

#81218#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/04/24г.-20/05/24г.

Абонент: РЖД-Медицина

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

ВД 1

ФТ=0

T3=2

КС=0x6B83

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	M2	V3	M3	P1	P2	Qo	Qg	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
20.04.2024	72,03	44,78	27,25	83,86	81,9	81,9	0	0	6,69	4,97	2,234	0	24	0	
21.04.2024	72	44,92	27,08	85,52	83,55	83,55	0,01	0,01	6,7	5	2,265	0	24	0	
22.04.2024	72,45	47,01	25,44	104,01	101,59	101,59	0	0	6,61	5,02	2,583	0	24	0	
23.04.2024	72,44	45,23	27,21	89,28	87,19	87,19	0	0	6,66	5,03	2,372	0	24	0	
24.04.2024	71,98	43,02	28,96	74,79	73,06	73,06	0,01	0,01	6,88	5,02	2,116	0	24	0	
25.04.2024	71,79	41,55	30,24	68,22	66,64	66,64	0	0	6,87	4,98	2,016	0	24	0	
26.04.2024	71,18	40,45	30,73	56,46	55,2	55,2	0,01	0,01	6,98	4,95	1,696	0	24	0	
27.04.2024	69,3	36,96	32,34	34,6	33,86	33,86	0,01	0,01	7,13	4,9	1,094	0	24	0	
28.04.2024	68,92	36,05	32,87	21,57	21,11	21,11	0	0	7,13	4,87	0,691	0	24	0	
29.04.2024	66,56	33,12	33,44	17,95	17,59	17,59	0	0	7,12	4,84	0,588	0	24	0	
30.04.2024	66,99	36,26	30,73	12,68	12,44	12,44	0	0	7,18	4,83	0,381	0	24	0	
01.05.2024	64,54	33,53	31,01	10,28	10,1	10,1	0	0	6,88	4,79	0,316	0	24	0	
02.05.2024	65	34,63	30,37	12,92	12,65	12,65	0	0	6,42	4,67	0,382	0	24	0	
03.05.2024	63,57	34,02	29,55	11,71	11,48	11,48	0	0	7,21	4,65	0,339	0	24	0	
04.05.2024	49,24	42,47	6,77	2,12	2,11	2,11	0	0	7,16	4,67	0,011	0	24	0	
05.05.2024	35,97	31,1	4,87	1,13	1,13	1,13	0	0	7,26	4,68	0,002	0	24	0	
06.05.2024	56,54	40,35	16,19	4,88	4,79	4,79	0,01	0,01	7,22	4,66	0,077	0	24	0	
07.05.2024	56,38	41,12	15,26	4,32	4,24	4,24	0	0	7,23	4,67	0,064	0	24	0	
08.05.2024	58,88	41,8	17,08	3,75	3,69	3,69	0	0	7,24	4,67	0,063	0	24	0	
09.05.2024	48,6	43,45	5,15	2,6	2,59	2,59	0	0	7,22	4,66	0,013	0	24	0	
10.05.2024	48,16	42,96	5,2	2,67	2,66	2,66	0,01	0,01	7,14	4,66	0,014	0	24	0	
11.05.2024	47,38	41,03	6,35	2,48	2,47	2,47	0	0	7	4,7	0,012	0	24	0	
12.05.2024	36,61	30,45	6,16	1,42	1,42	1,42	0	0	7,12	4,69	0,004	0	24	0	
13.05.2024	55,17	39,81	15,36	4,88	4,8	4,8	0	0	7,08	4,67	0,074	0	24	0	
14.05.2024	55,75	40,05	15,7	4,61	4,55	4,55	0	0	7,01	4,67	0,066	0	24	0	
15.05.2024	55,76	40,33	15,43	4,38	4,34	4,34	0	0	7	4,67	0,063	0	24	0	
16.05.2024	55,24	40,18	15,06	4,39	4,33	4,33	0	0	6,97	4,66	0,065	0	24	0	
17.05.2024	56,39	40,43	15,96	4,86	4,77	4,77	0	0	7,08	4,66	0,074	0	24	0	
18.05.2024	47,5	41,36	6,14	2,18	2,17	2,17	0	0	7,15	4,66	0,011	0	24	0	
19.05.2024	36,18	30,81	5,37	1,17	1,17	1,17	0	0	7,16	4,68	0	0	24	0	
20.05.2024	55,51	39,96	15,55	4,3	4,26	4,26	0	0	7,19	4,65	0,064	0	24	0	
Итого:				739,99	723,85	723,85	0,06	0,06			19,75	0	744	0	
Средние:	58,83	39,32	19,51						7,02	4,77					

Дата	V1	M1	M2	V3	M3	Qo	Qg	ВНР	ВОС
	м3	т	т	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
19/04/2424:00	44160,6	43119,37	43119,37	10,87	10,8	1004,326	0,387	16129	13
20/05/2424:00	44900,59	43843,22	43843,22	10,93	10,86	1024,076	0,387	16873	13
Итого:	739,99	723,85	723,85	0,06	0,06	19,75	0	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 1689ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____

