

#101913#

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/24г.-23/11/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Грибоедова,4-6

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.16 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.16 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00207662

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0x0CAF

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	
23.10.2024	69,12	41,22	27,9	23,83	23,34	23,64	23,4	-0,06	6	4	0,647	0	24	0	
24.10.2024	69,45	40,75	28,7	25,75	25,22	25,56	25,32	-0,1	6	4	0,718	0,001	24	0	
25.10.2024	69,16	41,19	27,97	30,09	29,44	29,87	29,63	-0,19	6	4	0,816	0	24	0	
26.10.2024	69,2	40,98	28,22	27,24	26,66	27,08	26,84	-0,18	6	4	0,743	0	24	0	
27.10.2024	69,02	41,22	27,8	25,33	24,83	25,15	24,91	-0,08	6	4	0,686	0	24	0	
28.10.2024	69,19	40,86	28,33	25,89	25,37	25,69	25,45	-0,08	6	4	0,717	0	24	0	
29.10.2024	69,17	41,28	27,89	24,44	23,95	24,24	24	-0,05	6	4	0,668	0	24	0	
30.10.2024	68,85	41,11	27,74	23,87	23,39	23,66	23,42	-0,03	6	4	0,647	0	24	0	
31.10.2024	68,62	40,94	27,68	25,76	25,26	25,5	25,26	0	6	4	0,7	0	24	0	
01.11.2024	68,99	40,89	28,1	25,65	25,12	25,37	25,13	-0,01	6	4	0,706	0	24	0	
02.11.2024	69,15	40,9	28,25	31,08	30,42	30,68	30,44	-0,02	6	4	0,859	0	24	0	
03.11.2024	69,16	40,95	28,21	29,94	29,28	29,55	29,31	-0,03	6	4	0,824	0	24	0	
04.11.2024	67,63	41,17	26,46	32,81	32,12	32,4	32,14	-0,02	6	4	0,848	0	24	0	
05.11.2024	68,59	41,05	27,54	32,19	31,52	31,78	31,54	-0,02	6	4	0,867	0	24	0	
06.11.2024	68,97	41,04	27,93	32,32	31,62	31,91	31,67	-0,05	6	4	0,881	0	24	0	
07.11.2024	68,82	40,8	28,02	31,83	31,11	31,43	31,19	-0,08	6	4	0,866	0	24	0	
08.11.2024	69,34	40,88	28,46	29,67	29,01	29,33	29,09	-0,08	6	4	0,823	0	24	0	
09.11.2024	69,39	40,93	28,46	33,21	32,48	32,79	32,55	-0,07	6	4	0,921	0	24	0	
10.11.2024	70,05	41,85	28,2	36,55	35,75	36,05	35,81	-0,06	6	4	1,004	0	24	0	
11.11.2024	73,47	43,04	30,43	36,75	35,85	36,22	35,97	-0,12	6	4	1,085	0	24	0	
12.11.2024	73,69	42,85	30,84	36	35,09	35,44	35,2	-0,11	6	4	1,077	0,003	24	0	
13.11.2024	74,03	42,68	31,35	35,26	34,41	34,81	34,57	-0,16	6	4	1,07	0	24	0	
14.11.2024	70,66	41,23	29,43	33,61	32,88	33,23	32,99	-0,11	6	4	0,965	0	24	0	
15.11.2024	69,14	40,73	28,41	31,47	30,79	31,1	30,86	-0,07	6	4	0,871	0	24	0	
16.11.2024	69,05	40,58	28,47	29,58	28,9	29,25	29,01	-0,11	6	4	0,819	0	24	0	
17.11.2024	69,13	40,83	28,3	32,6	31,87	32,21	31,97	-0,1	6	4	0,897	0	24	0	
18.11.2024	69,16	40,73	28,43	36,04	35,26	35,57	35,33	-0,07	6	4	1,001	0	24	0	
19.11.2024	70,43	41,84	28,59	37,16	36,38	36,7	36,46	-0,08	6	4	1,039	0	24	0	
20.11.2024	69,93	41,21	28,72	34,17	33,43	33,8	33,56	-0,13	6	4	0,956	0	24	0	
21.11.2024	70,29	43,62	26,67	41,72	40,78	41,32	40,99	-0,21	6	4	1,079	0	24	0	
22.11.2024	74,54	43,21	31,33	38,84	37,85	38,32	38,01	-0,16	6	4	1,178	0,003	24	0	
23.11.2024	73,62	43,36	30,26	38,24	37,28	37,83	37,57	-0,29	6	4	1,117	0,001	24	0	
Итого:				1008,8	986,66	997,48	989,59	-2,93			28,095	0,008	768	0	
Средние:	69,96	41,43	28,53						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/10/2424:00	32850,01	32119,65	32525,36	32120,91	-1,26	618,025	4,681	18720	1068
23/11/2424:00	33858,9	33106,31	33522,84	33110,5	-4,19	646,12	4,689	19488	1068
Итого:	1008,89	986,66	997,48	989,59	-2,93	28,095	0,008	768	0

Период нормальной работы 768ч
Период отсутств. счета тепл. энергии
Время работы прибора после сброса 20664ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

