

#52467#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/11/23г.-23/12/23г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Ефремова,12

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

Договорные расходы:

М сет.воды= т.сут Мгвс= т.сут

Тхв= 0.00°C

Пределы измерений:

G под max = 180.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.28 м3/ч

Заводской номер 00169909

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0хА061

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.11.2023	68,14	51,89	16,25	73,02	71,51	53,8	53,08	18,43	7	7	1,153	0,958	24	0	*
23.11.2023	62,27	48,44	13,83	73,78	72,48	53,61	53,03	19,45	7	7	1,002	0,944	24	0	*
24.11.2023	63,36	48,86	14,5	71,77	70,47	53,79	53,17	17,3	7	7	1,01	0,847	24	0	*
25.11.2023	65,75	50,36	15,39	73,83	72,4	53,72	53,02	19,38	7	7	1,102	0,978	24	0	*
26.11.2023	67,66	51,27	16,39	73,51	72	53,32	52,6	19,4	7	7	1,158	0,996	24	0	*
27.11.2023	69,39	52,3	17,09	72,22	70,69	53,76	53,04	17,65	7	7	1,193	0,925	24	0	*
28.11.2023	70,14	53,02	17,12	71,97	70,4	45,34	44,73	25,67	7	7	1,2	1,363	24	0	*
29.11.2023	70,29	53,14	17,15	72,19	70,59	53,64	52,92	17,67	7	7	1,197	0,94	24	0	*
30.11.2023	69,86	52,88	16,98	71,98	70,4	53,59	52,87	17,53	7	7	1,19	0,928	24	0	*
01.12.2023	68,49	52,07	16,42	72,36	70,84	53,81	53,09	17,75	7	7	1,149	0,926	24	0	*
02.12.2023	67,47	51,65	15,82	73,11	71,62	53,56	52,84	18,78	7	7	1,116	0,972	24	0	*
03.12.2023	66,79	51,11	15,68	73,19	71,72	52,93	52,23	19,49	7	7	1,114	0,998	24	0	*
04.12.2023	66,75	50,79	15,96	70,98	69,54	53,85	53,13	16,41	7	7	1,099	0,835	24	0	*
05.12.2023	69,17	52,25	16,92	70,53	69,02	53,71	52,99	16,03	7	7	1,152	0,839	24	0	*
06.12.2023	70,9	53,28	17,62	72,48	70,87	53,53	52,81	18,06	7	7	1,234	0,964	24	0	*
07.12.2023	69,58	52,38	17,2	71,01	69,48	53,7	52,98	16,5	7	7	1,186	0,866	24	0	*
08.12.2023	70,63	53,11	17,52	71,29	69,69	53,58	52,86	16,83	7	7	1,209	0,895	24	0	*
09.12.2023	70,45	53,01	17,44	72,32	70,75	53,53	52,81	17,94	7	7	1,216	0,953	24	0	*
10.12.2023	68,4	51,97	16,43	73,6	72,06	52,63	51,91	20,15	7	7	1,171	1,049	24	0	*
11.12.2023	64,59	49,84	14,75	71,88	70,5	53,2	52,57	17,93	7	7	1,034	0,895	24	0	*
12.12.2023	63,89	49,03	14,86	69,57	68,25	53,44	52,85	15,4	7	7	1,002	0,756	24	0	*
13.12.2023	65,13	49,7	15,43	71,25	69,88	53,13	52,47	17,41	7	7	1,059	0,867	24	0	*
14.12.2023	67,14	51,15	15,99	72,43	70,98	53,24	52,52	18,46	7	7	1,125	0,946	24	0	*
15.12.2023	64,98	50,23	14,75	72,06	70,68	53,01	52,37	18,31	7	7	1,043	0,921	24	0	*
16.12.2023	60,07	46,71	13,36	72,48	71,28	52,59	52,11	19,17	7	7	0,935	0,897	24	0	*
17.12.2023	58,66	45,67	12,99	71,97	70,83	50,22	49,74	21,09	7	7	0,894	0,965	24	0	*
18.12.2023	58,06	45,75	12,31	70,55	69,48	51,05	50,57	18,91	7	7	0,842	0,867	24	0	*
19.12.2023	58,11	45,91	12,2	71,97	70,83	51,94	51,46	19,37	7	7	0,855	0,891	24	0	*
20.12.2023	59,92	46,66	13,26	69,64	68,48	52,07	51,59	16,89	7	7	0,892	0,79	24	0	*
21.12.2023	59,62	46,77	12,85	71,94	70,79	51,63	51,15	19,64	7	7	0,903	0,92	24	0	*
22.12.2023	60,86	47,11	13,75	71,92	70,69	51,75	51,27	19,42	7	7	0,956	0,917	24	0	*
23.12.2023	63,46	48,71	14,75	71,81	70,51	51,61	51,12	19,39	7	7	1,021	0,946	24	0	*
Итого:				2304,6	2259,71	1688,2	1667,9	591,81			34,412	29,754	768	0	
Средние:	65,62	50,21	15,4						7	7					

Итоговые значения на 25/12/23г. 12 ч.

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
25.12.2023	30948,52	30392,59	22995,89	22720,31	7672,28	378,934	9745	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 9745ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

