

#98444#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Невского,50-52а

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00211319

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x5ЕС3

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	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.09.2024	70,84	67,95	2,89	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
24.09.2024	70,21	66,73	3,48	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
25.09.2024	70,46	66,3	4,16	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
26.09.2024	70,44	66,38	4,06	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
27.09.2024	70,4	65,99	4,41	79,38	77,62	79,41	77,83	-0,21	6	4	0,333	-0,003	23	1	*
28.09.2024	70,14	65,59	4,55	165,79	162,12	165,87	162,6	-0,48	6	4	0,714	-0,008	24	0	
29.09.2024	70,36	65,87	4,49	178,53	174,55	178,61	175,06	-0,51	6	4	0,757	-0,011	24	0	
30.09.2024	70,19	65,99	4,2	182,75	178,71	182,78	179,16	-0,45	6	4	0,731	-0,007	24	0	
01.10.2024	69,97	65,84	4,13	186,22	182,14	186,23	182,53	-0,39	6	4	0,733	-0,003	24	0	
02.10.2024	69,98	65,78	4,2	181,23	177,24	181,14	177,57	-0,33	6	4	0,731	-0,003	24	0	
03.10.2024	70,56	65,98	4,58	175,96	172,05	175,77	172,3	-0,25	6	4	0,776	-0,001	24	0	
04.10.2024	70,35	65,93	4,42	174	170,12	173,82	170,38	-0,26	6	4	0,743	0,001	24	0	
05.10.2024	70,74	66,46	4,28	175,78	171,85	175,61	172,09	-0,24	6	4	0,725	-0,001	24	0	
06.10.2024	70,08	65,95	4,13	172,76	168,94	172,62	169,19	-0,25	6	4	0,689	0	24	0	
07.10.2024	70,47	66,14	4,33	185,63	181,49	185,52	181,8	-0,31	6	4	0,774	-0,002	24	0	
08.10.2024	70,54	63,91	6,63	253,82	248,17	255,51	250,74	-2,57	6	4	1,493	-0,141	24	0	*
09.10.2024	71,09	61,12	9,97	289,47	282,94	290,54	285,53	-2,59	6	4	2,677	-0,132	24	0	
10.10.2024	70,93	60,87	10,06	277,03	270,8	278,17	273,41	-2,61	6	4	2,574	-0,134	24	0	
11.10.2024	70,98	60,98	10	274,96	268,77	276,36	271,64	-2,87	6	4	2,523	-0,151	24	0	
12.10.2024	71,39	60,91	10,48	267,58	261,49	269,18	264,56	-3,07	6	4	2,562	-0,163	24	0	
13.10.2024	70,93	60,37	10,56	263,09	257,17	264,52	260,07	-2,9	6	4	2,551	-0,147	24	0	
14.10.2024	71,33	60,93	10,4	269,78	263,61	270,96	266,33	-2,72	6	4	2,586	-0,142	24	0	
15.10.2024	71,62	60,87	10,75	263,99	257,93	265,22	260,67	-2,74	6	4	2,615	-0,145	24	0	
16.10.2024	71,54	60,32	11,22	258,99	253,05	260,29	255,92	-2,87	6	4	2,675	-0,15	24	0	
17.10.2024	71,46	59,62	11,84	260,53	254,57	261,92	257,59	-3,02	6	4	2,842	-0,157	24	0	
18.10.2024	71,37	58,87	12,5	261,79	255,82	263,24	259,03	-3,21	6	4	3,019	-0,167	24	0	
19.10.2024	71,36	58,84	12,52	260,52	254,57	261,91	257,72	-3,15	6	4	3,01	-0,164	24	0	
20.10.2024	71,4	58,88	12,52	260,72	254,78	261,99	257,77	-2,99	6	4	3,021	-0,154	24	0	
21.10.2024	71,24	59,08	12,16	265,1	259,08	266,27	261,96	-2,88	6	4	2,992	-0,148	24	0	
22.10.2024	71,25	59,43	11,82	269,57	263,42	270,74	266,3	-2,88	6	4	2,952	-0,148	24	0	
23.10.2024	70,96	59,21	11,75	268,88	262,82	270,1	265,73	-2,91	6	4	2,926	-0,15	24	0	
Итого:				6123,8	5985,82	6144,3	6035,48	-49,66			50,724	-2,431	743	1	
Средние:	70,79	63,13	7,66						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/09/2424:00	138894,72	135644,17	139894,33	137477,97	-1833,8	1421,016	-90,561	17698	1370
23/10/2424:00	145018,57	141629,99	146038,63	143513,45	-1883,46	1471,74	-92,992	18441	1371
Итого:	6123,85	5985,82	6144,3	6035,48	-49,66	50,724	-2,431	743	1

Период нормальной работы 743ч

Период отсутствия счета тепл. энергии 1ч

Время работы прибора после сброса 1996ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

