

Папка № 824  
Инвентарный номер \*373  
№ п/п 183

ГВС

**ОТЧЕТ**

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 26/05/12г.-25/06/12г.

Абонент:ТСЖ «Связист» ДОГОВОР № \_\_\_\_\_  
Адрес:ул. трудовой Славы, 16 тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ВКТ7 сет.№ 1 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G под тах= 30.00 м3/ч G под min= 0.12 м3/ч  
M сет.воды=\_\_\_\_\_т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G обр тах= 12.00 м3/ч G обр min= 0.05 м3/ч  
Тжв=10.00 Град С

Заводской номер 00007614 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0хВDD0 ПО 2.4

Дата	t			VI	MI	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	Qr	BHP	BOS	HC
	l	-с	*с												
26/05/12	41.48	46.01	-4 53	4.64	4 61	1.89	1.86	2.75	5.00	5.00	0.079	0.038		24	
27/05/12	19.68	19 33	0 35	2.52	2 52	0.00	0.00	2.52	5.00	5.00	0.021	0.021		24	
28/05/12	51.02	41.83	9 19	12.87	12 72	5.66	5.60	7.12			0.341	0.202		24	
29/05/12	55.53	42 81	12 72	22.95	22 65	14.11	13.95	8.70			0.574	0.281		24	
30/05/12	55.88	42 60	13 28	23.16	22 84	14.18	14.02	8.82			0.590	0.286		24	
31/05/12	55.94	42 61	13 33	22.74	22 43	14.23	14.07	8.36			0.573	0.272		24	
01/06/12	55.86	42 66	13 20	22.24	21 95	14.32	14.15	7.80			0.544	0.255		24	
02/06/12	55.37	42 38	12 99	23.13	22 81	14.39	14.25	8.56			0.573	0.277		24	
03/06/12	55.53	42.47	13 06	23.09	22 77	14.05	13.88	8.89			0.586	0.290		24	
04/06/12	55.77	43 22	12 55	29.69	29 29	14.95	14.74	14.55			0.851	0.486		24	
05/06/12	55.97	43 68	12 29	22.75	22 44	14.84	14.63	7.81			.540	0.263		24	
06/06/12	56.05	43 89	12 16	22.01	21 72	14.25	14.05	7.67			.522	0.260		24	
07/06/12	52.36	43.92	8 44	40.41	39 90	13.32	13.15	26.75			.243	0.789		24	
08/06/12	40.83	43 35	-2 52	49.14	48 75	11.61	11.47	37.28			.121	0.732		24	
09/06/12	55.65	43 26	12 39	21.90	21 62	14.28	14.09	7.53			.517	.251		24	
10/06/12	56.02	43 45	12 57	22.00	21 71	14.47	14.25	7.46			.523	.252		24	
11/06/12	55.87	43 58	12 29	21.62	21 34	14.42	14.22	7.12			.501	.239		24	
12/06/12	55.82	44 11	11.71	28.56	28 20	14.14	13.93	14.27			0.816	.483		24	
13/06/12	56.20	44 24	11 96	21.51	21 22	14.56	14.33	6.89			0.488	.236		24	
14/06/12	56.55	44 57	11 98	21.45	21 16	14.29	14.07	7.09			0.497	.246		24	
15/06/12	56.49	44 55	11.94	22.21	21 89	13.97	13.76	8.13			0.540	.280		24	
16/06/12	56.22	44 62	11.60	21.70	21 41	14.86	14.62	6.79			0.481	.235		24	
17/06/12	56.39	43 73	12 66	21.61	21 31	13.96	13.77	7.54			0.523	.255		24	
18/06/12	56.68	43 97	12 71	21.52	21 21	13.84	13.66	7.55			0.528	.258		24	
19/06/12	56.83	44 17	12 66	21.08	20 79	13.92	13.73	7.06	5.00	5.00	0.502	.241		24	
20/06/12	57.09	44 26	12 83	34.22	33 72	13.83	13.64	20.08			1.121	.694		24	
21/06/12	57.06	44 38	12 68	33.62	33 14	13.95	13.76	19.38			1.084	.672		24	
22/06/12	57.09	44 56	12 53	34.22	33 70	13.81	13.63	20.07			1.115	.696		24	
23/06/12	57.20	44 70	12 50	33.40	32 92	14.01	13.80	19.12			1.075	0.664		24	
24/06/12	57.19	44 80	12 39	21.29	21 00	13.95	13.73	7.27			0.514	0.254		24	
25/06/12	57.21	44 90	12 31	27.10	26 71	13.99	13.77	12.94			0.780	0.455		24	
итого:				750.35	740.45	402.05	396.58	343.87			119.763	10.863	744	0	*
Средние:	154.80	143.75	11.05						5.00	5.00					

Дата	VI	I	MI	I	V2	I	M2	I	Mг	I	Qo	I	Qr	I	BHP		BOS	
25/05/12 24:00	24395.71	1	24074.37	1	14168.62	1	14067.59	1	10006.78	1	595.952	1	308.602	1	23867		0	1
25/06/12 24:00	25146.06	1	24814.82	1	14570.67	1	14464.17	1	10350.65	1	615.715	1	319.465	1	24611		0	1
Итого:	750.35	1	740.45	1	402.05	1	396.58	1	343.87	1	119.763	1	10.863	1	744		0	1

Период нормальной работы 744ч  
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 24643ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ представитель теплоснабж.организации \_\_\_\_\_