

#91619#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
20/07/24г.-20/08/24г.

Абонент: ДЮЦ На Молодежной

Адрес: Молодежная,3

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.Н 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 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= 0.00°C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00104188

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1

ВД 1

ФТ=0

T3=1

КС=0хАЕСЕ

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
20.07.2024	43,81	35,2	8,61	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
21.07.2024	43,95	35,28	8,67	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
22.07.2024	43,84	35,38	8,46	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
23.07.2024	43,83	35,52	8,31	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
24.07.2024	43,83	35,53	8,3	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
25.07.2024	43,98	35,55	8,43	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
26.07.2024	43,78	35,49	8,29	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
27.07.2024	43,78	35,5	8,28	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
28.07.2024	43,62	35,45	8,17	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
29.07.2024	43,56	35,18	8,38	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
30.07.2024	68,38	61,1	7,28	0,45	0,44	0,43	0,43	0	0,01	7	7	0,003	24	0	
31.07.2024	68,32	61,66	6,66	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
01.08.2024	68,53	62,54	5,99	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
02.08.2024	68,64	63,23	5,41	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
03.08.2024	68,4	64,26	4,14	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
04.08.2024	68,55	64,09	4,46	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
05.08.2024	68,26	62,31	5,95	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
06.08.2024	66,77	56,54	10,23	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
07.08.2024	65,47	54,41	11,06	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
08.08.2024	65,01	52,64	12,37	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
09.08.2024	65,07	54,68	10,39	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
10.08.2024	64,76	54,42	10,34	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
11.08.2024	64,2	54,49	9,71	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
12.08.2024	65,02	52,2	12,82	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
13.08.2024	65,32	53,83	11,49	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
14.08.2024	65,41	52,58	12,83	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
15.08.2024	65,55	51,75	13,8	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
16.08.2024	65,21	54,6	10,61	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
17.08.2024	64,96	55,69	9,27	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
18.08.2024	65,63	55,84	9,79	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
19.08.2024	65,07	49,4	15,67	0	0	0	0	0	0	7	7	0	24	0	
20.08.2024	66,04	62,23	3,81	1,02	1	1,02	1	0	0	7	7	0,003	24	0	
Итого:				1,47	1,44	1,45	1,43	0	0,01			0,006	768	0	
Средние:	59,26	50,26	8,99							7	7				

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
19/07/2424:00	13949,75	13602,31	14141,14	13977,89	0	-375,58	344,398	4975	0
20/08/2424:00	13951,22	13603,75	14142,59	13979,32	0	-375,57	344,404	5743	0
Итого:	1,47	1,44	1,45	1,43	0	0,01	0,006	768	0

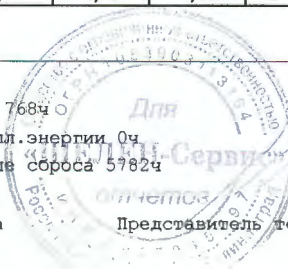
Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 5782ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации



26 08 24
 ОКУ 31.08.24 ОКУ
 22.10.24