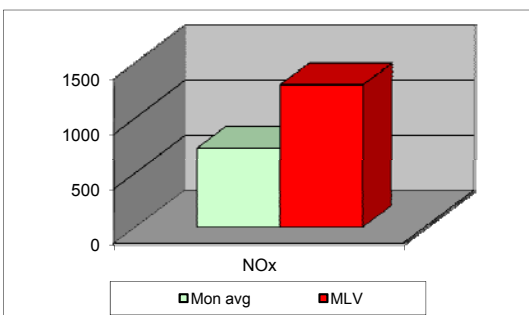
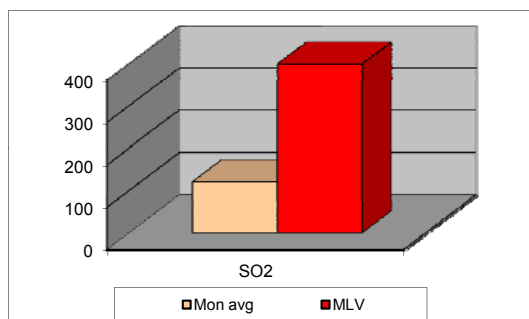
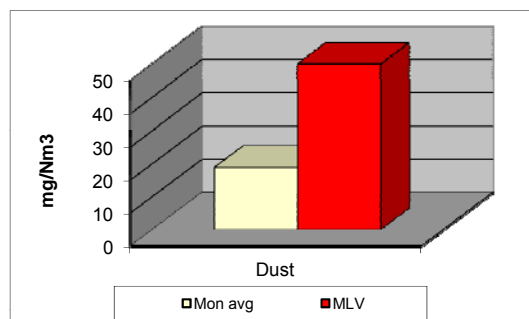


MONTHLY REPORT FROM EMISSION MONITORING IN TITAN CEMENTARNICA USJE - KILN No.4



July 2013	Dust (mg/Nm ³) МДК	МДК 50mg/m ³	SO ₂ (mg/Nm ³) МДК	МДК 400mg/m ³	NO _x (mg/Nm ³) МДК 1300mg/Nm ³	МДК 1300mg/Nm ³	Comments
01.07.2013	6,91	50	130,73	400	522,64	1300	
02.07.2013	8,23	50	87,62	400	597,45	1300	
03.07.2013	8,9	50	160,57	400	755,77	1300	
04.07.2013	8,96	50	103	400	833,35	1300	
05.07.2013	9,61	50	130,82	400	553,13	1300	
06.07.2013	9,12	50	120,61	400	681,08	1300	
07.07.2013	9,23	50	73,21	400	705,54	1300	
08.07.2013	10,87	50	132,77	400	766,57	1300	
09.07.2013	10,7	50	157,7	400	791,37	1300	
10.07.2013	9,63	50	59,1	400	952,4	1300	
11.07.2013	14,89	50	132,39	400	949,17	1300	
12.07.2013	14,75	50	73,92	400	809,48	1300	
13.07.2013	16,4	50	138,51	400	660,41	1300	
14.07.2013	16,4	50	75,72	400	846,67	1300	
15.07.2013	19,62	50	67,14	400	889,64	1300	
16.07.2013	23,07	50	122,69	400	793,76	1300	
17.07.2013	22,57	50	56,32	400	747,71	1300	
18.07.2013	26,09	50	88,68	400	766,84	1300	
19.07.2013	30,03	50	105,83	400	788,01	1300	
20.07.2013	31,67	50	123,33	400	616,44	1300	
21.07.2013	32,3	50	130,13	400	540,75	1300	
22.07.2013	33,3	50	106,5	400	901,65	1300	
23.07.2013	33,06	50	111,55	400	1033,03	1300	
24.07.2013	20,64	50	149,85	400	979,32	1300	
25.07.2013	21,48	50	130,1	400	714,17	1300	
26.07.2013	20,34	50	58,97	400	747,91	1300	
27.07.2013	21,96	50	78,73	400	710,92	1300	
28.07.2013	23,65	50	138,88	400	623,65	1300	
29.07.2013	24,18	50	87,05	400	516,17	1300	
30.07.2013	25,53	50	189,33	400	489,06	1300	
31.07.2013	22,61	50	221,65	400	492,23	1300	
Average	18,9	50	120,9	400	726,7	1300	

MLV: Maximum Limit Value

Забелешка: Погонот Подготовка-Печка 4, не е во работа во периодот од 03.07.2012 до 11.07.2012 год.

Note: Kiln no. 4 is not in operation from 03.07.2012 to 11.07.2012

Explanations: The monthly average values are calculated on the half hour emission values. Measured values of the concentrations are calculated at 10 vol. of O₂

Results of the measurements are represented in Nm³ (Nm³ - T=273K, P=101,3kP, dry gas)c