

## Емисиона точка А1.1

Date 18.04.2023  
Time 09:49:48

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	1,62674E6	0,00	16,35	0,00	961,71	0,00	38,97	0,00
01:00s	0,09	20,00	1,60854E6	0,00	16,28	0,00	961,08	0,00	41,41	0,00
01:30s	0,10	20,00	1,61846E6	0,00	16,30	0,00	961,08	0,00	39,68	0,00
02:00s	0,09	20,00	1,3961E6	0,00	14,09	0,00	961,07	0,00	40,54	0,00
02:30s	0,11	20,00	1,73805E6	0,00	17,43	0,00	961,08	0,00	38,60	0,00
03:00s	0,06	20,00	1,5699E6	0,00	15,75	0,00	961,37	0,00	38,48	0,00
03:30s	0,11	20,00	1,52707E6	0,00	15,45	0,00	961,64	0,00	40,95	0,00
04:00s	0,11	20,00	1,58784E6	0,00	16,08	0,00	961,60	0,00	41,24	0,00
04:30s	0,16	20,00	1,65831E6	0,00	16,78	0,00	961,71	0,00	41,07	0,00
05:00s	0,09	20,00	1,57057E6	0,00	15,78	0,00	961,44	0,00	38,82	0,00
05:30s	0,04	20,00	1,55808E6	0,00	15,85	0,00	961,44	0,00	42,84	0,00
06:00s	0,07	20,00	1,57237E6	0,00	15,88	0,00	961,17	0,00	40,64	0,00
06:30s	0,05	20,00	1,39993E6	0,00	14,15	0,00	961,39	0,00	40,71	0,00
07:00s	0,04	20,00	1,57248E6	0,00	15,68	0,00	960,72	0,00	36,73	0,00
07:30s	0,01	20,00	1,50974E6	0,00	15,16	0,00	959,95	0,00	39,27	0,00
08:00s	0,00	20,00	1,6927E6	0,00	16,97	0,00	959,68	0,00	39,02	0,00
08:30s	0,01	20,00	1,55808E6	0,00	15,39	0,00	959,14	0,00	34,30	0,00
09:00s	0,00	20,00	1,52716E6	0,00	15,22	0,00	959,29	0,00	37,14	0,00
09:30s	0,03	20,00	1,59898E6	0,00	16,08	0,00	959,50	0,00	39,77	0,00
10:00s	0,03	20,00	1,51299E6	0,00	15,29	0,00	959,93	0,00	41,16	0,00
10:30s	0,03	20,00	1,6234E6	0,00	16,47	0,00	959,50	0,00	42,48	0,00
11:00s	0,12	20,00	1,48641E6	0,00	15,19	0,00	959,57	0,00	44,90	0,00
11:30s	0,23	20,00	1,58413E6	0,00	16,25	0,00	959,05	0,00	46,23	0,00
12:00s	0,11	20,00	1,47752E6	0,00	15,28	0,00	959,52	0,00	48,64	0,00
12:30s	0,14	20,00	1,58084E6	0,00	16,33	0,00	959,78	0,00	48,32	0,00
13:00s	0,15	20,00	1,46839E6	0,00	15,14	0,00	960,27	0,00	47,49	0,00
13:30s	0,11	20,00	1,44811E6	0,00	14,95	0,00	960,41	0,00	47,94	0,00
14:00s	0,28	20,00	1,67578E6	0,00	17,09	0,00	960,09	0,00	44,11	0,00
14:30s	0,16	20,00	1,52816E6	0,00	15,73	0,00	960,02	0,00	47,10	0,00
15:00s	0,20	20,00	1,50291E6	0,00	15,62	0,00	960,74	0,00	49,84	0,00
15:30s	0,10	20,00	1,51843E6	0,00	15,67	0,00	960,53	0,00	47,76	0,00
16:00s	0,22	20,00	1,54753E6	0,00	16,07	0,00	959,84	0,00	49,98	0,00
16:30s	0,15	20,00	1,48979E6	0,00	15,39	0,00	960,08	0,00	48,19	0,00
17:00s	0,18	20,00	1,54427E6	0,00	15,99	0,00	960,29	0,00	48,74	0,00
17:30s	0,16	20,00	1,50294E6	0,00	15,51	0,00	960,65	0,00	47,56	0,00
18:00s	0,19	20,00	1,50942E6	0,00	15,79	0,00	960,46	0,00	51,95	0,00
18:30s	0,24	20,00	1,62424E6	0,00	16,74	0,00	960,65	0,00	47,38	0,00
19:00s	0,03	20,00	1,17447E6	0,00	11,84	0,00	960,87	0,00	40,02	0,00
19:30s	0,01	20,00	1,04128E6	0,00	10,38	0,00	961,52	0,00	36,47	0,00
20:00s	0,00	20,00	1,04894E6	0,00	10,39	0,00	961,61	0,00	34,36	0,00
20:30s	0,00 NOP	20,00	1,04894E6 NOP	0,00	10,39 NOP	0,00	961,61 NOP	0,00	34,36 NOP	0,00
21:00s	0,00 NOP	20,00	1,04894E6 NOP	0,00	10,39 NOP	0,00	961,61 NOP	0,00	34,36 NOP	0,00
21:30s	0,00 NOP	20,00	1,04894E6 NOP	0,00	10,39 NOP	0,00	961,61 NOP	0,00	34,36 NOP	0,00
22:00s	0,05 INV	20,00	551685,00 INV	0,00	5,28 INV	0,00	962,37 INV	0,00	22,86 INV	0,00
22:30s	0,04	20,00	1,52369E6	0,00	14,96	0,00	961,86	0,00	31,28	0,00
23:00s	0,00	20,00	1,55938E6	0,00	15,61	0,00	961,98	0,00	37,64	0,00
23:30s	0,03	20,00	1,67698E6	0,00	16,91	0,00	962,06	0,00	39,82	0,00
24:00s	0,02	20,00	1,53883E6	0,00	15,72	0,00	961,75	0,00	43,94	0,00
min.	0,00		1,04128E6		10,38		959,05		31,28	
max.	0,28		1,73805E6		17,43		962,06		51,95	
DMV	0,10		1,52454E6		15,48		960,66		42,35	
DLV	20,00									