

#85305#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

22/05/24г.-22/06/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская,37 ГВС

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сег. 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

T3=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	
22.05.2024	62,61	52,42	10,19	28,36	27,87	23,81	23,57	4,3	1	3,98	0,467	0,232	24	0	
23.05.2024	62,65	52,49	10,16	28,78	28,29	23,64	23,4	4,89	1	4,04	0,497	0,262	24	0	
24.05.2024	62,76	52,49	10,27	28,33	27,84	23,62	23,38	4,46	1	3,62	0,478	0,242	24	0	
25.05.2024	62,8	52,39	10,41	27,78	27,29	23,41	23,17	4,12	1	4,11	0,459	0,226	24	0	
26.05.2024	62,64	52,4	10,24	28,14	27,64	23,47	23,23	4,41	1	3,19	0,471	0,237	24	0	
27.05.2024	62,67	52,5	10,17	28,49	28	23,37	23,13	4,87	1	5,56	0,494	0,261	24	0	
28.05.2024	62,62	52,43	10,19	28,19	27,68	23,3	23,06	4,62	1	3,56	0,48	0,248	24	0	
29.05.2024	62,7	52,46	10,24	28,9	28,4	23,27	23,03	5,37	1	4,42	0,52	0,285	24	0	
30.05.2024	62,72	52,39	10,33	26,84	26,38	22,37	22,14	4,24	1	6,08	0,453	0,226	23	1	*
31.05.2024	62,68	52,6	10,08	28,75	28,25	23,56	23,32	4,93	1	4,61	0,497	0,263	24	0	
01.06.2024	62,6	52,53	10,07	28,46	27,97	23,36	23,12	4,85	1	4,01	0,491	0,256	24	0	
02.06.2024	62,47	52,46	10,01	28,61	28,12	23,47	23,23	4,89	1	4,34	0,492	0,261	24	0	
03.06.2024	62,53	52,28	10,25	28,8	28,31	23,51	23,27	5,04	1	4,42	0,504	0,268	24	0	
04.06.2024	62,68	52,23	10,45	28,2	27,71	23,5	23,26	4,45	1	4,87	0,478	0,238	24	0	
05.06.2024	62,62	52,26	10,36	27,92	27,44	23,54	23,3	4,14	1	3,8	0,461	0,219	24	0	
06.06.2024	62,76	52,24	10,52	27,64	27,16	23,39	23,15	4,01	1	5,14	0,455	0,217	24	0	
07.06.2024	62,69	52,13	10,56	28,12	27,63	23,37	23,13	4,5	1	4,68	0,482	0,244	24	0	
08.06.2024	62,69	52,21	10,48	28,26	27,77	23,47	23,23	4,54	1	3,32	0,486	0,243	24	0	*
09.06.2024	62,48	52,04	10,44	28,58	28,09	23,44	23,2	4,89	1	3,62	0,504	0,259	24	0	*
10.06.2024	62,59	51,97	10,62	28,46	27,96	23,41	23,17	4,79	1	3,92	0,5	0,255	24	0	
11.06.2024	62,57	52,03	10,54	28,25	27,76	23,49	23,25	4,51	1	3,63	0,482	0,24	24	0	
12.06.2024	62,42	51,96	10,46	28,5	28,01	23,62	23,38	4,63	1	3,92	0,49	0,247	24	0	
13.06.2024	62,58	52,02	10,56	27,93	27,44	23,57	23,33	4,11	1	3,32	0,465	0,221	24	0	
14.06.2024	62,73	52,17	10,56	28,92	28,43	23,53	23,29	5,14	1	3,92	0,521	0,277	24	0	
15.06.2024	62,75	52,38	10,37	28,27	27,78	23,69	23,45	4,33	1	3,52	0,475	0,229	24	0	
16.06.2024	62,73	52,68	10,05	29,31	28,79	24,56	24,32	4,47	1	4,87	0,483	0,24	24	0	
17.06.2024	62,62	52,67	9,95	29,35	28,85	24,48	24,24	4,61	1	3,62	0,486	0,248	24	0	
18.06.2024	62,77	52,99	9,78	29,6	29,08	24,46	24,22	4,86	1	3,86	0,496	0,26	24	0	
19.06.2024	62,72	52,75	9,97	29,08	28,58	24,22	23,98	4,6	1	4,92	0,48	0,245	24	0	
20.06.2024	62,64	52,46	10,18	29,28	28,78	24,23	23,99	4,79	1	5,43	0,499	0,259	24	0	
21.06.2024	62,58	52,34	10,24	28,77	28,28	24,32	24,08	4,2	1	3,97	0,469	0,225	24	0	
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	
Итого:				911,68	895,89	756,79	749,12	146,77			15,48	7,859	767	1	
Средние:	62,64	52,36	10,27						1	4,2					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
21/05/2424:00	39827,18	39129,31	33118,47	32688,78	6440,53	637,149	334,029	30381	1025
22/06/2424:00	40738,86	40025,2	33875,26	33437,9	6587,3	652,629	341,888	31148	1026
Итого:	911,68	895,89	756,79	749,12	146,77	15,48	7,859	767	1

Период нормальной работы 767ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 1ч

Время работы прибора после сброса 32182ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

