

#94505#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/08/24г.-23/09/24г.

Абонент: ООО Мастер

Адрес: Великолукская, 24-30

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

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

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.80 м3/ч

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00247966

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xVDCFC

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
23.08.2024	29,03	31,16	-2,13	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
24.08.2024	29,09	31,2	-2,11	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
25.08.2024	29,46	31,63	-2,17	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
26.08.2024	29,37	31,53	-2,16	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
27.08.2024	29,1	31,26	-2,16	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
28.08.2024	29,01	31,11	-2,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
29.08.2024	29,19	31,26	-2,07	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
30.08.2024	29,66	31,76	-2,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
31.08.2024	29,89	32,16	-2,27	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
01.09.2024	29,52	31,72	-2,2	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
02.09.2024	29,29	31,47	-2,18	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
03.09.2024	29,28	31,39	-2,11	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
04.09.2024	29,56	31,64	-2,08	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
05.09.2024	29,68	31,78	-2,1	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
06.09.2024	29,76	31,87	-2,11	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
07.09.2024	29,8	31,92	-2,12	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
08.09.2024	29,83	31,99	-2,16	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
09.09.2024	29,77	31,99	-2,22	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
10.09.2024	29,86	32,1	-2,24	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
11.09.2024	29,6	31,79	-2,19	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
12.09.2024	29,3	32,25	-2,95	0	0	0,99	0,99	-0,99	6	4	-0,022	-0,022	24	0	*
13.09.2024	28,83	30,42	-1,59	0	0	1,22	1,22	-1,22	6	4	-0,023	-0,023	24	0	*
14.09.2024	28,78	30,53	-1,75	0	0	1,31	1,31	-1,31	6	4	-0,022	-0,022	24	0	*
15.09.2024	28,78	30,43	-1,65	0	0	1,38	1,38	-1,38	6	4	-0,024	-0,024	24	0	*
16.09.2024	28,85	30,43	-1,58	0	0	1,31	1,31	-1,31	6	4	-0,023	-0,023	24	0	*
17.09.2024	28,88	30,58	-1,7	0	0	1,3	1,3	-1,3	6	4	-0,021	-0,021	24	0	*
18.09.2024	28,99	30,87	-1,88	0	0	1,29	1,29	-1,29	6	4	-0,023	-0,023	24	0	*
19.09.2024	29,04	30,98	-1,94	0	0	1,24	1,24	-1,24	6	4	-0,02	-0,02	24	0	*
20.09.2024	28,98	30,96	-1,98	0	0	1,25	1,25	-1,25	6	4	-0,022	-0,022	24	0	*
21.09.2024	28,86	30,88	-2,02	0	0	1,24	1,24	-1,24	6	4	-0,023	-0,023	24	0	*
22.09.2024	28,74	30,73	-1,99	0	0	1,25	1,25	-1,25	6	4	-0,022	-0,022	24	0	*
23.09.2024	28,63	30,41	-1,78	0	0	0,74	0,74	-0,74	6	4	-0,013	-0,013	24	0	*
Итого:				0	0	14,52	14,52	-14,52			-0,258	-0,258	768	0	
Средние:	29,26	31,31	-2,05						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/08/24:00	140687,98	138706,19	143155,25	141769,96	-3063,77	1226,354	-125,007	26941	377
23/09/24:00	140687,98	138706,19	143169,77	141784,48	-3078,29	1226,096	-125,265	27709	377
Итого:	0	0	14,52	14,52	-14,52	-0,258	-0,258	768	0

Период нормальной работы 168ч
Период отсутств. учета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 28089ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

