

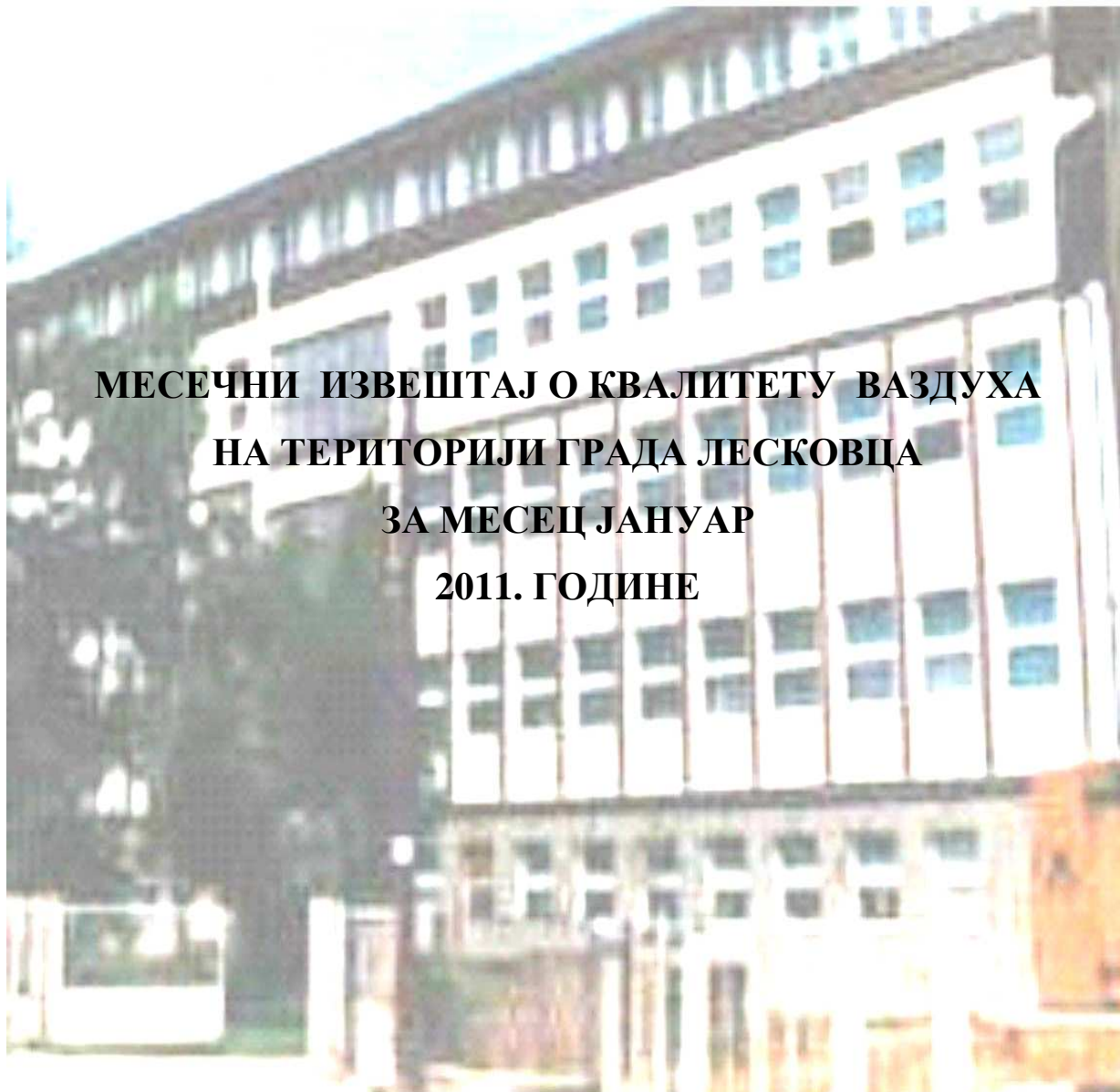


Завод за јавно здравље Лесковац

16000 Лесковац, Максима Ковачевића 11

E-mail: info@zzjzle.org.rs

Тел.: 016/245-219; 241-042; Факс: 016/244-910



**МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КВАЛИТЕТУ ВАЗДУХА
НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА
ЗА МЕСЕЦ ЈАНУАР
2011. ГОДИНЕ**

Фебруар 2011. године

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ЛЕСКОВАЦ Центар за хигијену и хуману екологију		Акредитациони број: 01 - 260	
МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ ЗА <i>ЈАНУАР</i>			
Година: 2011.	Град: ЛЕСКОВАЦ	Мерно место: ЛЕТЕКС - ДУНАВ ЦЕНТАР	
Датум	Врста испитивања / метода испитивања		
	Сумпор диоксид	Чађ	Азотни оксиди
	ЗЛ - 089	ЗЛ - 080	ЗЛ - 062
	$\mu\text{g}/\text{m}^3/24^{\text{h}}$	$\mu\text{g}/\text{m}^3/24^{\text{h}}$	$\mu\text{g}/\text{m}^3/24^{\text{h}}$
1	1,6	57,8	12,3
2	1,6	57,8	12,3
3	1,6	57,8	12,3
4	1,6	57,8	12,3
5	6,1	138,3	20,6
6	1,7	88,4	37,1
7	1,7	88,4	37,1
8	1,7	88,4	37,1
9	1,7	88,4	37,1
10	3,6	168,1	59,8
11	2,0	97,9	20,7
12	4,2	124,5	19,2
13	4,3	85,6	18,3
14	1,0	68,0	12,2
15	1,0	68,0	12,2
16	1,0	68,0	12,2
17	3,7	103,4	17,6
18	3,1	158,8	20,0
19	2,1	45,4	12,1
20	3,4	37,1	10,3
21	1,7	12,4	11,3
22	1,7	12,4	11,3
23	1,7	12,4	11,3
24	3,0	30,4	26,4
25	2,1	106,1	13,9
26	3,9	137,5	20,0
27	2,6	136,1	17,8
28	0,8	69,9	14,2
29	0,8	69,9	14,2
30	0,8	69,9	14,2
31	3,7	32,2	10,9
Број мерења	31	31	31
Средња мес. конц.	2,3	78,6	19,3
Мин. конц.	0,8	12,4	10,3
Макс. конц.	6,1	168,1	59,8
Медијана	1,7	69,9	14,2
С-98	5,0	162,5	46,1
Гранична вред.	125	50	85
Бр. > ГВ	0,0	24,0	0,0
% > ГВ	0,0	77,4	0,0

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ЛЕСКОВАЦ Центар за хигијену и хуману екологију		Акредитациони број: 01 - 260	
МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ			
Град: ЛЕСКОВАЦ	Месец: <i>ЈАНУАР</i>		Година: 2011.
Врста испитивања: <i>ТАЛОЖНЕ МАТЕРИЈЕ</i>	Метода испитивања	Јединица мере	Мерно место
			<i>ЛЕТЕКС - ДУНАВ ЦЕНТАР (м.м.бр.2)</i>
Укупне таложне материје	ЗЛ - 078	mg/m ² /24 ^h	114,03
Нерастворне таложне материје			
Укупне нерастворне материје	ЗЛ - 078	mg/m ² /24 ^h	24,88
Пепео	ЗЛ - 078	mg/m ² /24 ^h	9,24
Растворне таложне материје			
Укупне растворне материје	ЗЛ - 079	mg/m ² /24 ^h	89,15
Тешки метали у таложним материјама			
Кадмијум - Cd	ЗЛ - 059	μg/m ² /24 ^h	0,005
Олово - Pb	ЗЛ - 059	μg/m ² /24 ^h	9,72
Цинк - Zn	ЗЛ - 059	μg/m ² /24 ^h	92,4
Арсен-As	ЗЛ - 059 (1)	μg/m ² /24 ^h	0,32
Жива-Hg	ЗЛ - 059 (1)	μg/m ² /24 ^h	0,8
Никал-Ni	ЗЛ - 059 (1)	μg/m ² /24 ^h	8,1

(1) Метода није у Обиму акредитације