

#108438#

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

Абонент: УКЛР

Адрес: Сибирская,27-29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.18 м3/ч

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.18 м3/ч

Tхв = 0.00°C

Заводской номер 00209827

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

КС=0x635В

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	
23.11.2024	75,3	59,7	15,6	116,59	113,66	117,04	115,11	-1,45	6	4	1,692	-0,063	24	0	
24.11.2024	74,62	59,45	15,17	118,33	115,45	118,82	116,91	-1,46	6	4	1,669	-0,064	24	0	
25.11.2024	69,93	57,07	12,86	123,04	120,35	123,59	121,7	-1,35	6	4	1,473	-0,054	24	0	
26.11.2024	69,53	56,59	12,94	121,17	118,51	121,85	120,03	-1,52	6	4	1,45	-0,062	24	0	
27.11.2024	68,89	55,09	13,8	115,83	113,42	115,97	114,33	-0,91	6	4	1,519	-0,027	24	0	
28.11.2024	69,52	55,92	13,6	120,15	117,54	120,22	118,46	-0,92	6	4	1,55	-0,028	24	0	
29.11.2024	69,41	56,26	13,15	121,55	118,92	121,65	119,85	-0,93	6	4	1,514	-0,026	24	0	
30.11.2024	69,56	55,37	14,19	117,99	115,41	118,06	116,35	-0,94	6	4	1,589	-0,028	24	0	
01.12.2024	71,86	56,61	15,25	117,93	115,23	117,95	116,19	-0,96	6	4	1,704	-0,028	24	0	
02.12.2024	72,43	57,3	15,13	118,33	115,54	118,33	116,51	-0,97	6	4	1,7	-0,029	24	0	
03.12.2024	70,28	56,87	13,41	121,33	118,61	121,41	119,61	-1	6	4	1,539	-0,031	24	0	
04.12.2024	73,31	58,13	15,18	119	116,14	119,06	117,2	-1,06	6	4	1,706	-0,035	24	0	
05.12.2024	72,96	57,85	15,11	121,3	118,44	121,49	119,62	-1,18	6	4	1,724	-0,045	24	0	
06.12.2024	73,87	57,98	15,89	117,49	114,64	117,18	115,35	-0,71	6	4	1,787	-0,017	24	0	
07.12.2024	75,89	59,54	16,35	120,57	117,49	120,34	118,35	-0,86	6	4	1,876	-0,026	24	0	
08.12.2024	74,47	58,51	15,96	118,33	115,42	118,31	116,43	-1,01	6	4	1,787	-0,032	24	0	
09.12.2024	73,97	57,66	16,31	113,06	110,31	113,02	111,26	-0,95	6	4	1,748	-0,032	24	0	
10.12.2024	76,46	58,34	18,12	106,83	104,09	106,6	104,91	-0,82	6	4	1,84	-0,024	24	0	
11.12.2024	74,3	57,89	16,41	111,79	109,03	111,63	109,88	-0,85	6	4	1,743	-0,026	24	0	
12.12.2024	74,29	57,61	16,68	108,61	105,97	108,39	106,72	-0,75	6	4	1,73	-0,018	24	0	
13.12.2024	77,78	59,24	18,54	106,85	104,03	106,53	104,77	-0,74	6	4	1,89	-0,018	24	0	
14.12.2024	77,55	59,01	18,54	106,57	103,75	106,21	104,47	-0,72	6	4	1,886	-0,016	24	0	
15.12.2024	73,12	55,81	17,31	106,7	104,16	106,91	105,38	-1,22	6	4	1,739	-0,047	24	0	
16.12.2024	70,5	55,66	14,84	113,05	110,52	113,25	111,62	-1,1	6	4	1,581	-0,039	24	0	
17.12.2024	69,01	54,24	14,77	106,6	104,33	106,56	105,08	-0,75	6	4	1,501	-0,018	24	0	
18.12.2024	69,4	54,55	14,85	107,05	104,72	107,29	105,81	-1,09	6	4	1,5	-0,035	24	0	
19.12.2024	69,37	56,11	13,26	124,29	121,65	124,99	123,19	-1,54	6	4	1,53	-0,06	24	0	
20.12.2024	70,05	56,05	14	116,51	113,96	117,31	115,59	-1,63	6	4	1,508	-0,066	24	0	
21.12.2024	70,89	55,49	15,4	111,35	108,87	111,92	110,29	-1,42	6	4	1,604	-0,055	24	0	
22.12.2024	71,04	56,1	14,94	116,29	113,68	117,13	115,4	-1,72	6	4	1,607	-0,071	24	0	
23.12.2024	70,91	56,38	14,53	115,02	112,4	115,96	114,25	-1,85	6	4	1,534	-0,083	24	0	
Итого:				3579,5	3496,24	3584,9	3530,62	-34,38			51,22	-1,203	744	0	
Средние:	72,27	57,04	15,22						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/11/2424:00	33644,02	32867,92	33629,91	33085,03	-217,11	419,048	-6,286	10112	1
23/12/2424:00	37223,52	36364,16	37214,88	36615,65	-251,49	470,268	-7,489	10856	1
Итого:	3579,5	3496,24	3584,97	3530,62	-34,38	51,22	-1,203	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 10941ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

