

#97199#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/09/24г.-22/10/24г.

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

Тхв= 0.00°C

Заводской номер 00247966

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

Т3=0

КС=0хBDCF

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.09.2024	28,74	30,73	-1,99	0	0	1,25	1,25	-1,25	6	4	-0,022	-0,022	24	0	*
23.09.2024	28,63	30,41	-1,78	0	0	0,74	0,74	-0,74	6	4	-0,013	-0,013	24	0	*
24.09.2024	28,6	30,51	-1,91	0,01	0,01	0,07	0,07	-0,06	6	4	0	0	24	0	*
25.09.2024	28,61	31,56	-2,95	0	0	0,01	0,01	-0,01	6	4	0	0	24	0	*
26.09.2024	28,48	30,74	-2,26	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
27.09.2024	28,37	31,19	-2,82	0	0	0,03	0,03	-0,03	6	4	0	0	24	0	*
28.09.2024	28,04	30,49	-2,45	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
29.09.2024	27,31	29,74	-2,43	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
30.09.2024	26,77	29,14	-2,37	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
01.10.2024	26,32	28,76	-2,44	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
02.10.2024	25,97	28,39	-2,42	0	0	0	0	0	6	4	0	0	24	0	*
03.10.2024	30,69	20,5	10,19	4,15	4,15	3,42	3,42	0,73	6	4	0,056	0,016	24	0	*
04.10.2024	31,21	20,73	10,48	9	9	8	8	1	6	4	0,118	0,023	24	0	*
05.10.2024	30,9	20,89	10,01	8,84	8,84	7,85	7,85	0,99	6	4	0,111	0,024	24	0	*
06.10.2024	30,53	20,54	9,99	8,72	8,72	7,72	7,72	1	6	4	0,11	0,024	24	0	*
07.10.2024	30,62	20,47	10,15	9,03	9,03	7,98	7,98	1,05	6	4	0,112	0,024	24	0	*
08.10.2024	41,89	35,98	5,91	167,53	166,1	169,84	168,77	-2,67	6	4	0,887	-0,09	24	0	*
09.10.2024	48,19	41,24	6,95	258,91	256,09	263,65	261,53	-5,44	6	4	1,562	-0,202	24	0	*
10.10.2024	47,52	40,04	7,48	195,75	193,66	200,44	198,91	-5,25	6	4	1,244	-0,188	24	0	*
11.10.2024	48,98	40,7	8,28	205,02	202,72	210,69	209	-6,28	6	4	1,425	-0,232	24	0	*
12.10.2024	52,97	43,13	9,84	202,63	199,97	208,17	206,33	-6,36	6	4	1,697	-0,251	24	0	*
13.10.2024	53,06	43,18	9,88	201,73	199,07	207,19	205,38	-6,31	6	4	1,696	-0,248	24	0	*
14.10.2024	50,55	41,68	8,87	199,42	197,03	204,95	203,24	-6,21	6	4	1,491	-0,235	24	0	*
15.10.2024	52,22	42,5	9,72	198,54	196,02	203,89	202,14	-6,12	6	4	1,649	-0,236	24	0	*
16.10.2024	42,03	35,87	6,16	196,97	195,21	202,56	201,26	-6,05	6	4	0,986	-0,194	24	0	*
17.10.2024	53,74	43,17	10,57	198,47	195,79	203,52	201,7	-5,91	6	4	1,817	-0,232	24	0	*
18.10.2024	53,08	43,1	9,98	198,68	196,07	203,86	202,07	-6	6	4	1,699	-0,235	24	0	*
19.10.2024	53,23	43,17	10,06	198,38	195,76	203,43	201,6	-5,84	6	4	1,721	-0,229	24	0	*
20.10.2024	52,71	42,93	9,78	198,71	196,12	203,97	202,21	-6,09	6	4	1,659	-0,237	24	0	*
21.10.2024	49,44	41,08	8,36	197,73	195,43	203,17	201,57	-6,14	6	4	1,387	-0,226	24	0	*
22.10.2024	49,23	41,07	8,16	197,33	195,14	202,74	201,06	-5,92	6	4	1,353	-0,219	24	0	*
Итого:				3055,5	3019,93	3129,1	3103,84	-83,91			22,745	-3,178	744	0	
Средние:	38,98	33,98	5						6	4					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mr т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21/09/2424:00	140687,98	138706,19	143167,78	141782,49	-3076,3	1226,131	-125,23	27661	377
22/10/2424:00	143743,53	141726,12	146296,92	144886,33	-3160,21	1248,876	-128,408	28405	377
Итого:	3055,55	3019,93	3129,14	3103,84	-83,91	22,745	-3,178	744	0

Период нормальной работы 744ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 00ч

Время работы прибора после сброса 22.09.24

Представитель абонента

Для Представитель теплоснабж.организации

