

Емисиона точка А1.1

Date 20.02.2023
Time 08:37:58

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	2,85	20,00	1,67911E6	0,00	16,51	0,00	964,98	0,00	31,00	0,00
01:00w	2,67	20,00	1,55231E6	0,00	15,35	0,00	965,01	0,00	32,78	0,00
01:30w	2,85	20,00	1,64193E6	0,00	16,26	0,00	965,17	0,00	33,18	0,00
02:00w	2,73	20,00	1,58616E6	0,00	15,65	0,00	965,39	0,00	32,06	0,00
02:30w	2,85	20,00	1,66838E6	0,00	16,38	0,00	965,69	0,00	30,44	0,00
03:00w	2,70	20,00	1,56806E6	0,00	15,49	0,00	965,11	0,00	32,43	0,00
03:30w	2,92	20,00	1,70191E6	0,00	16,76	0,00	964,50	0,00	31,80	0,00
04:00w	2,55	20,00	1,52237E6	0,00	14,87	0,00	964,44	0,00	29,25	0,00
04:30w	2,83	20,00	1,66749E6	0,00	16,31	0,00	964,43	0,00	29,63	0,00
05:00w	2,77	20,00	1,62224E6	0,00	15,86	0,00	963,86	0,00	29,73	0,00
05:30w	2,81	20,00	1,66208E6	0,00	16,18	0,00	964,09	0,00	28,23	0,00
06:00w	2,64	20,00	1,5764E6	0,00	15,40	0,00	964,34	0,00	29,42	0,00
06:30w	2,81	20,00	1,63926E6	0,00	16,15	0,00	964,58	0,00	31,85	0,00
07:00w	2,67	20,00	1,55826E6	0,00	15,35	0,00	965,03	0,00	31,63	0,00
07:30w	2,93	20,00	1,71087E6	0,00	16,81	0,00	964,48	0,00	30,93	0,00
08:00w	2,66	20,00	1,5441E6	0,00	15,22	0,00	964,62	0,00	32,10	0,00
08:30w	3,05	20,00	1,76798E6	0,00	17,42	0,00	964,35	0,00	31,94	0,00
09:00w	3,15	20,00	1,86947E6	0,00	18,10	0,00	963,22	0,00	27,00	0,00
09:30w	3,24	20,00	1,95962E6	0,00	18,77	0,00	962,98	0,00	23,83	0,00
10:00w	2,42	20,00	1,51583E6	0,00	14,47	0,00	963,65	0,00	22,52	0,00
10:30w	1,68	20,00	1,07531E6	0,00	10,27	0,00	962,98	0,00	23,02	0,00
11:00w	3,07	20,00	1,88037E6	0,00	17,93	0,00	963,07	0,00	22,51	0,00
11:30w	3,11	20,00	1,90185E6	0,00	18,13	0,00	962,42	0,00	22,64	0,00
12:00w	2,18	20,00	1,38101E6	0,00	13,15	0,00	962,52	0,00	22,01	0,00
12:30w	3,22 INV	20,00	1,94495E6 INV	0,00	18,62 INV	0,00	962,59 INV	0,00	23,92 INV	0,00
13:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
13:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
14:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
14:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
15:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
15:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
16:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
16:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
17:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
17:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
18:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
18:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
19:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
19:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
20:00w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
20:30w	3,22 NOP	20,00	1,94495E6 NOP	0,00	18,62 NOP	0,00	962,59 NOP	0,00	23,92 NOP	0,00
21:00w	0,89 INV	20,00	637805,00 INV	0,00	5,95 INV	0,00	965,19 INV	0,00	13,83 INV	0,00
21:30w	2,48	20,00	1,53168E6	0,00	14,64	0,00	965,34	0,00	22,33	0,00
22:00w	2,68	20,00	1,58515E6	0,00	15,48	0,00	965,22	0,00	28,90	0,00
22:30w	2,94	20,00	1,69894E6	0,00	16,74	0,00	967,50	0,00	31,97	0,00
23:00w	2,86	20,00	1,69795E6	0,00	16,54	0,00	964,65	0,00	28,32	0,00
23:30w	2,85	20,00	1,64756E6	0,00	16,22	0,00	964,42	0,00	31,56	0,00
24:00w	2,78	20,00	1,59965E6	0,00	15,86	0,00	964,69	0,00	33,73	0,00
min.	1,68		1,07531E6		10,27		962,42		22,01	
max.	3,24		1,95962E6		18,77		967,50		33,73	
DMV	2,76		1,63378E6		15,94		964,42		28,96	
DLV	20,00									