

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 21/11/19г. -19/12/19г.

Абонент: 000"УК"комфортная среда"  
Адрес: Ул. чехова Д. 335/3  
Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1  
Договорные расходы: Т.СУТ МГВС= Т.СУТ  
ТХВ= 5.00 Град С  
Договор N: \_\_\_\_\_  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений: \_\_\_\_\_  
G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч  
G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч

заводской номер 00100242 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 Т3=0 КС=0ХЕС32 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	°C	V1	M1	V2	M2	T	MГ	P1	P2	Q0	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C		M3	T	M3	T	T	T	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	ч
21/11/19	74.23	52.90	21.33		197.26	192.43	194.92	192.38		0.05	7.10	3.50	4.115	24	0	
22/11/19	79.99	56.02	23.97		199.08	193.55	195.91	193.03		3.40	7.10	3.50	4.654	24	0	
23/11/19	79.23	55.37	23.86		199.46	193.58	193.35	190.58		3.40	7.10	3.50	4.647	24	0	
24/11/19	77.80	54.53	23.27		199.19	193.92	192.59	189.90		4.02	7.10	3.50	4.530	24	0	
25/11/19	74.81	52.63	22.18		198.06	193.15	192.14	189.62		3.53	7.10	3.50	4.300	24	0	
26/11/19	68.50	49.13	19.37		189.66	185.65	182.14	180.06		5.59	7.10	3.50	3.615	24	0	
27/11/19	69.80	49.91	19.89		195.08	190.81	182.45	180.31		10.50	7.10	3.50	3.820	24	0	
28/11/19	70.13	50.37	19.76		195.77	191.46	168.71	166.69		24.77	7.10	3.50	3.766	24	0	
29/11/19	69.98	51.00	18.98		196.02	191.71	193.80	191.41		0.30	7.10	3.50	3.650	24	0	
30/11/19	70.07	51.04	19.03		196.40	192.08	194.15	191.73		0.35	7.10	3.50	3.665	24	0	
01/12/19	70.38	51.02	19.36		196.38	192.06	194.04	191.64		0.42	7.10	3.50	3.728	24	0	
02/12/19	72.10	51.72	20.38		196.46	192.92	194.02	191.60		0.32	7.10	3.50	3.923	24	0	
03/12/19	71.73	51.98	19.75		196.29	191.85	193.84	191.37		0.46	7.10	3.50	3.798	24	0	
04/12/19	70.92	51.12	19.80		196.11	191.72	193.69	191.28		0.44	7.10	3.50	3.806	24	0	
05/12/19	73.46	52.68	20.78		196.79	192.07	194.07	191.51		0.56	7.10	3.50	4.000	24	0	
06/12/19	70.96	51.49	19.47		196.33	191.91	193.41	190.99		0.92	7.10	3.50	3.747	24	0	
07/12/19	70.88	51.03	19.85		196.48	192.07	193.00	190.61		1.46	7.10	3.50	3.827	24	0	
08/12/19	70.96	51.03	19.93		196.47	192.08	193.15	190.78		1.30	7.10	3.50	3.837	24	0	
09/12/19	70.84	51.24	19.60		196.37	191.99	186.08	183.78		8.21	7.10	3.50	3.780	24	0	
10/12/19	70.51	51.16	19.35		196.03	191.66	187.19	184.88		6.78	7.10	3.50	3.720	24	0	
11/12/19	70.22	50.92	19.30		196.00	191.68	184.04	181.80		9.88	7.10	3.50	3.710	24	0	
12/12/19	70.03	49.79	20.24		147.49	144.25	142.65	140.98		3.27	7.10	3.50	2.927	24	0	
13/12/19	70.79	50.91	19.88		196.61	192.21	190.64	188.31		3.90	7.10	3.50	3.831	24	0	
14/12/19	69.85	50.36	19.49		196.45	192.17	194.59	192.26		-0.09	7.10	3.50	3.759	24	0	
15/12/19	69.69	50.13	19.56		196.95	192.64	195.07	192.73		-0.09	7.10	3.50	3.779	24	0	
16/12/19	69.82	51.17	18.65		197.36	193.04	192.74	190.35		2.69	7.10	3.50	3.612	24	0	
17/12/19	69.83	51.29	18.54		197.81	193.52	194.98	192.55		0.97	7.10	3.50	3.598	24	0	
18/12/19	69.45	50.88	18.57		197.69	193.40	196.05	193.63		-0.23	7.10	3.50	3.601	24	0	
19/12/19	70.01	51.23	18.78		197.77	193.42	194.90	192.50		0.92	7.10	3.50	3.646	24	0	
Итого:					15653.82	15524.38	15498.31	15429.26		95.12			111.391	696	0	
Средние:	171.62	51.52	20.10								7.10	3.50				

Итоговые параметры на 20/12/19г. 9 ч

Дата	V1	M1	V2	M2	T	MГ	Q0	ВНР	ВОС
	M3	T	M3	T	T	T	Гкал	ч	ч
20/12/19	45933.55	44911.41	45265.35	44743.46	167.95	956.306	11781	238	

Период нормальной работы: 696ч  
от сущств.счета тепл.энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 12019ч



представитель абонента  
представитель теплоснабж. организации