

Об участии сотрудников Новосибирского регионального отделения «Общества гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей» с докладами, статьями, тезисами сообщениями на Всероссийских и международных конференциях в 2025 году:

Список публикаций членов Новосибирского регионального отделения «Общества гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей» за 2025 г.

а) статьи в журналах (опубликовано)

- 1) Возрастная динамика биохимических показателей крови лабораторных мышей линии ICR, участвовавших в качестве контрольной группы в исследованиях по изучению влияния факторов производственной среды // Научный вестник Омского государственного медицинского университета. – 2024. – Т. 4. – Вып. 3(15). - С 21-35. DOI: 10.61634/2782-3024-2024-15-21-35. <https://journals.eco-vector.com/2782-3024/index>
- 2) Effect of Production Factors on the Relative Telomere Length of ICR Mice // Cell and Tissue Biology. – 2025. – Vol. 19, No. 2. – P. 161-165. – DOI 10.1134/S1990519X25020087
- 3) Оценка влияния производственных факторов на состояние внутренних органов модельных животных в 180-дневном эксперименте // Сиб. науч. мед. ж. 2025;45(1):109-121. DOI: 10.18699/SSMJ20250112
- 4) Влияние наночастиц и наноматериалов на теплокровный организм и процессы его ускоренного старения // Национальные приоритеты России. – 2025. – № 1(56). – С. 77-84. ISSN 2221-7711.
- 5) Сравнительная оценка изолированного влияния физических и химических факторов на относительную длину теломер лабораторных животных в модельных условиях // Анализ риска здоровью. – 2025. – №1. – С. 106–113. DOI: 10.21668/health.risk/2025.1.10
- 6) Оценка изменений физиологических показателей и поведенческих реакций лабораторных животных при потреблении питьевой воды с повышенным содержанием соединений мышьяка в условиях субхронического эксперимента // Санитарный врач. -2025. -№4. – С.280-289. DOI 10.33920/med-08-2504-05
- 7) Гигиенические основы организации питания военнослужащих- факторы, поддерживающие здоровье и факторы риска // Вестник Сибирского Отделения Академии Военных Наук. – 2025. – № 76. – С. 144-150.
- 8) Оценка воздействия комплекса токсических веществ на морфологическое состояние внутренних органов в хроническом эксперименте на животных // Сиб. мед. вестн. 2025. Т. 9, № 2. С. 52–58. DOI: 10.31549/2541-8289-2025-9-2-52-58
- 9) Comparative assessment of isolated influence exerted by physical and chemical factors on relative telomere length of laboratory animals in a model experiment // Health Risk Analysis. – 2025. – №. 1. – Р. 106-113. – DOI 10.21668/health.risk/2025.1.10.eng.
- 10) Роль комнатных растений в изменении качества воздушной среды в помещениях дошкольных образовательных организаций // Экология человека. - 2025. - Т. 32. - №2. - С. 90-99. doi: 10.17816/humecos646321.
- 11) Оценка комбинированного воздействия комплекса физических и химических факторов на физиологические показатели, поведенческие реакции и ускоренное старение в хроническом эксперименте на животных. Санитарный врач. 2025;7(258). С. 535-551. DOI:10.33920/med-08-2507-04
- 12) Сравнительная оценка изолированного влияния производственных факторов малой интенсивности на формирование морфофизиологических изменений во внутренних органах в экспериментальных условиях // Научный вестник Омского государственного медицинского университета. – 2025. – Т. 5. – Вып. 1(17). - С 34-49. DOI: 10.61634/2782-3024-2025-17-34-49.
- 13) Оценка комбинированного воздействия комплекса физических и химических факторов на вариабельность биохимических показателей крови в хроническом эксперименте на животных. Санитарный врач. 2025;9(260). С. 668-683. DOI: 10.33920/med-08-2509-03
- 14) Проблемы нормирования содержания диоксида углерода в окружающей среде, и его влияние на человека // Интерэкспо Гео-Сибирь. – 2025. – Т. 3. – С. 220-226. – DOI 10.33764/2618-981X-2025-3-220-226.

15) **Биомаркеры ускоренного старения: современные достижения и перспективы //** Вестник Сибирского Отделения Академии Военных Наук. – 2025. – № 77. – С. 183-188.

16) **Система профилактической работы с населением: научный анализ эффективности и практической значимости //** Вестник Сибирского Отделения Академии Военных Наук. – 2025. – № 77. – С. 189-195.

17) **Влияние комнатных растений на качество воздуха и здоровье детей в дошкольных образовательных организациях //** Медицина в Кузбассе. – 2025. – Т. 24, № 3. – С. 35-42. – DOI 10.24412/2687-0053-2025-3-35-42.

18) **Оценка комбинированного воздействия физических и химических факторов на показатели клинического анализа мочи в хроническом эксперименте на лабораторных животных.** Санитарный врач. 2025;10(261). – С. 763-778. DOI: 10.33920/med-08-2510-05

19) **Оценка морфологического состояния органов-мишеней крыс Wistar, находившихся под комбинированным воздействием общей вибрации и шума в модельных условиях хронического эксперимента.** Медицина в Кузбассе. - 2025. - №4. - С. 64-74. DOI: 10.24412/2687-0053-2025-4-64-74.

20) **Оценка комбинированного воздействия физических и химических факторов на гематологические показатели крови в хроническом эксперименте на лабораторных животных//Санитарный врач. - 2025.- №. 11.-С.817-830. DOI 10.33920/med-08-2511-03.**

21) Концепция здорового образа жизни и профилактики неинфекционных заболеваний как основа здоровьесбережения населения и обеспечения трудового долголетия. Известия Омского регионального отделения Всероссийского общества охраны природы. 2025. Омск: ОРО ВООП. - №25. С.39-49.

22) Влияние факторов производственной среды малой интенсивности на состояние здоровья и процессы ускоренного старения. Известия Омского регионального отделения Всероссийского общества охраны природы. 2025. Омск: ОРО ВООП. - №23. С.58-63.

23) **Оценка изолированного влияния физических и химических факторов на показатели гормональной активности у крыс линии Wistar в хроническом эксперименте //** Сиб. мед. вестн. 2025. Т. 9, № 4. С. 60–67. DOI: 10.31549/2541- 8289-2025-9-4-60-67.

6) материалы конференций (опубликовано)

1) Здоровьесбережение - комнатные растения - самочувствие человека // Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих: Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, Нижний Новгород, 28–29 ноября 2024 года. – Нижний Новгород: Медиаль, 2025. – С. 210-214.

2) Значение витаминизированной пищи и (или) витаминно-минеральных комплексов для достижения здорового старения и долголетия населения Северных территорий // Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих : Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, Нижний Новгород, 28–29 ноября 2024 года. – Нижний Новгород: Медиаль, 2025. – С. 283-288.

3) Оценка влияния физических и химических факторов производственной среды на модельных животных в 90-дневном эксперименте // Проблемы гигиенической безопасности и профилактики нарушений трудоспособности у работающих : Сборник научных трудов II Всероссийской научно-практической интернет-конференции с международным участием, Нижний Новгород, 28–29 ноября 2024 года. – Нижний Новгород: Медиаль, 2025. – С. 276-282.

4) Общество гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей в Новосибирской области - современные вызовы, задачи и перспективы // Актуальные вопросы гигиены и профилактики: Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х

частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 29-34.

5) Здоровьесбережение - долголетие - профилактика ускоренного старения - биомаркеры // Актуальные вопросы гигиены и профилактики: Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 95-101.

6) О результатах изучения влияния протективных свойств витаминов и минеральных веществ на морфогистологическое состояние внутренних органов крыс Wistar в условиях воздействия холодового фактора и необычного светового режима // Актуальные вопросы гигиены и профилактики: Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 102-109.

7) О результатах биохимического исследования сыворотки крови крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному 180-дневному воздействию физических и химических факторов производственной среды в модельных условиях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики : Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 110-121.

8) О результатах клинического исследования мочи крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному 180-дневному воздействию физических и химических факторов производственной среды в модельных условиях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики : Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 122-133.

9) О результатах исследования гормонального состава сыворотки крови крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному 180-дневному воздействию физических и химических факторов производственной среды в модельных условиях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики : Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 134-140.

10) О результатах морфогистологического исследования внутренних органов крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному 180-дневному воздействию физических и химических факторов производственной среды в модельных условиях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики : Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 141-148.

11) О результатах генетического исследования по определению относительной длины теломер крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному 180-дневному воздействию физических и химических факторов производственной среды в модельных условиях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики : Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 149-156.

12) О результатах исследования поведенческих реакций крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному 180-дневному воздействию физических и химических факторов производственной среды в модельных условиях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики : Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х

частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 157-164.

13) О результатах цитологического исследования костного мозга крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному 180-дневному воздействию физических и химических факторов производственной среды в модельных условиях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики: Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 165-172.

14) Инновационный подход к оптимизации качества атмосферного воздуха в дошкольных учреждениях // Актуальные вопросы гигиены и профилактики: Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 220-226.

15) Проблема качества воздуха в детских учреждениях: роль растений в улучшении воздушной среды // Актуальные вопросы гигиены и профилактики: Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции, посвященной 95-летию ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". В 2-х частях, Новосибирск, 27–28 февраля 2025 года. – Омск: Омская гуманитарная академия, 2025. – С. 227-231.

16) Управление мотивами, мотивациями и эмоциями для достижения цели здоровьесбережения: трудового долголетия и долгожительства // Современные аспекты формирования здорового образа жизни : Материалы XII научно-практической конференции с международным участием, посвященной 90-летию Новосибирского государственного медицинского университета в 2т., Новосибирск, 28 февраля 2025 года. – Новосибирск: Новосибирский государственный медицинский университет, 2025. – С. 219-227.

17) Образ жизни и его роль в достижении трудового долголетия // Современные аспекты формирования здорового образа жизни : Материалы XII научно-практической конференции с международным участием, посвященной 90-летию Новосибирского государственного медицинского университета в 2т., Новосибирск, 28 февраля 2025 года. – Новосибирск: Новосибирский государственный медицинский университет, 2025. – С. 227-233.

18) Интеграция физической культуры (подготовки) в тактическую медицину с целью качественного привития навыка в оказании первой помощи пострадавшим // Актуальные проблемы физической подготовки военнослужащих с учётом реализации опыта специальной военной операции, инновационные подходы к их реабилитации и рекреации после боевых действий : материалы IX Всероссийской межвузовской научно-практической конференции, Омск, 28 марта 2025 года. – Омск: Военная академия материально-технического обеспечения имени А.В. Хрулева, 2025. – С. 30-36.

19) Самоконтроль как один из факторов здоровьесбережения военнослужащих // Актуальные проблемы физической подготовки военнослужащих с учётом реализации опыта специальной военной операции, инновационные подходы к их реабилитации и рекреации после боевых действий : материалы IX Всероссийской межвузовской научно-практической конференции, Омск, 28 марта 2025 года. – Омск: Военная академия материально-технического обеспечения имени А.В. Хрулева, 2025. – С. 132-138.

20) Особенности оказания помощи и эвакуации пострадавших в чрезвычайных ситуациях на приграничных с Республикой Казахстан территориях Российской Федерации // Совершенствование системы организации повседневной деятельности в соединениях, воинских частях и организациях Министерства обороны Российской Федерации. Проблемные вопросы и пути их решения: Материалы V Всероссийской научно-практической конференции, Омск, 04 апреля 2025 года. – Омск: Военная академия материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева, 2025. – С. 105-109.

21) Привитие навыка в оказании первой помощи пострадавшим на основе базовых знаний в области тактической медицины // Совершенствование системы организации повседневной деятельности в соединениях, воинских частях и организациях Министерства обороны Российской Федерации. Проблемные вопросы и пути их решения : Материалы V

Всероссийской научно-практической конференции, Омск, 04 апреля 2025 года. – Омск: Военная академия материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулева, 2025. – С. 215-221.

22) Оценка изолированного воздействия физических и химических факторов производственной среды на лабораторных животных // Сборник материалов международной научно-практической конференции "Здоровье и окружающая среда", Минск, 05–06 декабря 2024 года. – Гомель: Редакция газеты «Гомельская праўда», 2024. – С. 278-280.

23) Производственные факторы – хронический стресс – старение – трудовое долголетие // Сборник материалов международной научно-практической конференции "Здоровье и окружающая среда", Минск, 05–06 декабря 2024 года. – Гомель: Редакция газеты «Гомельская праўда», 2024. – С. 123-125.

24) Биологические особенности растений, определяющие их влияние на качество воздушной среды // Сборник материалов международной научно-практической конференции "Здоровье и окружающая среда", Минск, 05–06 декабря 2024 года. – Гомель: Редакция газеты «Гомельская праўда», 2024. – С. 169-172.

25) Здоровьесбережение трудового контингента Российской Федерации // Сборник материалов международной научно-практической конференции "Здоровье и окружающая среда", Минск, 05–06 декабря 2024 года. – Гомель: Редакция газеты «Гомельская праўда», 2024. – С. 121-123.

26) Оценка влияния физических и химических факторов (действующих на уровне 1,5 ПДК, ПДУ) на изменение относительной длины теломер и состояние внутренних органов модельных животных в хроническом эксперименте // Сборник трудов очно-заочной Всероссийской научно-практической конференции с международным участием "Гигиена труда: вчера, сегодня, завтра" посвященной 100-летию курса «Гигиена труда» кафедры гигиены условий воспитания, обучения, труда и радиационной гигиены Северо-Западного государственного медицинского университета имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург, 22 мая 2025 года. – СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, 2025. — 308 с. – С. 199-203.

27) Формирование здорового образа жизни у обучающихся, как ключевого фактора сохранения здоровья «здоровых» для достижения трудового долголетия // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы гигиены, медицины труда и токсикологии», посвященную 70-летию Федерального бюджетного учреждения науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека» (г. Уфа, 16-17 октября 2025 г.) С 229-234.

28) Влияние диоксида углерода на организм человека в различных концентрациях: аспекты нормирования, контроля и профилактики// Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы гигиены, медицины труда и токсикологии», посвященную 70-летию Федерального бюджетного учреждения науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека» (г. Уфа, 16-17 октября 2025 г.) С 234-239.

29) Научное обоснование использования инновационного подхода для оздоровления воздушной среды в детских и подростковых организациях // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы гигиены, медицины труда и токсикологии», посвященную 70-летию Федерального бюджетного учреждения науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека» (г. Уфа, 16-17 октября 2025 г.) С. 285-289.

30) Гигиеническая оценка атмосферного воздуха в районах горной добычи: подход на основе комплексного моделирования // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы гигиены, медицины труда и токсикологии», посвященную 70-летию Федерального бюджетного учреждения науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека» (г. Уфа, 16-17 октября 2025 г.) С. 289-292.

31) Обучение, воспитание и здоровьесбережение молодого поколения - приоритет национальной безопасности Российской Федерации! // Материалы II Международной

научно-практической конференции «Военно-патриотическое воспитание: теория и практика» (г. Омск, ФГАОУ ВО «ОмГТУ», 12 декабря 2025 г.) С. 750 -755.

32) Историческая память о героях ВОВ - заветы предков! // Материалы II Международной научно-практической конференции «Военно-патриотическое воспитание: теория и практика» (г. Омск, ФГАОУ ВО «ОмГТУ», 12 декабря 2025 г.) С. 756-762.

33) Военно-патриотическое воспитание молодёжи на примере защитников родины – важнейшая задача современности! // Материалы II Международной научно-практической конференции «Военно-патриотическое воспитание: теория и практика» (г. Омск, ФГАОУ ВО «ОмГТУ», 12 декабря 2025 г.) С. 763-768.

34) Подвиг как завет: историческая память о гвардии ефрейторе П.И. Реве в контексте противодействия фальсификации истории о героях ВОВ // Материалы II Международной научно-практической конференции «Военно-патриотическое воспитание: теория и практика» (г. Омск, ФГАОУ ВО «ОмГТУ», 12 декабря 2025 г.) С. 1390-1396.

35) Историческая память о защитниках отечества (1941-1945 г.г.): гвардии красноармейце 8 гвардейской Армии 91 гвардейского полка связи Савченко Федоре Никитовиче (15.01.1905 г.-28.01.1973 г.) и красноармейце Шнякине Василии Иосифовиче (5.04.1916 г.-10.04.1981 г.) в контексте информационного противодействия и фальсификации истории о героях ВОВ // Материалы II Международной научно-практической конференции «Военно-патриотическое воспитание: теория и практика» (г. Омск, ФГАОУ ВО «ОмГТУ», 12 декабря 2025 г.) С. 1425-1434.

36) **Роль БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф» в организации оказания помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях на территории Омской области.** Научные труды ФГБУЗ «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» / Том 13. / Под общей редакцией О.В. Стрельченко – Новосибирск. – ООО «Сибирское университетское издательство», 2025. С.137-142. ISBN 978-5-379-02097-2.

37) **Роль БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф» в реализации проекта «Юный санинструктор» на территории Омской области.** Научные труды ФГБУЗ «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» / Том 13. / Под общей редакцией О.В. Стрельченко – Новосибирск. – ООО «Сибирское университетское издательство», 2025. С.143-148. ISBN 978-5-379-02097-2.

38) **Роль БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф» в повышении медицинской грамотности, санитарной культуры и готовности населения Омской области к оказанию помощи пострадавшим в нештатных ситуациях.** Научные труды ФГБУЗ «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» / Том 13. / Под общей редакцией О.В. Стрельченко – Новосибирск. – ООО «Сибирское университетское издательство», 2025. С.149-154. ISBN 978-5-379-02097-2.

39) **Роль БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф» в организации оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации на территории Омской области (анализ за 2024 год).** Научные труды ФГБУЗ «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» / Том 13. / Под общей редакцией О.В. Стрельченко – Новосибирск. – ООО «Сибирское университетское издательство», 2025. С.155-159. ISBN 978-5-379-02097-2.

40) **Роль БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф» в подготовке специалистов здравоохранения, специалистов службы медицины катастроф и других категорий населения по вопросам медицины катастроф и оказания первой помощи (анализ за 2020-2024 гг).** Научные труды ФГБУЗ «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» / Том 13. / Под общей редакцией О.В. Стрельченко – Новосибирск. – ООО «Сибирское университетское издательство», 2025. С.159-165. ISBN 978-5-379-02097-2.

41) **Роль изолированного и комбинированного воздействия физических и химических факторов (на уровне 1,5 ПДК, ПДУ) в развитии синдрома хронического стресса и преждевременного старения (в эксперименте на лабораторных животных).** Научные труды ФГБУЗ «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» / Том 13. / Под общей редакцией О.В. Стрельченко –

Новосибирск. – ООО «Сибирское университетское издательство», 2025. С.284-289. ISBN 978-5-379-02097-2.

42) **Роль биомаркеров в предупреждении преждевременного старения (по результатам эксперимента на лабораторных животных).** Научные труды ФГБУЗ «Сибирский окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» / Том 13. / Под общей редакцией О.В. Стрельченко – Новосибирск. – ООО «Сибирское университетское издательство», 2025. С.290-296. ISBN 978-5-379-02097-2.

в) базы данных (РИДы)

- 1) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025622220 Российской Федерации. **Использование результатов лабораторно-инструментального обследования детей, рожденных глубоко недоношеными, их клинико-анамнестических и катамнестических данных как инструмента социально-гигиенического мониторинга, свидетельствующего о санитарно-эпидемиологическом неблагополучии территории:** заявл. 30.04.2025: опубл. 24.05.2025; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
- 2) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025622823 Российской Федерации. **Особенности физиологических и патологических реакций лабораторных животных на длительное воздействие общей вибрации и шума:** заявл. 08.06.2025: опубл. 01.07.2025; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
- 3) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025622833 Российской Федерации. **Характеристика физиологических и патологических реакций лабораторных животных на комбинированное воздействие 4-х компонентной смеси ароматических углеводородов, общей вибрации и шума:** заявл. 08.06.2025: опубл. 02.07.2025; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
- 4) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025622843 Российской Федерации. **Оценка влияния обогащения рациона питания витаминно-минеральным комплексом на характеристики физиологических и патологических реакций лабораторных животных в субхронических (28 дневных) экспериментальных условиях Арктической зоны:** заявл. 08.06.2025: опубл. 03.07.2025; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.
- 5) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025625250 Российской Федерации. **Особенности физиологических и патологических реакций у модельных организмов на длительное изолированное и сочетанное воздействие физических и химических факторов в хроническом эксперименте:** заявл. 10.11.2025: опубл. 18.11.2025 / И. И. Новикова, О. А. Савченко, Е. Л. Потеряева, Н. Ф. Чуенко; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – **EDN HBDBET**.
- 6) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025625335 Российской Федерации. **Особенности физиологических и патологических реакций у модельных организмов на длительное изолированное и комбинированное воздействие физических факторов в хроническом эксперименте:** заявл. 10.11.2025: опубл. 20.11.2025 / И. И. Новикова, О. А. Савченко, Е. Л. Потеряева, Н. Ф. Чуенко ; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт

гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – **EDN GQLHJY**.

7) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025625336 Российской Федерации. **Сравнительная характеристика факторов производственной вредности (шума, вибрации, токсических веществ) и маркеров раннего развития профессиональной нейросенсорной тугоухости у работающих во вредных условиях труда**: заявл. 10.11.2025: опубл. 20.11.2025 / И. И. Новикова, Е. Л. Потеряева, Е. Л. Смирнова, И.С. Фунтикова, О.А. Савченко, Н.Ф. Чуенко; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – **EDN RWKYAF**.

8) Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2025611633 Российской Федерации. **Подбор комнатных растений, обладающих фитонцидной и транспирирующей активностью, для установки в помещениях образовательных организаций с целью улучшения качества воздушной среды**: заявл. 22.01.2025 : опубл. 22.01.2025 / И. И. Новикова, С. П. Романенко, Н. Ф. Чуенко [и др.]; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – **EDN VETKQB**.

9) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025623161 Российской Федерации. **Сравнительная характеристика особенностей содержания сурьмы в органах и тканях лабораторных животных при пероральном поступлении с питьевой водой (по результатам экспериментального исследования)**: заявл. 23.06.2025 : опубл. 29.07.2025 / И. И. Новикова, А. С. Огудов, И. И. Крутянский [и др.]; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – **EDN FPIGXO**.

10) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025623164 Российской Федерации. **Эффекты комбинированного действия смесей диметилсульфоксида, диметилсульфида и сероуглерода на физиологические показатели лабораторных животных в условиях подострого эксперимента при ингаляционном пути поступления токсиканта** : заявл. 23.06.2025 : опубл. 29.07.2025 / И. И. Новикова, А. С. Огудов, И. И. Крутянский [и др.]; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – **EDN KOSMTU**.

11) Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2025624754 Российской Федерации. **Особенности заболеваемости детей 2-17 лет, распределяя их по группам здоровья и группам занятия физической культурой в зависимости от возраста, пола и индекса массы тела**: заявл. 17.10.2025 : опубл. 28.10.2025 / И. И. Новикова, Е. Г. Кондюрина, В. В. Зеленская [и др.]; заявитель Федеральное бюджетное учреждение науки «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. – **EDN AEFIRI**.

г) доклады членов Новосибирского регионального отделения «Общества гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей» об участии в научно-практических мероприятиях (конференции, круглые столы, форумы, совещания) в 2025 г

1) **Всероссийская научно-практическая конференция**: «Актуальные вопросы гигиены и профилактики», посвященная 95-летию образования ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора» г. Новосибирск, ФБУН Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора, 27-28 февраля 2025 г.

доклад: «Влияние отдельных факторов производственной среды на функциональное состояние, особенности поведенческих реакций и процессы ускоренного старения в хроническом эксперименте на лабораторных животных»;

доклад: «Общество гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей в Новосибирской области – современные вызовы, задачи и перспективы».

2) **XII научно-практическая конференция с международным участием «Современные аспекты формирования здорового образа жизни»**, г. Новосибирск,

Новосибирский государственный медицинский университет, 28 февраля 2025 г.
<https://my.mts-link.ru/ngmu/zozh2025/record-new/1011143140a>

доклад: «Образ жизни и его роль в достижении трудового долголетия»
<https://kinescope.io/vSHAu3JBTeHdBn7hw6Lgcd/plXH4sdw;>

3) Всероссийская научно-практическая конференция «Медико-профилактические аспекты реализации национальных проектов» г. Омск, 20 мая 2025 года.

доклад: «Оценка влияния модельных условий Арктической зоны и комплекса витаминов и минеральных веществ на состояние внутренних органов - экспериментальное исследование»
<https://forms.yandex.ru/cloud/661ca7215d2a06a5a490e20e/>.

4) ИНТЕРЭКСПО ГЕО-СИБИРЬ 2025 XXI Международная выставка и научный конгресс «Экономика пространственных данных» 21–22 мая 2025 года

Круглый стол «Исследования и мониторинг природных ресурсов и состояния окружающей среды» Новосибирск Экспоцентр, ул. Станционная, 104 конференц-зал № 7 (2 этаж) 21 мая, 10.30–13.30. <https://clck.ru/3M2QBc>;

доклад: Проблемы нормирования содержания диоксида углерода в окружающей среде и его влияние на человека.

5) Всероссийская научно-практическая (очно-заочная) конференции с международным участием «ГИГИЕНА ТРУДА: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА», посвященной 100-летию курса «Гигиена труда» кафедры гигиены условий воспитания, обучения, труда и радиационной гигиены Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова» г. Санкт Петербург, 22 мая 2025 года;

доклад: «Оценка изолированного воздействия физических и химических факторов производственной среды на относительную длину теломер крыс Wistar в 180-дневном эксперименте» <https://cloud.mail.ru/stock/jcXV8BCJvkcFK9QTz96qbtCh>.

6) V Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения» г. Астрахань, 28 мая 2025 года. Кафедра гигиены МПФ с курсом ПО <mpf07@inbox.ru>

доклад: «Оценка состояния внутренних органов (миокард, лёгкое, печень, почка, селезёнка) крыс Wistar подвергавшихся периодическому изолированному воздействию физических и химических факторов (действующих на уровне 1,5 ПДК, ПДУ) в модельных условиях 180-дневного эксперимента»;
<https://e.mail.ru/inbox/0:17413379661204495883:0/>

7) Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы гигиены, медицины труда и токсикологии», посвящ. 70-летию Уфимского научно-исследовательского института медицины труда и экологии человека, 16-17 октября 2025 г. Секционное заседание №4 Токсикологические вызовы и персонифицированные подходы к управлению рисками в медицине труда и гигиене. Роль искусственного интеллекта в цифровизации научных исследований

доклад: «Оценка влияния физических и химических факторов (1,5 ПДК/ПДУ) на относительную длину теломер крыс Wistar в хроническом эксперименте».
<https://fbun102.ktalk.ru/conf2>;

8) Международная научно-практическая конференция «Здоровье и окружающая среда» г. Минск, 27-28 ноября 2025 г. Гибридный формат: очное / видеоконференция в режиме онлайн. https://rspch.by/ru/reg_form_conf_2025.

постерный доклад: «Оценка изменений длин теломер крыс Wistar с возрастом, и на фоне сочетанного воздействия общей вибрации, шума и токсических веществ (на уровне 1,5 ПДК, ПДУ) в хроническом эксперименте» <https://webme.by/rooms/ij1-sqq-vfh-kxy/join>;

9) Всероссийская научно-практическая интернет-конференции «Экология человека в фокусе национальных целей развития Российской Федерации», г. Нижний Новгород, 27-28 ноября 2025 г. Конференция <forum@conf.nniigp.ru>

доклад: «Сравнительная оценка периодического воздействия физических и химических факторов на относительную длину теломер мышей ICR и крыс Wistar в хроническом эксперименте»;

Всероссийская научно-практическая интернет-конференции «Экология человека в фокусе национальных целей развития Российской Федерации», г. Нижний Новгород, 20-21 ноября 2025 г. <forum@conf.nniigp.ru>

доклад: «Оценка сочетанного воздействия физических и химических факторов (на уровне 1,5 ПДК, ПДУ) на морфологическое состояние внутренних органов (по результатам хронического эксперимента на крысах Wistar)»;

10) XIV Международного форума социальных предпринимателей и инвесторов «ИННОСИБ-2025». Круглый стол «Справедливость. Уважение. Реабилитация. Забота». Организатор: ОПОО «Сибирское отделение академии военных наук» Межрегиональной общественной организации «Академия военных наук», Некоммерческое партнерство «Межгосударственный союз городов-героев», Межрегиональная общественная организация «Союз Героев Российской Федерации». Доклад в программе форума **17.10.2025 в 13.00-14.30;**

доклад: «Оценка хронического воздействия физических и химических факторов производственной среды (1,5 ПДК/ПДУ) на ускоренное старение (в эксперименте на модельных организмах)»; <https://vk.com/call/join/hVotHFqfonBIKLmFaUvoSaq9StpsGe6PIV8D1Hrqts>.

11) II Международной научно-практической конференции «Военно-патриотическое воспитание: теория и практика» (г. Омск, ФГАОУ ВО «ОмГТУ», 12 декабря 2025 г.) conferences.omgtu@mail.ru

доклад: «Военно-патриотическое воспитание молодёжи на примере защитников родины – важнейшая задача современности!» <https://conferences.omgtu.ru/conference/PATRIOT2025?tm=report&id=5686>;

доклад: «Историческая память о героях ВОВ - заветы предков!» <https://conferences.omgtu.ru/conference/PATRIOT2025?tm=report&id=5693>;

доклад: «Обучение, воспитание и здоровьесбережение молодого поколения - приоритет национальной безопасности Российской Федерации!» <https://conferences.omgtu.ru/conference/PATRIOT2025?tm=report&id=5741>

доклад: «Подвиг как завет: историческая память о гвардии ефрейторе П.И. Реве в контексте противодействия фальсификации истории о героях ВОВ» <https://conferences.omgtu.ru/conference/PATRIOT2025?tm=report&id=5769>

д) подготовка заключительного отчета НИР членов Новосибирского регионального отделения «Общества гигиенистов, токсикологов и санитарных врачей» об участии в научно-практических мероприятиях (конференции, круглые столы, форумы, совещания) в 2025 г

1) Изучение процессов клеточного старения и биологического возраста, работающих с различными факторами производственной вредности в управлении трудовым долголетием [Текст]: заключительный отчет о науч.-исслед. работе, 2025.– 135 с.

Итого публикаций –93:
Статьи в журналах – 23,
Материалы конференций – 42,
Базы данных, патенты, программы для ЭВМ – 11,
Конференции, форумы (с докладами) – 16.
Отчет о НИР (заключительный) - 1

Председатель ОГТи Свр по НО
кандидат биологических наук, профессор АВН

О.А. Савченко