

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения

за 21/11/22г.-20/12/22г.

Абонент: ООО "УК" Комфортная среда

Адрес: ул. Чехова д. 335/3

Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 1

Договорные расходы: Т.сут Мгвс=

М сет. воды= Т.сут Мгвс=

ТХв= 5.00 Град С

Заводской номер 00100242

Тип расходомера:

Пределы измерений:

G под max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч

G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 Т3=0 КС=0хFB24 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	°C	°C	V1	M1	V2	M2	T	M3	T	MГ	P1	P2	Q0	ВНР	ВОС	НС	
	°C	°C	°C			м3	т	м3	т	т	т	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	ч	
21/11/22	68.63	50.35	18.28		177.13	173.42	173.40	171.31	2.11	7.10	3.50	3.179	24	7.10	3.50	3.179	24	0	0	
22/11/22	68.37	50.86	17.51		179.24	175.47	175.54	173.38	2.09	7.10	3.50	3.080	24	7.10	3.50	3.080	24	0	0	
23/11/22	67.98	50.01	17.97		178.99	175.25	175.24	173.15	2.10	7.10	3.50	3.160	24	7.10	3.50	3.160	24	0	0	
24/11/22	68.62	50.17	18.45		178.86	175.07	175.07	172.96	2.11	7.10	3.50	3.239	24	7.10	3.50	3.239	24	0	0	
25/11/22	68.60	50.34	18.26		178.72	174.93	174.93	172.82	2.11	7.10	3.50	3.202	24	7.10	3.50	3.202	24	0	0	
26/11/22	68.79	49.89	18.90		178.91	175.09	175.09	173.05	2.04	7.10	3.50	3.318	24	7.10	3.50	3.318	24	0	0	
27/11/22	68.39	49.83	18.56		178.77	174.98	174.95	172.90	2.08	7.10	3.50	3.260	24	7.10	3.50	3.260	24	0	0	
28/11/22	67.49	49.21	18.28		178.18	174.50	174.42	172.41	2.09	7.10	3.50	3.196	24	7.10	3.50	3.196	24	0	0	
29/11/22	66.25	47.59	18.66		175.92	172.44	172.13	170.26	2.18	7.10	3.50	3.223	24	7.10	3.50	3.223	24	0	0	
30/11/22	72.64	51.14	21.50		178.49	174.32	174.32	172.19	2.13	7.10	3.50	3.759	24	7.10	3.50	3.759	24	0	0	
01/12/22	72.91	51.07	21.84		178.64	174.43	174.45	172.30	2.12	7.10	3.50	3.820	24	7.10	3.50	3.820	24	0	0	
02/12/22	73.43	51.37	22.06		177.77	173.52	173.57	171.40	2.14	7.10	3.50	3.840	24	7.10	3.50	3.840	24	0	0	
03/12/22	74.66	51.43	23.23		177.45	173.08	173.11	170.94	2.14	7.10	3.50	4.033	24	7.10	3.50	4.033	24	0	0	
04/12/22	77.72	52.82	24.90		177.85	173.14	173.27	171.00	2.14	7.10	3.50	4.325	24	7.10	3.50	4.325	24	0	0	
05/12/22	80.63	55.19	25.44		179.57	174.48	174.81	172.31	2.17	7.10	3.50	4.452	24	7.10	3.50	4.452	24	0	0	
06/12/22	81.14	55.62	25.52		180.08	174.92	175.28	172.76	2.16	7.10	3.50	4.478	24	7.10	3.50	4.478	24	0	0	
07/12/22	80.37	54.94	25.43		180.44	175.36	175.66	173.18	2.18	7.10	3.50	4.473	24	7.10	3.50	4.473	24	0	0	
08/12/22	77.68	53.81	23.87		179.99	175.21	175.44	173.05	2.16	7.10	3.50	4.193	24	7.10	3.50	4.193	24	0	0	
09/12/22	71.84	50.64	21.20		178.86	174.74	174.76	172.63	2.11	7.10	3.50	3.711	24	7.10	3.50	3.711	24	0	0	
10/12/22	69.30	49.01	20.29		178.46	174.64	174.51	172.53	2.11	7.10	3.50	3.551	24	7.10	3.50	3.551	24	0	0	
11/12/22	69.29	48.99	20.30		178.58	174.74	174.62	172.62	2.12	7.10	3.50	3.557	24	7.10	3.50	3.557	24	0	0	
12/12/22	68.95	49.54	19.41		178.34	174.51	174.47	172.45	2.06	7.10	3.50	3.396	24	7.10	3.50	3.396	24	0	0	
13/12/22	68.49	49.51	18.98		178.24	174.46	174.44	172.42	2.04	7.10	3.50	3.321	24	7.10	3.50	3.321	24	0	0	
14/12/22	69.99	49.72	20.27		178.46	174.55	174.48	172.42	2.04	7.10	3.50	3.544	24	7.10	3.50	3.544	24	0	0	
15/12/22	71.75	50.88	20.87		178.66	174.55	174.57	172.43	2.13	7.10	3.50	3.654	24	7.10	3.50	3.654	24	0	0	
16/12/22	70.25	50.26	19.99		178.60	174.67	174.62	172.54	2.13	7.10	3.50	3.502	24	7.10	3.50	3.502	24	0	0	
17/12/22	69.61	49.87	19.74		178.56	174.69	174.66	172.62	2.07	7.10	3.50	3.458	24	7.10	3.50	3.458	24	0	0	
18/12/22	69.19	50.06	19.13		178.84	174.99	174.96	172.86	2.13	7.10	3.50	3.355	24	7.10	3.50	3.355	24	0	0	
19/12/22	70.98	50.76	20.22		179.14	175.09	175.14	172.99	2.10	7.10	3.50	3.547	24	7.10	3.50	3.547	24	0	0	
20/12/22	76.03	53.50	22.53		180.13	175.53	175.74	173.38	2.15	7.10	3.50	3.964	24	7.10	3.50	3.964	24	0	0	
Итого:					15359.87	15236.77	15237.65	15173.26	63.51			108.790	720			108.790	720	0	0	
Средние:	171.67	150.95	20.72																	
Итоговые параметры на 21/12/22г. 10 ч														7.10	3.50					

Дата	V1	M1	V2	M2	T	M3	T	MГ	Q0	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	т	т	т	Гкал	ч	ч
21/12/22	12554.73	12281.23	12275.22	12124.64	156.59	229.381	1965	1058			

Период: нормальная работа 720ч
 Период: отсутств. счета: тепл. энергии 0ч
 Время: работы прибора после сброса 3023ч
 Представитель абонента _____ представитель теплоснабж. организации

