

ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 19/12/22г. -19/01/23г.

Контрагент: ООО "УК "Комфортная среда"  
адрес: Ул. Седова д.10/1  
поставщик: теплоснабжающая организация  
Исполнитель: ВК7 сет. N 1  
Игорные расходы: \_\_\_\_\_ Т.СУТ МГВС= \_\_\_\_\_ Т.СУТ  
в: 5,00 Град С  
Юдской номер 00112575

Тип расходамера:  
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

ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 Т3=0 КС=0ХЕ4F0 ПО 2.7

а	t1	t2	dt	°C	°C	V1	M1	V2	M2	T	MГ	P1	P2	Q0	ВНР	ВОС	НС
/22 158.90	53.99	4.91	100.62	98.94	98.82	97.49	1.45	7.00	7.00	0.486	24	0					
/22 159.97	54.20	5.77	100.47	98.79	98.57	97.23	1.56	7.00	7.00	0.574	24	0					
/22 159.92	54.80	5.12	100.60	98.92	100.36	98.94	-0.02	7.00	7.00	0.517	24	0					
/22 159.04	53.60	5.44	100.82	99.14	99.63	98.33	0.81	7.00	7.00	0.548	24	0					
/22 158.87	52.85	6.02	100.92	99.24	99.45	98.14	1.10	7.00	7.00	0.605	24	0					
/22 158.50	52.13	6.37	101.01	99.33	98.83	97.57	1.76	7.00	7.00	0.632	24	0					
/22 158.83	51.54	7.29	101.07	99.39	98.84	97.61	1.78	7.00	7.00	0.725	24	0					
/22 158.68	52.59	6.24	101.10	99.42	98.99	97.73	1.69	7.00	7.00	0.619	24	0					
/22 158.29	51.87	6.41	101.13	99.47	99.01	97.73	1.74	7.00	7.00	0.638	24	0					
/22 158.93	52.86	6.07	101.18	99.50	99.13	98.45	1.74	7.00	7.00	0.642	24	0					
/22 159.19	52.36	6.83	101.64	99.96	98.22	97.86	1.64	7.00	7.00	0.603	24	0					
/22 157.19	51.00	6.19	75.04	73.89	73.56	72.66	1.74	7.00	7.00	0.683	24	0					
/23 153.79	48.85	4.94	103.52	102.07	100.94	99.80	1.23	7.00	7.00	0.465	24	0					
/23 158.72	52.86	5.86	104.07	102.39	101.75	100.45	1.94	7.00	7.00	0.600	24	0					
/23 159.19	53.87	5.32	103.65	101.97	101.43	100.05	1.92	7.00	7.00	0.542	24	0					
/23 159.51	53.59	5.92	103.31	101.63	101.10	99.77	1.86	7.00	7.00	0.600	24	0					
/23 158.76	52.56	6.20	102.96	101.30	100.75	99.47	1.83	7.00	7.00	0.628	24	0					
/23 158.63	52.15	6.48	102.99	101.31	100.77	99.51	1.80	7.00	7.00	0.654	24	0					
/23 160.83	54.82	6.01	102.41	100.73	100.30	98.92	1.81	7.00	7.00	0.604	24	0					
/23 161.80	54.77	7.03	102.24	100.48	100.10	98.70	1.78	7.00	7.00	0.705	24	0					
/23 162.89	56.34	6.55	100.54	98.75	99.33	97.85	0.90	7.00	7.00	0.650	24	0					
/23 161.49	54.05	7.44	99.86	98.18	97.75	96.39	1.79	7.00	7.00	0.730	24	0					
/23 160.84	53.21	7.63	99.87	98.19	97.76	96.45	1.74	7.00	7.00	0.748	24	0					
/23 160.30	54.37	5.93	101.47	99.77	99.52	98.14	1.63	7.00	7.00	0.598	24	0					
/23 158.33	52.82	5.51	104.41	102.73	102.35	101.02	1.71	7.00	7.00	0.566	24	0					
/23 155.32	48.67	6.65	100.36	98.91	97.99	96.88	2.03	7.00	7.00	0.626	23	1					
/23 158.60	52.25	6.35	100.14	98.53	102.07	96.80	1.73	7.00	7.00	0.673	23	1					
/23 159.56	52.70	6.86	99.68	98.07	101.66	96.39	1.68	7.00	7.00	0.607	24	0					
/23 159.52	53.69	5.83	104.15	102.47	103.68	102.29	0.18	7.00	7.00	0.607	24	0					
/23 159.34	53.31	6.03	106.06	104.38	105.40	104.01	0.37	7.00	7.00	0.640	24	0					
/23 159.66	54.24	5.42	113.36	111.53	111.25	109.72	1.81	7.00	7.00	0.604	24	0					
Итого:	159.13	52.97	6.16	3242.51	3189.57	3190.29	3140.57	49.00	7.00	19.674	766	2					
Итоговые параметры на 20/01/23г. 9 ч																	

Дата	M1	V1	M2	T	MГ	Q0	ВНР	ВОС
19/01/23	86468.83	84700.36	84622.24	83014.43	1685.93	275.175	10885	1548

Итого: 159.13 | 52.97 | 6.16 | 3242.51 | 3189.57 | 3190.29 | 3140.57 | 49.00 | 7.00 | 19.674 | 766 | 2  
 Итоговые параметры на 20/01/23г. 9 ч

Дата: 19/01/23  
 M1: 86468.83 | V1: 84700.36 | M2: 84622.24 | T: 83014.43 | MГ: 1685.93 | T: 275.175 | ВНР: 10885 | ВОС: 1548

Д. нормальная работы 2ч  
 Д. отсутствия учета тепла, энергии 2ч  
 работы прибора после сброса 12433ч  
 представителя абонента  
 Представитель теплоснабж. организации  
 Страница 1