

### Емисиона точка А1.1

Date 10.04.2023  
Time 08:02:57

Name Dimension	Dust [mg/Nm3]		Flow [Nm3/h]		Velocity [m/s]		Pressure [hPa]		Temperature, [°C]	
L.Value	20,00		J.		J.		J.		J.	
00:30s	0,03	20,00	1,61108E6	0,00	16,25	0,00	963,93	0,00	39,31	0,00
01:00s	0,03	20,00	1,64632E6	0,00	16,57	0,00	963,87	0,00	38,57	0,00
01:30s	0,03	20,00	1,55231E6	0,00	15,84	0,00	963,41	0,00	43,21	0,00
02:00s	0,04	20,00	1,62903E6	0,00	16,44	0,00	963,55	0,00	39,54	0,00
02:30s	0,04	20,00	1,55492E6	0,00	15,73	0,00	963,26	0,00	40,43	0,00
03:00s	0,04	20,00	1,59222E6	0,00	16,14	0,00	963,11	0,00	41,16	0,00
03:30s	0,07	20,00	1,57243E6	0,00	16,11	0,00	962,99	0,00	44,55	0,00
04:00s	0,05	20,00	1,5803E6	0,00	16,07	0,00	962,37	0,00	42,44	0,00
04:30s	0,04	20,00	1,57974E6	0,00	15,91	0,00	960,97	0,00	39,73	0,00
05:00s	0,01	20,00	1,58274E6	0,00	15,79	0,00	960,73	0,00	36,86	0,00
05:30s	0,01	20,00	1,55158E6	0,00	15,57	0,00	959,88	0,00	39,01	0,00
06:00s	0,02	20,00	1,60152E6	0,00	15,96	0,00	959,13	0,00	37,03	0,00
06:30s	0,01	20,00	1,5853E6	0,00	15,81	0,00	959,59	0,00	37,30	0,00
07:00s	0,01	20,00	1,60022E6	0,00	15,89	0,00	959,61	0,00	35,83	0,00
07:30s	0,00	20,00	1,60273E6	0,00	16,08	0,00	960,18	0,00	38,97	0,00
08:00s	0,00	20,00	1,65818E6	0,00	16,44	0,00	960,25	0,00	35,22	0,00
08:30s	0,01	20,00	1,46912E6	0,00	14,78	0,00	961,38	0,00	39,43	0,00
09:00s	0,00	20,00	1,70082E6	0,00	17,07	0,00	961,70	0,00	38,49	0,00
09:30s	0,00	20,00	1,53431E6	0,00	15,34	0,00	962,26	0,00	37,10	0,00
10:00s	0,00	20,00	1,65592E6	0,00	16,69	0,00	963,90	0,00	39,06	0,00
10:30s	0,01	20,00	1,53456E6	0,00	15,57	0,00	963,76	0,00	41,24	0,00
11:00s	0,00	20,00	1,70361E6	0,00	17,10	0,00	963,25	0,00	38,09	0,00
11:30s	0,00	20,00	1,73696E6	0,00	17,48	0,00	963,78	0,00	38,68	0,00
12:00s	0,00	20,00	1,59852E6	0,00	16,06	0,00	964,41	0,00	37,92	0,00
12:30s	0,00	20,00	1,71866E6	0,00	17,21	0,00	964,52	0,00	36,86	0,00
13:00s	0,00	20,00	1,6337E6	0,00	16,46	0,00	964,55	0,00	38,68	0,00
13:30s	0,03	20,00	1,6993E6	0,00	17,13	0,00	964,24	0,00	39,08	0,00
14:00s	0,00	20,00	1,58842E6	0,00	16,08	0,00	964,25	0,00	40,35	0,00
14:30s	0,04	20,00	1,62824E6	0,00	16,56	0,00	963,77	0,00	42,00	0,00
15:00s	0,01	20,00	1,56318E6	0,00	15,96	0,00	964,28	0,00	43,06	0,00
15:30s	0,03	20,00	1,662E6	0,00	16,99	0,00	964,42	0,00	43,57	0,00
16:00s	0,02	20,00	1,66246E6	0,00	16,81	0,00	963,93	0,00	40,12	0,00
16:30s	0,01	20,00	1,55368E6	0,00	15,88	0,00	964,15	0,00	43,31	0,00
17:00s	0,08	20,00	1,85153E6	0,00	18,56	0,00	962,37	0,00	37,89	0,00
17:30s	0,00	20,00	1,1475E6	0,00	11,28	0,00	963,14	0,00	31,37	0,00
18:00s	0,00	20,00	1,08063E6	0,00	10,53	0,00	962,85	0,00	29,21	0,00
18:30s	0,00	20,00	1,08628E6	0,00	10,55	0,00	962,94	0,00	27,92	0,00
19:00s	0,00	20,00	1,08264E6	0,00	10,43	0,00	961,83	0,00	26,07	0,00
19:30s	0,00	20,00	1,08513E6	0,00	10,37	0,00	961,32	0,00	23,67	0,00
20:00s	0,00	20,00	1,08026E6	0,00	10,24	0,00	966,22	0,00	21,53	0,00
20:30s	0,00	20,00	1,55301E6	0,00	14,86	0,00	959,57	0,00	24,21	0,00
21:00s	0,00	20,00	1,54851E6	0,00	15,06	0,00	958,41	0,00	29,87	0,00
21:30s	0,00	20,00	1,68417E6	0,00	16,48	0,00	959,16	0,00	31,38	0,00
22:00s	0,01	20,00	1,57475E6	0,00	15,60	0,00	959,52	0,00	35,10	0,00
22:30s	0,02	20,00	1,56284E6	0,00	15,52	0,00	959,36	0,00	35,85	0,00
23:00s	0,01	20,00	1,52614E6	0,00	15,21	0,00	959,10	0,00	37,18	0,00
23:30s	0,04	20,00	1,59895E6	0,00	15,96	0,00	959,34	0,00	37,41	0,00
24:00s	0,03	20,00	1,56817E6	0,00	15,61	0,00	958,89	0,00	36,89	0,00
min.	0,00		1,08026E6		10,24		958,41		21,53	
max.	0,08		1,85153E6		18,56		966,22		44,55	
DMV	0,02		1,5453E6		15,46		962,15		36,91	
DLV	20,00									