

#74895#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/02/24г.-23/03/24г.

Абонент: АРС ДОМИК

Адрес: Полоцкая,16-22

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00212291

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хАСАЗ

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	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.02.2024	63,82	43,11	20,71	113,64	111,48	112,08	111,09	0,39	6	4	2,323	0,018	24	0	
24.02.2024	71,2	43,19	28,01	91,54	89,45	90,4	89,6	-0,15	6	4	2,501	0,001	24	0	
25.02.2024	71,57	42,45	29,12	90,77	88,69	89,63	88,86	-0,17	6	4	2,577	0	24	0	
26.02.2024	71,52	42,99	28,53	85,28	83,31	84,32	83,6	-0,29	6	4	2,367	-0,001	24	0	
27.02.2024	71,58	43,79	27,79	87,89	85,91	86,8	85,98	-0,07	6	4	2,385	0,002	24	0	
28.02.2024	71,45	43,15	28,3	94,94	92,79	93,44	92,63	0,16	6	4	2,633	0,006	24	0	
29.02.2024	71,62	44,32	27,3	95,34	93,16	93,72	92,85	0,31	6	4	2,555	0,01	24	0	
01.03.2024	71,16	42,5	28,66	77	75,27	75,47	74,81	0,46	6	4	2,178	0,017	24	0	
02.03.2024	71,58	42,56	29,02	82,72	80,8	80,9	80,17	0,63	6	4	2,372	0,024	24	0	
03.03.2024	71,43	43,7	27,73	92,71	90,6	90,67	89,85	0,75	6	4	2,546	0,031	24	0	
04.03.2024	71,65	45,11	26,54	106,82	104,38	104,48	103,48	0,9	6	4	2,81	0,039	24	0	
05.03.2024	71,68	45,2	26,48	105,16	102,74	102,83	101,85	0,89	6	4	2,762	0,038	24	0	
06.03.2024	72,88	45,5	27,38	111,81	109,16	109,3	108,23	0,93	6	4	3,033	0,04	24	0	
07.03.2024	75,13	46,62	28,51	108,73	106,02	106,19	105,14	0,88	6	4	3,065	0,038	24	0	
08.03.2024	75,69	47,39	28,3	111,92	109,08	109,26	108,1	0,98	6	4	3,136	0,043	24	0	
09.03.2024	76,55	48,65	27,9	120,63	117,51	117,78	116,45	1,06	6	4	3,331	0,048	24	0	
10.03.2024	75,68	47,52	28,16	119,16	116,15	116,36	115,11	1,04	6	4	3,323	0,05	24	0	
11.03.2024	73,44	46,34	27,1	117,14	114,34	114,48	113,31	1,03	6	4	3,149	0,047	24	0	
12.03.2024	72,46	46,11	26,35	113,29	110,64	110,74	109,64	1	6	4	2,963	0,043	24	0	
13.03.2024	71,89	44,24	27,65	98,09	95,83	95,91	95,04	0,79	6	4	2,687	0,032	24	0	
14.03.2024	71,64	42,86	28,78	78,25	76,45	76,52	75,84	0,61	6	4	2,227	0,025	24	0	
15.03.2024	71,57	42,93	28,64	73,51	71,88	71,99	71,34	0,54	6	4	2,079	0,02	24	0	
16.03.2024	71,43	42,9	28,53	79,53	77,73	77,86	77,18	0,55	6	4	2,243	0,024	24	0	
17.03.2024	72,96	45,68	27,28	117,69	114,87	114,95	113,81	1,06	6	4	3,184	0,048	24	0	
18.03.2024	74,67	45,66	29,01	102,14	99,62	99,68	98,68	0,94	6	4	2,936	0,042	24	0	
19.03.2024	74,07	45,53	28,54	107,23	104,64	104,61	103,55	1,09	6	4	3,038	0,049	24	0	
20.03.2024	72,82	44,23	28,59	96,37	94,11	94,13	93,27	0,84	6	4	2,73	0,036	24	0	
21.03.2024	71,46	43,55	27,91	93,64	91,5	91,49	90,69	0,81	6	4	2,59	0,036	24	0	
22.03.2024	71,78	42,58	29,2	86,13	84,15	84,11	83,37	0,78	6	4	2,489	0,031	24	0	
23.03.2024	71,51	43,22	28,29	89,9	87,86	87,91	87,11	0,75	6	4	2,517	0,032	24	0	
Итого:				2948,9	2880,12	2888	2860,63	19,49			80,729	0,869	720	0	
Средние:	72,26	44,45	27,81						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/02/2424:00	86946,03	84809,58	87806,61	86876,61	-2067,03	2221,569	-107,7	30110	1894
23/03/2424:00	89895	87689,7	90694,62	89737,24	-2047,54	2302,298	-106,831	30830	1894
Итого:	2948,97	2880,12	2888,01	2860,63	19,49	80,729	0,869	720	0

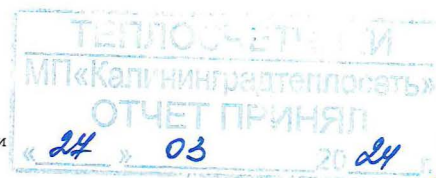
Период нормальной работы 720ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 30ч

Время работы прибора после сброса 32804ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации



проверено с сайта