

- 61(6):1048-1061. Doi: 10.1007/s00267-018-1026-5.
6. *Khilnani G.C., Tiwari P.* Air pollution in India and related adverse respiratory health effects: past, present, and future directions // *Curr Opin Pulm Med.* 2018; 24(2):108-116. doi: 10.1097/MCP.0000000000000463.
 7. *Russell-Jones Robin.* Air pollution in the UK: better ways to solve the problem // *BMJ.* 2017; 357:j2713. doi: 10.1136/bmj.j2713.
 8. *Orru H, Ebi K L, Forsberg B.* The Interplay of Climate Change and Air Pollution on Health // *Curr Environ Health Rep.* 2017; 4(4):504-513. doi: 10.1007/s40572-017-0168-6
 9. *Coker E, Kizito S.* A Narrative Review on the Human Health Effects of Ambient Air Pollution in Sub-Saharan Africa: An Urgent Need for Health Effects Studies // *Int J Environ Res Public Health.* 2018; 15(3):427. doi: 10.3390/ijerph15030427
 10. *Berezin, I.I.* Sovremennoe sostoyanie atmosfernogo vozduha v gorode s intensivnym razvitiem neftepererabatyvayushchej promyshlennosti / I.I. Berezin, E.A. Semaeva // *Zdorov'e naseleniya i sreda obitaniya.* – 2017. – № 3(288). – S. 18-22.
 11. *Myakisheva, Yu.V.* Vzaimosvyaz rasprostranennosti nozologicheskikh form zabolevanij s antropogennymi faktorami vneshnej sredy u naseleniya g.o. Samara / Yu.V. Myakisheva, G.N. Svetlova, O.V. Fatenkov i dr. // *Voprosy upravleniya v razvitii sistemy pervichnoj mediko-sanitarnoj pomoshchi: aktual'nye voprosy gematologii.* – 2017. – S. 267-270.
 12. *Kolomin, V.V.* Organizaciya monitoringa vozduhnogo bassejna na osnove rezul'tatov ocenki sostoyaniya zdorov'ya naseleniya / V.V. Kolomin, N.I. Latyshevskaya, I.A. Kudryasheva i dr. // *Saratovskij nauchno-medicinskij zhurnal.* – 2020. – T. 16. – № 1. – S.77-82.
 13. *Pavlov A.F., Dushin D.A., Myakisheva Yu. A., Aleshina Yu.A., Rodionova G.N.* Analiticheskaya sistema «AESOSV». Svidetel'stvo № 2021614830 ot 30 marta 2021 g.
 14. *Myakisheva, Yu.V.* Ocenka pokazatelej zabolevaemosti i riska dlya zdorov'ya naseleniya ekologicheskij neblagopoluchnogo rajona krupnogo promyshlennogo centra / YU.V. Myakisheva, I.V. Fedosejkina, N.A. Mihajlyuk, O.YA. Skazkina, R.A. Boganova, YU.A. Aleshina // *Tendencii razvitiya nauki i obrazovaniya.* – 2020. – № 68-2. – S. 51-57.
 15. *Amegah A.K.* Proliferation of low-cost sensors. What prospects for air pollution epidemiologic research in Sub-Saharan Africa? // *Environ Pollut.* 2018; 241: 1132-1137. doi: 10.1016/j.envpol.2018.06.044.
 16. *Pavlov, A.F.* Ekologicheskaya ocenka vliyaniya zagryazneniya atmosfery na sostoyanie zdorov'ya naseleniya Kujbyshevskogo rajona g. Samara / A.F. Pavlov, G.N. Rodionova // *Issledovaniya molodyh uchyonyh v biologii i ekologii – 2021: Sbornik nauchnyh statej.* – Saratov: Obshchestvo s ogranichennoj otvetstvennost'yu "Amirit", 2021. – S. 102-104.
 17. *Cichowicz R., Wielgosinski G., Fetter W.* Dispersion of atmospheric air pollution in summer and winter season. *Environ Monit Assess.* 2017; 189(12):605. doi: 10.1007/s10661-017-6319-2.
 18. *Tafeeva, E.A.* Monitoring zagryazneniya atmosfernogo vozduha kak faktora riska zdorov'ya naseleniya Kazani / E.A. Tafeeva, A.V. Ivanov, A.A. Titova i dr. // *Gigiena i sanitariya.* – 2015. – T. 94. – № 3. – S. 37-40.
 19. R 2.1.10.1920–04. Rukovodstvo po ocenke riska dlya zdorov'ya naseleniya pri vozdeystvii himicheskikh veshchestv, zagryaznyayushchih okruzhayushchuyu sredu Human Health Risk Assessment from Environmental Chemicals: izdanie oficial'noe: utverzhden i vveden v dejstvie Pervym zamestitelem Ministra zdravoohraneniya Rossijskoj Federacii, Glavnym gosudarstvennym sanitarnym vrachom Rossijskoj Federacii G.G. Onishchenko 5 marta 2004g., razrabotan federal'noj sluzhboj po nadzoru v sfere zashchity prav potrebitel'ej i blagopoluchiya cheloveka., 2004. 144s.
 20. *Kurchanov, V.I.* Analiz prichinno-sledstvennoj svyazi mezhdru pervichnoj zabolevaemost'yu detskogo naseleniya Cankt-Peterburga i urovnem zagryazneniya atmosfernogo vozduha vybrosami ot avtotransporta / V.I. Kurchanov, T.E. Lim, I.V. CHernyavskaya i dr. // *Zdorov'e naseleniya i sreda obitaniya.* – 2015. – № 2 (263). – S. 30-33.
 21. *Buoli M., Grassi S., Caldiroli A., et al.* Is there a link between air pollution and mental disorders? // *Environ Int.* 2018; 118: 154-168. doi: 10.1016/j.envint.2018.05.044.
 22. *Pavlov, A.F.* Vliyanie zagryazneniya atmosfernogo vozduha na formirovanie riska zdorov'ya naseleniya Kujbyshevskogo rajona g. o. Samara / A.F. Pavlov, G.N. Rodionova // *Sbornik tezisev XLVI Samarskoj oblasti studencheskoj nauchnoj konferencii.* – Samara, 2020. – S. 34-35.
 23. *Pavlov, A.F.* Specifika provedeniya prakticheskikh zanyatij po ekologii cheloveka dlya inostrannykh studentov / A.F. Pavlov // *Sintez nauk kak osnova razvitiya medicinskih znaniy. Sbornik materialov I Mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoy konferencii s mezhdunarodnym uchastiem.* – Pod redakciej N.P. Avvakumovoj. – SamGMU, 2020. – S. 366-369.

Andrey Pavlov, Assistant Lecturer of the Department of General and Molecular Biology. E-mail: a.f.pavlov@samsmu.ru
Galina Rodionova, Candidate of Biological Sciences, Associate Professor of the Department of Biology, Ecology and Teaching Methods. E-mail: rodionova@pgsga.ru

Известия Самарского научного центра Российской академии наук
Учредитель: федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук
Журнал зарегистрирован в Роскомнадзоре, свидетельство ПИ № ФС77-61347 от 07.04.2015
Главный редактор: академик РАН Ф.В. Гречников
Том 25, номер 6 (116), 28.12.2023
Индекс: 36622. Распространяется бесплатно
Адрес учредителя и редакции – 443001, Самарская область,
г. Самара, Студенческий пер., 3а. Тел. 8 (846) 340-06-20
Издание не маркируется

Сдано в набор 04.12.2023 г. Подписано к печати 28.12.2023 г. Формат бумаги А4
Офсетная печать Усл. печ. л. 25,343 Тираж 200 экз. Зак. 40