

**СПИСАК РЕГИСТРОВАНИХ СТАЦИОНАРНИХ ИЗВОРА ЗАГАЂЕЊА СА РЕЗУЛТАТИМА МЕРЕЊА ЗАГАЂУЈУЋИХ
МАТЕРИЈА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД ЈУЛ-ДЕЦЕМБАР 2022.ГОД**

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
1.	Дом ученика средњих школа Лесковац	ул. Млинска бр.138	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 200kW	СО	925,10	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	/	90		
		ул. Кајмакчаланска бр.24	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 300kW	СО	860,60	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	/	90		
2.	ФХИ Здравље Лесковац	ул. Влајкова бр.199	уље за ложење NSG-S	Е1 парни котао снаге 9000kW	СО	14,50	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	159,20	200		
					сумпор диоксид	1.129,50	1.300		
					димни број 0-9	0	≤ 1		
3.	Друштво за трговину и услуге „Гумапромет“ доо Лесковац	ул. Ђорђе Стаменковића 1а Лесковац	угаљ и дрво	Е1 топловодни котао снаге 130kW	СО	905,90	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	53,60	100		
		ул. Његошева бр.93	дрво	Е1 топловодни котао снаге 350kW	СО	764,60	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	38,90	100		
4.	Здравствена установа Дом здравља „Vip Medical“ Leskovac	ул. Обрена Ковачевића бр. 21	пелет	Е1 топловодни котао снаге 49,5kW	СО	268,20	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	40,80	60		
			пелет	Е2 топловодни котао снаге 49,5kW	СО	231,80	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	44,70	60		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
5.	Nevena Color	ул. Ђорђа Стаменковића бб.	/	Е1 производни погон 3А-вентилација	укупан орг. угљеник	96,70	150	нема	усклађен
			/	Е2 производни погон Б - вентилација снаге 300kW	укупан орг. угљеник	82,80	150	нема	усклађен
			дрво	Е3 топловодни котао снаге 250kW	СО	862,10	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	46,50	100		
/	Е4 производни погон 3Б - вентилација снаге 5,5kW	укупан орг. угљеник	108,80	150	нема	усклађен			
6.	„Млекара“ доо Лесковац	ул. Текстилна 97	уље за ложење NSG-S	Е1 парни котао снаге >1000 kW	СО	47,50	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	171,70	200		
					сумпор диоксид	785,70	850		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
			уље за ложење NSG-S	Е2 парни котао снаге 3300 kW	СО	49,90	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	169,50	200		
					сумпор диоксид	782,20	850		
					димни број 0-9	1	≤ 1		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
7.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Грделици	ул. Милентија Поповића бр.13	дрво и угаљ 17.11.2022.	Е1 топловодни котао снаге 300kW	СО	1.490,06	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	81,13	90	нема	усклађен
			дрво и угаљ 16.12.2022.	Е1 топловодни котао снаге 300kW	СО	1.747,40	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	45,13	90	нема	усклађен
8.	„Falke Serbia“ doo Leskovac	ул. Текстилна бр.71	природни гас	Е1 парни котао снаге 3000kW	СО	3,91	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	131,32	150		
			природни гас	Е2 парни котао снаге 3000kW	СО	3,07	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	96,13	150		
			природни гас	Е3 топловодни котао снаге 1000kW	СО	1,87	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	93,54	150		
9.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Вучју	ул. Косте Стаменковића 66	дрво и угаљ	Е1 топловодни котао снаге 350kW	СО	1.450,57	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	71,98	90	нема	усклађен
10.	Окружни затвор Лесковац	ул. 6. септембар бр.2	угаљ 24.10.2022.	Е1 топловодни котао снаге 550kW	СО	473,97	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	77,17	90		
			угаљ 16.12.2022.	Е1 топловодни котао снаге 550kW	СО	417,96	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	76,24	90		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
11.	Општа болница Лесковац	ул.Светозара Марковића 110	уље за ложење NSG-S	Е1 парни котао	СО	17,03	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO ₂)	835,33	200	има	није усклађен
					сумпор диоксид	1.057	850		
					димни број	1	1	нема	усклађен
			уље за ложење NSG-S	Е2 топловодни котао	СО	3,97	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO ₂)	723	180	има	није усклађен
		сумпор диоксид			1.159,67	850			
		ул. Танаска Рајића 56	пелет	Е3 топловодни котао	СО	2.678,33	150	има	није усклађен
					азотни оксиди (NO ₂)	26,63	250	нема	усклађен
					сумпор диоксид	<1,35	1000		
органске материје (укупни С)	1,9				10				
12.	Установа за одрасле и старије Лесковац	ул. Делиградска бр. 7	угаљ	Е1- топловодни котао снаге 350kW Е2-топловодни котао снаге 350kW	СО	4.390	1.000	има	није усклађен
					прашкасте материје	83,84	90	нема	усклађен

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
13.	Јавно комунално предузеће за производњу и дистрибуцију топлотне енергије „Топлана“ Лесковац	С - 17, ул. Косте Стаменковића бр.18	уље за ложење NSG-S	Е1 топловодни котао снаге 960-3213kW	СО	44,83	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	231,06	250		
					сумпор диоксид	1.228,57	1700		
					димни број	0	1		
			уље за ложење NSG-S	Е2 топловодни котао снаге 960-3213kW	СО	54,14	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	235,77	250		
					сумпор диоксид	1.229,53	1700		
					димни број	0	1		
		уље за ложење NSG-S	Е3 топловодни котао снаге 960-3213 kW	СО	36,48	170	нема	усклађен	
				азотни оксиди (NO _x)	229,13	250			
				сумпор диоксид	1.237,17	1700			
				димни број	0	1			
		Дубочица, ул Мајора Тепића бб	уље за ложење NSG-S	Е1 топловодни котао снаге већи од 6500kW	СО	24,81	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	237,82	250	нема	усклађен
					сумпор диоксид	1.364,91	1700	нема	усклађен
			уље за ложење NSG-S	Е2 топловодни котао снаге 6500kW	СО	28,59	300	нема	усклађен
азотни оксиди (NO _x)	234,28				650				
сумпор диоксид	1.304,16				1700				
уље за ложење NSG-S	Е3 топловодни котао снаге 6500kW		СО	27,06	300	нема	усклађен		
			азотни оксиди (NO _x)	225,78	650				
		сумпор диоксид	1.158,74	1700					

Ред. број	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре загађивања	Усклађен са прописима
13.	Јавно комунално предузеће за производњу и дистрибуцију топлотне енергије „Топлана“ Лесковац	Црвена Звезда, ул.28. март бб	природни гас	Е1 топлотни котао снаге 8.800-10000kW	СО	< 0,5	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	49,93	150		
			угаљ	Е2 топлотни котао снаге 15000kW	СО	247,63	300	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	525,41	650		
сумпор диоксид	1.428,87	1700							
прашкасте материје	43,03	50							
14.	„JEANCI SERBIA“ doo Leskovac	ул. Текстилна бр. 57	дрво	Е1 топлотни котао снаге 750kW	СО	431,80	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	71,90	100		
			дрво	Е2 топлотни котао снаге 750kW	СО	443,10	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	68,70	100		
		ул. Индустијска бб	природни гас	Е1 парни котао снаге 3500 kW	СО	20,60	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	80,40	150		
			природни гас	Е2 парни котао снаге 2500 kW	СО	19,70	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	78,80	150		
/	Е3 -горионик за сушење производа снаге <1000 kW	СО	30,80	100	нема	усклађен			
		азотни оксиди (NO _x)	82,40	150					
15.	„BONES GROUP“ doo Beograd	ул. Ђорђе Стаменковића бб Лесковац	природни гас	Е1 парни котао снаге 1360 kW	СО	34,79	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	96,36	110		
					сумпор диоксид	<2,62	10		

Ред. број	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре загађивања	Усклађен са прописима
16.	Завод за јавно здравље Лесковац	ул. Максима Ковачевића бр.11	угаљ	Е1 2 топловодна котла снаге по 227 kW	СО	851,3	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	63,7	90		

**подаци ажурирани 11.03.2024.године*