

#27793#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/07/23г.-23/08/23г.

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

ВД 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	
23.07.2023	57,98	36,26	21,72	17,21	16,97	10,65	10,65	6,32	5,7	5,95	0,539	0,307	24	0	
24.07.2023	58,03	36,43	21,6	17,43	17,18	10,7	10,7	6,48	5,73	5,81	0,547	0,315	24	0	
25.07.2023	58,62	36,7	21,92	17,68	17,42	10,81	10,81	6,61	5,68	5,72	0,561	0,33	24	0	
26.07.2023	58,91	36,7	22,21	17,49	17,23	10,72	10,72	6,51	5,64	5,8	0,561	0,322	24	0	
27.07.2023	58,73	36,19	22,54	17,89	17,62	10,3	10,3	7,32	5,65	5,79	0,595	0,363	24	0	
28.07.2023	58,71	36,33	22,38	17,45	17,2	10,5	10,5	6,7	5,77	5,8	0,566	0,335	24	0	
29.07.2023	58,88	36,44	22,44	16,09	15,85	10,74	10,74	5,11	5,74	5,67	0,494	0,253	24	0	
30.07.2023	58,74	36,38	22,36	17,36	17,1	10,27	10,27	6,83	5,7	5,78	0,568	0,338	24	0	
31.07.2023	59,57	36,64	22,93	17,26	17,01	10,14	10,14	6,87	5,75	5,85	0,578	0,352	24	0	
01.08.2023	57,58	36,11	21,47	17,34	17,08	10,06	10,06	7,02	5,68	5,85	0,558	0,336	24	0	
02.08.2023	38,06	31,31	6,75	4,36	4,33	3,65	3,65	0,68	2,78	2,82	0,043	0,012	24	0	
03.08.2023	22,62	23,49	-0,87	0,11	0,11	0	0	0,11	1,82	2,01	0	0	24	0	*
04.08.2023	21,84	22,73	-0,89	0,09	0,09	0	0	0,09	1,92	2,01	0	0	24	0	*
05.08.2023	21,23	22,05	-0,82	0,21	0,21	0	0	0,21	1,84	2,06	0	0	24	0	*
06.08.2023	20,95	21,63	-0,68	0,09	0,09	0	0	0,09	1,79	2,09	0	0	24	0	*
07.08.2023	21,33	21,64	-0,31	0,09	0,09	0	0	0,09	1,71	2,06	0	0	24	0	*
08.08.2023	20,46	21,09	-0,63	0,16	0,16	0	0	0,16	1,75	2,08	0	0	24	0	*
09.08.2023	20,13	20,49	-0,36	1,21	1,21	0	0	1,21	1,7	1,95	0,011	0,011	24	0	*
10.08.2023	19,55	20	-0,45	0,2	0,2	0	0	0,2	1,71	2,1	0	0	24	0	*
11.08.2023	19,35	19,61	-0,26	0,12	0,12	0	0	0,12	1,76	2,16	0	0	24	0	*
12.08.2023	19,25	19,64	-0,39	0,19	0,19	0	0	0,19	1,8	2,17	0	0	24	0	*
13.08.2023	19,58	19,83	-0,25	0,17	0,17	0	0	0,17	1,75	2,08	0	0	24	0	*
14.08.2023	19,78	20,01	-0,23	0,21	0,21	0	0	0,21	1,66	2,15	0	0	24	0	*
15.08.2023	20,35	19,98	0,37	0,16	0,16	0,01	0,01	0,15	1,75	2,07	0	0	24	0	*
16.08.2023	20,7	20,72	-0,02	0,12	0,12	0	0	0,12	1,76	2,09	0	0	24	0	*
17.08.2023	20,86	20,94	-0,08	0,07	0,07	0	0	0,07	1,78	2,08	0	0	24	0	*
18.08.2023	21,09	21,06	0,03	0,1	0,1	0	0	0,1	1,67	2,03	0	0	24	0	*
19.08.2023	21,04	21,17	-0,13	0,23	0,23	0	0	0,23	1,78	1,98	0	0	24	0	*
20.08.2023	21,38	21,28	0,1	0,2	0,2	0	0	0,2	1,84	2,19	0	0	24	0	*
21.08.2023	21,42	21,43	-0,01	0,12	0,12	0	0	0,12	1,69	2,04	0	0	24	0	*
22.08.2023	20,95	21,28	-0,33	0,1	0,1	0	0	0,1	1,76	2,1	0	0	24	0	*
23.08.2023	20,71	21	-0,29	0,22	0,22	0	0	0,22	1,8	2,09	0	0	24	0	*
Итого:				181,73	179,16	108,55	108,55	70,61			5,621	3,274	768	0	
Средние:	33,07	26,14	6,93						3,02	3,26					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/07/2324:00	17310,14	17043,33	9933,5	9933,18	7110,15	579,197	351,594	24016	45
23/08/2324:00	17491,87	17222,49	10042,05	10041,73	7180,76	584,818	354,868	24784	45
Итого:	181,73	179,16	108,55	108,55	70,61	5,621	3,274	768	0

Период нормальной работы 768ч
Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 24838ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

