

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/11/15г.-25/11/15г.

Абонент: ДОУ 166

Договор N: _____

Адрес: Кирпичная 3

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 2.00 м3/ч G под min = 1.00 м3/ч

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

G обр max = 2.00 м3/ч G обр min = 1.00 м3/ч

Tхв = 10.00 °C

G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00119895

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

Т3=2

КС=0xЕ376

ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	t3 °C	dt °C	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНП ч	ВОС ч	НС
21.11.2015	69,49	53,24	69,15	16,25	103,12	101,31	103,2	101,31	1,03	1,03	0	7	5	1,65	0,063	24	0	
22.11.2015	69,37	55,01	68,93	14,36	116,68	114,56	116,69	114,56	0,88	0,88	0	7	5	1,65	0,05	24	0	
23.11.2015	68,9	54,6	68,47	14,3	115,02	112,91	114,95	112,91	1,02	1,02	0	7	5	1,615	0,06	24	0	
24.11.2015	69,47	54,82	69,09	14,65	113,91	111,75	113,81	111,75	1,52	1,51	0	7	5	1,638	0,089	24	0	
25.11.2015	68,88	54,47	68,54	14,41	114,09	111,99	114,01	111,99	1,59	1,58	0	7	5	1,616	0,095	24	0	
Итого:					562,82	552,52	562,66	552,52	6,04	6,02	0			8,169	0,357	120	0	
Средние:	69,22	54,42	68,83	14,79								7	5					

Дата	V1 м3	M1 т	V2 м3	M2 т	V3 м3	M3 т	Mг т	Qo Гкал	Qr Гкал	ВНП ч	ВОС ч
20/11/1524:00	34714,94	33946,95	33147,82	32518,68	1202,18	1196,1	1428,27	459,269	49,847	18894	1348
25/11/1524:00	35277,76	34499,47	33710,48	33071,2	1208,22	1202,12	1428,27	467,438	50,204	19014	1348
Итого:	562,82	552,52	562,66	552,52	6,04	6,02	0	8,169	0,357	120	0

Период нормальной работы 120ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 20693ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации