

## Монографии

1. Бакиров, Б.А. Эпидемиология гемобластозов в Республике Башкортостан / Б.А. Бакиров, А.В. Варшавский, А.Б. Бакиров. – Уфа, 2011.– 138 с.
2. Карамова, Л.М. Заболевания, связанные с условиями труда в нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей, нефтехимической, химической промышленности / Л.М. Карамова, А.Б. Бакиров. – Уфа, 2011.– 267 с.
3. Кабирова, М.Ф. Состояние стоматологической заболеваемости у рабочих вредных производств и лечебно-профилактические методы коррекции патологических состояний / М.Ф. Кабирова, А.Б. Бакиров, И.И. Гиниятуллин и др. — Уфа, 2011.– 240 с.
4. Бакиров, А.Б. Оценка риска здоровью населения, проживающего в условиях сочетанного биологического и химического загрязнения / А.Б. Бакиров, Р.А. Сулейманов, И.Г. Абдулнагимов. – Уфа, 2011.– 280 с.
5. Гуляева, О.А. Клинико-лабораторное обоснование ранней диагностики и профилактики» / Гуляева О.А., Чемикосова Т.С., Бакиров А.Б. Deutschland, Berlin, Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2011.- 179 p.

## Пособия для врачей

1. Бакиров, А.Б. Методические основы диагностики заболеваний, связанных с условиями труда в нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей, нефтехимической, химической промышленности: пособие для врачей / А.Б. Бакиров, Л.М. Карамова, Л.К. Каримова и др. – Уфа-Москва, 2011.– 44 с.
2. Бакиров, А.Б. Токсикология продуктов нефтеперерабатывающей промышленности: пособие для врачей Ч.3. Нефтяные растворители / А.Б. Бакиров, О.Н. Дубинина, М.Р. Яхина и др. — Уфа, 2011.— 46 с.
3. Волгарева, А.Д. Профессиональная нейросенсорная тугоухость: пособие для врачей / А.Д. Волгарева, А.Б. Бакиров, Г.Г. Гимранова и др. – Уфа, 2011.– 28 с
4. Гимранова, Г.Г. Условия труда и особенности формирования профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний у работников нефтяной промышленности, меры профилактики: пособие для врачей / Г.Г. Гимранова, А.Б. Бакиров, Л.К. Каримова и др. – Москва, 2011.– 44 с.
5. Гимранова, Г.Г. Условия труда и особенности формирования профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний у работников нефтяной промышленности, меры профилактики / Г.Г. Гимранова, А.Б. Бакиров, Л.К. Каримова, А.Д. Волгарева, Э.Р.

Шайхлисламова, Д.Р. Исхакова, Э.Р. Уразаева, С.А. Галлямова, Л.А. Фаттахова, Л.Р. Каримова, Н.А. Бейгул, Т.М. Зотова, А.М. Магасумов – Уфа – Москва, 2011.-44 с.

### **Методические рекомендации**

1. Валева, Э.Т. Стандарты диагностики и лечения больных с профессиональными заболеваниями / Э.Т. Валеева, Л.М. Каримова, М.К. Гайнуллина и др. – Уфа, 2011.– 44 с.
2. Кабирова, М.Ф. Качество жизни у рабочих нефтехимического производства / М.Ф. Кабирова, А.Б. Бакиров, Э.Т. Валеева. – Уфа, 2011.– 44 с.
3. Каримова, Л.М. Меры профилактики на диоксино-опасных производствах / Л.М. Каримова и др. – Москва, 2011.– 40 с.
4. Валеева, Э.Т. Стандарты диагностики и лечения больных с профессиональными заболеваниями / Э.Т. Валеева, Р.Р. Галимова, А.Б. Бакиров, Л.М. Каримова, М.К. Гайнуллина, Л.К. Каримова, Л.Р. Каримова, В.Т. Ахметшина, Н.Р. Газизова, Р.З. Тимашева, З.Г. Усманова, З.Д. Шайнурова, Д.М. Галиуллина, А.У. Шагалина, С.Р. Мингазова, С.Г. Хамидуллина, Г.Ф. Шамуратова, Д.Р. Исхакова, Р.А. Алакаева, Д.Р. Тимергалеева, Э.Р. Шайхлисламова, Д.М. Вагапова, А.Д. Волгарева, Г.М. Чудновец, Т.П. Тихонова, Д.Н. Даукаева, Г.В. Тимашева, З.С. Терегулова, Е.Р. Абдрахманова, А.Р. Кудашева, А.Х. Хусаинова – Уфа, 2011.– 44 с.
5. Каримова Л.М.Методические рекомендации. Меры профилактики на диоксиноопасных производствах МР 2.2. 0056-11/ Л.М.Каримова, А.Б.Бакиров, Г.Р.Башарова, В.И.Зайцев, С.А.Степанов, Г.В.Тимашева, Ф.З.Пьянова.- М., 2011. - 24 с.

### **Методические указания**

1. Ларионова, Т.К. Использование биологических маркеров для оценки загрязнения среды обитания металлами в системе социально-гигиенического мониторинга / Т.К. Ларионова, Л.К. Каримова, А.Б. Бакиров и др. – Москва, 2011.– 24 с.
2. Каримова, Л.К. Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятия основных отраслей экономики / Л.К. Каримова, Т.К. Ларионова, Н.А. Бейгул. – Москва, 2011.– 180 с.

### **Учебные пособия**

1. Красовский, В.О. Производственная вибрация / В.О. Красовский, Г.Г. Максимов. – Уфа, 2010.– 163 с
2. Красовский, В.О. Санитарно-гигиеническая характеристика условий труда / В.О. Красовский, Г.Г. Максимов. – Уфа, 2011.– 168 с.

## **Перечень публикаций**

### **Статьи в журналах**

1. Алакаева, Р.А. Состояние здоровья механизаторов сельскохозяйственного производства / Р.А. Алакаева, Д.Р. Исхакова, Э.Р. Шайхлисламова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 4. – С.46 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
2. Аллаярова, Г.Р. Гигиеническая оценка загрязнения пищевых продуктов на территории размещения предприятий горнорудной промышленности / Г.Р. Аллаярова, Л.К. Каримова, Т.К. Ларионова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 5. – С.31 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
3. Аухатова, С.Н. К вопросу о профилактике йоддефицитных заболеваний в Республике Башкортостан / С.Н. Аухатова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 5. – С.32 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
4. Бакиров, А.Б. Влияние различных комбинаций вредных веществ на обменные процессы у работников нефтехимического производства / А.Б. Бакиров, Г.В. Тимашева, Л.К. Каримова // Общественное здоровье и здравоохранение. – 2011.– № 4. – С.33-36
5. Бакиров, А.Б. Роль условий труда в развитии иммунных нарушений у работниц птицефабрик / А.Б. Бакиров, Л.М. Масыгутова, М.К. Гайнуллина // Казанский медицинский журнал. — 2011г.- №2. - С.284-287
6. Бакиров, А.Б. Факторы рабочей среды и трудового процесса на предприятиях цветной металлургии Республики Башкортостан и профессиональное здоровье работников / А.Б. Бакиров, Р.М. Такаев, Н.С. Кондрова // Медицина труда и промышленная экология – 2011.— № 7. — С.4-10
7. Валеев, Т.К. Влияние производства алкилфенольных антиоксидантов на санитарное состояние атмосферного воздуха / Т.К. Валеев, Р.А. Сулейманов, Ф.С. Фархутдинова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 4. – С. 15 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)

8. Валеева, Э.Т. Профессиональные токсические поражения печени, развивающихся у работников производства жидкого топлива / Э.Т. Валеева, Р.Р. Галимова, А.Б. Бакиров // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - № 4. – С.50 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
9. Валеева, Э.Т. Условия труда и профессиональные злокачественные новообразования у работников производства стекловолокна / Э.Т. Валеева, Г.Ф. Мухаммадиева, Т.П. Тихонова // *Здоровье населения и среда обитания*. – 2011.— №12. – С. 28-30
10. Викторова, Т.В. Вклад полиморфных вариантов генов ферментов биотрансформации ксенобиотиков, антиоксидантной защиты и репарации ДНК в формирование индивидуальной предрасположенности рабочих нефтехимических производств к патологии органов гепатобилиарной и репродуктивной систем / Т.В. Викторова, О.В. Кочетова, М.К. Гайнуллина // *Гигиена и санитария*. – 2011.— № 6. – 54-56
11. Власова, Н.В. Актуальные проблемы производства терефталевой кислоты / Н.В. Власова, Л.М. Карамова // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - № 4. – С.52 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
12. Гайнуллина, М.К. Риски здоровью подростков, проживающих в регионе добычи нефти / М.К. Гайнуллина, Г.Р. Башарова, Л.М. Карамова // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - №5.– С.18 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
13. Гизатуллина, Д.Ф. Особенности формирования неинфекционной патологии у слесарей на нефтехимических предприятиях / Д.Ф. Гизатуллина, Л.К. Каримова, Р.Р. Яхина, В.Т. Ахметшина // *Гигиена и санитария*. – 2011.— №1.– С.57.
14. Гимранова, Г.Г. Распространенность основных неинфекционных заболеваний у нефтяников / Г.Г. Гимранова, Э.Р. Шайхисламова // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - № 4. – С. 53. (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
15. Дубинина, О.Н. Гигиеническая оценка опасности транслокации нефти в кормовые травы при их вегетации на торфяной почве / О.Н. Дубинина, Н.Ю. Хуснутдинова, М.Р. Яхина // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - № 4. – С.21 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
17. Зотова, Т.М. Гигиеническая характеристика воздуха рабочей зоны в производствах органического синтеза / Т.М. Зотова, Л.К. Каримова, А.М. Магасумов // *Уральский медицинский журнал*. — 2011. - №9.– С. 39-40 (Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современные вопросы организации медицины труда и управления профессиональными рисками»). Екатеринбург.
18. Карамова, Л.М. Заболевания эндокринной системы у ликвидаторов последствий на Чернобыльской АЭС / Л.М. Карамова, Г.Р. Башарова, М.Х. Габидуллина //

- Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 4. – С. 60 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
19. Красовский, В.О. Гигиена труда: производственная вибрация / В.О. Красовский, Г.Г. Максимов // Промбезопасность Приуралья — 2011 — № 7 (26) – С. 28-29.
20. Красовский, В.О. Гигиена труда: терминология и основные понятия гигиены труда / В.О. Красовский, Г.Г. Максимов // Промбезопасность Приуралья – 2011 — № 6 (25) – С. 27-29.
21. Красовский, В.О. Планирование медицинской помощи на основе характеристик эколого-гигиенических рисков здоровья населения / В.О. Красовский // Материалы за 7-а международная научна практична конференция (17-25-ти 2011 г.) "Навайта постижения на Европе ската наука – 2011.Том 29. Лекарства. София Бял ГРАД-БГ" ОДД. С. 46-51. (96 стр.).
22. Красовский, В.О. Прогноз заболеваемости населения на основе характеристик эколого-гигиенических рисков / В.О. Красовский // Башкирский экологический вестник. – 2011 — № 2(27) – С. 24–28.
23. Красовский, В.О. Промышленная токсикология: аэрозоли / В.О. Красовский, Г.Г. Максимов // Промбезопасность Приуралья. – 2011 — № 4 (23) — С. 29-31.
24. Ларионова, Т.К. Особенности элементного состава биосред у детей в горно-рудном районе / Т.К. Ларионова, Г.Р. Аллаярова, Л.К. Каримова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011.— №5.– С.21 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
25. Ларионова, Т.К. Оценка влияния качества питьевой воды на здоровье населения горнодобывающего региона / Л.К. Ларионова / Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 4. – С.30 (Юбилейная научно-практическая конференция посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
26. Ларионова, Т.К. Промышленно-санитарная химия: Аналитический контроль загрязнения воздуха рабочей зоны / Т. К. Ларионова // Промбезопасность Приуралья. – 2011.— №5.– С. 26-28
27. Максимов, Г.Г. Гигиена труда: производственный шум. // Г.Г. Максимов, В.О. Красовский // Промбезопасность Приуралья — № 8 (27) – 2011 – С. 28-30.
28. Масыгутова, Л.М. Влияние микробной обсемененности воздуха на состояние слизистой оболочки носа и зева у работниц птицеводческой отрасли / Л.М. Масыгутова, А.Б. Бакиров, Г.А. Янбухтина // Общественное здоровье и здравоохранение. – 2011.– № 4. – С.37-41
29. Масыгутова, Л.М. Микробиологическое состояние воздуха рабочей зоны современного птицеводческого комплекса / Л.М. Масыгутова, Г.А. Янбухтина, Р.Ф. Хуснарязанова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - №5.– С. 49 (Юбилейная научно-практическая конференция посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)

30. Масыгутова, Л.М. О состоянии профессиональной аллергической заболеваемости в Республике Башкортостан / Л.М. Масыгутова, А.Б. Бакиров, А.У. Шагалина // Общественное здоровье и здравоохранение. – 2011.— № 1. – С. 34-37
31. Масыгутова, Л.М. Показатели иммунного статуса у работников современных нефтехимических производств / Л.М. Масыгутова, М.Ф. Кабирова, Э.Т. Валеева // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 4. – С.69 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
32. Мухаммадиева, Г.Ф. Роль интронного полиморфизма гена TP53 в риске злокачественных новообразований кожи у работников производства стекловолокна / Г.Ф. Мухаммадиева, Л.И. Селезнева, Л.К. Каримова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 4. – С. 71 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
33. Мышкин, В.А. Антигипоксическая активность новых фумаратпиримидиновых комплексных соединений / В.А.Мышкин, Д.В. Срубиллин, Д.А. Еникеев // Патогенез. – 2011.— №3, том 9. — С.40-41
34. Мышкин, В.А. Коррекция оксидантного дисбаланса мексикором и оксиметилурацилом в условиях острой гемической гипоксии / В.А. Мышкин, Д.А. Еникеев, Д.М. Галимов // Патогенез. – 2011.— №3, том 9. –С.40
35. Мышкин, В.А. Окислительный стресс как фактор риска вторичных повреждений печени химическими веществами / В.А. Мышкин, А.Б. Бакиров, Э.Ф. Репина // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - № 4. – С.32 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
36. Рыбаков, И.Д. Диагностика латентной сенсibilизации у работниц птицеводческой отрасли / И.Д. Рыбаков, А.Б. Бакиров, Л.М. Масыгутова // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - №5.– С. 2 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
37. Слепцова, А.И. Сравнительная характеристика гематологических показателей у работниц сельского хозяйства и нефтепромышленного комплекса / А.И. Слепцова, Л.М. Масыгутова, А.Б. Бакиров // Общественное здоровье и здравоохранение. – 2011.— №3.– С.36-38
38. Срубиллин, Д.В. Антирадикальная активность и антигипоксическое действие сукцината оксиметилурацила / Д.В. Срубиллин, Д.А. Еникеев, В.А. Мышкин // Патогенез. – 2011.— №3, том 9. — С.62-63
39. Сулейманов, Р.А. Санитарно-эпидемиологическая ситуация на территориях подвергавшихся воздействию биологического фактора / Р.А. Сулейманов, И.Г. Абдулнагимов // Здравоохранение Российской Федерации. – 2011. - №5.– С.46 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)

40. Тимашева, Г.В. Критерии ранней диагностики нарушений состояния здоровья у работников производства гептила / Г.В. Тимашева, Э.Т. Валеева, Р.Р. Галимова // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - № 5 – С.10
41. Шайхлисламова, Э.Р. Оценка апостериорного риска развития нарушений костно-мышечной системы у рабочих горнодобывающей промышленности / Э.Р. Шайхлисламова, Р.Г. Нафиков, Е.Р. Абрахманова // *Известия Самарского научного центра Российской академии наук*. – 2011.— №1 (7), том 13 (39). С. 1816-1818.
42. Якупова, А.Х. Клинико-генетические критерии нарушений репродуктивного здоровья у работниц производства органического синтеза / А.Х. Якупова, О.В. Сивочалова, Т.В. Викторова // *Медицина труда и экология человека*. – 2011.— № 1.– С. 24-29
43. Якупова, А.Х. Особенности течения беременности у работниц производства органического синтеза / А.Х. Якупова // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - №5.– С.15 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
44. Янбухтина, Г.А. Результаты гигиенических исследований в птицеводческом комплексе / Г.А. Янбухтина, В.О. Красовский, Л.М. Масыгутова // *Здравоохранение Российской Федерации*. – 2011. - №5.– С. 16 (Юбилейная научно-практическая конференция, посвященная 120-летию ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана)
45. Янбухтина, Г.А. Социально-гигиенические факторы формирования здоровья работниц птицеводческого комплекса / Г.А. Янбухтина, Л.М. Масыгутова, М.К. Гайнуллина // *Медицина труда и экология человека*. – 2011.— № 1.– С. 29-34
46. Валеева, Э.Т. Условия труда и профессиональные злокачественные новообразования у работников производства стекловолкна [Текст] / Э.Т. Валеева, Г.Ф.Мухаммадиева, Т.П. Тихонова, Л.К. Каримова // *Здоровье населения и среда обитания*. — № 12. — 2011.— С. 28-31.

### **Статьи в материалах конференций и съездов**

#### **Международные и зарубежные**

1. Аухатова, С.Н. Об эффективности массовой профилактики йододефицитных в Республики Башкортостан / С.Н. Аухатова // *Международная конференция, посвященная 25-летию Чернобыльской катастрофы «Современная эколого-антропологическая методология изучения и решения проблем здоровья населения»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием*. – Казань, 2011.– С.177-180

2. Бакиров, А.Б. Гигиеническая оценка загрязнения тяжелыми металлами техногенных территорий Республики Башкортостан / А.Б. Бакиров, Г.Р. Аллаярова, Р.А. Сулейманов // Международная конференция, посвященная 25-летию Чернобыльской катастрофы «Современная эколого-антропологическая методология изучения и решения проблем здоровья населения»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.76-79
3. Валеева, Э.Т. Оценка профессионального риска у работников по производству этилбензола и стирола / Э.Т. Валеева, Р.Р. Галимова, Л.К. Каримова // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции. – Казань, 2011.– С.72-74
4. Валеева, Э.Т. Состояние иммунного статуса у работников современных производств по изготовлению резинотехнических изделий / Э.Т. Валеева, Г.В. Тимашева, Л.М. Масыгутова // Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием « Современные вопросы организации медицины труда и управления профессиональными рисками». – Екатеринбург, 2011.– С. 107-109
5. Власова, Н.В. Биологические эффекты воздействия терефталатов / Н.В. Власова, Л.М. Каримова // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.236-237
6. Галикеева, А.Ш. Особенности развития генерализованного пародонтита у рабочих стекольного производства / А.Ш. Галикеева, Т.К. Ларионова, Е.Г. Семенова // Международная конференция, посвященная 25-летию Чернобыльской катастрофы «Современная эколого-антропологическая методология изучения и решения проблем здоровья населения»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.194-187
7. Галлямова, С.А. Диагностическое значение вызванных кожных симпатических потенциалов у промышленных рабочих / С.А. Галлямова, Д.Р. Исхакова // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.238-241
8. Гимранова, Г.Г. Социологические аспекты формирования здоровья работников нефтедобывающей промышленности / Г.Г. Гимранова // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.248-250
9. Дубинина, О.Н. Гигиеническое значение транслокации нефтяных углеводородов при культивировании сельскохозяйственных растений на минеральной почве Ханты-Мансийского автономного округа / О.Н. Дубинина, Н.Ю. Хуснутдинова, Т.И. Парфенова // XLVI научно-практическая конференция с международным участием «Гигиена, организация здравоохранения и профпатология»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Новокузнецк, 2011.– С.106-109

10. Дубинина, О.Н. Экспериментальная оценка опасности кожно-резорбтивного действия 2-этилгексилового эфира 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты / О.Н. Дубинина, Н.Ю. Хуснутдинова, М.Р. Яхина // «Роль токсикологических центров в обеспечении химической безопасности на региональном уровне»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Екатеринбург, 2011.– С.66-67
11. Дубинина, О.Н. Экспериментальная оценка репродуктивной токсичности 2-этилгексилового эфира 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты / О.Н. Дубинина, Н.Ю. Хуснутдинова, М.Р. Яхина // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.253-254
12. Карамова, Л.М. Безопасный уровень диоксинов в крови человека / Л.М. Карамова, Г.Р. Башарова //«Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.276-277
13. Карамова, Л.М. Биологические эффекты воздействия фталатов / Л.М. Карамова //«Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.236-238.
14. Каримова, Л.К. Труд работниц нефтехимических производств с позиции тиреоидной опасности / Л.К. Каримова, Г.В. Тимашева, А.Х. Якупова //«Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.263-264
15. Ларионова, Т.К. Биологические маркеры в системе социально-гигиенического мониторинга / Т.К. Ларионова, Л.К. Каримова, Г.Ф. Адиева // Международная конференция посвященная 25-летию Чернобыльской катастрофы «Современная эколого-антропологическая методология изучения и решения проблем здоровья населения»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.87-90
16. Масыгутова, Л.М. Диагностика IgE и IgG-зависимой сенсибилизации у работниц аллергоопасного производства агропромышленного комплекса / Л.М. Масыгутова, И.Д. Рыбаков // Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современные вопросы организации медицины труда и управления профессиональными рисками». – Екатеринбург, 2011.– С.147-148
17. Мышкин, В.А. Возрастные особенности перекисного окисления липидов при поражении печени тетрахлорметаном / В.А. Мышкин, А.Б. Бакиров, Э.Ф. Репина // XLVI научно-практическая конференция с международным участием «Гигиена, организация здравоохранения и профпатология»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Новокузнецк, 2011.– С.45-46

18. Мышкин, В.А. Животные модели патологии печени для поиска новых биологически активных веществ / В.А. Мышкин, Э.Ф. Репина, А.Р. Гимадеева и др. // «Модернизация современного общества: проблемы, пути развития и перспективы»: сборник научных трудов I Международной научно-практической конференции. Часть I. – Ставрополь, 2011.– С. 60-63
19. Мышкин, В.А. О роли окислительного стресса в повреждении печени химическими веществами / В.А. Мышкин, А.Б. Бакиров, Э.Ф. Репина // «Роль токсикологических центров в обеспечении химической безопасности на региональном уровне»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Екатеринбург, 2011.– С.60-61
20. Мышкин, В.А. Применение производственных 6-метилурацила для повышения устойчивости организма в экспериментальных условиях / В.А. Мышкин, А.Б. Бакиров, Э.Ф. Репина // Международная конференция, посвященная 25-летию Чернобыльской катастрофы «Современная эколого-антропологическая методология изучения и решения проблем здоровья населения»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.192-196
21. Мышкин, В.А. Противогипоксическая активность комплексных соединений производных 6-метилурацила с янтарной кислотой / В.А. Мышкин, Д.А. Еникеев, А.Р. Гимадеева и др. // «Вопросы патогенеза типовых процессов» Труды III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Новосибирск, 2011.– С. 175-178
22. Мышкин, В.А. Экспериментальная оценка антигипоксической активности новых фумаратпиримидиновых комплексных соединений / В.А. Мышкин, Д.В. Срубилин, Д.А. Еникеев и др. // «Вопросы патогенеза типовых процессов» Труды III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Новосибирск, 2011.– С. 179-182
23. Нафиков, Р.Г. Роль психосоциальных факторов производственной и неприродной природы в формировании профессионального стресса медицинских работников физиатрической службы / Р.Г. Нафиков, В.Т. Ахметшина, Э.Р. Шайхисламова // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.309-310
24. Слепцова, А.И. Сравнительная характеристика гематологических показателей у работниц сельского хозяйства и нефтепромышленного комплекса / А.И. Слепцова, Л.М. Масягутова, А.Б. Бакиров // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.339-340
25. Слепцова, А.И. Сравнительная характеристика гематологического статуса у работников различных производств / А.И. Слепцова, А.Б. Бакиров, Г.В. Тимашева // Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «

Современные вопросы организации медицины труда и управления профессиональными рисками». – Екатеринбург, 2011.– С.160-162

26. Тимашева, Г.В. Оценка метаболических процессов в нейтрофилах и лимфоцитах крови у работников производства полиэфирных смол / Г.В. Тимашева, Г.Г. Бадамшина, Л.К. Каримова //«Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С350-351.

27. Тимашева, Г.В. Роль лабораторных биомаркеров в диагностике ранних нарушений у работников нефтехимических производств / Г.В. Тимашева, Э.Т. Валеева, Л.К. Каримова //«Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.348-350

28. Шагалина, А.У. Роль генов интерлейкинов IL13 и IL14 в формировании предрасположенности к бронхиальной астме в Республике Башкортостан / А.У. Шагалина, Л.И. Селезнева // XIV Всероссийский форум с международным участием им. Академика В.И. Иоффе «Дни иммунологии в Санкт-Петербурге»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. — Санкт-Петербург, 2011.– № 4-5, Т.13. — С.358

29. Янбухтина, Г.А. Образ жизни женщин-работниц птицеводческих комплексов по данным социально-гигиенических исследований / Г.А. Янбухтина, М.К. Гайнуллина // «Связь заболевания с профессией с позиций доказательной медицины»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Казань, 2011.– С.378-379

### **Российские**

1. Аллаярова, Г.Р. Гигиеническая оценка качества водоисточников отдельных сельских территорий республики Башкортостан / Г.Р. Аллаярова, Р.А. Сулейманов // «Актуальные проблемы гигиенической оценки и управления рисками здоровью сельского населения и работников сельского населения»: сборник научных трудов Межрегиональной научно-практической конференции. – Саратов, 2011.– С.50-53

2. Аллаярова, Г.Р. Оценка экологического риска для здоровья населения на территории горнорудного района / Г.Р. Аллаярова, Р.А. Сулейманов, Т.К. Ларионова // Материалы V Всероссийской научно-практической конференции /Формирование и реализация экологической политики на региональном уровне. – Ярославль, 2011.– Ч.1. – С. 257-259

3. Аскарова, З.Ф. Оценка состояния здоровья рабочих «Газпром нефтехим Салават» / З.Ф. Аскарова, Р.Ш. Курбангалиева, С.Х. Чурмантаева // «Инновационные технологии в медицине труда»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции. – Новосибирск, 2011.– С.27-29

4. Башарова, Г.Р. Пути совершенствования законодательной базы в части применения методологии оценки риска здоровью населения / Г.Р. Башарова // «Профессия и здоровье»: сборник научных трудов Юбилейный X Всероссийский конгресс. – Москва, 2011.– С. 52-54
5. Башарова, Г.Р. Фоновое воздействие диоксинов на организм / Г.Р. Башарова, Л.М. Карамова // «Профессия и здоровье»: сборник научных трудов Юбилейный X Всероссийский конгресс. – Москва, 2011.– С. 54-56
6. Валеев, Т.К. Гигиеническая характеристика качества атмосферного воздуха отдельных территорий крупного агропромышленного региона / Т.К. Валеев, Р.А. Сулейманов // «Актуальные проблемы гигиенической оценки и управления рисками здоровью сельского населения и работников сельского населения»: сборник научных трудов Межрегиональной научно-практической конференции. – Саратов, 2011.– С. 64-69
7. Валеев, Т.К. Оценка индивидуального и популяционного рисков здоровью населения в условиях производства алкилфенольных антиоксидантов / Т.К. Валеев, Р.А. Сулейманов // Материалы V Всероссийской научно-практической конференции / Формирование и реализация экологической политики на региональном уровне. – Ярославль, 2011.– Ч.1. – С. 272-275.
8. Гайнуллина, М.К. Производственные и социально-гигиенические факторы риска в формировании здоровья работниц птицеводческого комплекса по производству племенных уток / М.К. Гайнуллина, Г.А. Янбухтина // «Актуальные проблемы гигиенической оценки и управления рисками здоровью сельского населения и работников сельского населения»: сборник научных трудов Межрегиональной научно-практической конференции. – Саратов, 2011.– С.144-149
9. Гизатуллина, Д.Ф. Условия труда и состояние здоровья ремонтных рабочих современных нефтехимических производств / Д.Ф. Гизатуллина // «Современные технологии обеспечения биологической безопасности»: сборник научных трудов в материалах III научно-практической конференции молодых ученых и специалистов научно-исследовательских организаций Роспотребнадзора. – Оболенск, 2011.– С.386-389
10. Дубинина, О.Н. К токсикологии и гигиеническому нормированию 2-этилгексильных эфиров карбоновых кислот с гербицидной активностью / О.Н. Дубинина, Э.Ф. Репина, Л.М. Масыгутова и др. // «Профессия и здоровье»: сборник научных трудов Юбилейный X Всероссийский конгресс. – Москва, 2011.– С. 153-155
11. Дубинина, О.Н. Токсикологическая оценка 2 – этилгексильного эфира клопираллида и нового гербицидного препарата эфилон, КЭ / О.Н. Дубинина, Н.Ю. Хуснутдинова, Т.И. Парфенова и др. // «Актуальные проблемы гигиенической оценки и управления рисками здоровью сельского населения и работников сельского населения»: сборник научных трудов Межрегиональной научно-практической конференции. – Саратов, 2011.– С.76-82
12. Красовский, В.О. Опыт преподавания нового учебного цикла «Эколого-гигиенические риски» студентам медико-профилактического факультета медицинского

вуза / В.О. Красовский // Материалы I Всероссийской научно-практической конференции «Высшее образование России. Перспективы перемен и трудности реформ»: Уральское отделение Российской Академии Образования, Российская Академия профессионального образования, научно-методологический семинар «Актуальные проблемы исследования сложных систем в науке и образовании», Башкирский Государственный педагогический университет им. Акмуллы, Институт повышения квалификации профсоюзных кадров. – Уфа, 2011.– С. 38-45.

13. Красовский, В.О. Планирование медицинской помощи на основе характеристик эколого-гигиенических рисков здоровья населения / В.О. Красовский // Материалы за 7-а международная научная практична конференция (17-25-ти 2011 г.) "Навайта постижения на Европе ската наука – 2011.Том 29. Лекарства. София "Бял ГРАД-БГ" ОДД. С. 46-51.

14. Масыгутова, Л.М. Показатели внутриклеточного метаболизма в условиях сочетанного воздействия химических и биологических факторов / Л.М. Масыгутова, А.Б.Бакиров, Г.Г. Бадамшина // «Инновационные технологии в медицине труда»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции. – Новосибирск, 2011.– С. 144-146

15. Масыгутова, Л.М. Цитологический статус слизистой оболочки носа у работников агропромышленного комплекса / Л.М. Масыгутова, А.Б. Бакиров, А.И. Слепцова // «Актуальные проблемы гигиенической оценки и управления рисками здоровью сельского населения и работников сельского населения»: сборник научных трудов Межрегиональной научно-практической конференции. – Саратов, 2011.– С.153-155

16. Тимашева, Г.В. Особенности метаболических изменений у работников при комбинированном воздействии химических веществ в нефтехимическом производстве / Г.В. Тимашева, Г.Г. Бадамшина // «Инновационные технологии в медицине труда»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции. – Новосибирск, 2011.– С.218-220

17. Тимашева, Г.В. Оценка метаболических процессов у работников современных производств по изготовлению резино-технических изделий / Г.В.Тимашева, Э.Т.Валеева, Г.Г.Бадамшина // «Профессия и здоровье»: сборник научных трудов Юбилейный X Всероссийский конгресс. – Москва, 2011.– С. 489

18. Уразаева, Э.Р. Влияние особенностей образа жизни на развитие кардиоваскулярного синдрома у лиц, проживающих в сельской местности / Э.Р. Уразаева, О.Г. Белюшина // «Актуальные проблемы гигиенической оценки и управления рисками здоровью сельского населения и работников сельского населения»: сборник научных трудов Межрегионально научно-практической конференции. – Саратов, 2011.– С.178-181

19. Уразаева, Э.Р. Состояние информированности о модифицированных факторах риска развития сердечно-сосудистых осложнений у работников сельского хозяйства / Э.Р. Уразаева, О.Г. Белюшина, А.С. Хафизова // «Актуальные проблемы гигиенической оценки и управления рисками здоровью сельского населения и работников сельского населения»:

сборник научных трудов Межрегиональной научно-практической конференции. – Саратов, 2011.– С.29-32

20. Шайхлисламова, Э.Р. Функциональное состояние церебрального кровообращения у промышленных рабочих / Э.Р. Шайхлисламова, Р.Г. Нафиков // «Инновационные технологии в медицине труда»: сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции. – Новосибирск, 2011.– С.252-254

21. Якупова, А.Х. Нарушение репродуктивного здоровья — критерий неблагополучия условий труда в производствах органического синтеза / А.Х. Якупова, О.В. Сивочалова, А.Р. Ирмякова // Профессия и здоровье: материалы X Всероссийского конгресса, Москва 6-8 декабря 2011 г. — М., 2011.— .