

#101637#

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

Абонент: _ 000 Мастер

Адрес: _ Коммунистическая,41-47

Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.27 м3/ч

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

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.27 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00207019

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x4A4B

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.10.2024	41,12	35,65	5,47	209,78	208,11	214,03	212,77	-4,66	6	4	0,982	-0,143	24	0	
24.10.2024	41,47	35,71	5,76	210,02	208,3	214	212,72	-4,42	6	4	1,047	-0,133	24	0	
25.10.2024	44,17	37,45	6,72	211,17	209,22	214,48	213,07	-3,85	6	4	1,265	-0,12	24	0	
26.10.2024	43,38	36,86	6,52	210,96	209,07	214,55	213,12	-4,05	6	4	1,219	-0,127	24	0	
27.10.2024	42,65	36,55	6,1	211,46	209,69	215,13	213,74	-4,05	6	4	1,136	-0,124	24	0	
28.10.2024	41,6	35,84	5,76	211,36	209,63	217,12	215,82	-6,19	6	4	0,99	-0,199	24	0	
29.10.2024	42,13	36,27	5,86	210,5	208,72	215,21	213,87	-5,15	6	4	1,041	-0,162	24	0	
30.10.2024	42,65	36,56	6,09	209,73	207,92	213,25	211,9	-3,98	6	4	1,124	-0,12	24	0	
31.10.2024	42,53	36,45	6,08	210,5	208,72	213,97	212,63	-3,91	6	4	1,132	-0,118	24	0	
01.11.2024	41,96	36,04	5,92	210,65	208,92	214,15	212,86	-3,94	6	4	1,099	-0,119	24	0	
02.11.2024	45,08	37,92	7,16	211,78	209,77	214,31	212,85	-3,08	6	4	1,389	-0,094	24	0	
03.11.2024	46,85	39,13	7,72	212,07	209,87	214,08	212,52	-2,65	6	4	1,521	-0,079	24	0	
04.11.2024	44,74	37,49	7,25	211,62	209,6	214,17	212,73	-3,13	6	4	1,406	-0,096	24	0	
05.11.2024	44,92	37,76	7,16	211,63	209,63	214,14	212,69	-3,06	6	4	1,391	-0,092	24	0	
06.11.2024	46,54	38,55	7,99	211,79	209,6	213,76	212,23	-2,63	6	4	1,578	-0,077	24	0	
07.11.2024	45,92	38,25	7,67	211,79	209,71	213,74	212,23	-2,52	6	4	1,515	-0,072	24	0	
08.11.2024	44,11	37,08	7,03	211,39	209,45	213,85	212,47	-3,02	6	4	1,365	-0,086	24	0	
09.11.2024	45,59	37,67	7,92	204,04	202,05	205,96	204,56	-2,51	6	4	1,513	-0,07	24	0	
10.11.2024	51,53	41,64	9,89	210,71	208,09	211,37	209,62	-1,53	6	4	1,998	-0,04	24	0	
11.11.2024	53,93	43,44	10,49	215,49	212,57	215,94	214,02	-1,45	6	4	2,17	-0,039	24	0	
12.11.2024	52,81	42,63	10,18	214,91	212,1	215,25	213,38	-1,28	6	4	2,112	-0,029	24	0	
13.11.2024	53,51	43,09	10,42	215,34	212,46	215,94	214,02	-1,56	6	4	2,149	-0,043	24	0	
14.11.2024	50,1	41,01	9,09	213,91	211,41	215,2	213,49	-2,08	6	4	1,84	-0,062	24	0	
15.11.2024	49,91	40,97	8,94	213,65	211,17	214,63	212,9	-1,73	6	4	1,818	-0,049	24	0	
16.11.2024	47,54	39,56	7,98	213,07	210,81	214,68	213,08	-2,27	6	4	1,597	-0,068	24	0	
17.11.2024	44,36	37,36	7	211,95	209,99	214,59	213,18	-3,19	6	4	1,356	-0,097	24	0	
18.11.2024	49,81	40,67	9,14	213,5	211,01	214,57	212,88	-1,87	6	4	1,857	-0,052	24	0	
19.11.2024	52,24	42,34	9,9	216,18	213,44	216,71	214,87	-1,43	6	4	2,056	-0,036	24	0	
20.11.2024	49,01	40,48	8,53	216,15	213,73	217,6	215,91	-2,18	6	4	1,736	-0,063	24	0	
21.11.2024	53,28	42,93	10,35	217,01	214,13	217,33	215,46	-1,33	6	4	2,162	-0,033	24	0	
22.11.2024	55,64	44,48	11,16	217,52	214,4	217,25	215,19	-0,79	6	4	2,362	-0,015	24	0	
23.11.2024	56,12	44,84	11,28	217,73	214,55	221,02	218,92	-4,37	6	4	2,231	-0,173	24	0	
Итого:				6799,3	6727,84	6871,9	6821,7	-93,86			50,157	-2,83	768	0	
Средние:	47,1	39,14	7,95						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/10/2424:00	132713,21	131160,47	134482,21	133401,89	-2241,42	1042,839	-76,393	30707	72
23/11/2424:00	139512,57	137888,31	141354,19	140223,59	-2335,28	1092,996	-79,223	31475	72
Итого:	6799,36	6727,84	6871,98	6821,7	-93,86	50,157	-2,83	768	0

Период нормальной работы _____
Период отсутств. счета _____
Время работы прибора после сброса _____

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

