

#89920#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/06/24г.-23/07/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Московский,68

Тепловычислитель ВКТ-7 сег. N 000

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

Тхв= 5.00°C

Заводской номер 00272084

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

Т3=0

КС=0x8F2C

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	
24.06.2024	69,81	66,27	3,54	238,9	233,66	244,48	239,6	-5,94	5,64	5,32	0,464	-0,339	24	0	
25.06.2024	69,26	65,49	3,77	224,84	219,99	230,1	225,63	-5,64	5,59	5,31	0,491	-0,318	24	0	
26.06.2024	54,35	51,07	3,28	42,12	41,54	43,19	42,66	-1,12	3,83	3,84	0,084	-0,042	24	0	
27.06.2024	27,54	29,02	-1,48	0	0	0	0	0	1,91	1,95	0	0	24	0	*
28.06.2024	25,41	27,16	-1,75	0	0	0	0	0	1,88	1,92	0	0	24	0	*
29.06.2024	25,78	26,32	-0,54	0	0	0	0	0	1,83	1,88	0	0	24	0	*
30.06.2024	24,67	24,83	-0,16	0	0	0	0	0	1,82	1,86	0	0	24	0	*
01.07.2024	24,82	24,51	0,31	0,08	0,08	0,09	0,09	-0,01	1,66	1,69	0	0	24	0	*
02.07.2024	25,28	25,29	-0,01	0	0	0	0	0	1,77	1,81	0	0	24	0	*
03.07.2024	24,98	24,98	0	0	0	0	0	0	1,76	1,81	0	0	24	0	*
04.07.2024	23,1	23,1	0	0,09	0,09	0,07	0,07	0,02	2,65	2,69	0	0	24	0	*
05.07.2024	60,04	59,25	0,79	90,13	88,53	93,24	91,65	-3,12	5,1	5,03	-0,085	-0,134	24	0	*
06.07.2024	69,82	67,85	1,97	251,18	245,68	257,68	252,3	-6,62	5,7	5,33	0,079	-0,39	24	0	*
07.07.2024	70,26	67,34	2,92	264,46	258,62	271,36	265,77	-7,15	5,76	5,35	0,311	-0,422	24	0	
08.07.2024	69,59	66,32	3,27	227,06	222,12	233,01	228,36	-6,24	5,65	5,36	0,344	-0,36	24	0	
09.07.2024	69,15	65,09	4,06	193,82	189,68	198,73	194,9	-5,22	5,56	5,36	0,456	-0,29	24	0	
10.07.2024	69,53	65,22	4,31	187,63	183,53	192,33	188,6	-5,07	5,54	5,36	0,486	-0,28	24	0	
11.07.2024	69,34	65,26	4,08	184,77	180,77	189,48	185,79	-5,02	5,53	5,35	0,436	-0,276	24	0	
12.07.2024	69,09	65	4,09	181,15	177,25	185,77	182,2	-4,95	5,52	5,35	0,428	-0,275	24	0	
13.07.2024	69,49	65,34	4,15	182,56	178,62	187,22	183,61	-4,99	5,53	5,35	0,44	-0,278	24	0	
14.07.2024	69,42	64,89	4,53	177,4	173,55	181,91	178,45	-4,9	5,49	5,33	0,494	-0,269	24	0	
15.07.2024	69,43	65,38	4,05	189,87	185,74	194,89	191,13	-5,39	5,56	5,36	0,425	-0,302	24	0	
16.07.2024	69,29	65,52	3,77	197,02	192,77	202,6	198,65	-5,88	5,61	5,4	0,373	-0,332	24	0	
17.07.2024	71,27	67,53	3,74	214,51	209,63	221,25	216,68	-7,05	5,67	5,42	0,344	-0,418	24	0	
18.07.2024	71,58	67,79	3,79	214,94	210,02	220,63	216,04	-6,02	5,69	5,45	0,42	-0,353	24	0	
19.07.2024	71,47	67,75	3,72	210,62	205,83	216	211,53	-5,7	5,68	5,44	0,408	-0,335	24	0	
20.07.2024	71,73	68,01	3,72	211,82	206,93	217,13	212,57	-5,64	5,69	5,45	0,415	-0,331	24	0	
21.07.2024	71,05	67	4,05	189,7	185,4	194,17	190,21	-4,81	5,56	5,37	0,456	-0,275	24	0	
22.07.2024	69,68	65,6	4,08	176,11	172,28	179,98	176,46	-4,18	5,48	5,33	0,451	-0,229	24	0	
23.07.2024	69,95	65,95	4	183,02	179	187,47	183,77	-4,77	5,53	5,36	0,426	-0,265	24	0	
Итого:				4233,8	4141,31	4342,7	4256,72	-115,41			8,146	-6,513	720	0	
Средние:	57,2	54,67	2,53						4,53	4,39					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/06/2424:00	202160,27	197462,02	202595,47	199650,4	-2188,38	3133,143	-98,401	31213	98
23/07/2424:00	206394,07	201603,33	206938,25	203907,12	-2303,79	3141,289	-104,914	31933	98
Итого:	4233,8	4141,31	4342,78	4256,72	-115,41	8,146	-6,513	720	0

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 32044ч

Представитель абонента

