

#105535#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Озерова,39-45

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00212292

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0хА22А 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	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.11.2024	75,21	66,56	8,65	342,88	334,31	340,37	333,5	0,81	6	4	2,959	0,054	24	0	
25.11.2024	72,16	64,29	7,87	360,05	351,66	358,01	351,25	0,41	6	4	2,807	0,03	24	0	
26.11.2024	72	64,35	7,65	368,13	359,66	366,33	359,4	0,26	6	4	2,786	0,021	24	0	
27.11.2024	71,88	64,16	7,72	361,46	353,1	359,91	353,16	-0,06	6	4	2,738	0,004	24	0	
28.11.2024	71,79	64,05	7,74	356,48	348,29	353,93	347,28	1,01	6	4	2,776	0,066	24	0	
29.11.2024	71,99	64,35	7,64	359,15	350,81	354,53	347,82	2,99	6	4	2,887	0,192	24	0	
30.11.2024	71,95	64,04	7,91	356,81	348,58	356,31	349,64	-1,06	6	4	2,704	-0,051	24	0	
01.12.2024	72,7	64,29	8,41	352,06	343,78	353,71	347,03	-3,25	6	4	2,694	-0,182	24	0	
02.12.2024	70,35	62,28	8,07	269,3	263,25	269,83	264,98	-1,73	6	4	2,028	-0,102	24	0	
03.12.2024	72,06	64,75	7,31	423,02	413,24	424,89	416,75	-3,51	6	4	2,813	-0,203	24	0	
04.12.2024	74,19	66,24	7,95	404,53	394,67	407,89	399,76	-5,09	6	4	2,815	-0,315	24	0	
05.12.2024	74,11	66,23	7,88	407,26	397,36	410,31	402,12	-4,76	6	4	2,83	-0,29	24	0	
06.12.2024	74,5	66,38	8,12	389,26	379,68	392,68	384,82	-5,14	6	4	2,757	-0,315	24	0	
07.12.2024	77,11	68,46	8,65	388,63	378,47	390,97	382,69	-4,22	6	4	3,002	-0,267	24	0	
08.12.2024	75,32	66,75	8,57	386,01	376,33	388,56	380,7	-4,37	6	4	2,952	-0,267	24	0	
09.12.2024	75,33	67,01	8,32	385,88	376,18	388,51	380,6	-4,42	6	4	2,855	-0,272	24	0	
10.12.2024	77,75	68,92	8,83	379,49	369,39	381,47	373,27	-3,88	6	4	3,012	-0,243	24	0	
11.12.2024	75,58	67,18	8,4	383,39	373,71	385,14	377,27	-3,56	6	4	2,919	-0,216	24	0	
12.12.2024	75,37	66,85	8,52	379,51	369,97	381,06	373,34	-3,37	6	4	2,944	-0,201	24	0	
13.12.2024	79,05	70,09	8,96	381,65	371,21	381,3	372,87	-1,66	6	4	3,231	-0,094	24	0	
14.12.2024	79,15	69,9	9,25	380,05	369,63	379,67	371,33	-1,7	6	4	3,32	-0,095	24	0	
15.12.2024	74,29	65,87	8,42	377,13	367,89	377,53	370,05	-2,16	6	4	2,973	-0,116	24	0	
16.12.2024	72,45	64,41	8,04	384,34	375,35	385,8	378,5	-3,15	6	4	2,831	-0,179	24	0	
17.12.2024	72,1	64,26	7,84	378,02	369,26	379,4	372,22	-2,96	6	4	2,72	-0,166	24	0	
18.12.2024	71,92	64,07	7,85	375,49	366,84	377,14	370,03	-3,19	6	4	2,691	-0,179	24	0	
19.12.2024	72,27	64,56	7,71	388,06	379,04	389,35	381,95	-2,91	6	4	2,75	-0,163	24	0	
20.12.2024	71,93	64,3	7,63	352,22	344,08	353,72	347,06	-2,98	6	4	2,45	-0,17	24	0	
21.12.2024	72,62	64,49	8,13	367,95	359,35	370	362,97	-3,62	6	4	2,702	-0,209	24	0	
22.12.2024	72,14	64,24	7,9	372,32	363,68	374,86	367,8	-4,12	6	4	2,624	-0,241	24	0	
23.12.2024	72,63	64,7	7,93	373,99	365,19	376,52	369,32	-4,13	6	4	2,645	-0,244	24	0	
Итого:				11184	10913,9	11209	10989,4	-75,52			84,215	-4,413	720	0	
Средние:	73,73	65,6	8,12						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23/11/2424:00	492,11	479,41	483,59	473,51	5,9	4,57	0,402	34	1
23/12/2424:00	11676,63	11393,37	11693,29	11462,99	-69,62	88,785	-4,011	754	1
Итого:	11184,52	10913,96	11209,7	10989,48	-75,52	84,215	-4,413	720	0

Период нормальной работы 720ч
Период отсутств.счета-тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 790ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

