

#107947#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
22/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Ефремова,12

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

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

Тхв = 0.00 °C

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	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.11.2024	59,35	45,43	13,92	67,29	66,19	55,24	54,77	11,42	7	7	0,92	24	0	*
23.11.2024	62,41	46,65	15,76	65,52	64,35	54,72	54,24	10,11	7	7	0,997	24	0	*
24.11.2024	60,63	45,92	14,71	69,22	68,06	53,21	52,73	15,33	7	7	0,981	24	0	*
25.11.2024	56,16	43,75	12,41	69,32	68,32	54,14	53,66	14,66	7	7	0,843	24	0	*
26.11.2024	57,91	44,83	13,08	68,61	67,57	54,44	53,96	13,61	7	7	0,874	24	0	*
27.11.2024	58,93	45,56	13,37	69,4	68,3	54,39	53,91	14,39	7	7	0,902	24	0	*
28.11.2024	57,48	44,65	12,83	68,28	67,21	53,98	53,5	13,71	7	7	0,853	24	0	*
29.11.2024	58,7	45,13	13,57	67,38	66,31	53,75	53,27	13,04	7	7	0,885	24	0	*
30.11.2024	58,96	45,21	13,75	67,94	66,84	52,7	52,22	14,62	7	7	0,911	24	0	*
01.12.2024	61,04	46,68	14,36	68,88	67,69	52,74	52,26	15,43	7	7	0,955	24	0	*
02.12.2024	61,11	46,73	14,38	67,59	66,43	53,64	53,16	13,27	7	7	0,946	24	0	*
03.12.2024	59,1	45,62	13,48	67,51	66,43	53,51	53,03	13,4	7	7	0,887	24	0	*
04.12.2024	60,08	45,56	14,52	66,01	64,9	53,43	52,95	11,95	7	7	0,928	24	0	*
05.12.2024	61,81	46,95	14,86	66,57	65,38	53,62	53,14	12,24	7	7	0,963	24	0	*
06.12.2024	62,55	47,34	15,21	66,53	65,32	52,54	52,06	13,26	7	7	0,98	24	0	*
07.12.2024	64,5	47,94	16,56	66,27	65,02	52,42	51,94	13,08	7	7	1,066	24	0	*
08.12.2024	63,26	47,41	15,85	67,56	66,34	51,26	50,78	15,56	7	7	1,035	24	0	*
09.12.2024	63,05	47,62	15,43	67,2	65,98	52,55	52,06	13,92	7	7	1,008	24	0	*
10.12.2024	64,76	48,17	16,59	65,24	64,02	52,31	51,83	12,19	7	7	1,047	24	0	*
11.12.2024	63,37	48,04	15,33	67,01	65,79	52,08	51,59	14,2	7	7	1,005	24	0	*
12.12.2024	63,03	47,64	15,39	66,05	64,87	51,55	51,07	13,8	7	7	0,987	24	0	*
13.12.2024	65,38	48,72	16,66	65,87	64,61	51,78	51,29	13,32	7	7	1,064	24	0	*
14.12.2024	65,83	48,95	16,88	67,24	65,95	51,42	50,92	15,03	7	7	1,093	24	0	*
15.12.2024	61,36	46,54	14,82	67,73	66,56	50,68	50,2	16,36	7	7	0,983	24	0	*
16.12.2024	58,77	44,96	13,81	66,68	65,62	51,52	51,04	14,58	7	7	0,896	24	0	*
17.12.2024	57,54	44,06	13,48	65,42	64,45	51,84	51,36	13,09	7	7	0,856	24	0	*
18.12.2024	58,91	45,02	13,89	66,03	65	52,04	51,56	13,44	7	7	0,89	24	0	*
19.12.2024	58,87	45,05	13,82	65,66	64,63	52,25	51,77	12,86	7	7	0,882	24	0	*
20.12.2024	59,02	45,15	13,87	65,55	64,49	52,18	51,7	12,79	7	7	0,882	24	0	*
21.12.2024	60,91	46,23	14,68	67,58	66,43	51,93	51,45	14,98	7	7	0,958	24	0	*
22.12.2024	60,53	45,96	14,57	67,2	66,05	51,81	51,33	14,72	7	7	0,953	24	0	*
23.12.2024	60,85	46,28	14,57	66,24	65,12	52,25	51,77	13,35	7	7	0,936	24	0	*
Итого:				2146,5	2110,23	1687,9	1672,52	437,71			30,366	768	0	
Средние:	60,81	46,24	14,57						7	7				

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/11/2424:00	15764,13	15498,21	12170,05	12045,5	3452,71	198,611	5436	0
23/12/2424:00	17910,71	17608,44	13857,97	13718,02	3890,42	228,977	6204	0
Итого:	2146,58	2110,23	1687,92	1672,52	437,71	30,366	768	0

Период нормальной работы 768ч  
Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 6222ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

