

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
23/11/22г.-20/12/22г.

Абонент: УК "Новый дом"

Договор N: _____

Адрес: РБ г. Октябрьский 34мкр. 11 1под.

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 180.00 м3/ч G под min = 0.48 м3/ч

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

G обр max = 180.00 м3/ч G обр min = 0.48 м3/ч

Tхв = 5.00 °C

Заводской номер 00179210

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=0

КС=0x5629

ПО 2.7

Дата	t1	t2	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	т	т	Гкал	ч	ч	
23/11/22	58.58	46.02	191.13	191.94	2.396	24	0	
24/11/22	56.79	45.27	191.44	194.44	2.201	24	0	
25/11/22	55.96	45.12	199.91	203.09	2.163	24	0	
26/11/22	56.70	45.52	201.26	203.24	2.246	24	0	
27/11/22	57.72	45.69	193.08	195.11	2.319	24	0	
28/11/22	61.21	47.07	181.11	182.51	2.558	24	0	
29/11/22	62.75	47.42	170.87	174.45	2.615	24	0	
30/11/22	66.72	48.93	160.84	162.99	2.859	24	0	
01/12/22	66.58	51.04	195.35	196.43	3.033	24	0	
02/12/22	70.51	56.97	265.29	269.62	3.588	24	0	
03/12/22	72.25	59.80	312.15	316.06	3.885	24	0	
04/12/22	72.77	60.19	310.18	314.99	3.903	24	0	
05/12/22	69.49	58.19	323.33	326.69	3.654	24	0	
06/12/22	70.41	59.11	331.32	336.95	3.742	24	0	
07/12/22	74.47	61.47	315.87	320.83	4.107	24	0	
08/12/22	76.37	62.76	310.80	315.16	4.232	24	0	
09/12/22	74.34	61.44	311.08	315.80	4.013	24	0	
10/12/22	70.17	58.51	314.19	316.57	3.662	24	0	
11/12/22	69.65	58.12	316.77	317.76	3.655	24	0	
12/12/22	69.94	58.42	314.12	318.10	3.615	24	0	
13/12/22	68.17	57.52	322.97	328.42	3.438	24	0	
14/12/22	64.17	55.27	348.59	352.75	3.102	24	0	
15/12/22	61.33	52.90	341.70	346.65	2.877	24	0	
16/12/22	63.26	54.43	353.21	355.80	3.117	24	0	
17/12/22	60.07	52.00	340.48	340.23	2.745	24	0	
18/12/22	55.18	48.03	326.94	326.60	2.335	24	0	
19/12/22	56.73	49.08	329.72	331.89	2.516	24	0	
20/12/22	64.22	54.71	334.46	337.44	3.180	24	0	
Итого:			7808.16	7892.51	87.756	672	0	
Средние:	65.23	53.60						

Период нормальной работы 672ч

Период отсутств. счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 3710ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации