

#70190#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/01/24г.-23/02/24г.

Абонент: ООО Мастер

Адрес: Великолукская, 24-30

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000

Договорные расходи:

М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

Тхв = 0.00 °C

Пределы измерений:

G под max = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч

G обр max = 12.00 м3/ч G обр min = 0.05 м3/ч

Заводской номер 00247966

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0xVDCF

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	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.01.2024	61,73	55,93	5,8	39,3	38,62	31,56	31,08	7,54	4,2	3,8	0,647	0,422	24	0	
24.01.2024	61,8	55,82	5,98	39,41	38,72	31,51	31,03	7,69	4,2	3,8	0,662	0,432	24	0	
25.01.2024	61,55	55,48	6,07	38,97	38,25	31,43	30,95	7,3	4,2	3,8	0,637	0,404	24	0	
26.01.2024	61,9	55,64	6,26	38,68	38,01	31,06	30,59	7,42	4,2	3,8	0,649	0,411	24	0	
27.01.2024	61,66	55,65	6,01	38,83	38,14	31,31	30,83	7,31	4,2	3,8	0,634	0,406	24	0	
28.01.2024	61,58	55,76	5,82	39,23	38,55	31,26	30,78	7,77	4,2	3,8	0,66	0,432	24	0	
29.01.2024	61,95	56,06	5,89	38,59	37,91	31,26	30,78	7,13	4,2	3,8	0,623	0,399	24	0	
30.01.2024	61,89	55,34	6,55	24,55	24,11	18,28	18	6,11	4,2	3,8	0,499	0,35	24	0	*
31.01.2024	61,99	56,28	5,71	31,72	31,16	23,58	23,17	7,99	4,2	3,8	0,628	0,457	24	0	*
01.02.2024	61,83	56,35	5,48	34,92	34,29	27,06	26,58	7,71	4,2	3,8	0,624	0,435	24	0	
02.02.2024	61,92	56,42	5,5	34,7	34,08	27,05	26,57	7,51	4,2	3,8	0,613	0,427	24	0	
03.02.2024	61,31	51,8	9,51	39,32	38,62	37,41	36,88	1,74	4,2	3,8	0,464	0,137	24	0	
04.02.2024	60,47	54,71	5,76	43,86	43,1	35,19	34,71	8,39	4,2	3,8	0,709	0,457	24	0	
05.02.2024	60,79	54,57	6,22	42,68	41,96	35,31	34,83	7,13	4,2	3,8	0,65	0,386	24	0	
06.02.2024	60,67	54,69	5,98	42,47	41,74	35,24	34,76	6,98	4,2	3,8	0,632	0,382	24	0	
07.02.2024	59,76	53,86	5,9	42,39	41,67	35,14	34,66	7,01	4,2	3,8	0,622	0,375	24	0	
08.02.2024	60,87	54,84	6,03	42,54	41,82	35,14	34,66	7,16	4,2	3,8	0,645	0,392	24	0	
09.02.2024	60,91	54,22	6,69	24,83	24,39	17,26	17,04	7,35	4,2	3,8	0,563	0,326	24	0	*
10.02.2024	59,76	37,3	22,46	9,63	9,46	1,97	1,97	7,49	4,2	3,8	0,492	0,279	24	0	*
11.02.2024	60,63	37,95	22,68	11,83	11,65	1,99	1,99	9,66	4,2	3,8	0,632	0,368	24	0	*
12.02.2024	61,97	55,54	6,43	31,54	30,98	23,83	23,5	7,48	4,2	3,8	0,615	0,39	24	0	*
13.02.2024	62,04	55,63	6,41	40,68	39,96	33,91	33,43	6,53	4,2	3,8	0,62	0,363	24	0	
14.02.2024	62,16	55,87	6,29	39,53	38,83	31,98	31,53	7,3	4,2	3,8	0,652	0,408	24	0	
15.02.2024	62,24	55,45	6,79	32,1	31,56	24,94	24,59	6,97	4,2	3,8	0,601	0,369	24	0	
16.02.2024	62,21	55,94	6,27	40,49	39,76	33,82	33,34	6,42	4,2	3,8	0,61	0,361	24	0	
17.02.2024	62,09	55,79	6,3	40,93	40,19	33,71	33,23	6,96	4,2	3,8	0,641	0,389	24	0	
18.02.2024	62,08	55,78	6,3	41,21	40,46	33,68	33,2	7,26	4,2	3,8	0,663	0,406	24	0	
19.02.2024	62,09	55,82	6,27	40,66	39,93	33,63	33,15	6,78	4,2	3,8	0,63	0,381	24	0	
20.02.2024	62,07	55,73	6,34	40,76	40,02	33,52	33,04	6,98	4,2	3,8	0,642	0,39	24	0	
21.02.2024	62,12	55,84	6,28	41,42	40,67	33,48	33	7,67	4,2	3,8	0,682	0,432	24	0	
22.02.2024	62,19	55,95	6,24	40,17	39,45	33,47	32,99	6,46	4,2	3,8	0,608	0,362	24	0	
23.02.2024	62,21	56,02	6,19	40,52	39,8	33,45	32,97	6,83	4,2	3,8	0,63	0,384	24	0	
Итого:				1168,4	1147,86	933,43	919,83	228,03			19,879	12,312	768	0	
Средние:	61,57	54,31	7,26						4,2	3,8					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНР ч	ВОС ч
22/01/2424:00	31133,42	30583,65	24554,04	24192,21	6391,44	536,42	357,041	21830	377
23/02/2424:00	32301,88	31731,51	25487,47	25112,04	6619,47	556,299	369,353	22598	377
Итого:	1168,46	1147,86	933,43	919,83	228,03	19,879	12,312	768	0

Период нормальной работы 768ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 23033ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

