

ОТЧЕТ
о состоянии параметров теплообменника
от 31/12/2018 - 24/01/2019

Монтаж: ООО "Теплообменник" в п. 3

Адрес: г. Москва, ул. Мухоморова, д. 10

Договор: № 000/000 Тип раскопки: глубина

Теплообменник: ТЭЖ-04М с/г. № 001 Проведен измерений: 3.00 м³/ч

Дополнительно: расчет G1 max = 90.00 м³/ч G2 min = 1.00 м³/ч

Таблица: г.с.г.г.г.г.г. G3 max = 10.00 м³/ч G3 min = 0.00 м³/ч

Таблица не исп.

Серийный номер 20119301, ЕД=1, ТБ1, СМ=5, КТ3=1, 8Р7=1 КСН=047658

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	p1 кгс/см²	p2 кгс/см²	p3 кгс/см²	V1 м³	V2 м³	V3 м³	M1 т	M2 т	M3 т	Q1 т/ч	Q2 т/ч	Q3 т/ч	BC
31.12.21.23	82.97	40.2	42.77	6.81	4.6	6.12	304.745	290.875	0	235.697	288.732	0	0.097	0.097	0.097	0
01.01.22.23	81.98	38.03	43.95	6.91	4.63	6.12	257.271	245.46	0.097	249.786	243.888	0.097	0.097	0.097	0.004	0
02.01.22.23	83.06	39.41	43.65	6.82	4.61	6.12	280.655	267.665	0.013	272.5	265.984	0.013	0.013	0.013	0	0
03.01.22.23	82.98	40.06	42.92	6.8	4.64	6.12	293.675	280.38	0	285.022	278.36	0	0	0	0	0
04.01.22.23	82.77	40.01	42.76	6.8	4.64	6.12	293.96	280.38	0	285.354	278.732	0	0	0	0	0
05.01.22.23	82.11	39.52	42.59	6.85	4.62	6.12	278.225	265.49	0.021	259.982	263.629	0.021	0.021	0.021	0.001	0
06.01.22.23	80.98	37.73	43.26	6.92	4.67	6.12	245.18	233.57	0	238.208	232.091	0	0	0	0	0
07.01.22.23	83.04	37.94	45.09	6.9	4.77	6.12	239.685	227.77	0.014	231.904	226.304	0.014	0.014	0.014	0.001	0
08.01.22.23	82.98	35.64	47.34	6.84	4.68	6.12	270.715	258.225	0	262.738	256.405	0	0	0	0	0
09.01.22.23	83.59	35.49	48.1	6.85	4.67	6.12	259.775	247.585	0	251.36	245.865	0	0	0	0	0
10.01.22.23	82.09	36.32	45.78	6.81	4.64	6.12	252.15	240.68	0.015	244.805	239.107	0.015	0.015	0.015	0.001	0
11.01.22.23	83.92	40.22	43.7	6.72	4.6	6.12	290.69	277.695	0.049	281.885	275.665	0.049	0.049	0.049	0.002	0
12.01.22.23	82.87	44.21	38.66	6.61	4.81	6.12	393.075	375.505	0.02	381.417	372.143	0.02	0.02	0.02	0.001	0
13.01.22.23	76.28	44.97	31.31	6.48	4.88	6.12	628.735	600.935	0	612.611	593.995	0	0	0	0	0
14.01.22.23	82.4	44.71	37.69	6.94	4.71	6.12	248.47	237.1	0	241.183	235.607	0	0	0	0	0
15.01.22.23	82.92	45.93	36.99	6.92	4.69	6.12	238.525	227.695	0.031	231.446	226.331	0.031	0.031	0.031	0.001	0
16.01.22.23	83.18	44.68	38.5	6.77	4.64	6.12	249.17	237.39	0	241.795	235.919	0	0	0	0	0
17.01.22.23	83.06	44.68	38.38	6.89	4.72	6.12	261.23	249.06	0.053	253.442	247.419	0.053	0.053	0.053	0.002	0
18.01.22.23	83.87	45.23	38.64	6.88	4.77	6.12	260.975	249.14	0.014	253.079	247.486	0.014	0.014	0.014	0.001	0
19.01.22.23	85.14	45.03	40.12	6.83	4.77	6.12	286.375	272.975	0	277.409	270.989	0	0	0	0	0
20.01.22.23	83.54	39.54	44	6.89	4.74	6.12	268.455	256.38	0	260.378	254.577	0	0	0	0	0
21.01.22.23	83.84	44.97	38.86	6.9	4.72	6.12	244.455	233.36	0	237.057	231.785	0	0	0	0	0
22.01.22.23	82.99	39.46	43.54	6.86	4.72	6.12	260.13	246.24	0	252.403	246.516	0	0	0	0	0
23.01.22.23	82.82	39.22	43.6	6.86	4.65	6.12	255.015	243.4	0	247.465	241.714	0	0	0	0	0
24.01.22.23	82.92	43.24	39.68	6.8	4.65	6.12	268.95	257.285	0	260.972	255.455	0	0	0	0	0
Итого/Средне	82.38	40.29	42.1	6.83	4.69	6.12	7129.885	6804.81	0.326	6920.658	6754.699	0.324	0.324	0.324	0.013	0

Исходное потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м³	V2 м³	V3 м³	M1 т	M2 т	M3 т	Q1 т/ч	Q2 т/ч	Q3 т/ч	BC
30.12.21.23	8275.15	7914.4	19.23	8034.961	7846.261	19.08	19.259	311.718	0.79	1379.1802
24.01.22.23	13405.035	14712.43	19.555	14955.619	14600.96	19.404	19.583	603.442	0.803	1379.1802
Итого	7129.885	6804.81	0.326	6920.657	6754.699	0.324	0.324	291.725	0.013	600

Представитель абонента Иванов Иван Иванович Представитель снабжающей организации _____

Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(1) отсут. значение
(8) дисбаланс масс
(B) реверс
(o) отсут. теплонос.
(X) аппарат неисправ.