

#66093#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/12/23г.-23/01/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская,45

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= 10.00°C

Заводской номер 00067785 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 0 БД 1 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x1104 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.12.2023	72,99	54,06	18,93	73,34	71,59	74,59	73,57	-1,98	0	0	1,357	24	0	
24.12.2023	73,06	54,8	18,26	77,68	75,81	79,11	77,96	-2,15	0	0	1,387	24	0	
25.12.2023	69,06	53,18	15,88	81,45	79,66	83,17	82,06	-2,4	0	0	1,263	24	0	
26.12.2023	67,88	51,6	16,28	73,17	71,63	74,55	73,63	-2	0	0	1,164	24	0	
27.12.2023	68,39	50,91	17,48	67,83	66,37	68,94	68,07	-1,7	0	0	1,157	24	0	
28.12.2023	70,38	53,2	17,18	76,34	74,64	77,74	76,7	-2,06	0	0	1,278	24	0	
29.12.2023	68,04	52,3	15,74	79,31	77,63	80,91	79,89	-2,26	0	0	1,222	24	0	
30.12.2023	68,17	51,95	16,22	75,07	73,5	76,49	75,49	-1,99	0	0	1,191	24	0	
31.12.2023	69,28	52,1	17,18	71,42	69,84	72,65	71,72	-1,88	0	0	1,2	24	0	
01.01.2024	72,34	54,11	18,23	73,6	71,82	74,84	73,78	-1,96	0	0	1,306	24	0	
02.01.2024	76,84	55,94	20,9	71,06	69,18	72,07	71,01	-1,83	0	0	1,447	24	0	
03.01.2024	79,8	56,31	23,49	66,46	64,54	67,16	66,2	-1,66	0	0	1,515	24	0	
04.01.2024	81,56	56,74	24,82	64,81	62,89	65,42	64,46	-1,57	0	0	1,563	24	0	
05.01.2024	78,94	56,95	21,99	72,52	70,54	73,52	72,39	-1,85	0	0	1,551	24	0	
06.01.2024	78,5	56,88	21,62	73,01	70,96	74,05	72,92	-1,96	0	0	1,533	24	0	
07.01.2024	85,16	56,8	28,36	59,58	57,68	59,86	58,93	-1,25	0	0	1,637	24	0	
08.01.2024	86,62	56,72	29,9	58,11	56,21	58,29	57,41	-1,2	0	0	1,683	24	0	
09.01.2024	83,12	58,57	24,55	71,53	69,39	72,31	71,13	-1,74	0	0	1,704	24	0	
10.01.2024	76,67	56,62	20,05	78,71	76,67	80,01	78,81	-2,14	0	0	1,536	24	0	
11.01.2024	74,79	55,59	19,2	77,9	75,91	79,24	78,1	-2,19	0	0	1,455	24	0	
12.01.2024	75,6	55,3	20,3	71,67	69,84	72,73	71,65	-1,81	0	0	1,417	24	0	
13.01.2024	76,32	55,9	20,42	72,71	70,86	73,79	72,69	-1,83	0	0	1,448	24	0	
14.01.2024	75,97	56,83	19,14	78,1	76,08	79,4	78,21	-2,13	0	0	1,456	24	0	
15.01.2024	75,87	56,41	19,46	76,35	74,39	77,58	76,39	-2	0	0	1,449	24	0	
16.01.2024	78,33	56,46	21,87	69,24	67,37	70,09	69,04	-1,67	0	0	1,474	24	0	
17.01.2024	79,65	56	23,65	63,86	62,09	64,46	63,5	-1,41	0	0	1,469	24	0	
18.01.2024	77,14	56,47	20,67	72,21	70,27	73,21	72,11	-1,84	0	0	1,451	24	0	
19.01.2024	76,87	55,82	21,05	70,49	68,62	71,43	70,33	-1,71	0	0	1,447	24	0	
20.01.2024	76,41	56,26	20,15	75,33	73,41	76,47	75,27	-1,86	0	0	1,478	24	0	
21.01.2024	75,9	55,66	20,24	73,37	71,51	74,43	73,34	-1,83	0	0	1,447	24	0	
22.01.2024	72,37	53,89	18,48	74,83	73,04	76,05	75,01	-1,97	0	0	1,351	24	0	
23.01.2024	69,61	52,5	17,11	74,93	73,3	76,23	75,27	-1,97	0	0	1,253	24	0	
Итого:				2315,9	2257,24	2350,7	2317,04	-59,8			45,289	768	0	
Средние:	75,36	55,08	20,27						0	0				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22/12/2324:00	25542,02	22526,43	25961,42	23125,23	-598,8	427,577	16743	984
23/01/2424:00	27858,01	24783,67	28312,21	25442,27	-658,6	472,866	17511	984
Итого:	2315,99	2257,24	2350,79	2317,04	-59,8	45,289	768	0

Период нормальной работы 768ч
Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 18503ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

