

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/12/22г.-19/01/23г.

Абонент:ООО УК "Этажи" Договор N: _____
 Адрес:Октябрьский ул. Северная 24 Тип расходомера: _____
 Теплоучислитель ВКТ-7 сет.N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.32 м3/ч
 M сет. воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут G обр max = 120.00 м3/ч G обр min = 0.32 м3/ч
 Тхв= 5.00°С

Заводской номер 00167073 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0хААА7 ПО 2.7

Дата	t1	t2	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°С	°С	т	т	Гкал	ч	ч	
21/12/22	69.14	56.64	252.19	245.03	3.153	24	0	*
22/12/22	68.35	55.99	252.37	245.30	3.108	24	0	*
23/12/22	60.67	51.08	253.40	246.39	2.413	24	0	*
24/12/22	56.16	47.75	253.53	246.56	2.112	24	0	*
25/12/22	57.52	48.54	253.37	246.34	2.257	24	0	*
26/12/22	59.17	49.73	253.36	246.21	2.372	24	0	*
27/12/22	61.10	50.99	253.11	246.09	2.546	24	0	*
28/12/22	64.10	53.00	253.06	245.85	2.804	24	0	*
29/12/22	64.49	53.38	253.25	246.01	2.813	24	0	*
30/12/22	64.11	53.22	253.76	246.52	2.762	24	0	*
31/12/22	64.38	53.27	253.74	246.51	2.819	24	0	*
01/01/23	64.20	53.36	253.90	246.65	2.755	24	0	*
02/01/23	64.19	53.58	253.94	246.74	2.693	24	0	*
03/01/23	64.43	53.91	254.62	247.43	2.678	24	0	*
04/01/23	64.98	54.38	254.24	247.23	2.696	24	0	*
05/01/23	65.32	54.25	253.95	246.82	2.810	24	0	*
06/01/23	68.36	56.36	253.95	246.70	3.048	24	0	*
07/01/23	76.58	61.48	253.54	246.24	3.833	24	0	*
08/01/23	78.38	62.37	253.33	245.91	4.058	24	0	*
09/01/23	77.97	61.51	253.60	246.27	4.179	24	0	*
10/01/23	77.75	61.04	253.42	246.03	4.236	24	0	*
11/01/23	77.56	60.80	253.46	246.05	4.248	24	0	*
12/01/23	76.94	60.67	253.58	246.17	4.124	24	0	*
13/01/23	75.20	59.88	253.71	246.33	3.885	24	0	*
14/01/23	74.39	59.54	253.74	246.39	3.769	24	0	*
15/01/23	71.44	57.86	253.81	246.50	3.443	24	0	*
16/01/23	69.28	56.26	253.67	246.35	3.292	24	0	*
17/01/23	70.00	56.79	253.32	246.12	3.330	24	0	*
18/01/23	69.89	56.76	253.29	246.11	3.310	24	0	*
19/01/23	70.09	56.87	253.26	246.07	3.331	24	0	*
Итого:			7605.47	7388.92	94.877	720	0	
Средние:	68.20	55.70						

Период нормальной работы 720ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 21556ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____