

## Емисиона точка А1.1

Date 24.04.2023  
Time 08:44:42

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	0,09	20,00	1,89452E6	0,00	18,76	0,00	961,40	0,00	34,42	0,00
01:00s	0,00	20,00	1,98874E6	0,00	19,41	0,00	960,97	0,00	30,12	0,00
01:30s	0,04	20,00	1,96723E6	0,00	19,10	0,00	960,73	0,00	28,70	0,00
02:00s	0,01	20,00	1,99544E6	0,00	19,31	0,00	961,27	0,00	27,53	0,00
02:30s	0,01	20,00	1,99451E6	0,00	19,25	0,00	961,31	0,00	26,63	0,00
03:00s	0,00	20,00	2,00301E6	0,00	19,29	0,00	960,71	0,00	26,25	0,00
03:30s	0,03	20,00	1,97535E6	0,00	18,98	0,00	961,01	0,00	25,38	0,00
04:00s	0,03	20,00	1,69543E6	0,00	16,49	0,00	961,03	0,00	29,22	0,00
04:30s	0,22	20,00	1,57007E6	0,00	15,59	0,00	961,00	0,00	35,48	0,00
05:00s	0,34	20,00	1,65632E6	0,00	16,60	0,00	960,71	0,00	38,29	0,00
05:30s	0,22	20,00	1,49201E6	0,00	15,03	0,00	961,30	0,00	39,80	0,00
06:00s	0,36	20,00	1,71755E6	0,00	17,17	0,00	961,30	0,00	37,53	0,00
06:30s	0,24	20,00	1,56293E6	0,00	15,72	0,00	961,21	0,00	39,22	0,00
07:00s	0,24	20,00	1,47897E6	0,00	14,93	0,00	960,81	0,00	40,71	0,00
07:30s	0,18	20,00	1,63355E6	0,00	16,31	0,00	960,03	0,00	37,50	0,00
08:00s	0,42	20,00	1,48295E6	0,00	15,00	0,00	959,96	0,00	41,42	0,00
08:30s	0,26	20,00	1,53463E6	0,00	15,62	0,00	959,48	0,00	43,74	0,00
09:00s	0,37	20,00	1,49767E6	0,00	15,32	0,00	959,16	0,00	45,38	0,00
09:30s	0,29	20,00	1,81775E6	0,00	18,27	0,00	959,50	0,00	39,56	0,00
10:00s	0,07	20,00	1,56954E6	0,00	15,80	0,00	959,59	0,00	40,18	0,00
10:30s	0,26	20,00	1,44071E6	0,00	14,72	0,00	959,60	0,00	44,75	0,00
11:00s	0,42	20,00	1,54042E6	0,00	15,87	0,00	959,73	0,00	47,47	0,00
11:30s	0,40	20,00	1,46228E6	0,00	15,13	0,00	959,36	0,00	48,81	0,00
12:00s	0,54	20,00	1,56553E6	0,00	16,18	0,00	959,21	0,00	48,49	0,00
12:30s	0,38	20,00	1,43145E6	0,00	14,89	0,00	959,25	0,00	50,65	0,00
13:00s	0,44	20,00	1,71856E6	0,00	17,62	0,00	959,81	0,00	45,75	0,00
13:30s	0,30	20,00	1,54284E6	0,00	15,68	0,00	959,04	0,00	43,29	0,00
14:00s	0,26	20,00	1,42832E6	0,00	14,58	0,00	958,91	0,00	44,78	0,00
14:30s	0,30	20,00	1,50533E6	0,00	15,39	0,00	958,84	0,00	45,25	0,00
15:00s	0,43	20,00	1,41242E6	0,00	14,59	0,00	959,22	0,00	48,51	0,00
15:30s	0,73	20,00	1,70148E6	0,00	17,59	0,00	959,05	0,00	48,72	0,00
16:00s	0,38	20,00	1,5091E6	0,00	15,44	0,00	958,55	0,00	45,55	0,00
16:30s	0,32	20,00	1,51331E6	0,00	15,56	0,00	959,66	0,00	46,75	0,00
17:00s	0,35	20,00	1,76537E6	0,00	17,99	0,00	960,61	0,00	43,63	0,00
17:30s	0,24	20,00	1,47867E6	0,00	15,27	0,00	960,51	0,00	47,81	0,00
18:00s	0,26	20,00	1,60217E6	0,00	16,53	0,00	960,14	0,00	47,90	0,00
18:30s	0,23	20,00	1,86595E6	0,00	18,87	0,00	960,23	0,00	41,40	0,00
19:00s	0,13	20,00	1,87013E6	0,00	18,57	0,00	960,48	0,00	35,52	0,00
19:30s	0,06	20,00	1,12335E6	0,00	11,02	0,00	960,51	0,00	31,79	0,00
20:00s	0,01	20,00	1,05355E6	0,00	10,31	0,00	961,38	0,00	30,68	0,00
20:30s	0,00	20,00	1,05992E6	0,00	10,35	0,00	960,79	0,00	30,34	0,00
21:00s	0,08 INV	20,00	1,07031E6 INV	0,00	10,43 INV	0,00	961,28 INV	0,00	29,67 INV	0,00
21:30s	0,08 NOP	20,00	1,07031E6 NOP	0,00	10,43 NOP	0,00	961,28 NOP	0,00	29,67 NOP	0,00
22:00s	0,00 INV	20,00	585453,00 INV	0,00	5,59 INV	0,00	961,00 INV	0,00	22,27 INV	0,00
22:30s	0,06	20,00	1,49992E6	0,00	14,68	0,00	961,79	0,00	30,31	0,00
23:00s	0,01	20,00	1,54821E6	0,00	15,53	0,00	961,46	0,00	38,31	0,00
23:30s	0,07	20,00	1,56987E6	0,00	15,81	0,00	961,53	0,00	39,68	0,00
24:00s	0,04	20,00	1,54176E6	0,00	15,66	0,00	961,59	0,00	42,35	0,00
min.	0,00		1,05355E6		10,31		958,55		25,38	
max.	0,73		2,00301E6		19,41		961,79		50,65	
DMV	0,22		1,60619E6		16,13		960,31		39,46	
DLV	20,00									