

#66623#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/24г.-24/01/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Ефремова,12

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 180.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

М сет. воды= т.сут Мгвс= т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.28 м3/ч

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00169909

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0хА061

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	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
01.01.2024	64,92	49,06	15,86	68,92	67,6	53,59	52,99	14,61	7	7	1,064	0,718	24	0	*
02.01.2024	68,4	50,84	17,56	70,56	69,07	53,28	52,57	16,5	7	7	1,193	0,84	24	0	*
03.01.2024	70,51	52,03	18,48	70,54	69	53,32	52,6	16,4	7	7	1,263	0,855	24	0	*
04.01.2024	72,4	52,67	19,73	71,36	69,71	52,97	52,25	17,46	7	7	1,361	0,921	24	0	*
05.01.2024	70,6	51,88	18,72	70,24	68,66	53,01	52,29	16,37	7	7	1,277	0,851	24	0	*
06.01.2024	70,52	51,91	18,61	72,28	70,68	52,79	52,07	18,61	7	7	1,295	0,968	24	0	*
07.01.2024	72,66	52,9	19,76	71,65	69,94	52,83	52,11	17,83	7	7	1,368	0,945	24	0	*
08.01.2024	70,54	50,99	19,55	71,89	70,3	51,28	50,59	19,71	7	7	1,352	1,007	24	0	*
09.01.2024	73,43	53,36	20,07	68,61	66,96	51,02	50,31	16,65	7	7	1,335	0,89	24	0	*
10.01.2024	66,23	49,41	16,82	70,48	69,08	51,47	50,9	18,18	7	7	1,158	0,9	24	0	*
11.01.2024	66,93	49,94	16,99	72,17	70,71	52,27	51,64	19,07	7	7	1,186	0,954	24	0	*
12.01.2024	67,99	50,35	17,64	71,02	69,51	52,38	51,72	17,79	7	7	1,215	0,897	24	0	*
13.01.2024	69,47	51,11	18,36	69,84	68,31	52,41	51,71	16,6	7	7	1,236	0,85	24	0	*
14.01.2024	65,78	49,8	15,98	71,93	70,52	51,84	51,24	19,28	7	7	1,13	0,962	24	0	*
15.01.2024	67,45	50,5	16,95	70,82	69,36	52,7	52,02	17,34	7	7	1,161	0,877	24	0	*
16.01.2024	70,22	51,81	18,41	69,05	67,52	52,95	52,23	15,29	7	7	1,228	0,794	24	0	*
17.01.2024	71,55	52,69	18,86	70,34	68,75	52,75	52,03	16,72	7	7	1,284	0,882	24	0	*
18.01.2024	69,56	51,93	17,63	70,5	69	52,56	51,84	17,16	7	7	1,206	0,893	24	0	*
19.01.2024	69,02	51,51	17,51	70,82	69,29	52,62	51,9	17,39	7	7	1,201	0,897	24	0	*
20.01.2024	68,45	51,25	17,2	69,79	68,32	52,44	51,72	16,6	7	7	1,164	0,852	24	0	*
21.01.2024	68,05	50,83	17,22	70,99	69,5	51,21	50,55	18,95	7	7	1,181	0,965	24	0	*
22.01.2024	63,03	48,35	14,68	70,04	68,76	51,09	50,57	18,19	7	7	1,01	0,881	24	0	*
23.01.2024	60,33	46,44	13,89	72,05	70,83	51,98	51,5	19,33	7	7	0,968	0,9	24	0	*
24.01.2024	59,81	47,92	11,89	73,1	71,92	54,19	53,63	18,29	7	7	0,838	0,878	24	0	*
Итого:				1698,9	1663,3	1258,9	1242,98	420,32			28,674	21,377	576	0	
Средние:	68,24	50,81	17,43						7	7					

Итоговые значения на 25/01/24г. 16 ч.

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
25.01.2024	33170,76	32570,5	24628,82	24333,79	8236,71	414,558	10493	0

Период нормальной работы 576ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 10493ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

