

#97818#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/09/24г.-23/10/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Еловая Аллея, 51-55 ГВС

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 = 9.00°C

Заводской номер 00261553

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xAl96

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
23.09.2024	60,58	45,42	15,16	37,38	36,71	25,84	25,6	11,11	5,96	5,85	0,96	0,405	24	0	
24.09.2024	59,89	45,13	14,76	37,28	36,66	25,99	25,75	10,91	5,97	5,84	0,934	0,396	24	0	
25.09.2024	61,06	45,58	15,48	38	37,33	25,8	25,56	11,77	5,99	5,85	1,007	0,434	24	0	
26.09.2024	61,07	45,6	15,47	38,01	37,34	25,78	25,54	11,8	5,97	5,85	1,008	0,436	24	0	
27.09.2024	60,96	45,58	15,38	38,02	37,36	25,89	25,65	11,71	5,97	5,86	1,002	0,43	24	0	
28.09.2024	59,16	44,45	14,71	39,07	38,44	25,84	25,6	12,84	5,95	5,85	1,019	0,458	24	0	
29.09.2024	58,81	44,3	14,51	40,07	39,4	26,22	25,98	13,42	5,96	5,84	1,044	0,476	24	0	
30.09.2024	60,15	44,77	15,38	40,36	39,69	26,93	26,69	13	5,95	5,84	1,076	0,47	24	0	
01.10.2024	60,07	44,07	16	39,06	38,41	25,81	25,57	12,84	5,96	5,84	1,065	0,455	24	0	
02.10.2024	59,52	43,58	15,94	38,8	38,16	25,76	25,52	12,64	5,95	5,85	1,042	0,443	24	0	
03.10.2024	59,54	43,63	15,91	39,29	38,64	25,65	25,41	13,23	5,96	5,86	1,071	0,461	24	0	
04.10.2024	59,47	43,35	16,12	39,24	38,59	25,55	25,31	13,28	5,95	5,86	1,075	0,461	24	0	
05.10.2024	59,45	43,87	15,58	40,48	39,82	25,83	25,59	14,23	5,95	5,84	1,115	0,501	24	0	
06.10.2024	57,9	43,47	14,43	43,63	42,95	26,37	26,13	16,82	5,95	5,84	1,195	0,584	24	0	
07.10.2024	60,1	44,65	15,45	42,58	41,87	27,7	27,46	14,41	5,93	5,83	1,159	0,52	24	0	
08.10.2024	62,26	45,89	16,37	40,42	39,7	28,31	28,07	11,63	5,95	5,83	1,078	0,437	24	0	
09.10.2024	62,58	46,5	16,08	40,61	39,89	27,77	27,52	12,37	5,95	5,83	1,103	0,468	24	0	
10.10.2024	61,99	46	15,99	39,08	38,38	27,19	26,95	11,43	5,94	5,83	1,035	0,431	24	0	
11.10.2024	62,3	45,63	16,67	37,69	37,01	26,24	26	11,01	5,96	5,84	1,019	0,41	24	0	
12.10.2024	62,29	45,72	16,57	39,32	38,63	26,3	26,06	12,57	5,96	5,83	1,098	0,466	24	0	
13.10.2024	61,22	45,61	15,61	40,88	40,18	26,03	25,79	14,39	5,95	5,83	1,154	0,53	24	0	
14.10.2024	62,35	45,59	16,76	38,03	37,34	25,94	25,7	11,64	5,95	5,84	1,048	0,432	24	0	
15.10.2024	62,01	45,56	16,45	38,66	37,96	26,18	25,94	12,02	5,96	5,85	1,062	0,448	24	0	
16.10.2024	63,03	46,02	17,01	39,26	38,54	25,81	25,57	12,97	5,94	5,85	1,136	0,485	24	0	
17.10.2024	63,52	46,04	17,48	37,96	37,27	25,98	25,74	11,53	5,96	5,84	1,078	0,438	24	0	
18.10.2024	63,51	46,14	17,37	38,09	37,37	25,94	25,7	11,67	5,97	5,84	1,08	0,442	24	0	
19.10.2024	63,41	46,76	16,65	40,37	39,63	25,98	25,74	13,89	5,96	5,83	1,182	0,525	24	0	
20.10.2024	63,14	46,31	16,83	40,08	39,37	26,02	25,78	13,59	5,94	5,84	1,167	0,51	24	0	
21.10.2024	63,56	46,21	17,35	37,14	36,45	26,17	25,93	10,52	5,98	5,84	1,023	0,395	24	0	
22.10.2024	63,72	46,49	17,23	36,38	35,68	25,99	25,75	9,93	5,96	5,84	0,986	0,379	24	0	
23.10.2024	63,57	46,42	17,15	37,24	36,57	25,83	25,59	10,98	5,95	5,83	1,037	0,417	24	0	
Итого:				1212,4	1191,34	812,64	805,19	386,15			33,058	14,143	744	0	
Средние:	61,36	45,3	16,05						5,95	5,84					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/09/2424:00	14706,58	14453,78	10411,01	10319,26	4134,52	374,258	153,635	9708	1370
23/10/2424:00	15919,06	15645,12	11223,65	11124,45	4520,67	407,316	167,778	10452	1370
Итого:	1212,48	1191,34	812,64	805,19	386,15	33,058	14,143	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 11831ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

