номер 00261574

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=3

ТЗ=0

КС=0x3478

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.02.2024	58,92	35,53	23,39	18,25	17,95	9,47	9,47	8,48	6,28	5,59	0,645	0,424	24	0	
24.02.2024	58,86	35,49	23,37	18,74	18,44	9,38	9,38	9,06	6,27	5,62	0,671	0,453	24	0	
25.02.2024	59,23	35,64	23,59	19,36	19,04	9,31	9,31	9,73	6,22	5,62	0,708	0,49	24	0	
26.02.2024	59,05	35,69	23,36	18,67	18,38	9,37	9,37	9,01	6,29	5,64	0,672	0,453	24	0	
27.02.2024	59,07	35,68	23,39	18,5	18,22	9,45	9,45	8,77	6,28	5,63	0,657	0,441	24	0	
28.02.2024	59,08	35,65	23,43	18,89	18,59	9,42	9,42	9,17	6,24	5,55	0,678	0,461	24	0	
29.02.2024	59,04	35,48	23,56	16,91	16,64	8,66	8,66	7,98	6,24	5,53	0,602	0,398	22	2	*
01.03.2024	59,13	35,74	23,39	17,91	17,64	9,63	9,63	8,01	6,24	5,59	0,627	0,4	24	0	
02.03.2024	59,17	35,85	23,32	18,37	18,08	9,71	9,71	8,37	6,26	5,62	0,644	0,419	24	0	
03.03.2024	59,37	35,84	23,53	19,69	19,35	9,52	9,52	9,83	6,24	5,57	0,716	0,498	24	0	
04.03.2024	59,07	35,76	23,31	18,03	17,74	9,73	9,73	8,01	6,27	5,69	0,63	0,399	24	0	
05.03.2024	59,21	35,81	23,4	18,7	18,42	9,56	9,56	8,86	6,26	5,61	0,668	0,445	24	0	
06.03.2024	59,12	35,74	23,38	18,44	18,16	9,62	9,62	8,54	6,25	5,64	0,653	0,431	24	0	
07.03.2024	59,08	35,71	23,37	19,43	19,11	9,38	9,38	9,73	6,21	5,59	0,706	0,487	24	0	
08.03.2024	59,18	35,74	23,44	18,44	18,15	9,58	9,58	8,57	6,27	5,68	0,652	0,433	24	0	
09.03.2024	59,02	35,69	23,33	17,82	17,55	9,68	9,68	7,87	6,27	5,68	0,62	0,392	24	0	
10.03.2024	59,21	35,16	24,05	19,57	19,25	8,85	8,85	10,4	6,23	5,62	0,734	0,52	24	0	
11.03.2024	58,85	35,23	23,62	17,91	17,63	9,2	9,2	8,43	6,28	5,66	0,636	0,418	24	0	
12.03.2024	58,77	35,15	23,62	18,34	18,07	9,1	9,1	8,97	6,26	5,66	0,661	0,447	24	0	
13.03.2024	58,87	35,37	23,5	17,57	17,29	9,13	9,13	8,16	6,23	5,73	0,621	0,406	24	0	
14.03.2024	58,81	35,26	23,55	17,4	17,12	9,23	9,23	7,89	6,26	5,66	0,61	0,393	24	0	
15.03.2024	58,98	35,17	23,81	17,6	17,33	9,15	9,15	8,18	6,24	5,64	0,626	0,408	24	0	
16.03.2024	59,06	35,26	23,8	18,42	18,14	9,16	9,16	8,98	6,29	5,71	0,665	0,452	24	0	
17.03.2024	59,17	34,8	24,37	18,57	18,27	8,94	8,94	9,33	6,26	5,69	0,685	0,471	24	0	
18.03.2024	58,97	34,93	24,04	18,44	18,15	8,87	8,87	9,28	6,26	5,73	0,677	0,464	24	0	
19.03.2024	58,88	35,1	23,78	17,78	17,51	9,1	9,1	8,41	6,26	5,7	0,636	0,42	24	0	
20.03.2024	58,88	35,1	23,78	18,05	17,77	9,04	9,04	8,73	6,25	5,7	0,649	0,436	24	0	
21.03.2024	58,77	35,01	23,76	18,16	17,89	8,86	8,86	9,03	6,29	5,66	0,66	0,451	24	0	
22.03.2024	58,91	34,89	24,02	17,93	17,63	8,9	8,9	8,73	6,22	5,68	0,649	0,437	24	0	
23.03.2024	59,05	34,82	24,23	18,59	18,29	8,72	8,72	9,57	6,23	5,67	0,689	0,479	24	0	
Итого:				550,48	541,8	277,72	277,72	264,08			19,747	13,226	718	2	
Средние:	59,02	35,4	23,61						6,25	5,64					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/02/2424:00	258,23	254,16	128,19	128,19	125,97	9,285	6,303	324	1
23/03/2424:00	808,71	795,96	405,91	405,91	390,05	29,032	19,529	1042	3
Итого:	550,48	541,8	277,72	277,72	264,08	19,747	13,226	718	2

Период нормальной работы 718ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 2ч
Время работы прибора после сброса 1054ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

