

#101155#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/10/24г.-23/11/24г.

Абонент: УКЛР

Адрес: Артиллерийская,46 отоп.

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 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

Тхв= 10.00°C

Заводской номер 00070196

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0xD12A

ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
23.10.2024	40,97	35,47	5,5	267,8	265,6	267,81	266,14	-0,54	0	0	1,461	24	0	
24.10.2024	42,39	36,41	5,98	269,46	267,12	269,43	267,72	-0,6	0	0	1,595	24	0	
25.10.2024	46,7	39,25	7,45	269,66	266,82	269,4	267,38	-0,56	0	0	1,983	24	0	
26.10.2024	44,36	37,83	6,53	268,6	266,04	268,45	266,59	-0,55	0	0	1,736	24	0	
27.10.2024	41,99	36,17	5,82	267,34	265,02	267,39	265,67	-0,65	0	0	1,54	24	0	
28.10.2024	41,67	35,88	5,79	266,83	264,55	266,86	265,14	-0,59	0	0	1,527	24	0	
29.10.2024	40,72	35,35	5,37	267,92	265,72	268,06	266,39	-0,67	0	0	1,423	24	0	
30.10.2024	40,25	34,94	5,31	269,14	266,98	269,32	267,66	-0,68	0	0	1,416	24	0	
31.10.2024	42,22	36,27	5,95	269,35	267,02	269,39	267,64	-0,62	0	0	1,584	24	0	
01.11.2024	40,95	35,32	5,63	268,2	266,05	268,35	266,75	-0,7	0	0	1,494	24	0	
02.11.2024	51,26	42,03	9,23	270,08	266,66	269,51	267,19	-0,53	0	0	2,452	24	0	
03.11.2024	60,02	48,31	11,71	274,19	269,58	273,04	269,99	-0,41	0	0	3,151	24	0	
04.11.2024	56,76	46,24	10,52	272,36	268,19	271,53	268,72	-0,53	0	0	2,815	24	0	
05.11.2024	59,89	48,37	11,52	273,64	269,07	272,64	269,58	-0,51	0	0	3,094	24	0	
06.11.2024	61,12	49,12	12	273,13	268,37	272,1	268,99	-0,62	0	0	3,216	24	0	
07.11.2024	61,54	49,38	12,16	272,21	267,41	271,11	267,99	-0,58	0	0	3,241	24	0	
08.11.2024	57,85	47,11	10,74	270,54	266,3	269,67	266,77	-0,47	0	0	2,856	24	0	
09.11.2024	60,26	48,54	11,72	270,86	266,29	269,79	266,72	-0,43	0	0	3,113	24	0	
10.11.2024	62,02	49,65	12,37	271,91	267,03	270,67	267,47	-0,44	0	0	3,298	24	0	
11.11.2024	61,94	49,64	12,3	272,68	267,82	271,42	268,25	-0,43	0	0	3,287	24	0	
12.11.2024	59,77	48,11	11,66	271,82	267,26	270,76	267,72	-0,46	0	0	3,111	24	0	
13.11.2024	60,33	48,41	11,92	271,11	266,53	270,06	266,97	-0,44	0	0	3,17	24	0	
14.11.2024	56,7	46,06	10,64	269,43	265,33	268,6	265,87	-0,54	0	0	2,821	24	0	
15.11.2024	51,32	42,47	8,85	268,52	265,11	268,06	265,75	-0,64	0	0	2,339	24	0	
16.11.2024	50,05	41,56	8,49	269,41	266,18	269,02	266,75	-0,57	0	0	2,257	24	0	
17.11.2024	53,98	44,17	9,81	271,16	267,41	270,48	267,91	-0,5	0	0	2,62	24	0	
18.11.2024	57,44	46,4	11,04	271,7	267,5	270,75	267,93	-0,43	0	0	2,95	24	0	
19.11.2024	59,11	47,53	11,58	271,15	266,73	270,08	267,14	-0,41	0	0	3,084	24	0	
20.11.2024	57,39	46,47	10,92	270,07	265,88	269,17	266,37	-0,49	0	0	2,901	24	0	
21.11.2024	61,3	48,81	12,49	270,62	265,85	269,39	266,29	-0,44	0	0	3,314	24	0	
22.11.2024	62,66	49,89	12,77	271,95	267,05	270,62	267,42	-0,37	0	0	3,407	24	0	
23.11.2024	60,59	48,46	12,13	272,59	267,94	271,52	268,45	-0,51	0	0	3,246	24	0	
Итого:				8655,4	8536,41	8634,4	8553,32	-16,91			81,502	768	0	
Средние:	53,29	43,73	9,55						0	0				

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
22/10/2424:00	11706,12	11593,58	11715,64	11634,44	-40,86	77,348	5103	0
23/11/2424:00	20361,55	20129,99	20350,09	20187,76	-57,77	158,85	5871	0
Итого:	8655,43	8536,41	8634,45	8553,32	-16,91	81,502	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутствия счета теплоснабжения 0ч

Время работы прибора после сброса 0ч

Представитель абонента Для Представитель теплоснабж. организации

