

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
21/01/21г.-17/02/21г.

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 = 45.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч
M сет. воды= _____ т.сут Mgвс= _____ т.сут	G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч
Tжв= 5.00 °С	

Заводской номер 00179210 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=0 КС=0x5629
ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	Mг	Qo	Qг	BNP	BOC	H.C.				
	°С	°С	°С	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч	t1	t2	dt	M1	M2
Mг Qo Qг															
21/01/21	61.00	53.87	7.13	100.04	85.35	14.69	1.428	0.712	24	0					
22/01/21	60.66	53.88	6.78	100.46	85.05	15.41	1.429	0.729	24	0					
23/01/21	58.36	51.88	6.48	100.98	84.51	16.47	1.428	0.756	24	0					
24/01/21	57.58	51.61	5.97	101.66	82.98	18.68	1.474	0.831	24	0					
25/01/21	58.58	52.01	6.57	99.82	85.17	14.65	1.342	0.690	24	0					
26/01/21	60.37	53.75	6.62	100.59	86.53	14.06	1.349	0.676	24	0					
27/01/21	62.56	55.37	7.19	101.72	87.44	14.28	1.452	0.724	24	0					
28/01/21	63.32	56.16	7.16	102.00	87.94	14.06	1.448	0.711	24	0					
29/01/21	63.11	56.01	7.10	101.41	88.33	13.08	1.388	0.664	24	0					
30/01/21	63.01	56.01	7.00	101.62	88.26	13.36	1.393	0.679	24	0					
31/01/21	61.69	55.09	6.60	103.27	86.45	16.82	1.523	0.830	24	0					
01/02/21	62.03	55.20	6.83	102.02	87.49	14.53	1.424	0.722	24	0					
02/02/21	61.58	54.84	6.74	101.81	87.74	14.07	1.386	0.697	24	0					
03/02/21	60.52	54.00	6.52	101.59	88.37	13.22	1.308	0.638	24	0					
04/02/21	61.92	54.93	6.99	102.31	86.95	15.36	1.483	0.773	24	0					
05/02/21	63.41	56.42	6.99	98.27	86.28	11.99	1.303	0.614	24	0					
06/02/21	60.20	53.61	6.59	101.65	87.93	13.72	1.337	0.667	24	0					
07/02/21	61.23	54.67	6.56	104.28	84.84	19.44	1.648	0.938	24	0					
08/02/21	65.33	57.55	7.78	101.45	88.05	13.40	1.493	0.700	24	0					
09/02/21	64.62	56.99	7.63	101.63	87.22	14.41	1.526	0.739	24	0					
10/02/21	64.31	56.55	7.76	101.11	87.08	14.03	1.506	0.715	24	0					
11/02/21	62.46	55.31	7.15	101.52	87.57	13.95	1.427	0.681	24	0					
12/02/21	59.58	52.92	6.66	102.86	88.64	14.22	1.366	0.673	24	0					
13/02/21	61.28	54.42	6.86	102.47	88.86	13.61	1.374	0.671	24	0					

14/02/21	60.56	54.14	6.42	104.36	86.61	17.75	1.540	0.848	24	0							
15/02/21	63.60	56.21	7.39	102.79	87.70	15.09	1.533	0.770	24	0							
16/02/21	64.69	57.24	7.45	102.47	88.16	14.31	1.509	0.737	24	0							
17/02/21	63.89	56.76	7.13	97.57	83.62	13.95	1.417	0.709	24	0							

Итого: | | | | 2843.73 | 2431.12 | 412.61 | 40.234 | 20.294 | 672 | 0 | |

Средние: | 61.83 | 54.90 | 6.93 | | | | | | | | | |

Дата		M1	M2	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
		т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
20/01/21	24:00	7925.65	6612.49	1313.16	121.195	62.923	2046	2
17/02/21	24:00	10769.38	9043.61	1725.77	161.429	83.217	2718	2
Итого:		2843.73	2431.12	412.61	40.234	20.294	672	0

Период нормальной работы 672ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
Время работы прибора после сброса 2879ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

