



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
23/11/20г.-22/12/20г.

Абонент: УК Мирт  
Адрес: Ленинградский 105 в 2  
Теплоучаститель ВКТ-7 сег. N 001  
Договорные расходи:  
M сег. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут  
Тхв = 5.00 °C

Договор N: \_\_\_\_\_  
Тип расколосмера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 12.00 м3/ч G под min = 0.09 м3/ч  
G обр max = 7.00 м3/ч G обр min = 0.14 м3/ч  
G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00276430 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ВД 1 ФТ=3 Т3=1 КС=0x8DCB ПО 2.7

Дата	t1	M1	V1	P1	t2	M2	V2	P2	V3	dt	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	°C	т	м3	кг/см2	°C	т	м3	кг/см2	м3	°C	т	Гкал	Гкал	ч	ч
23/11/20	78.66	28.61	29.39	6.08	56.11	19.87	20.11	6.03	30.00	22.55	8.74	1.093	0.649	24	0
24/11/20	81.88	27.88	28.69	6.08	57.72	19.97	20.21	6.04	30.20	24.16	7.91	1.088	0.617	24	0
25/11/20	83.21	28.05	28.94	6.05	58.69	19.89	20.17	6.01	28.90	24.52	8.16	1.127	0.643	24	0
26/11/20	81.49	28.81	29.64	6.07	57.31	19.49	19.73	6.03	30.10	24.18	9.32	1.181	0.723	24	0
27/11/20	89.01	27.83	28.78	6.03	61.01	19.34	19.59	5.99	30.30	28.00	8.49	1.254	0.718	24	0
28/11/20	92.29	28.13	29.19	5.97	62.10	18.85	19.09	5.94	34.80	30.19	9.28	1.379	0.819	24	0
29/11/20	95.83	24.20	25.14	5.74	63.91	15.66	15.90	5.71	38.60	31.92	8.54	1.279	0.781	24	0
30/11/20	84.77	16.98	17.53	5.21	65.54	6.04	6.14	5.18	29.80	19.23	10.94	0.986	0.808	24	0
01/12/20	73.25	10.75	10.99	4.82	53.56	0.01	0.01	4.80	30.90	19.69	10.74	0.735	0.735	24	0
02/12/20	76.56	11.02	11.32	4.77	52.32	0.05	0.05	4.75	29.10	24.24	10.97	0.787	0.786	24	0
03/12/20	82.48	11.28	11.60	4.81	50.54	0.20	0.20	4.79	29.30	31.94	11.08	0.863	0.858	24	0
04/12/20	85.30	11.33	11.73	4.82	46.15	0.55	0.55	4.80	28.70	39.15	10.78	0.888	0.870	24	0
05/12/20	93.69	27.67	28.71	5.07	82.83	16.79	17.31	4.97	32.10	10.86	10.88	1.149	0.899	24	0
06/12/20	95.36	78.38	81.49	5.83	82.89	70.60	72.79	5.50	40.50	12.47	7.78	1.588	0.694	24	0
07/12/20	90.54	81.77	84.71	5.90	79.57	73.18	75.27	5.54	35.40	10.97	8.59	1.540	0.730	24	0
08/12/20	85.00	82.00	84.65	5.85	75.29	74.28	76.20	5.48	33.10	9.71	7.72	1.341	0.613	24	0
09/12/20	89.70	75.56	78.24	5.79	77.74	68.18	70.04	5.47	34.50	11.96	7.38	1.441	0.637	24	0
10/12/20	102.17	73.75	77.07	5.78	87.57	67.78	70.10	5.48	37.20	14.60	5.97	1.574	0.583	24	0
11/12/20	103.02	73.74	77.10	5.77	88.20	66.56	68.86	5.47	38.60	14.82	7.18	1.696	0.710	24	0
12/12/20	98.09	73.82	76.92	5.77	84.25	66.52	68.65	5.48	36.40	13.84	7.30	1.605	0.685	24	0
13/12/20	94.31	75.40	78.34	5.76	81.67	66.84	68.86	5.47	38.70	12.64	8.56	1.612	0.758	24	0
14/12/20	91.07	76.94	79.71	5.81	79.28	67.92	69.88	5.50	35.70	11.79	9.02	1.582	0.776	24	0
15/12/20	88.45	42.37	43.84	6.01	73.01	33.67	34.52	5.88	34.90	15.44	8.70	1.248	0.711	24	0
16/12/20	88.09	23.89	24.72	6.00	60.35	12.84	13.08	5.97	35.30	27.74	11.05	1.273	0.925	24	0
17/12/20	98.81	28.28	29.47	6.08	69.13	20.77	21.19	6.05	32.00	29.68	7.51	1.323	0.702	24	0
18/12/20	87.25	32.44	33.54	6.06	64.09	24.29	24.77	6.01	32.00	23.16	8.15	1.235	0.660	24	0
19/12/20	80.12	31.84	32.75	6.05	59.11	22.99	23.43	6.00	35.00	21.01	8.85	1.148	0.664	24	0
20/12/20	78.70	32.38	33.28	6.00	57.94	22.00	22.31	5.95	38.70	20.76	10.38	1.222	0.762	24	0
21/12/20	82.45	33.66	34.69	6.00	59.76	21.97	22.36	5.96	34.10	22.69	11.69	1.406	0.913	24	0
22/12/20	91.54	31.84	33.03	6.00	64.39	22.70	23.12	5.96	35.30	27.15	9.14	1.407	0.804	24	0
Итого:		1230.60	1275.2			959.80	984.49		1010.2		270.80	38.050	22.233	720	0
Средние:	88.10			5.73	67.06			5.60		21.03					

Дата	M1	V1	M2	V2	V3	Mг	Qo	Qг	ВНР	ВОС
	т	м3	т	м3	м3	т	Гкал	Гкал	ч	ч
22/11/20 24:00	28670.58	29366.28	17211.80	17496.34	4932.90	11458.78	983.613	765.624	23410	0
22/12/20 24:00	29901.18	30641.48	18171.60	18480.83	5943.10	11729.58	1021.663	787.857	24130	0
Итого:	1230.60	1275.20	959.80	984.49	1010.20	270.80	38.050	22.233	720	0

Период нормальной работы 720ч  
Период отсутствия учета тепл. энергии 0ч  
Время работы прибора после сброса 24143ч

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабж. организации \_\_\_\_\_

