

Монографии

1. Красовский В.О. Гигиеническая оценка профессиональных рисков (на примере профессиональных рисков сменно-вахтовых работников горно-обогатительной фабрики) [Электронный ресурс] / В. О. Красовский, З. С. Терегулова, Б. Ф. Терегулов, Г. И. Кашафутдинова: URL: <http://www.LjubliKnigi.ru> . Дата обращения: 10.10.2013 : Lap Lambert Academic Publishing/ AV Akademikerverlag GmbH & Co. KG. 2013 – 145 с.
2. Красовский В. О. Прогноз безвредного стажа работающих во вредных условиях / В. О. Красовский, Г. Г. Максимов, Ю. Г. Азнабаева// под научной редакцией проф.МаксимоваГ.Г. / LAP LAMBERT Academic Publishing is a trademark of: OmniScriptum GmbH & Co. KG. — 2014 – 224 с.
3. Валеев Т. Риск сочетанного воздействия биологических и химических факторов. Гигиеническая характеристика / Т. Валеев, Р. Сулейманов, И.АбдулнагимовDeutschland, Berlin, Saarbrucken: LAP LAMBERT Academic Publishing, 2014.-309 p.
4. Гигиеническая характеристика водоснабжения сельского населения в нефтедобывающих районах Республики Башкортостан / А. Б. Бакиров, Р. А. Сулейманов, Н. Н. Егорова, Т. К. Валеев.- Уфа: Гилем, Башкирская энциклопедия, 2014.- 136 с.
5. Ларионова, Т. К. Питание населения Республики Башкортостан в современных условиях/ Т. К.Ларионова, Р. А.Даукаев, А. Б. Бакиров. — Уфа: Гилем, Башк.энциклопедия, 2014.- 201 с.

Учебные пособия

1. Электромагнитный смог: учеб. пособие / сост. Г. Г. Максимов, В. О. Красовский, Л. Б. Овсянникова. — Уфа: ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2014.— 46 с.
2. Производственная вибрация: учеб. пособие / сост. Г.Г. Максимов, В.О. Красовский, Л.Б. Овсянникова. — Уфа: ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2014.— 156 с.
3. Гигиена труда при воздействии производственного шума: учеб. пособие / сост. Г. Г. Максимов, В. О. Красовский, Л. Б. Овсянникова. — Уфа: ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2014.— 128 с.
4. Гигиенические критерии и классификация условий труда при воздействии факторов производственной среды и трудового процесса / сост. Г. Г. Максимов, В. О. Красовский, Л. Б. Овсянникова. — Уфа: ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2014.— 134 с.

Статьи в журналах ВАК

1. Валеев, Т. К. Характеристика риска для здоровья населения, связанного с качеством подземных вод нефтедобывающих территорий Республики Башкортостан / Т. К. Валеев, Р. А. Сулейманов, Н. Р. Рахматуллин // Здоровье населения и среда обитания. — 2014.— № 1 (250). — С. 28 — 30.

2. Валеев, Т. К. Оценка риска для здоровья населения, проживающего на территориях с развитой нефтехимией и нефтепереработкой/ Т. К. Валеев, Р. А. Сулейманов, Н. Р. Рахматуллин // Здоровье населения и среда обитания. — 2014.— № 5 (254). — С. 6 — 8.
3. Валеева, Э. Т. Роль офтальмологического исследования в раннем выявлении патологии органов пищеварения у работников нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств / Э. Т. Валеева, М. П. Обухова // Здоровье населения и среда обитания. — 2014.— № 10. — С. 32 — 33.
4. Карамова, Л. М. Скрининговая лабораторная диагностика гематологических изменений у работников полиэфирного комплекса / Л. М. Карамова, Н. В. Власова // Здоровье населения и среда обитания. — 2014.— № 3 (252). — С. 21 — 23.
5. Особенности микрофлоры слизистых оболочек верхних дыхательных путей и кожи у медицинских работников / В. Т. Ахметшина, А. Б. Бакиров, Г. Г. Бадамшина, Р. Р. Фищенко // Здоровье населения и среда обитания. — 2014.— №7. — С. 48 — 49.
6. Состояния системы "перекисное окисление липидов — антиоксидантная защита" у работающих в условиях химического комплекса / Г. Г. Бадамшина, Г. В. Тимашева, Г. Г. Гимранова, Л. К. Каримова // Здоровье населения и среда обитания. — 2014.— №1. — С. 24 — 26.
7. Тимашева, Г. В. Показатели крови и интегральные лейкоцитарные индексы в оценке степени токсического влияния химических факторов на организм работников современного химического производства / Г. В. Тимашева, А. Б. Бакиров, О. В. Валеева // Здоровье населения и среда обитания. — 2014.— № 3 (252). — С. 15 — 18.
8. Особенности липидного спектра сыворотки крови у работников предприятий химического комплекса / А. Б. Бакиров, Г. Г. Бадамшина, Г. В. Тимашева, Л. К. Каримова, А. Э. Бакирова // Общественное здоровье и здравоохранение. — 2014.— № 12. — С.41 — 46.
9. Показатели "оксидант-антиоксидантной" системы у работников предприятия химической промышленности / А. Б. Бакиров, Г. Г. Бадамшина, Г. В. Тимашева, Р. Р. Галимова, О. В. Валеева // Пермский медицинский журнал — 2014.— №3. — С. 83 — 87.
10. Особенности микрофлоры воздуха и микрофлоры, выделенной с поверхностей оборудования и инвентаря в крупном многопрофильном медицинском учреждении / Р. Р. Фищенко, Г. Г. Бадамшина, В. О. Красовский, А. Б. Бакиров // Санитарный врач. — 2014.— №8. — С.24 — 27.
11. Промышленная гигиена и охрана труда: медицинские осмотры, профессиональные заболевания, профессиональные вредности / Г. Г. Бадамшина, Э. Т. Валеева, А. Б. Бакиров, О. В. Валеева, Л. К. Каримова // Санитарный врач. — 2014.— № 11. — С. 21 — 24.
12. Роль психосоциальных факторов в формировании здоровья работников современного промышленного предприятия / Е. Г. Степанов, Т. К. Ларионова, А. Ш.

Галикеева, Л. Б. Овсянникова, В. Т. Кайбышев // Санитарный врач. — 2014.— № 2. — С. 18 — 23.

13. Особенности состояния здоровья населения, проживающего в условиях сочетанного биологического и химического загрязнения / Р. А. Сулейманов, И. Г. Абдулнагимов, Т. К. Валеев, Н. Р. Рахматуллин // Безопасность жизнедеятельности. — 2014.— № 8. — С. 26 — 30.

14. Оценка загрязнения подземных вод и обоснование природоохранных мероприятий на территориях нефтедобычи Республики Башкортостан / Т. К. Валеев, Р. А. Сулейманов, Н. Н. Егорова, Н. Р. Рахматуллин // Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. — 2014.— № 1. — С. 29 — 32.

15. Получение и антигипоксическая активность комплексов производных урацила с дикарбоновыми кислотами / А. Р. Гимадиева, В. А. Мышкин, А. Г. Мустафин, Ю. Н. Чернышенко, Н. С. Борисова, Ю. С. Зимин, И. Б. Абдрахманов // Химико-фармацевтический журнал. — 2014.— Т. 48, №2. — С. 25 — 28.

16. Анализ ассоциаций полиморфных локусов гена супрессора опухолевого роста TP53 со злокачественными новообразованиями у работающих в условиях производства стекловолокна / Г. Ф. Мухаммадиева, А. Б. Бакиров, Л. К. Каримова, Э. Т. Валеева // Гигиена и санитария. — 2014.— № 4. — С. 59 — 61.

17. Эколого-гигиенические показатели и критерии в мониторинге нефтезагрязнения торфяных почв/ О. Н. Дубинина, Н. Ю. Хуснутдинова, Л. В. Михайлова, М. Р. Яхина // Гигиена и санитария. — 2014.— №5, Т. 93. — С. 94 — 97.

18. Особенности лабораторных показателей у работников химического производства с професстональными заболеваниями кожи/ А. Б. Бакиров, Э. Т. Валеева, Г. Ф. Мухаммадиева, Г. Г. Бадамшина, Л. К. Каримова, О. В. Валеева // Бюллетень ВСНЦ СО РАМН. — 2014.— №3(97). — С14 — 18.

19. Диагностическая значимость определения активности уроканиназы как биохимического маркера гепатотоксичности / Г. В. Тимашева, Э. Ф. Репина, В. А. Мышкин, А. Б. Бакиров, Р. Р. Галимова, А. Ж. Гильманов //Клиническая лабораторная диагностика. — 2014.— № 9. — С.122.

20. Лабораторные маркеры диагностики ранних метаболических нарушений у работников крупного химического комплекса / Г. В. Тимашева, Г. Г. Бадамшина, А. Б. Бакиров, А. Ж. Гильманов, Р. М. Салыхова, О. В. Валеева //Клиническая лабораторная диагностика. — 2014.— № 9. — С.129 — 130.

21. Влияние вредных факторов производства на состояние полости рта работников птицефабрик / М. Ф. Кабирова, Л. А. Герасимова, И. Н. Усманова, Л. М. Масыгутова, И. Д. Закирова // Практическая медицина. — 2013. — № 4. — С.62 — 64.

22. Бадамшина Г. Г. К вопросу о необходимости совершенствования нормирования микологической обсеменённости воздуха / Г. Г. Бадамшина, Р. Р. Фищенко // Проблемы медицинской микологии. — 2014.— Т. 16, №2. — С.42.

23. Гизатуллина, Л. Г. Особенности микробиоты воздуха рабочей зоны на предприятиях агропромышленного комплекса / Л. Г. Гизатуллина, Л. М. Масыгутова, Б. Р. Гарифуллин // Проблемы медицинской микологии. – 2014.— № 2. — С.56.
24. Однонуклеотидная замена -173G>C гена фактора ингибирования миграции макрофагов и предрасположенность к развитию ювенильных артритов/ К. В. Данилко, Л. Ш. Назарова, Д. О. Каримов, О. С. Целоусова, А. Т. Волкова, В. А. Катаев, В. А. Малиевский, Т. В. Викторова Т.В. // Иммунология. — 2014.— Т. 35, №5. — С. 236 — 240.

В других журналах

25. Анализ ассоциации полиморфных вариантов генов глутатион S-трансфераз с развитием профессиональных заболеваний кожи у работников производства стекловолокна / Г. Ф Мухаммадиева, Д. О. Каримов, Э. Г. Багаутдинова, Д. Р. Байзитов // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. — 2014.— №3 (приложение). — С. 149 — 155.
26. Бадамшина, Г. Г. Новый подход к оценке эндогенной интоксикации как критерий тяжести состояния организма / Г. Г. Бадамшина, А. З. Фагамова // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. — 2014.— №3. — С. 57 — 62.
27. Полиморфизм генов интерлейкинов у больных аллергическим ринитом / Д. Р. Байзитов, Д. О. Каримов, Э. Г. Багаутдинова, Г. Ф Мухаммадиева // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. — 2014.— №3 (приложение). — С. 67 — 72.
28. Полиморфизм генов интерлейкинов у больных с атопическим дерматитом / Д. Р. Байзитов, Д. О. Каримов, Г. Ф. Мухаммадиева, Э. Г. Багаутдинова // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. — 2014.— №3 (приложение). — С. 62 — 66.
29. Валеева О.В. Модификация лейкоцитарных индексов в оценке интоксикации у лиц, подвергающихся воздействию химических факторов / О. В. Валеева, Г. Г. Бадамшина, Г. В. Тимашева // Вестник гематологии. – 2014.— Т.10, №1. — С66 — 67.
30. Показатели периферической крови у работников современного химического производства / Г. Г. Бадамшина, О. В. Валеева, Г. В. Тимашева, Б. А. Бакиров // Вестник гематологии. – 2014.— №2. — С.7 — 8.
31. Оценка профессионального риска нарушений здоровья работников ряда нефтехимических производств / Г. Г. Бадамшина, Л. К. Каримова, Г. В. Тимашева, А. Б. Бакиров // Вестник РГ МУ. — 2014.- №1. — С.76 — 80.
32. Мышкин, В. А. Антитоксические свойства производных пиримидина / В. А. Мышкин, Д. А. Еникеев, Р. К. Игбаев // Фундаментальные исследования. — 2014.— № 10-5. — С. 945 — 950.

33. Патогенетическое обоснование применения низкоинтенсивного лазерного излучения и комплексного соединения янтарной кислоты с 5-окси-6-метилурацилом при экспериментальном перитоните / В. А. Мышкин и др. // *Фундаментальные исследования*. – 2013. — № 12. — С. 336 — 343.
34. Бакиров, А. Б. Сравнительный анализ гепатопротекторной активности оксиметилурацила и карсила при поражении печени промышленными митотоксикантами / А. Б. Бакиров, В. А. Мышкин, Э. Ф. Репина // *Гигиена труда и медицинская экология (Казахстан)*. – 2014. — №3(44). — С. 53 — 59.
35. Myshkin, V. A. Hepatoprotection against chemical influence: comparative effects 5-hydroxy-6-methyluracil (oxymethyluracil), complex compound «oxymethyluracil + sodium succinate» and silimarine / V. A. Myshkin, D. A. Enikeyev // *Archiv euromedica*. – 2014. — Vol. 4. — № 1. — P. 45 — 49 (Ганновер, Германия).
36. Красовский, В. О. Профриск с гигиенических позиций / В. О. Красовский, Г. И. Кашафутдинова // *Охрана труда*. — 2014. — №5. — С. 35 — 43
37. Гимаева, З. Ф. Распространенность факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний у работников нефтехимических производств / З. Ф. Гимаева, А. Б. Бакиров, Л. К. Каримова // *Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний*. — 2014. — № 3. — С. 37 — 38.

В сборниках конференций

1. Дубинина, О. Н. К обоснованию информативности эколого-гигиенических критериев и показателей мониторинга нефтезагрязненных торфяных почв / О. Н. Дубинина, Н. Ю. Хуснутдинова, Л. В. Михайлова // *Материалы пленума Научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РФ, 12-13 декабря 2013*. — М., 2013. — С. 113 — 116.
2. Красовский, В. О. Методология формирования единой оценки условий труда / В. О. Красовский, И. Е. Кузнецов, Г. И. Кашафутдинова // *Теория и практика современной науки: материалы XIII Международной научно-практической конференции, г. Москва, 2-3 апреля 2014 г. Т. II*. – М.: Спецкнига, 2014. — С. 255 — 266.
3. Дубинина, О. Н. Апробация результатов модельных исследований токсичности нефти при загрязнении торфяных почв / О. Н. Дубинина, Н. Ю. Хуснутдинова, Л. В. Михайлова // *Актуальные проблемы безопасности и оценки риска здоровью населения при воздействии факторов среды обитания : материалы Всеросс. научно-практ. конференции с международным участием, Пермь, 21 - 23 мая 2014 г.* – Пермь, 2014. – С. 526 — 531.
4. Особенности изменения гематологических показателей у работников химического комплекса / Р. Р. Галимова, Г. Г. Бадамшина, А. Б. Бакиров, Э. Т. Валеева, С. Р. Кадырова. // *Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 21-23 мая*. – Пермь, 2014. — С. 413 — 418.

5. Состояние питьевой воды и ее влияние на здоровье населения Республики Башкортостан / Р. Р. Акмалова, Н. Х. Давлетнуров, И. М. Байкина, Е. Г. Степанов, Р. А. Сулейманов // Актуальные проблемы безопасности и оценки риска здоровью населения при воздействии факторов среды обитания : материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. - Пермь, 2014.— С. 152 — 155.
6. Чудновец, Г. М. Лабораторные критерии ранней диагностики заболеваний верхних дыхательных путей / Г. М. Чудновец, А. И. Слепцова, Л. М. Масягутова // Проблемы медицины в современных условиях : сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. — 2014.— С. 102 — 105.
7. Слепцова, А. И. Сравнительная оценка показателей гемограммы у работников отдельных производств нефтедобывающей промышленности / А. И. Слепцова, А. Б. Бакиров, Э. Т. Валеева // Актуальные вопросы и перспективы развития медицины : сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. — Омск, 2014.— С. 65 — 67.
8. Аухатова, С. Н. К вопросу о резервах оздоровления и реабилитации населения / С. Н. Аухатова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 191 — 193.
9. Аухатова, С. Н. Проблемы репродуктивного здоровья у работников нефтехимических производств / С. Н. Аухатова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 97 — 98.
10. Вагапова, Д. М. Состояние костно-мышечной и нервной систем у работников ипподрома «Акбузат» / Д. М. Вагапова, Л. М. Масягутова// Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 117 — 119.
11. Власова, Н. В. Оценка цитохимических показателей у рабочих производства фталатов / Н. В. Власова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача. Материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 198 — 199.
12. Галлямова, С. А. Функциональное состояние центральной нервной системы и мозгового кровообращения у рабочих-нефтяников / С. А. Галлямова, Э. Р. Уразаева // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 119 -120.

13. Жаркова, И. А. Продукция цитокинов мононуклеарами крови у работников животноводства / И. А. Жаркова, Л. М. Масыгутова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 205 — 206.
14. Карамова, Л. М. Стажевой тренд нарушения здоровья работающих в контакте с хлорорганическими соединениями / Л. М. Карамова, Г. Р. Башарова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 131 — 133.
15. Карамова, Л. М. Доклинические проявления нарушений здоровья в нефтяных и химических отраслях промышленности / Л. М. Карамова, Г. Р. Башарова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 130 — 131.
16. Красовский, В. О. Алгоритмы гигиенического анализа профессионального риска / В. О. Красовский, Г. И. Кашафутдинова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 44 — 45.
17. Лозовая, Е. В. Влияние производственных факторов обогатительной фабрики на состояние репродуктивной системы работниц / Е. В. Лозовая, М.КГайнуллина, Л. К. Каримова. // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 139 — 140.
18. Масыгутова, Л. М. Особенности микрофлоры воздуха рабочей зоны на предприятиях агропромышленного комплекса / Л. М. Масыгутова, Г. Г. Бадамшина // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 55 — 56.
19. Особенности организации самостоятельной работы студентов медико-профилактического факультета на кафедре гигиены труда и профессиональных болезней / З. С. Терегулова, В. О. Красовский, З. Ф. Аскарлова, А. Р. Кудашева, А. Х. Хусаинова // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 221 — 222.
20. Профессиональные риски медицинских работников скорой помощи от транспортного шумовибрационного фактора / В. О. Красовский, Л. М. Карамова, Г. Р. Башарова, Г. И. Кашафутдинова . // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной

конференции с международным участием Материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 45 — 47.

21. Состояние здоровья рабочих нефтедобывающей отрасли республики Башкортостан и Западной Сибири, особенности формирования групп риска / Р. А. Алакаева, Д. Р. Исхакова, Э. Р. Шайхлисламова, Д. Ф. Гизатуллина, Э. Ф. Габдулвалеева// Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 92 — 94.

22. Тимашева, Г. В. Показатели крови и интегральные лейкоцитарные индексы у работников современного химического производства / Г. В. Тимашева, О. В. Валеева, Г. Г. Бадамшина // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 171 — 172.

23. Шайхлисламова, Э. Р. Нарушения церебральной гемодинамики у рабочих «шумо-вибрационных» профессий / Э. Р. Шайхлисламова, Р. Г. Нафиков // Актуальные проблемы медицины труда. Сохранение здоровья работников как важнейшая национальная задача : материалы научной конференции с международным участием. – СПб.: СЗГМУ им. И. И. Мечникова. — 2014.— С. 180 — 18.

24. Сравнительная характеристика биохимических показателей у работников производств, связанных с добычей и переработкой нефти. / Г. В. Тимашева, Г. Г. Бадамшина, А. Б. Бакиров, Г. Г. Гимранова // Окружающая среда и здоровье. Здоровая среда – здоровое наследие : материалы научной-практической конференции молодых ученых и специалистов с международным участием. – М., 2014.– С. 461 — 464.

25. Особенности показаний липидного спектра сыворотки крови у рабочих химических производств / А. Б. Бакиров, Г. Г. Бадамшина, Г. В. Тимашева, Л. К. Каримова, Э. Т. Валеева // «Социально-гигиенические подходы в решении фундаментальных и прикладных проблем современной медицины». Материалы 49 научно-практической конференции с международным участием «Гигиена, организация здравоохранения и профпатология» и семинара «Актуальные вопросы современной профпатологии» / под ред. В.В. Захаренкова. – Новокузнецк: ООО «Полиграфист», 2014.– С. 140 -144.

26. Профессиональный риск нарушения здоровья рабочих химических производств / А. Б. Бакиров, Г. Г. Бадамшина, Л. К. Каримова, Г. В. Тимашева, Б. А.Бакиров, Э. Т. Валеева // Социально-гигиенические подходы в решении фундаментальных и прикладных проблем современной медицины: материалы 49 научно-практической конференции с международным участием «Гигиена, организация здравоохранения и профпатология» и семинара «Актуальные вопросы современной профпатологии» / под ред. В.В. Захаренкова. – Новокузнецк: ООО «Полиграфист», 2014.– С. 106 -110.

27. Тимашева, Г. В. Гепатопротекция при токсическом поражении печени: сравнительные эффекты оксиметилурацила и бемитила / В. А. Мышкин В.А, Э. Ф. Репина, А. Б. Бакиров, Д. М. Галимов// Социально-гигиенические подходы в решении

фундаментальных и прикладных проблем современной медицины : материалы 49 научно-практической конференции с международным участием «Гигиена, организация здравоохранения и профпатология» и семинара «Актуальные вопросы современной профпатологии» / под ред. В. В. Захаренкова. – Новокузнецк: ООО «Полиграфист», 2014.– С. 169 -173.

28. Фищенко, Р. Р. Особенности микрофлоры слизистых оболочек верхних дыхательных путей и кожи у медицинских работников / Р. Р.Фищенко, Г. Г.Бадамшина, А. Б. Бакиров // Окружающая среда и здоровье. Здоровая среда – здоровое наследие : материалы V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием», Москва, 25 — 26 сентября 2014 г. — С. 508 — 511.

29. Актуальность разработки гигиенических регламентов контрольно-надзорных мероприятий в практике Роспотребнадзора / В. О. Красовский, И. Е. Кузнецов, М. Р. Яхина, Г. И. Кашафутдинова. // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора / под ред. д.м.н. Р. С. Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.— С.156-160.

30. Бадамшина, Г. Г. Особенности микрофлоры воздуха в многопрофильных медицинских учреждениях. / Г. Г.Бадамшина, Р. Р.Фищенко // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова. Нижний Новгород, 23-24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.– С. 92-94.

31. Вагапова, Д. М. Особенности формирования цереброваскулярной и сердечно-сосудистой патологии у работников производства резиновых технических изделий / Д. М.Вагапова // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.— С. 94 — 98

32. Влияние предприятий нефтехимии и нефтепереработки на качество атмосферного воздуха и состояние здоровья населения / Р. А. Сулейманов, Т. К. Валеев, Н. Р. Рахматуллин, А. А. Гайсин, И. М. Нигматуллин //Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.– С. 131 — 134.

33. Влияние факторов производственной среды на здоровье работников производств основного органического синтеза / З. Ф Гимаева., А. Б. Бакиров Л. К. Каримова Р. Р.Галимова // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора / под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.— Нижний Новгород, 2014.– С. 101 — 103.

34. Возможные пути снижения профессионального риска у водителей автобусов / И. И. Хисамиев, Л. Б. Овсянникова, В. О. Красовский, Е. Г. Степанов // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р. С. Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.— С. 170 — 172.
35. Динамика профессиональных заболеваний ЛОР-органов в республике Башкортостан / А. Д.Волгарева, А. Б.Бакиров, Г. М. Чудновец, Е. Р. Абдрахманова// Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.— Нижний Новгород, 2014.— С. 98 — 101.
36. Здоровье детского населения республики Башкортостан как индикатор качества среды обитания / Р.Р. Акмалова, Е.А. Роечко, Р.А. Сулейманов, Н.Х Давлетнуров., Е.Г Степанов // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.— Нижний Новгород, 2014.— С. 197 — 200.
37. Красовский В.О. Универсальный алгоритм профессионального риска здоровья работника / В.О.Красовский, Г.И.Кашафутдинова // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова. Нижний Новгород, 23-24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.– С. 72-75.
38. Красовский, В. О. Профессиональные риски работников сменно-вахтового труда в горно-обогатительной фабрике / В. О. Красовский, Г. И. Кашафутдинова // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова. Нижний Новгород, 23-24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.— С. 76 — 78.
39. Обеспеченность макро- и микронутриентами пищевого рациона организованных групп детей дошкольного возраста города Уфы / И. В Голубцова, Т. К. Ларионова., Р. А. Даукаев, Г. Р. Аллаярова, Е. Е. Зеленковская. // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора / под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.— Нижний Новгород, 2014.— С. 208-210.
40. Особенности вертеброневрологических заболеваний работников тепличного хозяйства / Р. Г.Нафиков, Э. Р. Шайхлисламова, Р. Р. Якупов, М. К. Гайнуллина. // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова. Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.– С. 116-118.

41. Профессиональные риски медицинских работников скорой медицинской помощи от воздействия транспортного шумовибрационного фактора / В. О. Красовский Л. М. Карамова Г. Р. Башарова Г. И. Кашафутдинова // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора / под ред. д.м.н. Р. С. Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.– С. 105-107.
42. Профилактика профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний у работников нефтехимической промышленности / Э. Т. Валеева, Р. Р. Галимова, С. Р. Кадырова, А. Д. Ямалова. // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23-24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.— С. 147 — 150.
43. Пушкарёва, Ю. Б. Специфическая сенсибилизация к грибковым аллергенам у работников агропромышленного комплекса / Ю. Б. Пушкарёва, Л. М. Масыгутова // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова. Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.– С. 119 — 120.
44. Техногенные факторы риска здоровью населения в горнорудном регионе. / Г. Р. Аллаярова, Т. К. Ларионова, Р. А. Даукаев, И. В. Голубцова // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова. Нижний Новгород, 23-24 октября 2014 г.- Нижний Новгород, 2014.– С. 63 — 65.
45. Токсичность нефтезагрязненных почв минерального типа (суглинок. в модельных и природных условиях / О. Н. Дубинина, Н. Ю. Хуснутдинова, Л. В. Михайлова, М. Р. Яхина // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р. С. Рахманова, Нижний Новгород, 23-24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.– С. 153 — 156.
46. Функциональное состояние иммунокомпетентных клеток у работающих в условиях химического комплекса / Г. Г. Бадамшина, А. Б. Бакиров, Г. В. Тимашева, О. В. Валеева, Э. Т. Валеева // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения : научные труды, посвященные 85-летию ФБУН»ННИИГП» Роспотребнадзора /под ред. д.м.н. Р.С.Рахманова, Нижний Новгород, 23 — 24 октября 2014.- Нижний Новгород, 2014.— С. 89 — 91.
47. Галлямова, С. А. / Изучение функционального состояния центральной нервной системы у нефтяников методом электроэнцефалографии / С. А. Галлямова, Э. Ф. Габдулвалеева // Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактической медицины : материалы VI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора / под ред. А. Н. Куличенко, Ставрополь, 22-24 октября 2014 г. – Ставрополь, 2014.— С.140 — 142

48. Даукаев, Р. А. Гигиеническая оценка загрязнения тяжелыми металлами снежного и почвенного покровов крупного промышленного города / Р. А. Даукаев, К. М. Бадамшин, И. В. Голубцова // Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактической медицины : материалы VI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, Ставрополь, 22 — 24 октября 2014 г. / под ред. А. Н. Куличенко. – Ставрополь, 2014.- С. 142 — 144.
49. Молекулярно-генетические маркеры прогноза профессиональной бронхиальной астмы / Д. О. Каримов, А. У. Шагалина, Д. Р. Байзигитов, Г. Ф. Мухаммадиева, Э. Г. Багаутдинова // Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактической медицины : материалы VI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, ставрополь, 22 — 24 октября 2014 г. / под ред. А. Н. Куличенко. – Ставрополь, 2014.— С. 145 — 147.
50. Особенности микрофлоры воздуха и микрофлоры, выделенной с поверхностей оборудования и инвентаря в крупном многопрофильном медицинском учреждении / Р. Р. Фищенко, Г. Г. Бадамшина, А.Б. Бакиров, В. О. Красовский // Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактической медицины : материалы VI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, ставрополь, 22 — 24 октября 2014 г. / под ред. А. Н. Куличенко. – Ставрополь, 2014.- С.156 — 157.
51. Оценка риска условий труда как механизм предотвращения профессиональных заболеваний у работников производства синтетических смол / Г. Г. Бадамшина, Л. К. Каримова, Г. В. Тимашева, О. В. Валеева // Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактической медицины : материалы VI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, Ставрополь, 22 — 24 октября 2014 г. / под ред. А. Н. Куличенко. – Ставрополь, 2014.— С. 137 — 138
52. Профессиональные риски у водителей общественного транспорта / И. И. Хисамиев, Л. Б. Овсянникова, В. О. Красовский, Е. Г. Степанов // Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактической медицины : материалы VI Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов Роспотребнадзора, ставрополь, 22 — 24 октября 2014 г. / под ред. А. Н. Куличенко. — Ставрополь, 2014.- С. 158 — 159.
53. Валеев, Т. К. Сулейманов Р.А. Гигиеническая оценка воздействия нефтехимических и нефтеперерабатывающих предприятий / Т. К. Валеев, Р. А. Сулейманов // Окружающая среда и здоровье. Молодые ученые за устойчивое развитие страны в глобальном мире : материалы V Всеросс. научно-практической конференции молодых ученых и специалистов с международным участием. – Москва, 2014.– С. 98 — 102.
54. Опыт работы по проведению социально-гигиенического мониторинга на территории Республика Башкортостан / Р. Р. Акмалова, Е. А. Роенко, Р. А. Сулейманов, Е. Г. Степанов // Вопросы профилактической медицины : материалы республиканской научно-практической конференции. — Уфа, 2014.– С. 13 — 14.

55. Кулешова, Э. Ю. Утилизация отходов производства терефталевой кислоты / Э. Ю. Кулешова, Р. А. Сулейманов, Э. З. Фаттахова // Экологические проблемы нефтедобычи – 2014 : сборник докладов научно-практической конференции. — Уфа: Нефтегазовое дело, 2014.– С. 105 — 106.
56. Чудновец, Г. М. Лабораторные критерии ранней диагностики заболеваний верхних дыхательных путей / Г. М. Чудновец, А. И. Слепцова, Л. М. Масыгутова // Проблемы медицины в современных условиях: сборник научных трудов по итогам международной научно – практической конференции. – Казань, 2014.– С. 100 – 105.
57. Трапезникова, Т. И. Рентгенологическая картина состояния органов дыхания у работников современного птицеводства / Т. И. Трапезникова, Л. М. Масыгутова // Адаптация биологических систем к естественным и экстремальным факторам среды: сборник научных трудов международной научно – практической конференции. – Челябинск, 2014.— С. 202 — 203.
58. Экспериментально-токсикологическая оценка 2-этилгексилового эфира дикамбы как действующей основы новых гербицидных препаратов / О. Н. Дубинина, Н. Ю. Хуснутдинова, Т. И. Парфёнова, М. Р. Яхина // Общие закономерности формирования профессиональных и экологически обусловленных заболеваний: патогенез, диагностика, профилактика : материалы Всероссийской конференции. – Ангарск — Иркутск, 2014.- С 146 — 149.
59. Лабораторные маркеры воздействия химических веществ на организм работающих в нефтехимическом производстве / Г. Г. Бадамшина, Г. В. Тимашева, Э. Т. Валеева, А. З. Фагамова // Медико-экологические проблемы здоровья работающих Северо-Западного региона и пути их решения : материалы научно-практической конференции с международным участием. — СПб.: ООО «Издательско-полиграфическая компания «КОСТА». 2014.— С. 5-7.

