

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

Абонент: ООО УК "Зевс"

Договор N: _____

Адрес: Сад кольцо 49

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 = 0.00 °C

G3 max = 42.00 м3/ч G3 min = 0.42

м3/ч

Заводской номер 00129491
0хС5FF ПО 2.7

ВВОД 1

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3

БД 1

ФТ=0

ТЗ=1

КС=

Дата	t1	t2	M1	M2	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
18/12/20	66.48	49.11	162.19	162.19	6.20	7.63	2.809	24	0	*
19/12/20	71.45	51.55	163.77	163.77	6.20	7.66	3.251	24	0	*
20/12/20	76.76	54.56	165.22	165.22	6.20	7.69	3.661	24	0	*
21/12/20	76.36	54.22	164.24	164.24	6.20	7.68	3.632	24	0	*
22/12/20	75.44	53.86	164.41	164.41	6.20	7.67	3.541	24	0	*
23/12/20	71.15	51.98	165.64	165.64	6.20	7.69	3.168	24	0	*
24/12/20	65.51	48.46	161.92	161.92	6.20	7.34	2.755	24	0	*
25/12/20	66.22	48.69	160.10	160.10	6.20	7.45	2.799	24	0	*
26/12/20	66.13	48.33	158.98	158.98	6.20	7.58	2.822	24	0	*
27/12/20	64.92	47.78	159.21	159.21	6.20	7.58	2.719	24	0	*
28/12/20	63.61	47.19	158.69	158.69	6.20	7.57	2.599	24	0	*
29/12/20	64.41	47.56	158.76	158.76	6.20	7.55	2.664	24	0	*
30/12/20	68.30	49.82	161.87	161.87	6.20	7.64	2.985	24	0	*
31/12/20	70.33	51.38	164.25	164.25	6.20	7.68	3.106	24	0	*
01/01/21	67.57	49.80	163.83	163.83	6.20	7.68	2.905	24	0	*
02/01/21	66.39	49.14	164.77	164.77	6.20	7.69	2.833	24	0	*
03/01/21	66.28	48.90	165.09	165.09	6.20	7.71	2.862	24	0	*
04/01/21	64.91	48.15	163.08	163.08	6.20	7.71	2.724	24	0	*
05/01/21	63.91	47.37	162.61	162.61	6.20	7.68	2.679	24	0	*
06/01/21	65.53	48.32	164.17	164.17	6.20	7.66	2.820	24	0	*
07/01/21	67.29	49.26	164.02	164.02	6.20	7.66	2.949	24	0	*
08/01/21	66.57	48.88	164.23	164.23	6.20	7.66	2.897	24	0	*
09/01/21	64.94	48.08	163.67	163.67	6.20	7.67	2.751	24	0	*
10/01/21	63.98	47.73	163.21	163.21	6.20	7.65	2.644	24	0	*
11/01/21	69.57	50.39	162.29	162.29	6.20	7.69	3.101	24	0	*
12/01/21	77.16	54.71	163.12	163.12	6.20	7.71	3.654	24	0	*
13/01/21	78.20	55.36	164.31	164.31	6.20	7.68	3.748	24	0	*
14/01/21	72.45	51.93	158.91	158.82	6.20	7.57	3.253	24	0	*
15/01/21	64.55	47.91	162.39	162.39	6.20	7.61	2.693	24	0	*
16/01/21	63.93	47.40	162.29	162.29	6.20	7.61	2.675	24	0	*
17/01/21	66.05	48.35	162.00	162.00	6.20	7.60	2.859	24	0	*
18/01/21	73.47	52.26	162.46	162.46	6.20	7.60	3.440	24	0	*
19/01/21	76.48	54.11	162.60	162.60	6.20	7.61	3.635	24	0	*
20/01/21	76.13	53.79	162.89	162.89	6.20	7.61	3.631	24	0	*
Итого:			5531.19	5531.10			103.264	816	0	
Средние:	68.89	50.18			6.20	7.63				

Дата	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	т	т	Гкал	ч	ч

17/12/20 24:00		11594.02		11581.12		163.546		1694		243	
20/01/21 24:00		17125.21		17112.22		266.810		2510		243	

Итого:		5531.19		5531.10		103.264		816		0	
--------	--	---------	--	---------	--	---------	--	-----	--	---	--

Период нормальной работы 816ч

Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2787ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж.организации