

#101558#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/10/24г.-21/11/24г.

Абонент: РЖД-Медицина (поликлиника)

Адрес: Летняя,1

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 180.00 м3/ч G под min = 1.80 м3/ч

M сет.воды= т.сут Mгвс= т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв= 9.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00272056

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4

БД 1

ФТ=0

ТЗ=2

КС=0х6ВВ3

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	M2 т	V3 м3	M3 т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.10.2024	69,54	37,91	31,63	47,51	46,48	46,48	0,02	0,02	5,47	4,33	1,469	0	24	0	
22.10.2024	68,68	34,01	34,67	32,06	31,4	31,4	0,01	0,01	5,43	4,29	1,086	0	24	0	
23.10.2024	69,15	36,34	32,81	43,95	42,99	42,99	0	0	4,67	4,3	1,409	0	24	0	
24.10.2024	69,58	38,59	30,99	54,6	53,4	53,4	0,02	0,02	1,74	4,37	1,651	0	24	0	
25.10.2024	70,76	43	27,76	76,17	74,44	74,44	0,01	0,01	1,99	4,43	2,059	0	24	0	
26.10.2024	69,91	39,89	30,02	55,86	54,61	54,61	0	0	1,2	4,37	1,63	0	24	0	
27.10.2024	69,41	37,11	32,3	45,24	44,24	44,24	0,01	0,01	1,2	4,35	1,424	0	24	0	
28.10.2024	69,46	37,35	32,11	49,01	47,92	47,92	0,01	0,01	1,21	4,34	1,535	0	24	0	
29.10.2024	69,4	36,27	33,13	42,75	41,79	41,79	0,01	0,01	1,21	4,32	1,381	0	24	0	
30.10.2024	63,29	35,73	27,56	50,23	49,3	49,3	0,03	0,03	1,51	4,46	1,354	0,001	24	0	*
31.10.2024	69,35	37,5	31,85	48,45	47,39	47,39	0	0	1,21	4,33	1,504	0	24	0	
01.11.2024	68,58	35,35	33,23	39,71	38,82	38,82	0,02	0,02	1,19	4,32	1,286	0	24	0	
02.11.2024	70,36	42,74	27,62	76,07	74,39	74,39	0,01	0,01	1,21	4,4	2,049	0	24	0	
03.11.2024	70,27	43,31	26,96	74,82	73,15	73,15	0,01	0,01	1,19	4,4	1,963	0	24	0	
04.11.2024	70,44	41,99	28,45	69,77	68,21	68,21	0,01	0,01	1,19	4,39	1,935	0	24	0	
05.11.2024	71,12	45,05	26,07	87,91	85,91	85,91	0,01	0,01	1,22	4,45	2,232	0	24	0	
06.11.2024	71,08	44,83	26,25	90,96	88,88	88,88	0,01	0,01	1,23	4,48	2,325	0	24	0	
07.11.2024	70,92	43,82	27,1	84,02	82,09	82,09	0,01	0,01	1,19	4,48	2,218	0	24	0	
08.11.2024	70,5	41,59	28,91	70,64	69,05	69,05	0,01	0,01	1,19	4,44	1,99	0	24	0	
09.11.2024	70,63	43,29	27,34	79,79	78	78	0,01	0,01	1,2	4,49	2,125	0	24	0	
10.11.2024	71,22	46,75	24,47	102,68	100,3	100,3	0	0	1,22	4,55	2,446	0	24	0	
11.11.2024	72,91	48,03	24,88	110,2	107,58	107,58	0,01	0,01	1,25	4,58	2,666	0	24	0	
12.11.2024	73,52	48,49	25,03	112,11	109,4	109,4	0,02	0,02	1,23	4,58	2,731	0	24	0	
13.11.2024	73,5	49,05	24,45	116,38	113,55	113,55	0,02	0,02	1,24	4,61	2,765	0	24	0	
14.11.2024	71,69	48,77	22,92	98,87	96,61	96,61	2,01	1,99	1,23	4,59	2,205	0,08	24	0	
15.11.2024	71,01	44,09	26,92	84,59	82,65	82,65	0,01	0,01	1,2	4,52	2,218	0	24	0	
16.11.2024	70,14	41,28	28,86	67,62	66,1	66,1	0,01	0,01	1,19	4,47	1,901	0	24	0	
17.11.2024	70,53	44,08	26,45	83,44	81,57	81,57	0	0	1,19	4,54	2,148	0	24	0	
18.11.2024	71,11	46,71	24,4	105,86	103,44	103,44	0,01	0,01	1,2	4,58	2,515	0	24	0	
19.11.2024	71,18	48,55	22,63	120,58	117,8	117,8	0	0	1,19	4,61	2,657	0	24	0	
20.11.2024	72,54	47,21	25,33	103,49	101,04	101,04	0	0	1,26	4,56	2,551	0	24	0	
21.11.2024	74,27	52,24	22,03	140,53	137,06	137,06	0	0	1,28	4,66	3,006	0	24	0	
Итого:				2465,8	2409,56	2409,56	2,31	2,29			64,434	0,081	768	0	
Средние:	70,5	42,52	27,97						1,63	4,45					

Дата	V1 м3	M1 т	M2 т	V3 м3	M3 т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20/10/24-24:00	1453,97	1426,48	1426,48	2,9	2,87	36,58	0,101	2313	8
21/11/24-24:00	3919,84	3836,04	3836,04	5,21	5,16	101,014	0,182	3081	8
Итого:	2465,87	2409,56	2409,56	2,31	2,29	64,434	0,081	768	0

Период нормальной работы 66ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 195ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

