

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
18/12/20г.-20/01/21г.

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 = 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

Tжв= 5.00 °C

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

Дата	t		M		Q		V		H.C.	
	°C	°C	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч	t1	t2
18/12/20	70.17	57.58	273.03	275.01	3.434	-0.104	24	0		
19/12/20	72.54	59.09	271.28	273.74	3.648	-0.133	24	0		
20/12/20	73.92	59.78	268.59	273.36	3.797	-0.261	24	0		
21/12/20	74.08	59.77	269.91	274.67	3.865	-0.260	24	0		
22/12/20	73.96	59.81	270.48	275.27	3.826	-0.262	24	0		
23/12/20	69.71	57.18	273.42	280.04	3.423	-0.345	24	0		
24/12/20	67.78	55.96	276.71	281.45	3.270	-0.241	24	0		
25/12/20	68.35	56.45	278.32	281.61	3.309	-0.169	24	0		
26/12/20	69.04	56.90	279.40	281.50	3.392	-0.109	24	0		
27/12/20	67.54	55.88	278.37	280.24	3.242	-0.095	24	0		
28/12/20	66.20	54.92	274.68	278.79	3.099	-0.205	24	0		
29/12/20	65.93	54.77	279.54	284.04	3.120	-0.224	24	0		
30/12/20	66.47	55.23	285.92	287.33	3.217	-0.071	24	0		
31/12/20	66.19	54.96	286.84	287.25	3.219	-0.020	24	0		
01/01/21	66.64	55.35	284.72	289.16	3.214	-0.223	24	0		
02/01/21	66.69	55.44	282.45	289.07	3.177	-0.334	24	0		
03/01/21	66.51	55.27	279.48	288.07	3.141	-0.431	24	0		
04/01/21	66.14	55.02	279.42	288.14	3.107	-0.436	24	0		
05/01/21	65.27	54.39	283.55	287.15	3.082	-0.178	24	0		
06/01/21	65.16	54.25	284.89	287.76	3.106	-0.141	24	0		
07/01/21	65.11	54.21	288.18	288.43	3.139	-0.012	24	0		
08/01/21	64.83	54.04	288.97	288.69	3.114	0.014	24	0		
09/01/21	64.95	54.15	284.75	289.84	3.071	-0.250	24	0		
10/01/21	64.56	54.02	283.32	290.54	2.984	-0.354	24	0		
11/01/21	68.41	56.58	283.90	289.12	3.354	-0.269	24	0		
12/01/21	73.40	60.12	286.03	290.01	3.800	-0.219	24	0		
13/01/21	73.08	59.78	286.23	289.83	3.809	-0.197	24	0		
14/01/21	68.51	56.49	283.68	286.22	3.408	-0.131	24	0		
15/01/21	65.14	53.96	277.89	281.50	3.106	-0.177	24	0		
16/01/21	64.61	53.64	279.93	283.65	3.068	-0.181	24	0		
17/01/21	65.42	54.16	280.50	284.43	3.155	-0.193	24	0		
18/01/21	70.04	57.20	279.04	286.39	3.584	-0.383	24	0		
19/01/21	71.49	58.11	274.28	281.94	3.671	-0.406	24	0		
20/01/21	75.26	60.04	258.00	265.24	3.925	-0.398	24	0		
Итого:			9495.70	9639.48	113.876	-7.398	816	0		
Средние:	68.32	56.30								

Итоговые значения на 25/01/21г. 11 ч.

Дата	M1	M2	Qo	VHP	BOC
	т	т	Гкал	ч	ч
25/01/21	24185.86	24628.98	276.361	2153	2

Период нормальной работы 816ч
Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2155ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
18/12/20г.-20/01/21г.

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 Mгвс=_____ т.сут

G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч

Tхв= 5.00 °C

Заводской номер 00179210
ПО 2.7

ВВОД 2

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=1

ТЗ=0

КС=0x5629

Дата	t1	t2	M1	M2	Qo	Qг	ВНР	ВОС	Н.С.					
	°C	°C	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч	t1	t2	M1	M2	Qo	Qг
18/12/20	62.91	55.78	102.24	88.70	1.415	0.692	24	0						
19/12/20	64.99	57.51	102.07	87.32	1.535	0.767	24	0					2	
20/12/20	65.09	57.70	103.93	84.85	1.771	0.979	24	0					2	
21/12/20	64.75	57.11	101.24	87.04	1.511	0.732	24	0						
22/12/20	64.17	56.08	88.12	73.54	1.461	0.714	24	0					2	
23/12/20	61.72	52.84	77.93	62.66	1.420	0.723	24	0						
24/12/20	61.16	52.97	83.96	68.07	1.450	0.756	24	0					2	
25/12/20	61.43	53.18	83.67	69.02	1.395	0.706	24	0					2	
26/12/20	61.48	53.22	83.88	68.26	1.446	0.745	24	0						
27/12/20	59.97	52.47	85.81	64.94	1.632	0.950	24	0						
28/12/20	60.30	52.36	82.76	67.94	1.358	0.693	24	0						
29/12/20	60.96	52.80	83.69	66.60	1.501	0.813	24	0						
30/12/20	61.92	54.04	91.71	71.30	1.719	0.993	24	0						
31/12/20	60.33	53.83	102.69	81.26	1.714	1.012	24	0						
01/01/21	63.35	55.97	97.14	86.92	1.237	0.518	24	0						
02/01/21	62.80	55.69	98.79	85.37	1.383	0.674	24	0					2	
03/01/21	62.38	55.42	99.37	84.91	1.419	0.716	24	0						
04/01/21	61.78	54.90	99.49	84.87	1.416	0.718	24	0					2	
05/01/21	60.67	53.97	100.07	84.16	1.452	0.771	24	0					2	
06/01/21	60.23	53.62	99.98	84.32	1.422	0.749	24	0					2	
07/01/21	60.18	53.57	100.50	83.98	1.466	0.786	24	0					2	
08/01/21	59.91	53.33	102.16	82.10	1.638	0.947	24	0						
09/01/21	59.82	53.26	99.53	85.00	1.354	0.688	24	0					2	
10/01/21	58.27	52.28	101.65	82.15	1.531	0.881	24	0					2	
11/01/21	61.72	54.54	99.73	84.95	1.446	0.740	24	0					2	
12/01/21	64.62	57.10	99.85	85.44	1.505	0.737	24	0					2	
13/01/21	63.24	55.79	99.76	85.49	1.467	0.715	24	0					2	
14/01/21	60.92	53.99	100.01	85.50	1.404	0.694	24	0						
15/01/21	59.05	52.54	101.68	85.92	1.413	0.738	24	0					2	
16/01/21	58.84	52.40	100.70	85.08	1.391	0.731	24	0					2	
17/01/21	58.70	52.49	102.54	82.85	1.571	0.906	24	0						
18/01/21	63.08	55.52	101.09	85.43	1.554	0.788	24	0					2	
19/01/21	62.09	54.99	100.24	85.80	1.431	0.703	24	0					2	
20/01/21	61.10	54.06	99.79	85.72	1.391	0.677	24	0					2	
Итого:			3277.77	2737.46	50.219	26.152	816	0						
Средние:	61.58	54.33												

Дата	24:00	M1	M2	Qo	Qг	ВНР	ВОС
		т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
17/12/20	24:00	4647.88	3875.03	70.976	36.771	1230	2
20/01/21	24:00	7925.65	6612.49	121.195	62.923	2046	2

Итого:	3277.77	2737.46	50.219	26.152	816	0	
--------	---------	---------	--------	--------	-----	---	--

Период нормальной работы 816ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2155ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации

