

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 01/02/16г. - 28/02/16г.

Абонент: _____
Адрес: С. Батырво 77 (жилая)
Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1
Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
Тхв = 5.00 Град С

Договор N: 12405
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.80 м3/ч
G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.80 м3/ч
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00190752 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0х82С6 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01/02/16	80.45	39.72	40.73	237.90	231.19	230.84	229.12	0.00	2.07	6.00	4.00	9.421	24	0	
02/02/16	78.68	40.85	37.83	266.59	259.31	259.18	257.13	0.00	2.18	6.00	4.00	9.815	24	0	
03/02/16	79.41	41.18	38.23	268.12	260.72	260.61	258.52	0.00	2.20	6.00	4.00	9.976	24	0	
04/02/16	80.40	40.02	40.38	231.10	224.60	224.38	222.65	0.00	1.95	6.00	4.00	9.071	24	0	
05/02/16	80.71	40.57	40.14	246.93	239.91	239.82	237.94	0.00	1.97	6.00	4.00	9.636	24	0	
06/02/16	83.13	40.83	42.30	249.53	242.08	241.93	240.00	0.00	2.08	6.00	4.00	10.246	24	0	
07/02/16	83.92	40.41	43.51	256.71	248.89	248.70	246.74	0.00	2.15	6.00	4.00	10.838	24	0	
08/02/16	83.74	42.33	41.41	264.29	256.28	256.31	254.11	0.00	2.17	6.00	4.00	10.620	24	0	
09/02/16	84.05	41.53	42.52	251.62	243.94	243.86	241.86	0.00	2.08	6.00	4.00	10.378	24	0	
10/02/16	82.60	41.61	40.99	258.60	250.97	250.93	248.87	0.00	2.10	6.00	4.00	10.296	24	0	
11/02/16	83.74	42.74	41.00	276.52	268.14	268.27	265.90	0.00	2.24	6.00	4.00	10.998	24	0	
12/02/16	86.63	42.85	43.78	260.25	251.87	251.92	249.72	0.00	2.15	6.00	4.00	11.035	24	0	
13/02/16	87.86	42.86	45.00	261.20	252.58	252.58	250.36	0.00	2.22	6.00	4.00	11.375	24	0	
14/02/16	88.99	41.91	47.08	255.83	247.22	247.00	244.95	0.00	2.27	6.00	4.00	11.652	24	0	
15/02/16	86.21	42.09	44.12	250.70	242.72	242.54	240.46	0.00	2.26	6.00	4.00	10.715	24	0	
16/02/16	81.76	41.00	40.76	252.57	245.24	244.98	242.98	0.00	2.26	6.00	4.00	10.000	24	0	
17/02/16	80.88	40.78	40.10	247.66	240.62	240.40	238.48	0.00	2.14	6.00	4.00	9.650	24	0	
18/02/16	81.39	40.53	40.86	242.51	235.52	235.26	233.40	0.00	2.12	6.00	4.00	9.632	24	0	
19/02/16	81.01	40.65	40.36	242.78	235.85	235.67	233.80	0.00	2.05	6.00	4.00	9.523	24	0	
20/02/16	82.73	41.11	41.62	242.65	235.44	235.26	233.36	0.00	2.08	6.00	4.00	9.804	24	0	
21/02/16	83.00	41.52	41.48	254.21	246.61	246.51	244.49	0.00	2.12	6.00	4.00	10.232	24	0	
22/02/16	82.27	41.56	40.71	250.99	243.60	243.50	241.50	0.00	2.10	6.00	4.00	9.919	24	0	
23/02/16	81.53	39.31	42.22	229.89	223.26	222.94	221.26	0.00	2.00	6.00	4.00	9.432	24	0	
24/02/16	80.61	39.35	41.26	220.39	214.14	213.84	212.27	0.00	1.87	6.00	4.00	8.839	24	0	
25/02/16	80.77	39.65	41.12	224.65	218.27	217.98	216.36	0.00	1.91	6.00	4.00	8.977	24	0	
26/02/16	80.60	40.30	40.30	227.58	221.13	220.90	219.20	0.00	1.93	6.00	4.00	8.917	24	0	
27/02/16	80.33	40.54	39.79	241.54	234.74	234.56	232.71	0.00	2.03	6.00	4.00	9.342	24	0	
28/02/16	80.98	39.24	41.74	239.06	232.24	231.93	230.24	0.00	2.00	6.00	4.00	9.698	24	0	
Итого:				6952.37	6747.08	6742.60	6688.38	0.00	58.70			280.037	672	0	
Средние:	82.44	40.97	41.47							6.00	4.00				

Период нормальной работы 672ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 20900ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____