

#97442#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/09/24г.-22/10/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Горького,16-22

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.80 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00207665

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0x2B9A 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	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.09.2024	19,61	20,31	-0,7	4,51	4,51	5,01	5,01	-0,5	6	4	0	0	24	0	*
23.09.2024	19,59	20,29	-0,7	4,41	4,41	5,02	5,02	-0,61	6	4	0	0	24	0	*
24.09.2024	19,56	20,28	-0,72	4,35	4,35	4,97	4,97	-0,62	6	4	0	0	24	0	*
25.09.2024	19,67	20,4	-0,73	4,32	4,32	5,03	5,03	-0,71	6	4	0	0	24	0	*
26.09.2024	19,6	20,31	-0,71	4,24	4,24	5	5	-0,76	6	4	0	0	24	0	*
27.09.2024	19,67	20,44	-0,77	4,22	4,22	4,96	4,96	-0,74	6	4	0	0	24	0	*
28.09.2024	19,25	20,01	-0,76	4,14	4,14	4,93	4,93	-0,79	6	4	0	0	24	0	*
29.09.2024	18,48	19,15	-0,67	4,22	4,22	4,82	4,82	-0,6	6	4	0	0	24	0	*
30.09.2024	17,44	18,15	-0,71	4,17	4,17	4,9	4,9	-0,73	6	4	0	0	24	0	*
01.10.2024	16,93	17,51	-0,58	5,92	5,92	4,74	4,74	1,18	6	4	0,02	0,021	24	0	*
02.10.2024	17,06	17,72	-0,66	5,81	5,81	5,06	5,06	0,75	6	4	0,013	0,016	24	0	*
03.10.2024	16,99	17,67	-0,68	5,96	5,96	5,07	5,07	0,89	6	4	0,015	0,02	24	0	*
04.10.2024	17,05	17,75	-0,7	5,94	5,94	5,07	5,07	0,87	6	4	0,015	0,02	24	0	*
05.10.2024	17,04	17,74	-0,7	5,87	5,87	5,16	5,16	0,71	6	4	0,006	0,016	24	0	*
06.10.2024	16,76	17,46	-0,7	5,02	5,02	5,25	5,25	-0,23	6	4	0,001	0,006	24	0	*
07.10.2024	16,86	17,58	-0,72	3,83	3,83	5,25	5,25	-1,42	6	4	0	0	24	0	*
08.10.2024	16,91	17,72	-0,81	4,22	4,22	5,14	5,14	-0,92	6	4	0	0	24	0	*
09.10.2024	17,36	18,15	-0,79	3,61	3,61	5,16	5,16	-1,55	6	4	-0,003	0	24	0	*
10.10.2024	68,75	68,48	0,27	99,52	97,38	108,2	105,89	-8,51	6	4	-0,524	-0,501	24	0	*
11.10.2024	70	70,64	-0,64	191,33	187,12	203,28	198,74	-11,62	6	4	-0,909	-0,799	24	0	*
12.10.2024	70,52	71,15	-0,63	186,36	182,25	198,77	194,22	-11,97	6	4	-0,933	-0,827	24	0	*
13.10.2024	70,04	70,61	-0,57	185,54	181,48	198,53	194,07	-12,59	6	4	-0,962	-0,864	24	0	*
14.10.2024	70,37	68,13	2,24	182,95	178,91	195,6	191,47	-12,56	6	4	-0,425	-0,834	24	0	*
15.10.2024	70,65	57,11	13,54	180,71	176,66	191,01	188,13	-11,47	6	4	1,74	-0,633	24	0	*
16.10.2024	70,56	56,93	13,63	182,47	178,38	193,03	190,1	-11,72	6	4	1,77	-0,642	24	0	*
17.10.2024	70,54	57,18	13,36	184,83	180,72	195,96	193,02	-12,3	6	4	1,719	-0,679	24	0	*
18.10.2024	70,47	57,39	13,08	185,81	181,66	197,21	194,19	-12,53	6	4	1,661	-0,693	24	0	*
19.10.2024	70,44	57,44	13	184,96	180,86	196,54	193,53	-12,67	6	4	1,628	-0,704	24	0	*
20.10.2024	70,46	57,43	13,03	184,04	179,96	195,75	192,72	-12,76	6	4	1,617	-0,712	24	0	*
21.10.2024	70,3	57,47	12,83	184,24	180,16	196,12	193,09	-12,93	6	4	1,572	-0,72	24	0	*
22.10.2024	70,31	57,85	12,46	185,5	181,42	197,42	194,3	-12,88	6	4	1,521	-0,722	24	0	*
Итого:				2403	2351,72	2557,9	2514,01	-162,29			9,542	-9,231	744	0	
Средние:	39,97	36,98	2,99						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/09/2424:00	85496,45	83484,28	88946,85	87665,05	-4180,77	1209,211	-167,115	24476	186
22/10/2424:00	87899,47	85836	91504,81	90179,06	-4343,06	1218,753	-176,346	25220	186
Итого:	2403,02	2351,72	2557,96	2514,01	-162,29	9,542	-9,231	744	0

Период нормальной работы 744ч
Период отсутствия счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 20421ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

