

ОТЧЕТ
 о Суточных параметрах Теплоснабжения
 26/01/20г.-25/02/20г.
 Договор N:419
 Тип расходомера: _____
 Пределы измерений: _____
 Г под max = 30.00 м3/ч Г под min = 0.08 м3/ч
 Г обр max = 2.00 м3/ч Г обр min = 1.00 м3/ч
 Т.СУТ Мгвс=_____ Т.СУТ
 М.Сет.Воды=_____ Т.СУТ
 Тхв= 10.00°С

Заводской номер 00172862 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4 БД 1 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x0688 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	M2	Q0	P1	P2	Q0	VНР	ВОС	t1	t2	dt	V1	M1	M2	P1	P2	Q0	VНР	ВОС
26/01/20	66.66	47.94	18.72	108.65	106.49	106.49	7.00	7.00	7.00	1.992	24	0											
27/01/20	65.05	46.71	18.34	104.63	102.60	102.60	7.00	7.00	7.00	1.878	24	0											
28/01/20	67.00	48.02	18.98	107.47	105.31	105.31	7.00	7.00	7.00	1.995	24	0											
29/01/20	66.87	48.53	19.03	107.73	105.57	105.57	7.00	7.00	7.00	2.006	24	0											
30/01/20	66.87	48.19	18.68	107.50	105.34	105.34	7.00	7.00	7.00	1.965	24	0											
31/01/20	66.91	48.28	18.63	107.62	105.46	105.46	7.00	7.00	7.00	1.963	24	0											
01/02/20	66.88	48.20	18.68	107.57	105.41	105.41	7.00	7.00	7.00	1.968	24	0											
02/02/20	66.97	48.36	18.61	107.79	105.63	105.63	7.00	7.00	7.00	1.963	24	0											
03/02/20	66.91	48.25	18.66	107.72	105.56	105.56	7.00	7.00	7.00	1.893	24	0											
04/02/20	65.91	47.77	18.14	107.63	105.47	105.47	7.00	7.00	7.00	1.911	24	0											
05/02/20	67.49	48.56	18.93	107.51	105.34	105.34	7.00	7.00	7.00	1.993	24	0											
06/02/20	72.48	50.81	21.67	107.81	105.24	105.24	7.00	7.00	7.00	2.278	24	0											
07/02/20	74.95	51.87	23.08	108.31	105.65	105.65	7.00	7.00	7.00	2.438	24	0											
08/02/20	76.18	52.20	23.98	108.27	105.42	105.42	7.00	7.00	7.00	2.525	24	0											
09/02/20	76.16	52.29	23.87	108.27	105.44	105.44	7.00	7.00	7.00	2.515	24	0											
10/02/20	76.15	52.22	23.93	108.24	105.39	105.39	7.00	7.00	7.00	2.521	24	0											
11/02/20	73.87	51.48	22.39	108.73	106.04	106.04	7.00	7.00	7.00	2.373	24	0											
12/02/20	71.87	50.62	21.25	109.20	106.70	106.70	7.00	7.00	7.00	2.268	24	0											
13/02/20	71.84	50.70	21.14	109.49	106.95	106.95	7.00	7.00	7.00	2.260	24	0											
14/02/20	69.56	49.63	19.93	109.24	106.87	106.87	7.00	7.00	7.00	2.126	24	0											
15/02/20	67.56	48.65	18.91	108.79	106.58	106.58	7.00	7.00	7.00	2.011	24	0											
16/02/20	66.08	47.86	18.22	108.45	106.29	106.29	7.00	7.00	7.00	1.932	24	0											
17/02/20	65.64	47.67	17.97	108.40	106.24	106.24	7.00	7.00	7.00	1.907	24	0											
18/02/20	64.66	47.27	17.39	108.35	106.28	106.28	7.00	7.00	7.00	1.844	24	0											
19/02/20	62.10	46.07	16.03	107.91	105.99	105.99	7.00	7.00	7.00	1.695	24	0											
20/02/20	61.39	45.68	15.71	107.65	105.73	105.73	7.00	7.00	7.00	1.695	24	0											
21/02/20	61.47	45.68	15.79	107.94	106.02	106.02	7.00	7.00	7.00	1.672	24	0											
22/02/20	61.23	45.46	15.77	107.76	105.84	105.84	7.00	7.00	7.00	1.667	24	0											
23/02/20	60.92	45.15	15.77	107.48	105.57	105.57	7.00	7.00	7.00	1.664	24	0											
24/02/20	61.17	45.31	15.86	107.65	105.74	105.74	7.00	7.00	7.00	1.675	24	0											
25/02/20	62.16	45.78	16.38	107.95	106.04	106.04	7.00	7.00	7.00	1.734	24	0											
Итого:				3347.7	3278.20	3278.20	7.00	7.00	7.00	162.292	744	0											
Средние:	67.46	48.43	19.03				7.00	7.00	7.00														

Дата	V1	M1	M2	Q0	VНР	ВОС
25/01/20 24:00	64774.56	63421.17	63421.17	1308.785	16884	12479
25/02/20 24:00	68122.27	66699.37	66699.37	1371.077	17628	12479
Итого:	3347.71	3278.20	3278.20	62.292	744	0

Период нормальной работы 744ч
 Период отсутствия. Счета тепл. энергии 0ч

Страница 1

Время работы прибора после сброса 30117ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации



Сл, 15 февр 2020. txt