



www.ecorop.rs
ECO-POP DOO BEOGRAD

Забрањено умножавање © Ауторска права задржана у потпуности. Овај материјал се може користити само за сврху сопствене обуке – друга издања нису дозвољена. Не може се користити за продају и друге комерцијалне и некомерцијалне употребе, у било ком облику, писаном, електронском, нити путем интернета!

НАСТУПАЈУЋИ РОКОВИ ЗА ИЗВРШЕЊЕ ОБАВЕЗА ИЗ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА, 4. децембар 2023.

У табели су наведени **наступајући рокови за постављање нових уређаја од 2020. до 2025. године, за постојећа постројења**. Нису наведене обавезе са роком примене пре 2020. године, нити обавезе за почетак рада новог постројења.

бр ој	обавеза	рок за постојећа постројења	пропис	напомена
1	Усклађивање емисија у ваздух из постојећих постројења за сагоревање, до нових граничних вредности емисије (ГВЕ)	5. фебруар 2021.	члан 35. Уредбе о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух из постројења за сагоревање ("Службени гласник РС", бр. 6 од 28. јануара 2016, 67 од 2. јула 2021.)	
2	Усклађивање емисија у ваздух из постојећих стационарних извора загађивања који не спадају у постројења за сагоревање	6. јануар 2021.	члан 19. Уредбе о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух из стационарних извора загађивања, осим постројења за сагоревање ("Службени гласник РС", број 111 од 29. децембра 2015.)	
3	Усклађивање емисија у ваздух из опт-оут средњих и малих постројења за сагоревање (постројења са ограниченим веком трајања)	1. јули 2022.	Члан 21., односно 26. Уредбе о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух из стационарних извора загађивања, осим постројења за сагоревање ("Службени гласник РС", број 111 од 29. децембра 2015.)	

5	Достизање граничних вредности емисије за технолошке отпадне воде	31. децембар 2025./ према акционом плану	Члан 19. Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање ("Службени гласник РС", бр. 67 од 13. септембра 2011, 48 од 10. маја 2012, 1. од 6. јануара 2016.)	за сва постројења
6	Континуално мерење количина и испитивање отпадних вода (за комуналне, технолошке и расхладне)	одмах	Члан 99. Закона о водама („Службени гласник РС“, бр. 30 од 7. маја 2010, 93 од 28. септембра 2012, 101 од 16. децембра 2016, 95 од 8. децембра 2018, 95 од 8. децембра 2018 - др. закон)	за сва постројења
8	Систем фазе II за сакупљање бензинске паре у резервоар бензинске станице током истакања горива у моторно возило.	1. јануар 2026.	Члан 22. ПРАВИЛНИК о техничким мерама и захтевима који се односе на дозвољене емисионе факторе за испарљива органска једињења која потичу из процеса складиштења и транспорта бензина ("Службени гласник РС", бр. 1 од 11. јануара 2012, 25 од 4. априла 2012, 48 од 10. маја 2012, 96 од 31. децембра 2019, 143 од 29. децембра 2022.)	Рок за постојеће бензинске станице је прво померен са 1.1.2020.године на нови рок 1.1.2023. године (према изменама правилника од 31.12.2019. године), а последњи рок 1. јануар 2026. је продужен изменама правилника од 2022. године

9	Систем фазе I за утакање бензина из покретних резервоара у резервоаре на бензинским станицама	1. јануар 2026.	ПРАВИЛНИК о техничким мерама и захтевима који се односе на дозвољене емисионе факторе за испарљива органска једињења која потичу из процеса складиштења и транспорта бензина ("Службени гласник РС", бр. 1 од 11. јануара 2012, 25 од 4. априла 2012, 48 од 10. маја 2012, 96 од 31. децембра 2019, 143 од 29. децембра 2022.)	Рок за постојеће бензинске станице је прво померен са 1.1.2020.године на нови рок 1.1.2023. године (према изменама правилника од 31.12.2019. године), а последњи рок 1. јануар 2026. је продужен изменама правилника од 2022. године
---	---	-----------------	--	--