

#89351#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/06/24г.-22/07/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская,37

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 00261588

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=3

ТЗ=0

КС=0x8D58

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	
22.06.2024	62,56	52,46	10,1	28,81	28,31	24,34	24,1	4,21	1	4,25	0,465	0,226	24	0	
23.06.2024	62,52	52,48	10,04	29,4	28,9	24,45	24,21	4,69	1	4,43	0,492	0,248	24	0	
24.06.2024	62,77	52,62	10,15	29,52	28,98	24,32	24,08	4,9	1	4,7	0,505	0,263	24	0	
25.06.2024	62,65	53,25	9,4	31,58	31,01	26,49	26,19	4,82	1	5,39	0,501	0,257	24	0	
26.06.2024	62,77	54,53	8,24	32,94	32,33	27,9	27,54	4,79	1	5,97	0,481	0,255	24	0	*
27.06.2024	62,86	54,73	8,13	32,71	32,12	28,24	27,83	4,29	1	4,25	0,454	0,23	24	0	
28.06.2024	62,7	54,11	8,59	30,45	29,92	25,55	25,3	4,62	1	3,73	0,462	0,248	24	0	
29.06.2024	62,95	54,16	8,79	29,98	29,49	25,69	25,39	4,1	1	5,3	0,44	0,219	24	0	
30.06.2024	62,78	54,28	8,5	30,65	30,12	25,73	25,42	4,7	1	4,64	0,467	0,252	24	0	
01.07.2024	62,8	54	8,8	29,81	29,32	25,75	25,48	3,84	1	4,95	0,428	0,206	24	0	
02.07.2024	62,84	53,32	9,52	30,51	29,99	25,7	25,46	4,53	1	4,3	0,483	0,244	24	0	
03.07.2024	62,76	53,02	9,74	29,86	29,36	25,57	25,33	4,03	1	6,2	0,457	0,218	24	0	
04.07.2024	62,85	52,82	10,03	29,65	29,13	25,35	25,11	4,02	1	5,6	0,466	0,216	24	0	
05.07.2024	62,9	52,92	9,98	30,26	29,72	25,17	24,93	4,79	1	4,68	0,504	0,258	24	0	
06.07.2024	62,81	52,87	9,94	29,11	28,63	25,11	24,87	3,76	1	4,03	0,445	0,2	24	0	
07.07.2024	62,99	53,3	9,69	29,88	29,35	25,13	24,89	4,46	1	4,46	0,48	0,239	24	0	
08.07.2024	62,78	52,89	9,89	29,33	28,84	25,07	24,83	4,01	1	5,81	0,456	0,216	24	0	
09.07.2024	63	53,17	9,83	29,42	28,91	25,04	24,79	4,12	1	4,71	0,461	0,224	24	0	
10.07.2024	62,87	53,49	9,38	29,49	28,98	24,86	24,61	4,37	1	4,65	0,466	0,234	24	0	
11.07.2024	62,47	53,01	9,46	28,91	28,42	24,94	24,7	3,72	1	4,41	0,43	0,198	24	0	
12.07.2024	62,59	53,18	9,41	29,41	28,91	24,76	24,52	4,39	1	4,84	0,46	0,236	24	0	
13.07.2024	62,51	53,08	9,43	29,42	28,94	24,83	24,59	4,35	1	5,2	0,461	0,231	24	0	
14.07.2024	62,61	53,15	9,46	29,28	28,76	25,07	24,82	3,94	1	5,23	0,446	0,21	24	0	
15.07.2024	62,93	53,28	9,65	28,51	28,02	24,85	24,61	3,41	1	4,46	0,42	0,183	24	0	
16.07.2024	62,71	53,47	9,24	27,04	26,57	22,95	22,73	3,84	1	4,87	0,412	0,205	22	2	*
17.07.2024	62,66	53,67	8,99	30,19	29,67	24,95	24,71	4,96	1	5,18	0,484	0,267	24	0	
18.07.2024	62,69	53,38	9,31	29,02	28,53	25,07	24,83	3,7	1	4,4	0,427	0,199	24	0	
19.07.2024	62,63	53,14	9,49	29,18	28,69	25,23	24,99	3,7	1	6,29	0,433	0,197	24	0	
20.07.2024	62,71	53,26	9,45	29,34	28,85	25,22	24,98	3,87	1	4,35	0,442	0,206	24	0	
21.07.2024	62,68	53,37	9,31	29,74	29,21	25,17	24,93	4,28	1	3,96	0,46	0,23	24	0	
22.07.2024	62,77	53,42	9,35	29,12	28,63	25,02	24,78	3,85	1	3,39	0,437	0,209	24	0	
Итого:				922,52	906,61	783,52	775,55	131,06			14,225	7,024	742	2	
Средние:	62,74	53,34	9,39						1	4,79					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
21/06/2424:00	40710,05	39996,89	33850,92	33413,8	6583,09	652,164	341,662	31124	1026
22/07/2424:00	41632,57	40903,5	34634,44	34189,35	6714,15	666,389	348,686	31866	1028
Итого:	922,52	906,61	783,52	775,55	131,06	14,225	7,024	742	2

Период нормальной работы 742ч

Период отсутств.счета тепл: Энергии Деля

Время работы прибора после сброса 32902ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

