

#90170#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/06/24г.-23/07/24г.

Абонент: _ УКЛР

Адрес: _ Артиллерийская, 29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

М сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Тхв = 0.00°C

Заводской номер 00206985

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х3D0E

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.06.2024	18,64	18,76	-0,12	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
24.06.2024	18,62	18,7	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
25.06.2024	18,83	18,93	-0,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
26.06.2024	19	19,06	-0,06	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
27.06.2024	19,25	19,32	-0,07	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
28.06.2024	19,57	19,65	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
29.06.2024	19,71	19,81	-0,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
30.06.2024	19,91	20,02	-0,11	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
01.07.2024	20,05	20,16	-0,11	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
02.07.2024	19,9	20	-0,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
03.07.2024	19,67	19,78	-0,11	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
04.07.2024	19,47	19,59	-0,12	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
05.07.2024	19,3	19,41	-0,11	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
06.07.2024	19,31	19,38	-0,07	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
07.07.2024	19,44	19,52	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
08.07.2024	19,46	19,54	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
09.07.2024	19,58	19,64	-0,06	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
10.07.2024	19,86	19,94	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
11.07.2024	20,09	20,19	-0,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
12.07.2024	20,19	20,29	-0,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
13.07.2024	20,32	20,41	-0,09	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
14.07.2024	20,23	20,35	-0,12	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
15.07.2024	20,27	20,36	-0,09	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
16.07.2024	20,42	20,5	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	22	2	*
17.07.2024	20,57	20,67	-0,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
18.07.2024	20,52	20,65	-0,13	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
19.07.2024	20,47	20,59	-0,12	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
20.07.2024	20,46	20,54	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
21.07.2024	20,48	20,57	-0,09	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
22.07.2024	20,6	20,67	-0,07	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
23.07.2024	20,68	20,76	-0,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
Итого:				0	0	0	0	0			0	0	742	2	
Средние:	19,83	19,92	-0,09						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/06/2424:00	65753,35	64889,34	64044,19	63548,94	1340,4	873,421	55,257	20933	31
23/07/2424:00	65753,35	64889,34	64044,19	63548,94	1340,4	873,421	55,257	21675	33
Итого:	0	0	0	0	0	0	0	742	2

Период нормальной работы 742ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 2ч

Время работы прибора после сброса 21795ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

