

#85442#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
10/06/24г.-24/06/24г.

Абонент: ЖКМР

Адрес: Южный бульвар,10-16

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 Mтвс = т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Тхв = 7.50°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00159639

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

Т3=2

КС=0х3D7F

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
10.06.2024	20,89	19,13	1,76	0,03	0,03	0	0	0	0	0	7	7	0	0	14	0	*
11.06.2024	21,88	19,1	2,78	0,06	0,06	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
12.06.2024	19,93	18,71	1,22	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
13.06.2024	19,41	18,53	0,88	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
14.06.2024	19,5	18,37	1,13	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
15.06.2024	19,79	18,43	1,36	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
16.06.2024	20,89	18,83	2,06	0,01	0,01	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
17.06.2024	19,09	19,07	0,02	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
18.06.2024	19,35	19,46	-0,11	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
19.06.2024	20,13	20,1	0,03	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
20.06.2024	20,23	20,25	-0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
21.06.2024	20,32	20,26	0,06	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	23	1	*
22.06.2024	20,65	20,59	0,06	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
23.06.2024	20,69	20,63	0,06	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
24.06.2024	20,52	20,51	0,01	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
Итого:				0,11	0,11	0,01	0,01	0	0	0			0	0	349	1	
Средние:	20,21	19,46	0,75								7	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
09/06/2424:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24/06/2424:00	0,11	0,11	0,01	0,01	0	0	0	0	0	349	1
Итого:	0,11	0,11	0,01	0,01	0	0	0	0	0	349	1

Период нормальной работы 349ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 1ч

Время работы прибора после сброса 359ч

Представитель абонента:

Представитель теплоснабж.организации



с 20.06.24 по 17ч

