

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 01/11/15г.-29/11/15г.

Абонент: УОД ЛМЗ
 Адрес: г. Вятское (Житце)
 Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1
 Договорные расходы:
 М сет. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
 Тхв= 5.00 Град С

Договор N: 12405
 Тип расходомера: _____
 Пределы измерений:
 G под max= 72.00 м3/ч G под min= 0.48 м3/ч
 G обр max= 72.00 м3/ч G обр min= 0.48 м3/ч

Заводской номер 00176636 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x0967 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	VHP	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01/11/15	75.00	47.95	27.05	278.74	271.82	271.39	268.42	3.40	8.00	4.00	7.368	24	0	
02/11/15	75.23	47.17	28.06	242.23	236.19	235.61	233.12	3.07	8.00	4.00	6.642	24	0	
03/11/15	74.13	47.02	27.11	211.68	206.55	205.96	203.79	2.76	8.00	4.00	5.609	24	0	
04/11/15	74.06	47.66	26.40	232.02	226.38	225.89	223.48	2.90	8.00	4.00	5.991	24	0	
05/11/15	73.78	47.25	26.53	233.70	228.07	227.52	225.10	2.97	8.00	4.00	6.065	24	0	
06/11/15	74.16	46.92	27.24	244.58	238.66	238.11	235.64	3.02	8.00	4.00	6.514	24	0	
07/11/15	73.89	47.47	26.42	269.89	263.39	262.96	260.14	3.25	8.00	4.00	6.973	24	0	
08/11/15	75.19	48.26	26.93	289.18	281.94	281.69	278.59	3.35	8.00	4.00	7.608	24	0	
09/11/15	75.53	47.87	27.66	289.74	282.44	282.22	279.13	3.31	8.00	4.00	7.827	24	0	
10/11/15	75.89	47.84	28.05	272.65	265.75	265.52	262.64	3.11	8.00	4.00	7.469	24	0	
11/11/15	75.65	47.48	28.17	262.67	256.05	256.02	253.27	2.78	8.00	4.00	7.230	24	0	
12/11/15	75.21	47.12	28.09	252.63	246.32	246.37	243.78	2.54	8.00	4.00	6.934	24	0	
13/11/15	75.71	47.09	28.62	252.30	245.94	246.03	243.45	2.49	8.00	4.00	7.056	24	0	
14/11/15	81.21	48.32	32.89	267.23	259.59	259.63	256.79	2.80	8.00	4.00	8.555	24	0	
15/11/15	82.86	50.04	32.82	295.50	286.72	287.03	283.64	3.08	8.00	4.00	9.435	24	0	
16/11/15	82.84	47.75	35.09	246.15	238.86	238.77	236.21	2.65	8.00	4.00	8.398	24	0	
17/11/15	82.14	47.94	34.20	251.58	244.23	244.48	241.82	2.41	8.00	4.00	8.368	24	0	
18/11/15	82.96	48.26	34.70	259.79	252.07	252.35	249.58	2.49	8.00	4.00	8.762	24	0	
19/11/15	83.29	48.30	34.99	253.54	245.96	246.05	243.33	2.63	8.00	4.00	8.629	24	0	
20/11/15	82.21	49.47	32.74	296.50	287.83	288.43	285.10	2.73	8.00	4.00	9.446	24	0	
21/11/15	82.02	48.69	33.33	256.16	248.69	248.82	246.05	2.64	8.00	4.00	8.304	24	0	
22/11/15	75.53	48.66	26.87	281.48	274.39	275.10	272.03	2.36	8.00	4.00	7.385	24	0	
23/11/15	75.37	47.84	27.53	227.62	221.95	222.55	220.13	1.82	8.00	4.00	6.122	24	0	
24/11/15	76.17	47.66	28.51	270.63	263.72	264.54	261.70	2.02	8.00	4.00	7.529	24	0	
25/11/15	77.19	48.06	29.13	276.55	269.31	270.00	267.06	2.25	8.00	4.00	7.865	24	0	
26/11/15	79.85	48.46	31.39	273.93	266.32	266.76	263.80	2.52	8.00	4.00	8.380	24	0	
27/11/15	82.10	49.19	32.91	278.84	270.70	271.20	268.11	2.59	8.00	4.00	8.928	24	0	
28/11/15	82.08	48.03	34.05	249.16	241.90	242.00	239.35	2.55	8.00	4.00	8.253	24	0	
29/11/15	80.44	48.67	31.77	268.95	261.38	261.75	258.81	2.57	8.00	4.00	8.327	24	0	
Итого:				7585.62	7383.12	7384.75	7304.06	79.06			221.972	696	0	
Средние:	77.99	48.02	29.97						8.00	4.00				

Период нормальной работы 696ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 27573ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____