

#73977#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/02/24г.-23/03/24г.

Абонент: _ООО Мастер

Адрес: _Великолукская,24-30

Тепловычислитель ВКТ-7 сет.N 000

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч

M сет. воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут

G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.80 м3/ч

Tхв= 0.00°C

Заводской номер 00247966

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

T3=0

KC=0xВДСФ

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.02.2024	53,38	44,45	8,93	243,79	240,53	248,01	245,68	-5,15	6	4	1,924	-0,203	24	0	
24.02.2024	55,73	45,95	9,78	243,28	239,77	247,22	244,73	-4,96	6	4	2,121	-0,204	24	0	
25.02.2024	56,15	46,31	9,84	242,42	238,86	246,41	243,91	-5,05	6	4	2,122	-0,211	24	0	
26.02.2024	55,77	46,12	9,65	241,58	238,09	245,66	243,18	-5,09	6	4	2,07	-0,209	24	0	
27.02.2024	54,46	45,33	9,13	240,09	236,78	244,27	241,87	-5,09	6	4	1,937	-0,207	24	0	
28.02.2024	56,28	46,29	9,99	239,37	235,89	243,51	241,05	-5,16	6	4	2,122	-0,216	24	0	
29.02.2024	56,58	46,54	10,04	239,39	235,88	243,51	241,01	-5,13	6	4	2,135	-0,212	24	0	
01.03.2024	52,05	43,61	8,44	237,78	234,73	242,14	239,95	-5,22	6	4	1,76	-0,205	24	0	
02.03.2024	52,89	44,05	8,84	238,2	235,09	242,51	240,29	-5,2	6	4	1,852	-0,206	24	0	
03.03.2024	54,01	44,73	9,28	237,84	234,58	242,21	239,9	-5,32	6	4	1,944	-0,214	24	0	
04.03.2024	56,27	46,14	10,13	238,21	234,71	242,52	240,09	-5,38	6	4	2,132	-0,224	24	0	
05.03.2024	57,69	47,04	10,65	238,44	234,78	242,61	240,05	-5,27	6	4	2,258	-0,221	24	0	
06.03.2024	56,77	46,38	10,39	237,23	233,68	241,56	239,1	-5,42	6	4	2,184	-0,229	24	0	
07.03.2024	57,03	46,44	10,59	236,49	232,94	240,86	238,4	-5,46	6	4	2,217	-0,231	24	0	
08.03.2024	57,28	46,55	10,73	236,51	232,91	240,67	238,18	-5,27	6	4	2,256	-0,223	24	0	
09.03.2024	57,91	47,05	10,86	236,02	232,35	240,07	237,56	-5,21	6	4	2,283	-0,222	24	0	
10.03.2024	56,62	46,14	10,48	237,27	233,74	241,24	238,8	-5,06	6	4	2,22	-0,209	24	0	
11.03.2024	55,33	45,31	10,02	236,61	233,26	240,64	238,29	-5,03	6	4	2,114	-0,205	24	0	
12.03.2024	57,5	46,77	10,73	236,62	233,01	240,49	238,03	-5,02	6	4	2,272	-0,21	24	0	
13.03.2024	56,42	46,19	10,23	236,06	232,57	240,08	237,65	-5,08	6	4	2,147	-0,21	24	0	
14.03.2024	52,26	43,66	8,6	234,92	231,92	239,16	237	-5,08	6	4	1,776	-0,199	24	0	
15.03.2024	51,06	42,85	8,21	234,11	231,29	238,4	236,3	-5,01	6	4	1,689	-0,194	24	0	
16.03.2024	52,59	43,94	8,65	237,82	234,73	241,73	239,53	-4,8	6	4	1,824	-0,188	24	0	
17.03.2024	56,44	46,32	10,12	241,11	237,55	244,6	242,12	-4,57	6	4	2,2	-0,188	24	0	
18.03.2024	57,98	47,16	10,82	239,89	236,15	243,28	240,7	-4,55	6	4	2,347	-0,188	24	0	
19.03.2024	57,1	46,6	10,5	237,73	234,15	241,36	238,87	-4,72	6	4	2,24	-0,197	24	0	
20.03.2024	54,53	44,82	9,71	233,36	230,16	237,17	234,91	-4,75	6	4	2,026	-0,188	24	0	
21.03.2024	54,95	45,16	9,79	232,06	228,79	236,04	233,76	-4,97	6	4	2,02	-0,203	24	0	
22.03.2024	54,17	44,67	9,5	230,89	227,76	235,22	233	-5,24	6	4	1,935	-0,21	24	0	
23.03.2024	55,24	45,21	10,03	229,85	226,57	234,19	231,92	-5,35	6	4	2,035	-0,219	24	0	
Итого:				7124,9	7023,22	7247,3	7175,83	-152,61			62,162	-6,245	720	0	
Средние:	55,41	45,59	9,82						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/02/2424:00	126721,81	124929,96	128911,63	127661,82	-2731,86	1113,08	-111,641	22574	377
23/03/2424:00	133846,75	131953,18	136158,97	134837,65	-2884,47	1175,242	-117,886	23294	377
Итого:	7124,94	7023,22	7247,34	7175,83	-152,61	62,162	-6,245	720	0

Период нормальной работы 720ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 23707ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

