

#93908#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
24/08/24г.-22/09/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Чувашская,11

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.16 м3/ч

М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.07 м3/ч

Тхв = 0.00 °C

Заводской номер 00210176

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x6FAA

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.08.2024	64,92	54,94	9,98	79,23	77,73	67,13	66,17	11,56	4,2	3,8	1,412	0,635	24	0	
25.08.2024	65,08	55,02	10,06	79,47	77,93	67,08	66,12	11,81	4,2	3,8	1,436	0,652	24	0	
26.08.2024	64,86	54,94	9,92	79,43	77,94	67,11	66,15	11,79	4,2	3,8	1,423	0,65	24	0	
27.08.2024	64,95	54,9	10,05	79,85	78,34	67,08	66,12	12,22	4,2	3,8	1,461	0,671	24	0	
28.08.2024	64,97	54,95	10,02	79,83	78,3	67,03	66,07	12,23	4,2	3,8	1,454	0,675	24	0	
29.08.2024	64,93	54,93	10	79,65	78,12	67,16	66,2	11,92	4,2	3,8	1,436	0,657	24	0	
30.08.2024	64,94	54,87	10,07	79,31	77,79	67,27	66,31	11,48	4,2	3,8	1,414	0,633	24	0	
31.08.2024	64,9	54,8	10,1	79,73	78,2	67,27	66,31	11,89	4,2	3,8	1,441	0,653	24	0	
01.09.2024	65,06	54,64	10,42	79,62	78,08	67,13	66,17	11,91	4,2	3,8	1,464	0,65	24	0	
02.09.2024	64,82	54,54	10,28	79,25	77,75	67,32	66,36	11,39	4,2	3,8	1,422	0,623	24	0	
03.09.2024	64,92	55,05	9,87	80,07	78,53	67,01	66,05	12,48	4,2	3,8	1,464	0,688	24	0	
04.09.2024	64,8	55,19	9,61	79,93	78,41	67,65	66,69	11,72	4,2	3,8	1,399	0,65	24	0	
05.09.2024	64,99	55,17	9,82	79,89	78,37	67,82	66,86	11,51	4,2	3,8	1,404	0,637	24	0	
06.09.2024	64,83	55,1	9,73	80,1	78,57	68,19	67,23	11,34	4,2	3,8	1,389	0,627	24	0	
07.09.2024	65,02	55,25	9,77	79,67	78,14	68,46	67,5	10,64	4,2	3,8	1,352	0,591	24	0	
08.09.2024	64,83	55,23	9,6	80,41	78,87	68,24	67,28	11,59	4,2	3,8	1,401	0,642	24	0	
09.09.2024	64,91	55,11	9,8	79,67	78,17	68,28	67,32	10,85	4,2	3,8	1,367	0,598	24	0	
10.09.2024	64,96	55,37	9,59	81,62	80,06	68,14	67,18	12,88	4,2	3,8	1,482	0,714	24	0	
11.09.2024	65,07	55,13	9,94	80,74	79,21	68,26	67,3	11,91	4,2	3,8	1,446	0,656	24	0	
12.09.2024	64,81	54,95	9,86	80,37	78,86	68,3	67,34	11,52	4,2	3,8	1,414	0,636	24	0	
13.09.2024	64,99	54,79	10,2	79,87	78,33	68,49	67,53	10,8	4,2	3,8	1,392	0,595	24	0	
14.09.2024	64,97	54,97	10	81,48	79,91	68,18	67,22	12,69	4,2	3,8	1,498	0,699	24	0	
15.09.2024	64,89	54,81	10,08	80,95	79,39	67,79	66,83	12,56	4,2	3,8	1,488	0,689	24	0	
16.09.2024	64,93	54,84	10,09	80,5	78,96	68,02	67,06	11,9	4,2	3,8	1,452	0,653	24	0	
17.09.2024	64,96	54,97	9,99	80,56	79,01	68,04	67,08	11,93	4,2	3,8	1,446	0,656	24	0	
18.09.2024	64,92	54,93	9,99	81,36	79,78	68,05	67,09	12,69	4,2	3,8	1,496	0,698	24	0	
19.09.2024	64,88	54,92	9,96	80,91	79,34	68,26	67,3	12,04	4,2	3,8	1,451	0,66	24	0	
20.09.2024	64,94	54,97	9,97	80,31	78,76	68,36	67,4	11,36	4,2	3,8	1,41	0,626	24	0	
21.09.2024	64,86	54,92	9,94	80,82	79,28	68,31	67,35	11,93	4,2	3,8	1,445	0,657	24	0	
22.09.2024	64,79	54,87	9,92	82,16	80,59	68,16	67,2	13,39	4,2	3,8	1,534	0,737	24	0	
Итого:				2406,7	2360,72	2033,5	2004,79	355,93			43,093	19,608	720	0	
Средние:	64,92	54,96	9,95						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23/08/2424:00	38099,83	37384,01	31438,89	31016,09	6367,92	743,697	337,979	11997	160
22/09/2424:00	40506,59	39744,73	33472,48	33020,88	6723,85	786,79	357,587	12717	160
Итого:	2406,76	2360,72	2033,59	2004,79	355,93	43,093	19,608	720	0

Период нормальной работы 720ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 12889ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_

