

#78634#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/03/24г.-23/04/24г.

Абонент: УК Лансар

Адрес: Барнаурская,8

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

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

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00104618

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x9012

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	
23.03.2024	69,51	42,66	26,85	70,79	69,28	68,04	67,49	1,79	7	7	1,935	0,074	24	0	*
24.03.2024	70,22	42,75	27,47	70,28	68,73	67,53	67	1,73	7	7	1,958	0,073	24	0	*
25.03.2024	70,14	42,94	27,2	71,44	69,85	68,64	68,06	1,79	7	7	1,976	0,073	24	0	*
26.03.2024	70,06	43,3	26,76	72,73	71,15	69,91	69,29	1,86	7	7	1,983	0,08	24	0	*
27.03.2024	69,91	43,57	26,34	72,72	71,14	69,9	69,27	1,87	7	7	1,954	0,082	24	0	*
28.03.2024	70,12	44,37	25,75	74,73	73,11	71,83	71,11	2	7	7	1,97	0,091	24	0	*
29.03.2024	69,66	44,28	25,38	74,78	73,12	71,9	71,18	1,94	7	7	1,939	0,089	24	0	*
30.03.2024	69,83	45,16	24,67	77,1	75,42	74,27	73,55	1,87	7	7	1,942	0,088	24	0	*
31.03.2024	69,9	45,8	24,1	73,83	72,24	71,37	70,68	1,56	7	7	1,81	0,073	23	0	*
01.04.2024	69,4	45,68	23,72	76,47	74,82	73,86	73,14	1,68	7	7	1,851	0,074	24	0	*
02.04.2024	69,56	44,82	24,74	73,9	72,26	71,27	70,55	1,71	7	7	1,864	0,076	24	0	*
03.04.2024	73,53	45	28,53	72,64	70,9	69,77	69,05	1,85	7	7	2,104	0,087	24	0	*
04.04.2024	73,33	45	28,33	73,68	71,94	70,83	70,11	1,83	7	7	2,117	0,085	24	0	*
05.04.2024	70,13	44,53	25,6	75,59	73,91	72,88	72,16	1,75	7	7	1,967	0,082	24	0	*
06.04.2024	70,06	44,71	25,35	75,21	73,53	72,66	71,94	1,59	7	7	1,931	0,074	24	0	*
07.04.2024	70,25	45,02	25,23	75,48	73,8	72,88	72,16	1,64	7	7	1,932	0,075	24	0	*
08.04.2024	69,68	45,31	24,37	76,36	74,71	73,86	73,14	1,57	7	7	1,889	0,072	24	0	*
09.04.2024	69,19	45,54	23,65	75,36	73,71	73	72,28	1,43	7	7	1,807	0,066	24	0	*
10.04.2024	67,76	40,74	27,02	24,95	24,46	24,17	23,98	0,48	7	7	0,679	0,019	24	0	*
11.04.2024	23,15	21,55	1,6	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
12.04.2024	22,49	21	1,49	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
13.04.2024	21,68	20,06	1,62	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
14.04.2024	21,28	19,54	1,74	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
15.04.2024	20,07	18,48	1,59	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
16.04.2024	18,3	16,7	1,6	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
17.04.2024	18,08	16,22	1,86	0	0	0	0	0	7	7	0	0	24	0	*
18.04.2024	54,01	57,06	-3,05	2,18	2,18	1,37	1,37	0,81	7	7	0,039	0,026	24	0	*
19.04.2024	70,98	50,52	20,46	42,24	41,3	40	39,55	1,75	7	7	0,934	0,105	24	0	*
20.04.2024	72,26	51,81	20,45	73,08	71,4	70,97	70,01	1,39	7	7	1,528	0,073	24	0	*
21.04.2024	71,74	51,61	20,13	72,4	70,72	70,34	69,39	1,33	7	7	1,493	0,074	24	0	*
22.04.2024	72,26	47,29	24,97	70,29	68,63	67,06	66,31	2,32	7	7	1,821	0,109	24	0	*
23.04.2024	73,14	44,66	28,48	71,71	70	69,35	68,63	1,37	7	7	2,053	0,063	24	0	*
Итого:				1689,9	1652,31	1627,6	1611,4	40,91			43,476	1,883	767	0	
Средние:	59,11	39,92	19,18						7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/03/2424:00	10487,67	9236,84	10069,11	9016,1	220,74	293,728	9,977	3245	346
23/04/2424:00	12177,61	10889,15	11696,77	10627,5	261,65	337,204	11,86	4012	346
Итого:	1689,94	1652,31	1627,66	1611,4	40,91	43,476	1,883	767	0

Период нормальной работы: 767ч

Период отсутств.счета тепла/энергии: 0ч

Время работы прибора после сброса: 4394ч

Представитель абонента: \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж.организации

