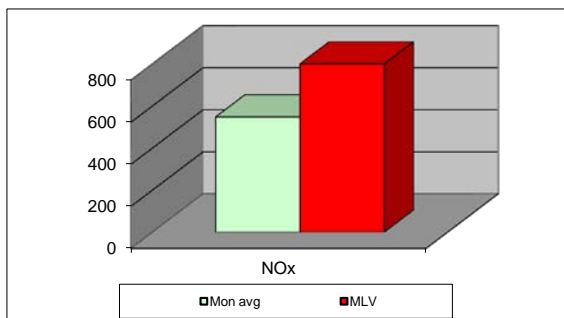
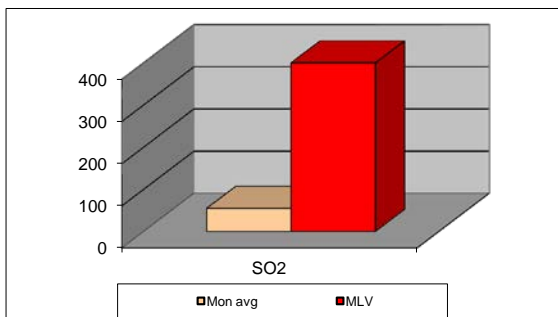
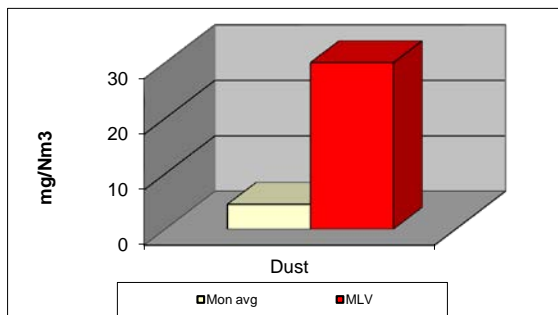


MONTHLY REPORT FROM EMISSION MONITORING IN TITAN CEMENTARNICA USJE - KILN No.3



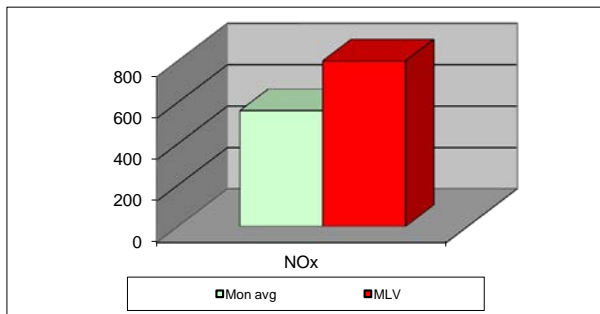
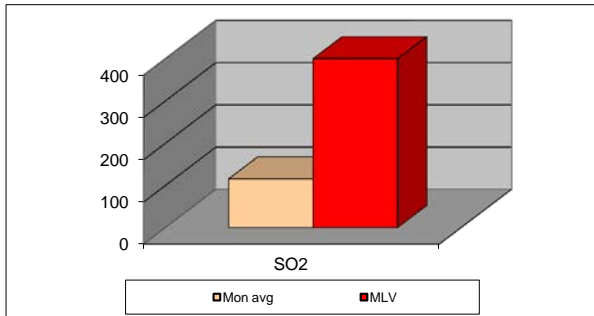
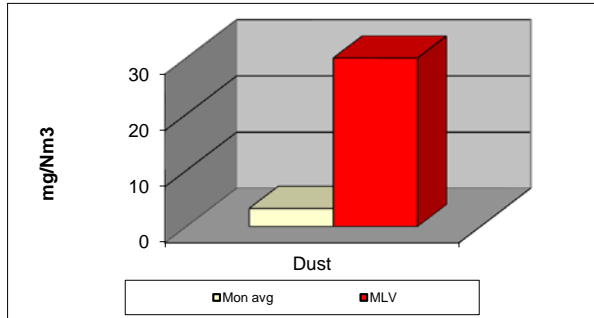
March 2017	Dust (mg/Nm ³) МДК 30mg/m ³	МДК 30mg/m ³	SO ₂ (mg/Nm ³) МДК 400mg/m ³	МДК 400mg/m ³	NO _x (mg/Nm ³) МДК 800mg/m ³	МДК 800mg/m ³	Comments
01.03.2018	2,85	30	73,42	400	595,09	800	
02.03.2018	1,68	30	91,09	400	603,56	800	
03.03.2018	1,57	30	95,12	400	552,53	800	
04.03.2018	2,59	30	37,01	400	564,56	800	
05.03.2018	2,45	30	39,82	400	383,14	800	
06.03.2018	3,22	30	59,01	400	516,54	800	
07.03.2018	2,87	30	71,09	400	559,06	800	
08.03.2018	3,36	30	131,93	400	574,36	800	
09.03.2018	2,95	30	78,42	400	506,54	800	
10.03.2018	3,35	30	76,35	400	489,27	800	
11.03.2018	3,63	30	48,06	400	671,19	800	
12.03.2018	3,38	30	28,18	400	511,07	800	
13.03.2018	3,09	30	7,23	400	471,41	800	
14.03.2018	3,41	30	43,53	400	626,34	800	
15.03.2018	3,45	30	62,23	400	632,84	800	
16.03.2018	5,61	30	41,81	400	577,47	800	
17.03.2018	6,19	30	9,01	400	548,54	800	
18.03.2018	6,91	30	4,73	400	619,46	800	
19.03.2018	5,65	30	14,2	400	459,13	800	
20.03.2018	5,17	30	17,76	400	617,11	800	
21.03.2018	5,57	30	2,98	400	378,66	800	
22.03.2018	6,82	30	8,96	400	651,82	800	
23.03.2018	6,44	30	43,29	400	646,66	800	
24.03.2018	5,56	30	42,86	400	604,1	800	
25.03.2018	5,34	30	79,78	400	608,51	800	
26.03.2018	5,5	30	69,23	400	485,72	800	
27.03.2018	5,73	30	109,17	400	612,06	800	
28.03.2018	5,73	30	150,66	400	445,48	800	
29.03.2018	6,04	30	149,83	400	435,86	800	
30.03.2018	6,23	30	12,11	400	478,97	800	
31.03.2018	6,31	30	2,28	400	546,83	800	
Average	4,47	30	54,88	400	547,54	800	

MLV: Maximum Limit Value

Explanations: The monthly average values are calculated on the half hour emissin values. Measured values of the concentrations are calculated at 10 vol. of O2
Results of the measurments are represented in Nm3 (Nm3 - T=273K, P=101,3kP, dry gas).

Note:

MONTHLY REPORT FROM EMISSION MONITORING IN TITAN CEMENTARNICA USJE - KILN No.4



March 2017	Dust (mg/Nm ³) МДК 30mg/m ³	МДК 30mg/m ³	SO ₂ (mg/Nm ³) МДК 400mg/m ³	МДК 400mg/m ³	NOx (mg/Nm ³) МДК 800mg/m ³	МДК 800mg/m ³	Comments
01.03.2018	7,95	30	209,96	400	467,34	800	
02.03.2018	12,12	30	118,79	400	519,94	800	
03.03.2018	6,78	30	129,51	400	562,41	800	
04.03.2018	3,97	30	72,67	400	632,2	800	
05.03.2018	4,72	30	97,47	400	520,28	800	
06.03.2018	4,34	30	135,57	400	616,57	800	
07.03.2018	3,45	30	128,1	400	624,49	800	
08.03.2018	2,65	30	137,88	400	471,45	800	
09.03.2018	3,55	30	182,99	400	568,08	800	
10.03.2018	3,97	30	190,55	400	446,67	800	
11.03.2018	3,2	30	114,44	400	563,14	800	
12.03.2018	2,24	30	106,32	400	403,05	800	
13.03.2018	1,7	30	52,63	400	359,79	800	
14.03.2018	1,96	30	121,83	400	509	800	
15.03.2018	1,99	30	154,55	400	648,96	800	
16.03.2018	2,04	30	204,74	400	614,16	800	
17.03.2018	1,82	30	36,91	400	627,94	800	
18.03.2018	1,32	30	16,91	400	633,6	800	
19.03.2018	1,25	30	36,97	400	583,62	800	
20.03.2018	1,98	30	71,67	400	582,62	800	
21.03.2018	1,65	30	45,76	400	560,93	800	
22.03.2018	2,33	30	59,71	400	562,59	800	
23.03.2018	2,39	30	74,19	400	600,66	800	
24.03.2018	3,49	30	94,11	400	457,34	800	
25.03.2018	2,72	30	188,9	400	622,4	800	
26.03.2018	3,81	30	168,18	400	604,99	800	
27.03.2018	2,7	30	259,73	400	625,06	800	
28.03.2018	2,6	30	260,32	400	491,39	800	
29.03.2018	1,94	30	84,41	400	628,68	800	
30.03.2018	2,21	30	19,18	400	603,04	800	
31.03.2018	1,32	30	4,79	400	642,29	800	
Average	3,23	30	115,48	400	559,83	800	

MLV: Maximum Limit Value

Explanations: The monthly average values are calculated on the half hour emissin values. Measured values of the concentrations are calculated at 10 vol. of O2
Results of the measurments are represented in Nm3 (Nm3 - T=273K, P=101,3kP, dry gas).

Note: