

Емисиона точка А1.1

Date 20.03.2023
Time 08:13:28

Name Dimension	Dust [mg/Nm3]	Flow [Nm3/h]	Velocity [m/s]	Pressure [hPa]	Temperature, [°C]
L.Value	20,00	J.	J.	J.	J.
00:30w	0,18	20,00 1,71865E6	0,00 17,01	0,00 963,03	0,00 33,69
01:00w	0,07	20,00 1,59905E6	0,00 15,88	0,00 963,32	0,00 34,72
01:30w	0,10	20,00 1,54745E6	0,00 15,44	0,00 966,86	0,00 36,26
02:00w	0,08	20,00 1,6229E6	0,00 16,07	0,00 963,00	0,00 33,82
02:30w	0,08	20,00 1,61955E6	0,00 16,15	0,00 963,11	0,00 36,01
03:00w	0,04	20,00 1,63652E6	0,00 16,21	0,00 963,49	0,00 33,85
03:30w	0,03	20,00 1,49416E6	0,00 14,95	0,00 963,46	0,00 37,02
04:00w	0,07	20,00 1,64084E6	0,00 16,39	0,00 963,26	0,00 36,47
04:30w	0,02	20,00 1,53295E6	0,00 15,32	0,00 963,64	0,00 36,61
05:00w	0,05	20,00 1,69836E6	0,00 17,00	0,00 963,24	0,00 37,14
05:30w	0,02	20,00 1,54832E6	0,00 15,46	0,00 963,24	0,00 36,42
06:00w	0,06	20,00 1,72334E6	0,00 17,12	0,00 963,27	0,00 35,12
06:30w	0,01	20,00 1,61428E6	0,00 15,93	0,00 963,51	0,00 32,73
07:00w	0,01	20,00 1,58847E6	0,00 15,87	0,00 962,52	0,00 36,81
07:30w	0,00	20,00 1,58777E6	0,00 15,82	0,00 962,19	0,00 35,99
08:00w	0,02	20,00 1,52222E6	0,00 15,28	0,00 962,81	0,00 38,05
08:30w	0,07	20,00 1,59854E6	0,00 16,14	0,00 962,33	0,00 40,11
09:00w	0,06	20,00 1,53423E6	0,00 15,49	0,00 962,00	0,00 40,19
09:30w	0,06	20,00 1,55097E6	0,00 15,62	0,00 962,13	0,00 39,33
10:00w	0,23	20,00 1,55133E6	0,00 15,64	0,00 961,64	0,00 39,84
10:30w	0,51	20,00 1,52045E6	0,00 15,34	0,00 961,08	0,00 40,28
11:00w	0,33	20,00 1,50975E6	0,00 15,40	0,00 961,49	0,00 43,66
11:30w	0,16	20,00 1,52161E6	0,00 15,44	0,00 960,99	0,00 42,23
12:00w	0,28	20,00 1,50017E6	0,00 15,24	0,00 961,05	0,00 42,46
12:30w	0,47	20,00 1,53097E6	0,00 15,60	0,00 960,87	0,00 43,57
13:00w	0,30	20,00 1,50842E6	0,00 15,40	0,00 960,73	0,00 44,20
13:30w	0,35	20,00 1,51083E6	0,00 15,47	0,00 960,77	0,00 45,04
14:00w	0,35	20,00 1,65973E6	0,00 16,90	0,00 960,75	0,00 43,41
14:30w	0,15	20,00 1,2252E6	0,00 12,19	0,00 960,85	0,00 35,66
15:00w	0,02	20,00 1,02939E6	0,00 10,13	0,00 960,51	0,00 32,92
15:30w	0,04	20,00 1,05099E6	0,00 10,25	0,00 961,17	0,00 29,91
16:00w	0,02	20,00 1,08298E6	0,00 10,55	0,00 961,81	0,00 29,40
16:30w	0,21	20,00 1,85635E6	0,00 18,06	0,00 961,97	0,00 28,93
17:00w	0,05	20,00 1,47536E6	0,00 14,21	0,00 962,24	0,00 25,42
17:30w	0,05 NOP	20,00 1,47536E6 NOP	0,00 14,21 NOP	0,00 962,24 NOP	0,00 25,42 NOP
18:00w	0,05 NOP	20,00 1,47536E6 NOP	0,00 14,21 NOP	0,00 962,24 NOP	0,00 25,42 NOP
18:30w	0,05 NOP	20,00 1,47536E6 NOP	0,00 14,21 NOP	0,00 962,24 NOP	0,00 25,42 NOP
19:00w	0,05 NOP	20,00 1,47536E6 NOP	0,00 14,21 NOP	0,00 962,24 NOP	0,00 25,42 NOP
19:30w	0,05 NOP	20,00 1,47536E6 NOP	0,00 14,21 NOP	0,00 962,24 NOP	0,00 25,42 NOP
20:00w	0,05 NOP	20,00 1,47536E6 NOP	0,00 14,21 NOP	0,00 962,24 NOP	0,00 25,42 NOP
20:30w	0,05 NOP	20,00 1,47536E6 NOP	0,00 14,21 NOP	0,00 962,24 NOP	0,00 25,42 NOP
21:00w	0,00	20,00 750307,00	0,00 7,03	0,00 964,13	0,00 15,94
21:30w	0,08	20,00 1,54232E6	0,00 14,77	0,00 964,05	0,00 23,20
22:00w	0,02	20,00 1,55189E6	0,00 15,25	0,00 964,11	0,00 3