

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 01/12/15г.-28/12/15г.

Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: Сибирская 75 (м.м.с.) Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ7 сет.N 1 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max= 100.00 м3/ч G под min= 0.40 м3/ч
 M сет.воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max= 100.00 м3/ч G обр min= 0.40 м3/ч
 Тхв= 9.00 Град С

Заводской номер 00204445 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 фТ=0 Т3=0 КС=0x06F0 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	VНР	ВОС	НС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01/12/15	76.77	45.22	31.55	161.52	157.32	158.93	157.40	-0.08	7.20	5.00	4.969	24	0	
02/12/15	76.36	44.98	31.38	164.54	160.34	161.96	160.42	-0.08	7.20	5.00	5.036	24	0	
03/12/15	75.86	44.83	31.03	164.44	160.26	161.89	160.37	-0.11	7.20	5.00	4.977	24	0	
04/12/15	76.04	45.54	30.50	168.85	164.54	166.21	164.57	-0.03	7.20	5.00	5.023	24	0	
05/12/15	76.63	44.60	32.03	171.63	167.19	168.84	167.23	-0.04	7.20	5.00	5.360	24	0	
06/12/15	76.07	44.43	31.64	172.53	168.14	169.73	168.16	-0.02	7.20	5.00	5.324	24	0	
07/12/15	76.10	44.85	31.25	164.34	160.13	161.77	160.25	-0.12	7.20	5.00	5.008	24	0	
08/12/15	75.95	44.70	31.25	160.68	156.62	158.14	156.65	-0.03	7.20	5.00	4.899	24	0	
09/12/15	75.43	45.61	29.82	179.81	175.26	176.96	175.24	0.02	7.20	5.00	5.231	24	0	
10/12/15	75.77	45.49	30.28	173.62	169.23	170.96	169.26	-0.03	7.20	5.00	5.129	24	0	
11/12/15	76.00	44.87	31.13	169.72	165.40	167.03	165.44	-0.04	7.20	5.00	5.152	24	0	
12/12/15	77.58	45.92	31.66	179.75	175.01	176.70	174.95	0.06	7.20	5.00	5.544	24	0	
13/12/15	76.92	44.77	32.15	165.01	160.73	162.25	160.71	0.02	7.20	5.00	5.172	24	0	
14/12/15	77.55	45.22	32.33	167.37	162.96	164.64	163.05	-0.09	7.20	5.00	5.269	24	0	
15/12/15	80.34	45.99	34.35	167.59	162.88	164.59	162.93	-0.05	7.20	5.00	5.596	24	0	
16/12/15	86.25	46.82	39.43	161.92	156.75	158.49	156.83	-0.08	7.20	5.00	6.187	24	0	
17/12/15	89.25	49.29	39.96	173.82	167.95	169.87	167.93	0.02	7.20	5.00	6.722	24	0	
18/12/15	91.30	50.72	40.58	179.39	173.07	175.11	172.99	0.08	7.20	5.00	7.036	24	0	
19/12/15	91.81	52.26	39.55	195.21	188.30	190.30	187.87	0.43	7.20	5.00	7.463	24	0	
20/12/15	91.67	48.06	43.61	163.57	157.77	159.52	157.80	-0.03	7.20	5.00	6.894	24	0	
21/12/15	87.11	46.48	40.63	153.14	148.19	149.64	148.09	0.10	7.20	5.00	6.027	24	0	
22/12/15	77.00	44.30	32.70	154.65	150.62	151.98	150.56	0.06	7.20	5.00	4.928	24	0	
23/12/15	76.10	44.01	32.09	156.53	152.54	153.96	152.53	0.01	7.20	5.00	4.899	24	0	
24/12/15	75.82	44.29	31.53	162.84	158.73	160.16	158.71	0.02	7.20	5.00	5.006	24	0	
25/12/15	78.66	45.64	33.02	169.38	164.79	166.49	164.83	-0.04	7.20	5.00	5.447	24	0	
26/12/15	84.23	46.79	37.44	164.66	159.62	161.42	159.73	-0.11	7.20	5.00	5.985	24	0	
27/12/15	79.29	44.74	34.55	161.55	157.12	158.51	157.00	0.12	7.20	5.00	5.433	24	0	
28/12/15	84.06	46.68	37.38	160.58	155.67	157.36	155.74	-0.07	7.20	5.00	5.825	24	0	
Итого:				4688.64	4557.13	4603.41	4557.24	-0.11			155.541	672	0	
Средние:	80.07	45.97	34.10						7.20	5.00				

Период нормальной работы 672ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 19274ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____