

**СПИСАК РЕГИСТРОВАНИХ СТАЦИОНАРНИХ ИЗВОРА ЗАГАЂЕЊА СА РЕЗУЛТАТИМА МЕРЕЊА ЗАГАЂУЈУЋИХ
МАТЕРИЈА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД ЈАНУАР-ЈУН 2024.ГОД**

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
1.	Академија струковних студија, „Јужна Србија“ Одсек за технолошко уметничке студије	ул. Вилема Пушмана бр.17, Лесковац	дрво, угаљ	Е1 топловодни котао снаге 350kW	СО	967,60	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	24,14	100		
2.	ZU Dom zdravlja „DCM“	ул. Раданска бб, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котао снаге 100kW	СО	947,23	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	76,09	100		
3.	„ВМ-ТЕХ“ doo Leskovac	ул. Ђорђа Стаменковића бр. 4 Лесковац	природни гас	Е1 парни котао снаге 3230 kW	СО	20,62	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	107,54	150		
				Е2 радиофреквентна сушара снаге 500-4100 kW	органске материје (укупни С)	21,6	50	нема	усклађен
Ред. број	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
4.	Техничка школа „РАДЕ МЕТАЛАЦ“	ул. Димитрија Туцовића бб, Лесковац	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 топловодни котао снаге 1.500 kW	СО	< 0,77	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	176,1	250		
					димни број	0	≤1		
5.	DCP „HEMIGAL“ Leskovac	ул. Текстилна 97, Лесковац	уље екстра лако EVRO EL	Е1 радни котао снаге 230 kW	СО	35,64	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	161,80	350		
					сумпор диоксид	191,48	850		
					прашкасте материје	26,02	50		
6.	ХИ „НЕВЕНА“ доо Београд	ул. Ђорђа Стаменковића бб, Лесковац	природни гас	парни котао снаге 1250kW	СО	< 0,84	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	83,4	110		
					сумпор диоксид	< 0,43	10		
			природни гас	парни котао снаге 800kW	СО	< 0,87	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	83,3	110		
				сумпор диоксид	< 0,45	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	Усклађен са прописима
7.	О.Ш „Коста Стаменковић“	ул. Норвежанска бр.36, Лесковац	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 - 2 топловодна котла снаге по 400 kW	СО	< 0,77	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	161,3	250		
					димни број 0-9	0	≤1		
8.	Јавно комунално предузеће за производњу и дистрибуцију топлотне енергије „Топлана“ Лесковац	С - 17, ул. Косте Стаменковића бр.18 Лесковац	уље за ложење NSG-S	Е1 топловодни котлао снаге 3200kW	СО	24,5	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	210,1	250		
					сумпор диоксид	1476,8	1700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
			уље за ложење NSG-S	Е2 топловодни котлао снаге 3500kW	СО	26,3	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	184,1	250		
					сумпор диоксид	1391,3	1700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
			уље за ложење NSG-S	Е3 топловодни котлао снаге 3200kW	СО	20,8	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	137,9	250		
					сумпор диоксид	1543,3	1700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
		Црвена Звезда, ул.28. март бб Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котлао снаге 15.000kW	СО	235,6	300	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	383,0	650		
					сумпор диоксид	1484,7	1700		
прашкасте материје	35,1				50				
угаљ	Е1 топловодни котлао снаге 15.000kW	СО	201,2	300	нема	усклађен			
		азотни оксиди (NO _x)	269,2	650					
		сумпор диоксид	1364,0	1700					
		прашкасте материје	31,3	50					
природни гас	Е2 топловодни котлао снаге 10.000kW	СО	< 0,84	100	нема	усклађен			
		сумпор диоксид	< 0,43	35					
		азотни оксиди (NO _x)	90,9	200					
Дубочица, ул Мајора Тепића бб Лесковац	природни гас	Е2 топловодни котлао снаге већи од 6500kW	СО	< 0,77	100	нема	усклађен		
			азотни оксиди (NO _x)	121,9	150				
природни гас	Е3 топловодни котлао снаге већи од 6500kW	СО	< 0,77	100	нема	усклађен			
		азотни оксиди (NO _x)	131,7	150					

Ред. број	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		
9.	Друштво за трговину и услуге „Гумапромет“ доо Лесковац	ул. Ђорђе Стаменковића 1а, Лесковац	угаљ и дрво	Е1 топловодни котао снаге 130kW	СО	731,3	1000	нема	усклађен		
					прашкасте материје	69,9	100				
10.	Друштво за трговину и услуге „Гумапромет“ доо Лесковац	ул. Његошева бр.93, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котао снаге 350kW	СО	882,9	1000	нема	усклађен		
					прашкасте материје	68,7	100				
11.	„YURA CORPORATION“ доо Раџа	ул. Индустриска бр. 2 - котларница-	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 2150 kW	СО	8,4	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO _x)	90,6	150				
			природни гас	Е2 топловодни котао снаге 2150 kW	СО	3,5	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO _x)	68,6	150				
			природни гас	Е3 парни котао снаге 991 kW	СО	10,3	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO _x)	101,1	150				
		ул. Индустриска бр. 2 централни магацин	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 500kW	СО	15,0	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO _x)	69,70	150				
		ул. Индустриска бр. 2 стара котларница	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 1200kW	СО	3,4	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO _x)	117,8	150				
		12.	„TERASTEEL“ доо Leskovac	ул. Симе Погачаревића бр.5 Лесковац	течни нафтни гас	Е1 топловодни котао снаге 991 kW	СО	24,5	100	нема	усклађен
							азотни оксиди (NO _x)	46,70	150		
течни нафтни гас	Е2 котао за термално уље снага 855 kW				СО	66,40	80	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO _x)	135,7	200				
					сумпор диоксид	< 0,43	5				

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.	„AUNDE SRB“ DOO Jagodina	ул. Текстилна 46, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котлоу снаге 750 kW	СО	396,8	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	45,7	100		
			дрво	Е2 топловодни котлоу снаге 750 kW	СО	447,0	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	51,5	100		
14.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Грделици	ул. Милентија Поповића бр.13 Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 300kW	СО	1689,1	2000	нема	усклађен
					прашкасте материје	89,0	150		
					затамњење димних гасова	1	≤1		
15.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Вучју	ул. Косте Стаменковића бб Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 350kW	СО	811,8	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	21,2	100		
16.	СТР „БЕЛИ БОР“	ул.Томе Костића бр.1, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 250kW	СО	1635,7	2000	нема	усклађен
					прашкасте материје	34,6	150		
					затамњење димних гасова	0	≤1		
17.	Хем.-тех. школа „Божидар Ђорђевић Кукар“	ул. Влајкова 94 Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котлоу снаге 500 kW	СО	455,3	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	64,9	90		
18.	Пољопривредна школа Лесковац	ул. Нишка бр. 65	угаљ	Е1 топловодни котлоу снаге 350 kW	СО	840,9	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	34,3	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
19.	Окружни затвор Лесковац	ул. 6. септембар бр.2, Лесковац	угаљ	Е1-топловодни котлоу снаге 550kW	СО	2.660,96	500	има	није усклађен
					прашкасте материје	68,78	90	нема	усклађен
20.	„Металкомерц“ доо ЛЕСКОВАЦ	ул. Симе Погачаревића бр.7, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 80 kW	СО	935,11	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	49,00	100		

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
21.	SLR „VITKO“	с. Манојловце бб, Лесковац	гус, кокс, феро-силицијум, кречни камен	Е1-куполна пећ капацитет: 1 t сивога лива/сат	азотни оксиди (NO ₂)	93,48	500	нема	усклађен
					сумпор диоксид	321,66	500		
					флуороводоник HF	0,00	5		
					прашкасте материје	38,33	50		

**подаци ажурирани 13.05.2024.године*