

#70141#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/01/24г.-23/02/24г.

Абонент: ЖЭУ№29

Адрес: Серпуховская,32-42

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

Тхв= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00123100

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

БД 1

ФТ=0

ТЗ=2

КС=0x9СЕА

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.01.2024	72,47	43,75	28,72	103,05	100,66	102,48	101,56	0	0	0	7	7	2,885	0	24	0	
24.01.2024	72,79	41,78	31,01	86,43	84,4	85,41	84,72	0	0	0	7	7	2,614	0	24	0	
25.01.2024	72,58	42,01	30,57	103,65	101,23	102,63	101,81	0	0	0	7	7	3,089	0	24	0	
26.01.2024	75,65	43,45	32,2	107,72	105	106,59	105,63	0	0	0	7	7	3,378	0	24	0	
27.01.2024	74,76	43,74	31,02	111,8	109,06	110,74	109,74	0	0	0	7	7	3,381	0	24	0	
28.01.2024	73,8	43,62	30,18	114,43	111,65	113,44	112,48	0	0	0	7	7	3,367	0	24	0	
29.01.2024	74,38	44,11	30,27	115,28	112,47	114,22	113,21	0	0	0	7	7	3,401	0	24	0	
30.01.2024	73,68	44,15	29,53	116,57	113,77	115,55	114,53	0	0	0	7	7	3,356	0	24	0	
31.01.2024	72,43	43,53	28,9	114,36	111,7	113,46	112,48	0	0	0	7	7	3,223	0	24	0	
01.02.2024	73,04	43,38	29,66	113,45	110,73	112,49	111,53	0	0	0	7	7	3,281	0	24	0	
02.02.2024	73,31	43,57	29,74	114,2	111,49	113,25	112,29	0	0	0	7	7	3,312	0	24	0	
03.02.2024	71,91	43,69	28,22	116,44	113,74	115,62	114,58	0	0	0	7	7	3,205	0	24	0	
04.02.2024	71,53	43,05	28,48	112,12	109,62	111,32	110,36	0	0	0	7	7	3,12	0	24	0	
05.02.2024	72,03	43,44	28,59	114,78	112,1	113,91	112,95	0	0	0	7	7	3,199	0	24	0	
06.02.2024	74,77	44,65	30,12	115,53	112,68	114,37	113,31	0	0	0	7	7	3,391	0	24	0	
07.02.2024	74,58	44,38	30,2	114,55	111,76	113,35	112,34	0	0	0	7	7	3,371	0	24	0	
08.02.2024	77,49	45,45	32,04	115,37	112,34	113,85	112,74	0	0	0	7	7	3,594	0	24	0	
09.02.2024	77,98	45,28	32,7	114,11	111,05	112,59	111,49	0	0	0	7	7	3,629	0	24	0	
10.02.2024	78,32	46,14	32,18	119,81	116,57	118,1	116,9	0	0	0	7	7	3,75	0	24	0	
11.02.2024	75,29	45,12	30,17	117,92	114,97	116,55	115,47	0	0	0	7	7	3,464	0	24	0	
12.02.2024	72,2	43,81	28,39	116,19	113,51	115,14	114,14	0	0	0	7	7	3,218	0	24	0	
13.02.2024	71,47	43,1	28,37	113,42	110,8	112,4	111,44	0	0	0	7	7	3,139	0	24	0	
14.02.2024	71,66	43,84	27,82	118,65	115,92	117,57	116,52	0	0	0	7	7	3,223	0	24	0	
15.02.2024	71,52	43,97	27,55	118,67	115,96	117,64	116,58	0	0	0	7	7	3,191	0	24	0	
16.02.2024	71,73	44,91	26,82	122,78	119,98	121,76	120,56	0	0	0	7	7	3,212	0	24	0	
17.02.2024	71,83	44,61	27,22	120,17	117,41	119,12	118	0	0	0	7	7	3,192	0	24	0	
18.02.2024	73,84	44,51	29,33	116,12	113,31	114,86	113,81	0	0	0	7	7	3,318	0	24	0	
19.02.2024	75,26	45,32	29,94	118,11	115,17	116,67	115,53	0	0	0	7	7	3,445	0	24	0	
20.02.2024	74,23	45,07	29,16	119,7	116,74	118,43	117,3	0	0	0	7	7	3,399	0	24	0	
21.02.2024	71,81	44,06	27,75	119,02	116,27	117,92	116,86	0	0	0	7	7	3,223	0	24	0	
22.02.2024	71,44	44,06	27,38	119,49	116,77	118,45	117,39	0	0	0	7	7	3,195	0	24	0	
23.02.2024	68,78	42,33	26,45	103,67	101,46	102,89	102,05	0	0	0	7	7	2,679	0	24	0	
Итого:				3647,5	3560,29	3612,7	3580,3	0	0	0			104,444	0	768	0	
Средние:	73,39	43,99	29,39								7	7					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/01/2424:00	28181,78	27472,72	27811,12	27573,74	0	0	0	900,406	0	11506	5
23/02/2424:00	31829,34	31033,01	31423,89	31154,04	0	0	0	1004,85	0	12274	5
Итого:	3647,56	3560,29	3612,77	3580,3	0	0	0	104,444	0	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 12367ч

Представитель абонента

Представитель теплоснаб.организации

