

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения
за 22/11/21г.-19/12/21г.

Абонент: ООО "УК "Комфортная среда"

Адрес: ул. чучева д. 44/1

Тепловычислитель ВК77 сет. N 44

Договорные расходы:

М сет. воды = Т.СУТ Мгвс = Т.СУТ

Тхв = 5.00 Град С

Заводской номер 00216015

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

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 Т3=0 КС=0хD00D ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	V1 м3	V2 м3	V3 м3	T	M1	M2	M3	T	Т	МГ	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Q0 Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22/11/21	68.42	50.23	18.19	133.82	130.97	139.67	137.99	139.90	137.22	139.90	137.99	-7.02	6.20	3.10	2.386	24	0	0	
23/11/21	68.51	50.39	18.12	134.06	131.19	139.90	138.22	139.90	137.22	139.90	138.22	-7.03	6.20	3.10	2.382	24	0	0	
24/11/21	68.98	50.31	18.67	133.84	130.95	139.65	137.97	139.65	137.20	139.65	137.97	-7.02	6.20	3.10	2.450	24	0	0	
25/11/21	69.19	50.25	18.94	133.16	130.28	139.05	137.37	139.05	137.20	139.05	137.37	-7.04	6.20	3.10	2.473	24	0	0	
26/11/21	68.26	49.61	18.65	133.06	130.23	138.95	137.27	138.95	137.20	138.95	137.27	-6.94	6.20	3.10	2.420	24	0	0	
27/11/21	68.06	49.51	18.55	133.02	130.26	138.88	137.20	138.88	137.20	138.88	137.20	-7.01	6.20	3.10	2.392	24	0	0	*
28/11/21	68.53	50.25	18.28	133.36	130.52	139.21	137.53	139.21	137.53	139.21	137.53	-6.49	6.20	3.10	2.154	23	1	0	*
29/11/21	68.16	50.22	17.94	122.64	120.04	129.85	132.36	129.85	132.36	129.85	132.36	-6.90	6.20	3.10	2.245	24	0	0	
30/11/21	66.59	49.46	17.13	128.05	125.46	137.84	137.72	137.84	137.72	137.84	137.72	-7.14	6.20	3.10	2.356	24	0	0	
01/12/21	66.40	49.27	17.13	133.27	130.58	139.38	137.20	139.38	137.20	139.38	137.20	-7.08	6.20	3.10	2.366	24	0	0	
02/12/21	67.94	49.88	18.06	132.93	130.12	138.87	137.20	138.87	137.20	138.87	137.20	-7.04	6.20	3.10	2.315	24	0	0	
03/12/21	68.06	49.94	18.12	133.12	130.31	139.02	137.35	139.02	137.35	139.02	137.35	-7.06	6.20	3.10	2.304	24	0	0	
04/12/21	67.31	49.63	17.68	133.31	130.59	139.32	137.65	139.32	137.65	139.32	137.65	-6.99	6.20	3.10	2.404	24	0	0	
05/12/21	66.99	49.39	17.60	133.23	130.57	139.24	137.56	139.24	137.56	139.24	137.56	-7.17	6.20	3.10	2.375	24	0	0	
06/12/21	68.36	49.96	18.40	133.12	130.29	139.14	137.46	139.14	137.46	139.14	137.46	-6.95	6.20	3.10	2.358	24	0	0	
07/12/21	68.10	49.93	18.17	133.24	130.42	139.05	137.37	139.05	137.37	139.05	137.37	-6.51	6.20	3.10	2.349	24	0	0	
08/12/21	67.92	49.92	18.00	133.43	130.66	138.85	137.17	138.85	137.17	138.85	137.17	-6.56	6.20	3.10	2.395	24	0	0	
09/12/21	68.05	50.12	17.93	133.40	130.58	138.84	137.16	138.84	137.16	138.84	137.16	-6.58	6.20	3.10	2.358	24	0	0	
10/12/21	68.07	50.07	18.00	133.50	130.66	138.90	137.22	138.90	137.22	138.90	137.22	-6.56	6.20	3.10	2.467	24	0	0	
11/12/21	68.14	49.85	18.29	133.43	130.58	138.73	137.05	138.73	137.05	138.73	137.05	-6.47	6.20	3.10	2.368	24	0	0	
12/12/21	67.31	49.18	18.13	133.10	130.43	138.42	136.79	138.42	136.79	138.42	136.79	-6.36	6.20	3.10	2.449	24	0	0	
13/12/21	68.45	49.56	18.89	133.19	130.38	138.41	136.74	138.41	136.74	138.41	136.74	-6.44	6.20	3.10	2.434	24	0	0	
14/12/21	68.38	49.63	18.75	133.16	130.33	138.44	136.77	138.44	136.77	138.44	136.77	-6.48	6.20	3.10	2.432	24	0	0	
15/12/21	68.33	49.74	18.63	133.17	130.33	138.49	136.81	138.49	136.81	138.49	136.81	-6.52	6.20	3.10	2.417	24	0	0	
16/12/21	68.33	49.72	18.61	133.07	130.25	138.45	136.77	138.45	136.77	138.45	136.77	-6.46	6.20	3.10	2.439	24	0	0	
17/12/21	68.14	49.60	18.54	132.95	130.13	138.25	136.59	138.25	136.59	138.25	136.59	-6.45	6.20	3.10	2.433	24	0	0	
18/12/21	68.15	49.49	18.66	133.13	130.33	138.43	136.78	138.43	136.78	138.43	136.78	-6.38	6.20	3.10	2.433	24	0	0	
19/12/21	68.24	49.59	18.65	133.15	130.31	138.37	136.69	138.37	136.69	138.37	136.69	-6.38	6.20	3.10	2.433	24	0	0	
Итого:				3715.91	3637.75	3879.60	3827.29	3879.60	3827.29	3879.60	3827.29	-189.54	6.20	3.10	66.514	669	3		

Средние: | 68.05 | 49.81 | 18.24 |
Итоговые параметры на 20/12/21г. 9 ч

Дата	V1 м3	T	V2 м3	M2	T	МГ	Q0 Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20/12/21	8848.59	8662.88	9215.78	9093.71	-430.83	155.427	2002	971	

период нормальный, работы 669ч
период отсутствия: счета тепл.энергии 3ч
время работы прибора после сброса 2973ч
представитель абонента
представитель теплоснабж. организации

