

#38552#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/10/23г.-23/11/23г.

Абонент: ЖКХ Чкаловск

Адрес: Жиленкова,16

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.16 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.16 м3/ч

Tхв = 0.00 °C

Заводской номер 00208144

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

ВД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0хСДАЗ

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
23.10.2023	71,35	53,53	17,82	170,13	166,29	170,06	167,77	-1,48	6	4	2,889	-0,054	24	0	
24.10.2023	71,4	52,93	18,47	168,61	164,76	168,52	166,31	-1,55	6	4	2,965	-0,06	24	0	
25.10.2023	70,82	52,6	18,22	167,28	163,5	167,25	165,06	-1,56	6	4	2,903	-0,059	24	0	
26.10.2023	70,86	52,15	18,71	165,26	161,57	165,18	163,08	-1,51	6	4	2,947	-0,056	24	0	
27.10.2023	71,11	51,9	19,21	162,98	159,31	162,87	160,82	-1,51	6	4	2,985	-0,058	24	0	
28.10.2023	71,16	51,57	19,59	161,69	158,09	161,58	159,57	-1,48	6	4	3,028	-0,052	24	0	
29.10.2023	71,05	51,06	19,99	158,76	155,16	158,66	156,7	-1,54	6	4	3,028	-0,058	24	0	
30.10.2023	71	52,84	18,16	169,39	165,58	169,33	167,1	-1,52	6	4	2,928	-0,057	24	0	
31.10.2023	71,34	53,27	18,07	169,42	165,58	169,34	167,09	-1,51	6	4	2,914	-0,059	24	0	
01.11.2023	71,09	52,86	18,23	165,07	161,32	165,01	162,83	-1,51	6	4	2,864	-0,056	24	0	
02.11.2023	71,34	52,47	18,87	163,51	159,79	163,43	161,3	-1,51	6	4	2,939	-0,058	24	0	
03.11.2023	71,17	53,16	18,01	166,34	162,52	166,31	164,12	-1,6	6	4	2,845	-0,063	24	0	
04.11.2023	70,96	53	17,96	165,59	161,84	165,53	163,35	-1,51	6	4	2,832	-0,056	24	0	
05.11.2023	71,38	52,66	18,72	164,27	160,53	164,15	162,03	-1,5	6	4	2,93	-0,056	24	0	
06.11.2023	71,29	52,19	19,1	165,55	161,76	165,39	163,25	-1,49	6	4	3,016	-0,052	24	0	
07.11.2023	71,16	52,84	18,32	164,77	161,04	164,66	162,48	-1,44	6	4	2,878	-0,053	24	0	
08.11.2023	70,9	52,81	18,09	165,38	161,65	165,28	163,14	-1,49	6	4	2,852	-0,055	24	0	
09.11.2023	71,14	52,21	18,93	163,44	159,74	163,28	161,2	-1,46	6	4	2,951	-0,053	24	0	
10.11.2023	71,44	52,85	18,59	163,64	159,91	163,5	161,38	-1,47	6	4	2,901	-0,056	24	0	
11.11.2023	71,22	52,59	18,63	163,7	159,99	163,57	161,44	-1,45	6	4	2,908	-0,054	24	0	
12.11.2023	70,97	52,29	18,68	165,8	162,07	165,64	163,55	-1,48	6	4	2,955	-0,056	24	0	
13.11.2023	71,36	52,33	19,03	162,24	158,56	162,09	160,01	-1,45	6	4	2,946	-0,053	24	0	
14.11.2023	71,02	51,83	19,19	162,58	158,94	162,43	160,39	-1,45	6	4	2,977	-0,053	24	0	
15.11.2023	70,79	51,54	19,25	165,32	161,6	165,14	163,07	-1,47	6	4	3,037	-0,052	24	0	
16.11.2023	71,66	52,1	19,56	166,05	162,24	165,84	163,71	-1,47	6	4	3,1	-0,053	24	0	
17.11.2023	73,79	53,34	20,45	169,3	165,21	168,92	166,65	-1,44	6	4	3,308	-0,052	24	0	
18.11.2023	74,6	53,89	20,71	169,4	165,25	168,99	166,73	-1,48	6	4	3,347	-0,055	24	0	
19.11.2023	74,94	53,75	21,19	170,59	166,31	170,13	167,85	-1,54	6	4	3,448	-0,058	24	0	
20.11.2023	74,7	53,98	20,72	171,36	167,07	170,95	168,62	-1,55	6	4	3,384	-0,059	24	0	
21.11.2023	77,02	54,74	22,28	168,06	163,65	167,48	165,12	-1,47	6	4	3,572	-0,057	24	0	
22.11.2023	77,03	55,23	21,8	170,83	166,38	170,27	167,86	-1,48	6	4	3,549	-0,055	24	0	
23.11.2023	72,17	52,71	19,46	171,3	167,32	170,99	168,74	-1,42	6	4	3,183	-0,051	24	0	
Итого:				5317,6	5194,53	5311,7	5242,32	-47,79			97,309	-1,779	768	0	
Средние:	71,97	52,78	19,18						6	4					

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/10/2324:00	44295,92	43316,98	44200,52	43651,57	-334,59	805,726	-7,498	10126	15
23/11/2324:00	49613,53	48511,51	49512,29	48893,89	-382,38	903,035	-9,277	10894	15
Итого:	5317,61	5194,53	5311,77	5242,32	-47,79	97,309	-1,779	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 14015ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

