

Day	Operation Hours	HF			HCI			NH3			O2	Sadržaj vlage	T	P	Brzina	Protok	Kolic. Otp. gasa
		mg/Nm <sup>3</sup>	kg/h	Limit	mg/Nm <sup>3</sup>	kg/h	Limit	mg/Nm <sup>3</sup>	kg/h	Limit							
01.10.	24.0	1.29	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	16.61	0.00	50.00	0.00	2.85	51.50	1003.57	0.00	0.00	0.00
02.10.	24.0	1.68	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	8.31	0.00	50.00	0.00	7.91	50.26	996.63	0.00	0.00	0.00
03.10.	14.0	0.79	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	0.00	0.00	50.00	0.00	9.87	46.96	996.96	0.00	0.00	0.00
04.10.	13.0	0.30	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	1.99	0.00	50.00	0.00	12.02	49.64	1001.90	0.00	0.00	0.00
05.10.	24.0	2.03	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	4.62	0.00	50.00	0.00	14.33	53.95	999.25	0.00	0.00	0.00
06.10.	22.5	2.24	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	4.21	0.00	50.00	0.00	12.49	51.29	1003.77	0.00	0.00	0.00
07.10.	21.5	0.05	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	6.41	0.00	50.00	0.00	12.83	51.94	1004.84	0.00	0.00	0.00
08.10.	24.0	0.03	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	16.36	0.00	50.00	0.01	13.86	53.76	1009.44	0.00	0.00	0.00
09.10.	24.0	0.02	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	17.42	0.00	50.00	0.01	11.81	50.73	1005.09	0.00	0.00	0.00
10.10.	10.0	0.26	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	5.45	0.00	50.00	0.00	9.94	46.74	1007.32	0.00	0.00	0.00
11.10.	24.0	3.30	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	3.95	0.00	50.00	0.00	10.97	49.29	1014.05	0.00	0.00	0.00
12.10.	13.5	2.61	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	1.04	0.00	50.00	0.00	10.95	51.02	1011.13	0.00	0.00	0.00
13.10.	24.0	3.59	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	0.12	0.00	50.00	0.00	12.11	51.08	1010.87	0.00	0.00	0.00
14.10.	24.0	2.32	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	3.84	0.00	50.00	0.00	10.78	49.51	1008.75	0.00	0.00	0.00
15.10.	22.0	3.32	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	11.12	0.00	50.00	0.00	10.79	48.70	1004.49	0.00	0.00	0.00
16.10.	24.0	1.83	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	3.75	0.00	48.25	0.00	10.70	51.83	1004.53	0.00	0.00	0.00
17.10.	7.5	0.86	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	4.59	0.00	30.00	0.00	11.58	51.03	1006.44	0.00	0.00	0.00
18.10.	24.0	2.82	0.00	5.00	76.59	0.00	30.00	4.90	0.00	30.00	0.00	14.01	53.64	1005.93	0.00	0.00	0.00
19.10.	23.5	0.87	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	3.95	0.00	30.00	0.00	11.55	49.59	1005.83	0.00	0.00	0.00
20.10.	24.0	0.96	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	3.69	0.00	30.00	0.00	12.29	52.03	1008.13	0.00	0.00	0.00
21.10.	24.0	1.02	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	4.47	0.00	30.00	0.00	10.78	49.80	1010.29	0.00	0.00	0.00
22.10.	24.0	0.79	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	10.70	0.00	30.00	0.00	9.43	47.86	1011.08	0.00	0.00	0.00
23.10.	24.0	0.76	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	2.82	0.00	30.00	0.00	10.00	48.45	1008.64	0.00	0.00	0.00
24.10.	24.0	1.43	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	1.39	0.00	30.00	10.71	9.14	48.45	1005.32	0.00	0.00	0.00
25.10.	24.0	1.81	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	2.93	0.00	30.00	23.94	11.49	51.27	1007.84	0.00	0.00	0.00
26.10.	12.5	1.84	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	10.65	0.00	30.00	21.83	9.55	45.67	1012.28	0.00	0.00	0.00
27.10.	2.5	0.32	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	4.89	0.00	30.00	23.64	3.27	35.86	1010.34	0.00	0.00	0.00
28.10.	23.0	1.50	0.09	5.00	0.00	0.00	30.00	19.14	0.75	30.00	12.88	9.94	49.07	1005.68	3.64	38935.61	849.53
29.10.	6.0	1.08	0.07	5.00	0.00	0.00	30.00	0.00	0.00	30.00	12.57	8.89	42.77	1005.40	4.32	44857.89	289.15
30.10.	23.0	0.40	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	0.05	0.00	30.00	22.25	16.23	56.53	1013.82	0.00	0.00	0.00
31.10.	23.0	0.17	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	7.21	0.00	30.00	23.54	16.40	58.32	1014.15	0.00	0.00	0.00
MAV Average/ Sum	621.5	1.36	0.01	5.00	2.47	0.00	30.00	6.02	0.02	40.20	4.87	10.91	49.95	1006.90	0.26	2638.49	1118.68
Availability in %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
DAV Min (steady state)		0.02	0.00	5.00	0.00	0.00	30.00	0.00	0.00	30.00	0.00	2.85	35.86	996.63	0.00	0.00	0.00
Time		09.10.	01.10.	01.10.	01.10.	01.10.	01.10.	03.10.	01.10.	17.10.	01.10.	01.10.	27.10.	02.10.	01.10.	01.10.	01.10.
DAV Max (steady state)		3.59	0.09	5.00	76.59	0.00	30.00	19.14	0.75	50.00	23.94	16.40	58.32	1014.15	4.32	44857.89	849.53
Time		13.10.	28.10.	01.10.	18.10.	01.10.	01.10.	28.10.	28.10.	01.10.	25.10.	31.10.	31.10.	31.10.	29.10.	29.10.	28.10.
Uncertainty mass (%)			2800.0 %						13550.0 %								

Operation Hours: 621.5, Steady Op Hours: 596.5, Availability O2: 100.0 %

Legend  
 Letnje - 'S' ili zimsko - 'W'  
 status postrojenja: Stabilan rad - ' '; Zastoj - '-'; Pokretanje - 'SU'; Zaustavljanje - 'SD'  
 status merenja: Validno - ' '; Zamenska vrednost - 'S'; Održavanje - 'M'; Kvar - 'X'; Kalibracija - 'C'; Iznad validnog opsega kalibracije - 'P'; Greška - 'F'; Iznad opsega merenja - 'O'; Ispod opsega merenja - 'U'; Nema podataka - 'N'  
 Usaglašenost sa GVE: >GVE - 'L'; >GVE+MN - 'I'; >GVE\*1,2 - 'A'; >GVE\*1,2+MN - 'a'; >2\*GVE - 'B'; >2\*GVE+MN - 'b'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE - 'T'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE+MN - 't'  
 MN: HF= 1 mg/m<sup>3</sup>, HCI=6 mg/m<sup>3</sup>, NH3=10 mg/m<sup>3</sup>  
 Created on: 11.10.2019. 8:44:17, created according to ONORM M9412:2008 (EmiProtocol, V 6.0.1.0)