

#97816#

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

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская,29

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.07 м3/ч

Tхв= 0.00 °C

Заводской номер 00206985

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0х3D0E

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	60,25	44,87	15,38	26,54	26,08	17,76	17,52	8,56	4,2	3,8	0,785	0,387	24	0	
24.09.2024	60,15	44,7	15,45	26,67	26,22	17,71	17,47	8,75	4,2	3,8	0,795	0,393	24	0	
25.09.2024	60,18	44,84	15,34	26,7	26,27	17,8	17,56	8,71	4,2	3,8	0,794	0,395	24	0	
26.09.2024	60,25	44,78	15,47	26,94	26,48	17,68	17,44	9,04	4,2	3,8	0,814	0,406	24	0	
27.09.2024	60,19	44,78	15,41	27,61	27,15	17,6	17,36	9,79	4,2	3,8	0,855	0,439	24	0	
28.09.2024	60,09	44,52	15,57	27,91	27,48	17,54	17,3	10,18	4,2	3,8	0,881	0,458	24	0	
29.09.2024	60,11	44,35	15,76	30,16	29,66	17,39	17,15	12,51	4,2	3,8	1,022	0,559	24	0	
30.09.2024	60,12	44,21	15,91	27,44	26,99	17,69	17,45	9,54	4,2	3,8	0,852	0,421	24	0	
01.10.2024	59,71	43,6	16,11	27,78	27,33	17,61	17,37	9,96	4,2	3,8	0,874	0,436	24	0	
02.10.2024	59,93	43,53	16,4	27,92	27,49	17,62	17,38	10,11	4,2	3,8	0,893	0,443	24	0	
03.10.2024	59,86	43,48	16,38	27,77	27,31	17,61	17,37	9,94	4,2	3,8	0,88	0,432	24	0	
04.10.2024	60,08	44,2	15,88	28,57	28,12	17,94	17,7	10,42	4,2	3,8	0,905	0,461	24	0	
05.10.2024	60,28	44,31	15,97	29,7	29,24	18,01	17,77	11,47	4,2	3,8	0,976	0,51	24	0	
06.10.2024	60	43,76	16,24	27,88	27,43	18,25	18,01	9,42	4,2	3,8	0,857	0,417	24	0	
07.10.2024	60,08	44,02	16,06	28,96	28,48	17,71	17,47	11,01	4,2	3,8	0,942	0,489	24	0	
08.10.2024	60,02	43,47	16,55	27,34	26,88	17,3	17,06	9,82	4,2	3,8	0,873	0,431	24	0	
09.10.2024	60,11	44,12	15,99	27,06	26,64	17,19	16,95	9,69	4,2	3,8	0,853	0,425	24	0	
10.10.2024	60,09	44,46	15,63	28,9	28,38	16,98	16,74	11,64	4,2	3,8	0,959	0,519	24	0	
11.10.2024	60,03	44,49	15,54	27,22	26,79	17,1	16,86	9,93	4,2	3,8	0,859	0,438	24	0	
12.10.2024	60,06	44,44	15,62	26,8	26,37	17,25	17,01	9,36	4,2	3,8	0,827	0,416	24	0	
13.10.2024	54,45	42,25	12,2	19,77	19,51	12,97	12,82	6,69	4,2	3,8	0,524	0,271	24	0	*
14.10.2024	57,78	36,88	20,9	15,89	15,67	5,1	5,1	10,57	4,2	3,8	0,717	0,394	24	0	
15.10.2024	58,2	39,56	18,64	17,39	17,14	6,51	6,51	10,63	4,2	3,8	0,738	0,412	24	0	
16.10.2024	58,87	41,22	17,65	20,03	19,7	9,86	9,86	9,84	4,2	3,8	0,751	0,412	24	0	
17.10.2024	59,02	41,53	17,49	20,66	20,33	9,69	9,69	10,64	4,2	3,8	0,796	0,443	24	0	
18.10.2024	58,29	41,98	16,31	18,88	18,55	9,7	9,63	8,92	4,2	3,8	0,677	0,373	24	0	*
19.10.2024	59,49	42,96	16,53	23,36	22,96	13,25	13,19	9,77	4,2	3,8	0,799	0,418	24	0	
20.10.2024	59,6	43,06	16,54	24,85	24,46	12,89	12,85	11,61	4,2	3,8	0,906	0,502	24	0	
21.10.2024	59,46	43,02	16,44	21,98	21,65	12,87	12,83	8,82	4,2	3,8	0,736	0,383	24	0	
22.10.2024	59,46	43,06	16,4	21,96	21,59	12,33	12,33	9,26	4,2	3,8	0,75	0,4	24	0	
23.10.2024	59,4	43,06	16,34	21,9	21,53	12,5	12,48	9,05	4,2	3,8	0,743	0,392	24	0	
Итого:				782,54	769,88	469,41	464,23	305,65			25,633	13,275	744	0	
Средние:	59,53	43,33	16,19						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/09/2424:00	22419,3	22040,23	13320,75	13188,59	8851,64	737,798	390,457	23138	34
23/10/2424:00	23201,84	22810,11	13790,16	13652,82	9157,29	763,431	403,732	23882	34
Итого:	782,54	769,88	469,41	464,23	305,65	25,633	13,275	744	0

Период нормальной работы 744ч 53903,13
Период отсутств.счета,тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 23926ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

