

#74248#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/02/24г.-23/03/24г.

Абонент: УКЛР
Адрес: Ефремова,12
Тепловычислитель ВКТ-7 сет.Н 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 = 180.00 м3/ч G обр min = 0.80 м3/ч

Заводской номер 00169909 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0хА061 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
22.02.2024	69,71	49,26	20,45	321,96	314,96	332,98	329,21	-14,25	7	7	5,729	-0,681	24	0	*
23.02.2024	68,44	48,87	19,57	323,97	317,18	335,17	331,45	-14,27	7	7	5,498	-0,677	24	0	*
24.02.2024	68,24	48,56	19,68	320,74	314,03	331,71	328,07	-14,04	7	7	5,491	-0,658	24	0	*
25.02.2024	69,05	48,94	20,11	319,52	312,69	330,36	326,68	-13,99	7	7	5,597	-0,663	24	0	*
26.02.2024	68,68	48,81	19,87	318,63	311,88	329,52	325,86	-13,98	7	7	5,507	-0,658	24	0	*
27.02.2024	68,68	49,21	19,47	330,28	323,28	341,19	337,34	-14,06	7	7	5,595	-0,67	24	0	*
28.02.2024	68,8	49,56	19,24	339,65	332,42	350,6	346,56	-14,14	7	7	5,685	-0,68	24	0	*
29.02.2024	70,22	50,21	20,01	342,45	334,91	353,43	349,29	-14,38	7	7	5,975	-0,702	24	0	*
01.03.2024	69,64	50,13	19,51	321,89	314,88	333,17	329,23	-14,35	7	7	5,417	-0,694	24	0	*
02.03.2024	68,75	49,92	18,83	350,98	343,55	362,8	358,57	-15,02	7	7	5,71	-0,727	24	0	*
03.03.2024	68,84	49,97	18,87	352,06	344,59	364,37	360,13	-15,54	7	7	5,72	-0,757	24	0	*
04.03.2024	69,78	49,3	20,48	308,68	301,95	320,15	316,52	-14,57	7	7	5,463	-0,691	24	0	*
05.03.2024	70,72	50,01	20,71	343,15	335,5	355,26	351,12	-15,62	7	7	6,16	-0,761	24	0	*
06.03.2024	71,39	49,99	21,4	334,23	326,65	346,24	342,19	-15,54	7	7	6,206	-0,754	24	0	*
07.03.2024	73,01	51,01	22	338,87	330,83	351,56	347,3	-16,47	7	7	6,432	-0,816	24	0	*
08.03.2024	73,88	51,96	21,92	348,25	339,83	361,14	356,62	-16,79	7	7	6,572	-0,849	24	0	*
09.03.2024	75,53	52,83	22,7	346,77	338,03	358,79	354,14	-16,11	7	7	6,821	-0,826	24	0	*
10.03.2024	73,79	51,66	22,13	344,1	335,81	355,51	351,11	-15,3	7	7	6,635	-0,769	24	0	*
11.03.2024	71,48	50,42	21,06	339,88	332,11	350,89	346,75	-14,64	7	7	6,247	-0,718	24	0	*
12.03.2024	69,84	49,3	20,54	336,2	328,86	346,69	342,76	-13,9	7	7	6,065	-0,661	24	0	*
13.03.2024	69,36	49,39	19,97	337,78	330,48	347,94	343,98	-13,5	7	7	5,924	-0,644	24	0	*
14.03.2024	68,64	49,38	19,26	341,82	334,57	351,7	347,69	-13,12	7	7	5,787	-0,624	24	0	*
15.03.2024	68,77	50,24	18,53	350,21	342,74	360	355,76	-13,02	7	7	5,689	-0,629	24	0	*
16.03.2024	68,25	50,2	18,05	353,6	346,2	363,04	358,79	-12,59	7	7	5,611	-0,61	24	0	*
17.03.2024	70,45	50,33	20,12	341,13	333,6	349,2	345,07	-11,47	7	7	6,126	-0,555	24	0	*
18.03.2024	72,79	51,23	21,56	338	330,04	345,56	341,34	-11,3	7	7	6,534	-0,555	24	0	*
19.03.2024	72,97	51	21,97	332,97	325,11	340,14	336,03	-10,92	7	7	6,579	-0,532	24	0	*
20.03.2024	71,76	50,7	21,06	336,46	328,76	343,91	339,78	-11,02	7	7	6,356	-0,535	24	0	*
21.03.2024	68,66	48,91	19,75	324,41	317,54	331,88	328,17	-10,63	7	7	5,74	-0,495	24	0	*
22.03.2024	68,15	48,53	19,62	322,45	315,72	329,7	326,11	-10,39	7	7	5,683	-0,481	24	0	*
23.03.2024	67,65	48,53	19,12	326,22	319,49	333,46	329,8	-10,31	7	7	5,602	-0,478	24	0	*
Итого:				10387	10158,1	10708	10583,4	-425,23			184,156	-20,55	744	0	
Средние:	70,19	49,94	20,24						7	7					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/02/2424:00	88601,97	86489,08	77027,53	76132,29	10356,79	2531,831	508,144	11149	0
23/03/2424:00	98989,28	96647,27	87735,59	86715,71	9931,56	2715,987	487,594	11893	0
Итого:	10387,31	10158,19	10708,06	10583,42	-425,23	184,156	-20,55	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 11930ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

