

#106954#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

22/11/24г.-22/12/24г.

Абонент: _ УКЛР

Адрес: _ Артиллерийская,29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00206985

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х3D0E

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
22.11.2024	61,47	47,92	13,55	186,7	183,46	181,63	179,62	3,84	6	4	2,673	0,184	24	0	
23.11.2024	59,41	46,55	12,86	187,22	184,17	182,26	180,35	3,82	6	4	2,552	0,176	24	0	
24.11.2024	57,84	45,5	12,34	186,92	184,01	182,08	180,29	3,72	6	4	2,444	0,167	24	0	
25.11.2024	50,21	40,88	9,33	185,27	183,07	180,89	179,45	3,62	6	4	1,861	0,149	24	0	
26.11.2024	46,91	38,6	8,31	184,29	182,43	180,1	178,85	3,58	6	4	1,657	0,136	24	0	
27.11.2024	50,06	40,58	9,48	184,71	182,52	180,36	178,92	3,6	6	4	1,878	0,147	24	0	
28.11.2024	51,14	41,22	9,92	185,6	183,34	181,19	179,75	3,59	6	4	1,967	0,147	24	0	
29.11.2024	50,12	40,54	9,58	183,81	181,61	179,49	178,08	3,53	6	4	1,887	0,142	24	0	
30.11.2024	51,12	40,86	10,26	179,61	177,39	175,33	173,89	3,5	6	4	1,965	0,144	24	0	
01.12.2024	54,06	42,72	11,34	179,57	177,13	175,13	173,6	3,53	6	4	2,163	0,149	24	0	
02.12.2024	53,91	42,69	11,22	179,02	176,59	174,6	173,05	3,54	6	4	2,137	0,152	24	0	
03.12.2024	49,53	40,07	9,46	178,3	176,25	174,12	172,8	3,45	6	4	1,81	0,138	24	0	
04.12.2024	55,23	43,38	11,85	179,85	177,3	175,33	173,77	3,53	6	4	2,255	0,155	24	0	
05.12.2024	53,41	42,45	10,96	180,26	177,86	175,84	174,33	3,53	6	4	2,104	0,149	24	0	
06.12.2024	56,95	44,37	12,58	180,68	177,97	176,06	174,38	3,59	6	4	2,402	0,164	24	0	
07.12.2024	57,18	44,59	12,59	180,07	177,32	175,44	173,81	3,51	6	4	2,39	0,158	24	0	
08.12.2024	55,01	43,15	11,86	179,21	176,7	174,71	173,17	3,53	6	4	2,251	0,153	24	0	
09.12.2024	55,16	43,19	11,97	179,08	176,58	174,57	173,06	3,52	6	4	2,271	0,149	24	0	
10.12.2024	58,69	45,29	13,4	180,32	177,49	175,6	173,92	3,57	6	4	2,542	0,163	24	0	
11.12.2024	53,77	42,55	11,22	180,34	177,91	175,87	174,36	3,55	6	4	2,148	0,15	24	0	
12.12.2024	54,97	43,23	11,74	180,32	177,76	175,8	174,22	3,54	6	4	2,241	0,156	24	0	
13.12.2024	59,33	45,76	13,57	180,47	177,54	175,71	173,95	3,59	6	4	2,575	0,165	24	0	
14.12.2024	60,62	46,65	13,97	180,03	176,98	175,21	173,39	3,59	6	4	2,646	0,167	24	0	
15.12.2024	55,96	43,98	11,98	179,3	176,66	174,76	173,17	3,49	6	4	2,274	0,156	24	0	
16.12.2024	47,56	38,78	8,78	178,7	176,79	174,6	173,35	3,44	6	4	1,688	0,133	24	0	
17.12.2024	49,1	39,68	9,42	179,56	177,54	175,36	174,05	3,49	6	4	1,814	0,138	24	0	
18.12.2024	50,39	40,64	9,75	179,66	177,53	175,4	174,06	3,47	6	4	1,875	0,14	24	0	
19.12.2024	44,56	37,07	7,49	178,18	176,49	174,22	173,05	3,44	6	4	1,452	0,128	24	0	
20.12.2024	50,78	40,63	10,15	178,45	176,29	174,18	172,82	3,47	6	4	1,932	0,142	24	0	
21.12.2024	54,48	43,04	11,44	178,91	176,44	174,39	172,87	3,57	6	4	2,175	0,151	24	0	
22.12.2024	52,35	41,87	10,48	179,31	176,99	174,91	173,47	3,52	6	4	2,006	0,147	24	0	
Итого:				5613,7	5538,11	5475,1	5427,85	110,26			66,035	4,695	744	0	
Средние:	53,58	42,53	11,05						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/11/2424:00	73276,76	72325,28	71397,14	70845,2	1480,08	948,092	60,891	24577	35
22/12/2424:00	78890,48	77863,39	76872,28	76273,05	1590,34	1014,127	65,586	25321	35
Итого:	5613,72	5538,11	5475,14	5427,85	110,26	66,035	4,695	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 25365ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

