

#38489#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ЖЭУ №7

Адрес: Сергеева,43-49

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.00 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= 5.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272071

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=2

КС=0хD771

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.10.2023	69,02	45,63	23,39	62,11	60,79	0	0	0,02	0,02	0,02	5,55	4,67	1,428	0,002	24	0	*
24.10.2023	70,58	44,64	25,94	64,86	63,4	0	0	0	0	0	5,75	4,83	1,643	0	24	0	
25.10.2023	70,19	44,63	25,56	76,36	74,67	0	0	0	0	0	5,75	4,86	1,901	0	24	0	
26.10.2023	70,15	45,54	24,61	90,43	88,43	0	0	0,06	0,06	0,06	5,7	4,89	2,174	0,004	24	0	
27.10.2023	70,36	45,9	24,46	90,91	88,92	0	0	0,01	0,01	0,01	5,66	4,91	2,171	0,001	24	0	
28.10.2023	70,68	46,97	23,71	78,33	76,56	0	0	1,57	1,54	1,54	5,62	4,93	1,927	0,099	24	0	
29.10.2023	68,56	46,81	21,75	102,52	100,33	0	0	0,14	0,14	0,14	5,59	4,94	2,157	0,009	24	0	
30.10.2023	70,39	44,89	25,5	63,96	62,54	0	0	0,01	0,01	0,01	5,73	4,88	1,591	0,001	24	0	
31.10.2023	70,56	45,05	25,51	61,48	60,1	0	0	0	0	0	5,73	4,88	1,533	0	24	0	
01.11.2023	70,5	44,3	26,2	72,03	70,43	0	0	0	0	0	5,67	4,9	1,841	0	24	0	
02.11.2023	70,8	44,9	25,9	71,37	69,77	0	0	0	0	0	5,74	4,89	1,804	0	24	0	
03.11.2023	70,26	44,7	25,56	64,76	63,33	0	0	0	0	0	5,77	4,86	1,617	0	24	0	
04.11.2023	70,16	44,39	25,77	66,97	65,49	0	0	0	0	0	5,74	4,88	1,682	0	24	0	
05.11.2023	70,4	44,6	25,8	77,59	75,89	0	0	0	0	0	5,73	4,89	1,959	0	24	0	
06.11.2023	70,46	44,42	26,04	67,81	66,32	0	0	0	0	0	5,75	4,89	1,723	0	24	0	
07.11.2023	70,65	44,3	26,35	67,72	66,2	0	0	0	0	0	5,73	4,88	1,742	0	24	0	
08.11.2023	70,46	44,38	26,08	69,47	67,93	0	0	0	0	0	5,75	4,91	1,767	0	24	0	
09.11.2023	70,64	44,29	26,35	69,95	68,41	0	0	0	0	0	5,76	4,9	1,8	0	24	0	
10.11.2023	70,56	44,29	26,27	67,25	65,73	0	0	0	0	0	5,77	4,89	1,724	0	24	0	
11.11.2023	70,53	44,26	26,27	69,3	67,74	0	0	0	0	0	5,74	4,89	1,776	0	24	0	
12.11.2023	70,2	44,47	25,73	74,33	72,68	0	0	0	0	0	5,71	4,91	1,861	0	24	0	
13.11.2023	70,6	44,45	26,15	76,53	74,83	0	0	0	0	0	5,65	4,93	1,955	0	24	0	
14.11.2023	70,42	45,68	24,74	93,49	91,4	0	0	0	0	0	5,63	4,96	2,258	0	24	0	
15.11.2023	70,65	45,9	24,75	93,08	91,01	0	0	0	0	0	5,63	4,98	2,248	0	24	0	
16.11.2023	72,03	46,64	25,39	94,31	92,17	0	0	0,15	0,15	0,15	5,66	4,95	2,332	0,01	24	0	
17.11.2023	75,23	47,67	27,56	89,3	87,05	0	0	0	0	0	5,66	4,99	2,395	0	24	0	
18.11.2023	75,93	47,37	28,56	87,73	85,48	0	0	0	0	0	5,65	4,99	2,443	0	24	0	
19.11.2023	76,09	47,46	28,63	91,61	89,28	0	0	0	0	0	5,67	4,98	2,554	0	24	0	
20.11.2023	75,99	47,9	28,09	93,53	91,14	0	0	0	0	0	5,69	4,98	2,56	0	24	0	
21.11.2023	78,47	50,56	27,91	102,48	99,72	0	0	0	0	0	5,64	4,99	2,776	0	24	0	
22.11.2023	78,35	48,52	29,83	88,9	86,51	0	0	0	0	0	5,64	4,98	2,577	0	24	0	
23.11.2023	74,56	47,21	27,35	87,94	85,77	0	0	0	0	0	5,65	4,99	2,314	0	24	0	
Итого:				2528,4	2470,02	0	0	1,96	1,93	1,93			64,233	0,126	768	0	
Средние:	71,7	45,71	25,99								5,69	4,91					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/10/2324:00	76692,68	74869,51	0	70692,56	2,25	2,22	2,22	1885,594	0,143	27059	768
23/11/2324:00	79221,09	77339,53	0	70692,56	4,21	4,15	4,15	1949,827	0,269	27827	768
Итого:	2528,41	2470,02	0	0	1,96	1,93	1,93	64,233	0,126	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 28699ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

