



БИБЛИОГРАФИЯ

**ДИССЕРТАЦИЙ, НАУЧНЫХ
И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЙ
УЧЕНЫХ
ОРЕНБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
И СОТРУДНИКОВ
УЧРЕЖДЕНИЙ РОСПОТРЕБНАДЗОРА
В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

*К 100-летию
санитарно-эпидемиологической
службы*

2022

УДК

ББК

Библиография диссертаций, научных и учебно-методических изданий ученых Оренбургского государственного медицинского университета и сотрудников учреждений Роспотребнадзора в Оренбургской области. - **Оренбург, 2022.** - 224 с.

Авторы и руководители проекта:

Руководитель Управления Роспотребнадзора по Оренбургской области

Н.Е. Вяльцина;

Заведующий кафедрой общей и коммунальной гигиены ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук, Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный работник высшей школы РФ В.М. Боев.

Авторы:

Заведующий кафедрой профилактической медицины института профессионального образования ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук, Заслуженный работник высшей школы РФ Н.П. Сетко;

Профессор кафедры общей и коммунальной гигиены ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, доцент, доктор медицинских наук М.В. Боев;

Начальник отдела социально-гигиенического мониторинга и информационно-технического обеспечения Управления Роспотребнадзора по Оренбургской области Е. Г. Плотникова;

Доцент кафедры общей и коммунальной гигиены ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, кандидат медицинских наук Д.А. Кряжев.

В книге представлены основные результаты многолетней научно-практической и методической работы ученых Оренбургского государственного медицинского университета, специалистов санитарно-эпидемиологической службы, сотрудников учреждений Роспотребнадзора в Оренбургской области за 1924 – 2022 гг. Приведены библиографические описания 1843 публикаций.

Издание посвящено 100-летию санитарно-эпидемиологической службы.

ISBN

Содержание

Предисловие	4
Библиография	5
Диссертации	6
Кандидатские диссертации	6
Докторские диссертации	19
Перечень научных публикаций	23
Книги и главы из книг	23
Журнальные статьи	32
Публикации в научных сборниках	89
Справочные, информационные издания	193
Методические указания и рекомендации	201
Методические публикации	208
Учебно-методические пособия	214
Патенты	220
Авторские свидетельства	222

Предисловие

Уважаемые читатели!



Здоровье населения России является одним из приоритетных направлений государства. Данная тема широко обсуждается на государственном уровне, в научных кругах, общественных организациях.

Санитарно-эпидемиологическая служба России на современном этапе развития решает ответственные задачи по обеспечению благополучия и защите населения от новых вызовов и угроз.

Современные подходы изучения популяционного и общественного здоровья используют медико-демографические данные, условия проживания, качество среды обитания человека, показатели заболеваемости и оценку риска для здоровья.

Вашему вниманию предлагается обзор диссертаций, научных, учебно-методических изданий ученых Оренбургского государственного университета и сотрудников учреждений Роспотребнадзора Оренбургской области. Его выпуск приурочен к знаменательной дате - 100-летию юбилею санитарно-эпидемиологической службы России.

Коллектив создателей предоставляет возможность читателям познакомиться с замечательными научными, лабораторными, клиническими исследованиями и основными направлениями прошлой и современной деятельности санитарно-эпидемиологического надзора в области. Они достаточно широки, что отражает название.

Сотрудники санитарно-эпидемиологической службы Оренбургской области совместно с коллективами профильных кафедр университета, практическим здравоохранением успешно защитили 30 кандидатских и 6 докторских диссертаций, подготовили методические пособия и рекомендации. Значимая роль совместной работы позволила в основе принятых управленческих решений в практике использовать полученные результаты научных исследований.

Искренне благодарю создателей библиографии за совместную подготовку издания, надеюсь, что она принесет пользу в практической работе.

Руководитель Управления
Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
по Оренбургской области

Н.Е. Вяльцина



Уважаемые читатели!

Здоровье человека является главным богатством страны, и его охрана закреплена в Конституции Российской Федерации. Огромную роль в создании эффективной системы здравоохранения и обеспечения национальной безопасности играет масштабная и ответственная работа по профилактике заболеваний и формированию у населения здорового образа жизни граждан, проводимая

государственной санитарно - эпидемиологической службой Оренбургской области.

Обмен практическим опытом работы, знакомство с новыми научными разработками и лучшими практиками, а также тесное взаимодействие специалистов учреждений Роспотребнадзора Оренбургской области с сотрудниками медицинского университета, несомненно, обеспечивают эффективную и продуктивную работу. Существующее взаимодействие позволяет достигать намеченных целей более результативно как в науке, так и в практике. Многолетний совместный плодотворный труд и его результаты, представленные в книге, позволяют смело заявить, что работа по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни у населения, обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также подготовке кадров для органов государственной санитарно-эпидемиологической службы ведется на самом высоком уровне.

В связи с празднованием 100-летнего юбилея со дня образования государственной санитарно-эпидемиологической службы России от всей души поздравляю специалистов учреждений Роспотребнадзора по Оренбургской области, коллективы кафедр медико-профилактического факультета Оренбургского государственного медицинского университета!

Медицинский университет всегда открыт для совместного сотрудничества, расширения круга научно-исследовательских направлений и разработки инновационных методов подготовки специалистов для учреждений Роспотребнадзора.

Ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Оренбургский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Заслуженный работник высшей школы РФ, доктор медицинских наук, профессор

И.В. Мирошниченко

Кандидатские диссертации

1965

1. Балтенко Э. Н. Материалы к характеристике эндемии зоба в Оренбургской области (по данным санитарно-гигиенических и экспериментальных исследований): автореф. дис... канд. мед. наук. – Оренбург, 1965.

1974

2. Смолягин А. И. Лизоцимная активность стафилококков: автореф. дис. ... канд. мед. наук. – Уфа, 1974.

1977

3. Греков И. И. Гигиеническое и экспериментальное изучение производства ацетальдегида из этилена: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Москва, 1977.

1979

4. Сетко Н. П. Вопросы гигиены труда в производстве белково-витаминных концентратов и особенности их биологического действия на организм: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Ленинград, 1979.

1981

5. Неплохов А. И. Гигиеническая оценка современного оборудования и условия труда при производстве вскрышных работ на карьерах Курской магнитной аномалии: афтореф. дис. ...кан. мед. наук. – Москва, 1981.

1982

6. Богомоллов Л. Л. Функциональное состояние аппарата аккомодации у школьников в связи со световым и ультрафиолетовым климатом: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1982.

1987

7. Коновалов С. В. Возрастные особенности микроциркуляторного русла и гемореологии человека в процессе адаптации к физической нагрузке: автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Москва, 1987.

8. Красилов С. И. Роль активации перекисного окисления липидов в повреждающем действии больших физических нагрузок на сердце и повышение выносливости организма с помощью антиоксиданта ионола: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Челябинск, 1987.

1988

9. Борисов С. Д. Антилизоцимная активность менингококков и ее применение в диагностике менингококковой инфекции: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Челябинск, 1988.

1989

10. Трифонов О. Н. Хроническое физическое перенапряжение у спортсменов и его предупреждение: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Челябинск, 1989.

1991

11. Кацова Г. Б. Морфотипическая, соматометрическая и функциональная характеристика детей и подростков 6-15 лет в популяции: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1991.

1992

12. Перепелкин С. В. Нарушение функции высших отделов ЦНС при воздействии сероводородсодержащего газоконденсата и их коррекция: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1992.

1993

13. Желудева Г. Н. Гигиеническая оценка влияния серосодержащего природного газа на факторы естественной резистентности организма: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1993.

14. Шеенков Н. В. Роль антилизоцимной активности бактерий в развитии инфекционного процесса и пути ее регуляции: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1993.

1994

15. Евстифеева Г. Ю. Эпидемиология кардиопатий новорожденных, факторы риска: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1994.

16. Попков К. В. Влияние сероводородсодержащего газоконденсата на функциональную активность иммунной системы: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1994.

1995

17. Быстрых В. В. Комплексная гигиеническая оценка загрязнения окружающей среды промышленного города и показателей здоровья новорожденных: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1995.

18. Карпова Е. Г. Некоторые характеристики состояния здоровья организованных детей дошкольного возраста, проживающим в условиях различной антропогенной нагрузки: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1995.

1996

19. Зеленина Л. В. Медико-экологическая оценка состояния здоровья детей восточной зоны Оренбуржья: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1996.

20. Калинина Е. Ю. Клинико-морфологическое обоснование судебно-медицинской диагностики острых отравлений сероводородсодержащим газоконденсатом: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Санкт-Петербург, 1996.

21. Науменко О. А. Эпидемиология и мониторинг факторов риска заболеваний сердечно-сосудистой системы у школьников, проживающих в условиях крупного промышленного города: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1996.

22. Попова Е. В. Сравнительная оценка иммунного статуса школьников, проживающих на территориях с различным уровнем антропогенной нагрузки: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1996.

1997

23. Делов В. С. Гигиенические аспекты состояния здоровья и репродуктивной функции женщин, работающих на газохимическом комплексе: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1997.

24. Киек О. В. Комплексная гигиеническая оценка химических факторов окружающей среды города и показателей физического развития школьников среднего и старшего возраста: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1997.

25. Козлова Л. К. Особенности клинических проявлений системной красной волчанки у лиц, проживающих в районах с различным уровнем экологической нагрузки: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1997.

1998

26. Борщук, Е. Л. Комплексная гигиеническая оценка окружающей среды и управление факторами канцерогенного риска: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1998.

27. Горюнкова Е. В. Состояние здоровья детей, проживающих в зоне влияния выбросов газоперерабатывающего завода: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1998.
28. Еремин М. Н. Разработка системного подхода к оценке прогнозу и ликвидации чрезвычайных экологических ситуаций, возникающих при авариях на магистральных трубопроводах в Оренбургской области: автореф. дис. ...канд. техн. наук. – Оренбург, 1998.
29. Искандерова И. А. Физиолого-гигиенические критерии профессиональной пригодности подростков, осваивающих профессию оператора, программиста ЭВМ: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1998.
30. Корнеев А. Г. Радиоэкологическая оценка цитогенетических нарушений у жителей сельских населенных пунктов: автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Оренбург, 1998.
31. Кучма Г. Б. Особенности синдрома Рейно и легочной гемодинамики у больных системной склеродермией и системной красной волчанкой, проживающих в районах с различным уровнем антропогенной нагрузки: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1998.
32. Прыткова О. В. Комплексная эколого-гигиеническая характеристика антропогенных химических факторов промышленного города: автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Оренбург, 1998.
33. Фатеева Т. А. Особенности воздействия многосернистого природного газоконденсата на репродуктивную функцию в условиях эксперимента: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1998.

1999

34. Абзалилова Н. Н. Влияние техногенного загрязнения на эндозоологический статус организма: автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Оренбург, 1999.
35. Бархатова Л. А. Гигиеническая характеристика геохимических и антропогенных условий проживания сельского населения в зоне техногенных выбросов Оренбургского газоперерабатывающего завода: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.
36. Верещагин Н. Н. Эколого-эпидемиологический анализ инфекционной заболеваемости и иммунорезистентности у населения промышленного города: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.

37. Дунаев В. Н. Гигиеническая оценка физических факторов селитебной территории промышленного города и состояние здоровья населения: автореф. дис ... канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.
38. Карпенко И. Л. Комплексная гигиеническая оценка влияния антропогенных и природных геохимических факторов на состояние здоровья детей сельских населенных пунктов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.
39. Куксанов В. Ф. Эколого-эпидемиологическая характеристика антропогенных химических факторов малых городов Восточного Оренбуржья: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.
40. Музалева О. В. Комплексная гигиеническая оценка антропогенного загрязнения и характеристика стафилококковой аутофлоры у школьников промышленного города: дис. ... канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.
41. Мокеева М. М. Эколого-гигиеническая характеристика влияния комплекса факторов школьной среды на организм учащихся младших классов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.
42. Шереметьева Э. М. Научное обоснование условий адаптации детей к школе на основе физиолого-гигиенических и медико-социальных характеристик: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 1999.

2000

43. Зебзеев В. В. Гигиеническая оценка риска для здоровья населения загрязнения атмосферного воздуха от стационарных источников газоперерабатывающего комплекса: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2000.
44. Конюхов В. А. Гигиеническая оценка технологического процесса йодирования соли и оптимизация системы профилактики йодного дефицита у населения: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2000.
45. Кудрин В. И. Эколого-гигиенические аспекты формирования аллергизации детского населения в условиях антропогенного загрязнения промышленного города: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2000.

2001

46. Лаврик Д. В. Региональные клинико - параклинические особенности пиелонефрита у детей, проживающих в районах с различным уровнем экологической нагрузки: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2001.
47. Михайлова И. В. Экологические особенности среды обитания и иммунный статус детей сельских населенных пунктов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2001.

2002

48. Горлов А. В. Комплексная гигиеническая оценка загрязнения окружающей среды промышленного города и формирование заболеваемости системы кровообращения: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
49. Веккер И. Р. Эколого-гигиенические аспекты формирования акушерской и перинатальной патологии в условиях промышленного города: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
50. Захарова Е. А. Влияние антропогенного загрязнения окружающей среды на лактогенную функцию женщин и состояние новорожденных: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
51. Карпов А. И. Гигиеническая оценка опасности гематотоксического воздействия в условиях антропогенного загрязнения: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
52. Ларионова Г. Н. Физиолого-гигиеническое обоснование факторов, формирующих здоровье учащихся образовательных учреждений различного типа: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
53. Мозгов С. М. Сравнительная гигиеническая оценка антропогенного риска для здоровья населения агропромышленного региона: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
54. Сетко А. Г. Эколого-гигиенические аспекты изменения минеральной плотности костной ткани у населения урбанизированных территорий: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
55. Утенин В. В. Гигиеническая характеристика хрома и бензола и морфофункциональные аспекты их воздействия на организм в условиях эксперимента: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.
56. Яковлев А. Г. Факторы персистенции бруцелл и их роль в инфекционном процессе: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2002.

2003

57. Ефремова Е. Г. Гигиеническая оценка опасности возникновения доброкачественных новообразований гениталий в условиях промышленного города: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2003.
58. Кадырмаева Д. Р. Клиническое значение комплекса факторов среды обитания населения промышленного города в распространенности острых нарушений мозгового кровообращения: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2003.

59. Воронкова И. П. Межсредовое распределение токсичных микроэлементов в окружающей среде сельских и урбанизированных территорий: автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Оренбург, 2004.
60. Гладкова Л. Г. Экологическая характеристика факторов, формирующих надежность работы оператора газопереработки: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
61. Ильюшенков А. В. Среда обитания и формирование канцерогенного риска здоровью населения малого промышленного города: дис. ... канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
62. Иоффе Л. А. Гигиеническая характеристика факторов, влияющих на половое развитие и репродуктивное здоровье городских и сельских девочек-подростков (на примере Оренбургской области): автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
63. Кирнасюк Е. В. Полупансион как современная технология формирования здоровьесберегающей среды младших школьников в условиях гимназического образования: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
64. Корнева И. Н. Физиолого-гигиеническое обоснование применения методов эстетотерапии для сохранения и укрепления здоровья дошкольников в системе дополнительного образования: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
65. Кузьмин С. А. Эколого-гигиеническая оценка формирования заболеваемости юношей-подростков в агропромышленном регионе: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
66. Лесцова Н. А. Роль факторов среды обитания в формировании рисков здоровья населения при контаминации продуктов питания: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
67. Перминова Л. А. Эколого-эпидемиологические особенности формирования онкопатологии у детей в агропромышленном регионе: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
68. Плигина Е. В. Клинико-гигиеническая оценка микроэлементного статуса детей с диффузным нетоксическим зобом: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.
69. Сетко И. М. Гигиеническая безопасность и региональная модель мониторинга здоровья школьников промышленного города: дис. ... канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.

70. Фельдман А. Г. Эколого-клиническое значение микро - элементов в развитии миастении: дис. ... канд. мед. наук. – Оренбург, 2004.

71. Чеснокова Л. А. Экологическая характеристика качественного и количественного микроэлементного состава факторов среды обитания агропромышленного региона: автореф. дис. ...канд. биол. наук. – Оренбург, 2004.

2005

72. Артемьева Е. К. Влияние различных уровней антропогенной нагрузки на течение первой половины беременности и развития плода: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

73. Васильев А. А. Антропогенные риски здоровью населения малого промышленного города: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

74. Воробьев А. П. Гигиеническая оценка модифицирующего действия факторов окружающей среды химической и радиационной природы на организм человека: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

75. Ермолаев А. Н. Комплексная гигиеническая оценка экологического и производственного риска для здоровья населения: дис. ... канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

76. Кузнецова М. В. Особенности физического развития студенческой молодежи Оренбуржья: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

77. Михайлов А. Н. Вопросы гигиены труда и состояния здоровья рабочих медеплавильного производства и оценка риска здоровью населения, проживающего в районе его размещения: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

78. Осиян С. А. Эколого-микробиологическая оценка резидентного стафилококкового бактерионосительства среди детского населения: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

79. Филиппова Ю. В. Особенности комплексного влияния производственных факторов на функциональное состояние организма рабочих (на примере предприятия ОАО «Воздухотехника»): автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2005.

80. Шерстнев В. М. Особенности формирования природных очагов ГЛПС в различных ландшафтных провинциях: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Пермь, 2005.

2006

81. Бойчук В. А. Экологическая характеристика факторов, формирующих здоровье младших школьников в условиях крупного промышленного города: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2006.
82. Коноплев А. И. Гигиеническая оценка формирования доз и аэрогенного риска при суммарной экспозиции химических поллютантов в жилой и производственной среде: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2006.
83. Лаврухин А. В. Гигиенические основы формирования здоровья работников нефтехимического производства «Салаватнефтеоргсинтез»: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2006.
84. Малахова У. Г. Экологическая характеристика факторов, формирующих питание и алиментарный статус сельских школьников: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2006.
85. Салихова Л. Р. Гигиеническая оценка риска для здоровья населения при возникновении чрезвычайных ситуаций на газохимическом комплексе: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2006.
86. Скрипко И. В. Особенности адаптации детей к условиям среды обитания, родившихся от матерей, работающих в газо-химическом производстве: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2006.
87. Тулина Л. М. Гигиенические аспекты водопотребления промышленного города и оценка риска для здоровья населения: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2006.

2007

88. Нигматуллина Ю. Ф. Эколого-физиологические факторы, влияющие на формирование элементного статуса детей Оренбуржья: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2007.
89. Студенникова Э. С. Гигиеническая характеристика факторов, формирующих здоровье дошкольников, проживающих в малых промышленных городах: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2007.
90. Фролов А. Б. Комплексная гигиеническая оценка аэрогенного риска бронхолегочного патологии населения промышленного города: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2007.
91. Фролова Е. Г. Гигиеническая оценка процессов транслокации металлов и их соединений из объектов среды в биологические среды человека: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2007.

2008

92. Боев М. В. Сравнительная гигиеническая оценка биологических маркеров экспозиции и межсредового распределения микроэлементов в среде обитания: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2008.
93. Володина Е. А. Особенности адаптационных резервов организма младших школьников в условиях образовательного пространства: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2008.
94. Неплохов А. А. Оценка аэрогенного риска здоровью населения при экспозиции химических веществ в воздухе закрытых помещений и селитебных территорий промышленного города: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2008.
95. Суетнова Ю. Ю. Роль гигиенических и социальных факторов в формировании здоровья городских и сельских подростков-школьников: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2008.

2009

96. Бейлина Е. Б. Физиолого-гигиенические и психологические аспекты формирования здоровья младших школьников в условиях системы пансиона: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2009.
97. Вахмистрова А. В. Гигиеническая оценка комплексного влияния факторов среды обитания на физиологический статус и качество жизни сельских подростков: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2009.
98. Сафронова А. И. Гигиеническая характеристика факторов школьной и окружающей среды и их роль в развитии дисрегуляции вегетативной нервной системы у школьников и гимназистов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2009.

2010

99. Бейлин С. М. Гигиеническая характеристика питания и его влияние на алиментарный статус рабочих основных профессий газоперерабатывающего завода: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2010.
100. Квашенникова Е. А. Физиолого-гигиеническое обоснование организации учебно-воспитательного процесса для слабовидящих детей в условиях интерната: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2010.
101. Киреев А. А. Оценка аэрогенного риска для здоровья населения при обосновании размеров санитарно-защитных зон промышленных объектов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2010.
102. Миронова М. С. Гигиеническая характеристика психофизиологического состояния и адаптационных возможностей организма подростков,

употребляющих различные виды психоактивных веществ: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2010.

103. Настека Н. Л. Гигиеническая оценка влияния йодного дефицита на смертность населения от злокачественных новообразований щитовидной железы: дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2010.

2011

104. Макарова Т. М. Влияние различных уровней антропогенной нагрузки на физическое развитие и функционирование основных систем организма детей младшего школьного возраста: автореф. дис. ... канд. мед. наук. - Оренбург, 2011.

105. Чистякова Е. С. Гигиеническая характеристика особенностей питания и алиментарного статуса городских и сельских школьников (на примере Оренбургской области): автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2011.

106. Шагеев Р. М. Гигиенические аспекты распространенности заболеваний костно-мышечной системы на урбанизированных и сельских территориях: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2011.

2012

107. Лискова Е. В. Характеристика микрофлоры верхних дыхательных путей при острых респираторных вирусных инфекциях: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2012.

108. Лозинский А. С. Физиолого-гигиеническая характеристика и оценка эффективности здоровьесберегающих технологий в формировании адаптационных резервов и здоровья первоклассников в зависимости от уровня морфофункциональной готовности школьнозначимых функций): автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2012.

2013

109. Аминев Р. М. Эпидемиологические и эпизоотологические особенности геморрагической лихорадки с почечным синдромом в степных ландшафтах и их влияние на заболеваемость военнослужащих: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Санкт-Петербург, 2013.

110. Апрелева Н. Н. Физиолого-гигиеническая характеристика условий труда и состояния здоровья рабочих предприятий вторичной обработки цветных металлов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.

111. Зверев А. Ф. Характеристика *Staphylococcus aureus*, выделенных от бактерионосителей, и разработка способа их санации: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.

112. Ивженко Е. В. Физиолого-гигиеническая характеристика факторов, формирующих здоровье воспитанников образовательных учреждений государственной опеки: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.
113. Назмеев М. А. Гигиеническая оценка и управление профессиональными рисками здоровью рабочих нефтехимического предприятия: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.
114. Нефёдова Е. С. Особенности влияния различных уровней антропогенного загрязнения промышленного города на стоматологический статус детей: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.
115. Нуриахметова О. В. Микробиоценоз кишечника у больных хроническим гепатитом С и его коррекция: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Москва, 2013.
116. Садретдинова Р. М. Физиолого-гигиеническая характеристика факторов профессионального формирования голоса у студентов-вокалистов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.
117. Соловых В. В. Эпидемиологические и эпизоотологические особенности бешенства на примере Оренбургской области: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Пермь, 2013.
118. Субаев М. Н. Гигиеническая характеристика факторов, формирующих здоровье детских стоматологов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.
119. Паньков А. С. Микробиоценоз дыхательных путей и межмикробные взаимодействия при гриппе: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2013.

2015

120. Кряжев Д. А. Комплексная гигиеническая оценка влияния факторов среды обитания моногородов и сельских поселений на состояние поствакцинального иммунитета: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2015.
121. Лебеденко С. А. Гигиеническая оценка антропогенных факторов и формирование первичной заболеваемости гемобластозами: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2015.
122. Тришин М. В. Эпидемический процесс эхинококкоза и эпизоотологические факторы, обуславливающие его поддержание: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Пермь, 2015.

2017

123. Нефёдов О. В. Физиолого-гигиеническая характеристика факторов, формирующих здоровье врачей стоматологического профиля: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Пермь, 2017.

2019

124. Денисюк Н. Б. Ротавирусная инфекция у детей раннего возраста: эпидемиология, молекулярно-генетический мониторинг, клиника, обоснование вакцинопрофилактики: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Москва, 2019.

125. Носырева С. Ю. Профилактика ранней аллергопатологии у детей путем модуляции микробного фактора гистаминообразования: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Самара, 2019.

126. Ступина М. Ю. Физиолого-гигиеническая характеристика условий обучения и профессиональной подготовки специалистов нефтегазовой промышленности: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2019.

2020

127. Кряжева Е. А. Гигиеническая оценка риска формирования онкологической заболеваемости у населения в условиях многосредовой биоэкспозиции металлами: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2020.

128. Якубова У. А. Особенности клинического течения анкилозирующего спондилита в зависимости от некоторых генетических и средовых факторов: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Оренбург, 2020.

2021

129. Ясин И. А. Особенности клинических проявлений миопии у школьников и её физиолого-гигиеническая характеристика: автореф. дис. ...канд. мед. наук. – Москва, 2020.

Докторские диссертации

1953

130. Жилин М. Г. Кумыс (микрофлора, технология производства, гигиеническое и диетическое значение, антибиологические свойства: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Чкалов, 1953.

1975

131. Савельев О. Н. Гигиенические основы профилактики близорукости и сколиотической осанки у учащихся-подростков: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Ростов-на-Дону, 1975.

1985

132. Боев В. М. Нарушения функций высших отделов ЦНС при больших физических нагрузках и их предупреждение предварительной адаптацией и антиоксидантами: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Москва, 1985.

1990

133. Сетко Н. П. Гигиена труда при переработке сероводородсодержащего природного газоконденсата и особенностей его биологического действия на организм: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Москва, 1990.

1999

134. Волков В. С. Комплексная гигиеническая оценка опасности 2,3,7,8-терахлордibenзо-пара-диоксина: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 1999.

135. Утенина В. В. Диффузный нетоксический зоб у детей (проблема и решение): автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 1999.

2000

136. Бабкин В. О. Гигиена труда и атмосферного воздуха при переработке природнолегированных руд в черной металлургии: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2000.

137. Быстрых В. В. Комплексная гигиеническая оценка факторов риска отдаленных последствий антропогенного воздействия: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2000.

138. Скачков М. В. Эпидемиологические особенности природных антропонозов в регионах с различной антропогенной нагрузкой: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Москва, 2000.

2001

139. Перепелкин С. В. Комплексная гигиеническая оценка природных и антропогенных геохимических провинций в агропромышленном регионе Южного Урала: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2001.

2002

140. Борщук, Е. Л. Научное обоснование экономических методов управления рисками здоровью: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2002.

2003

141. Кайсаров Г. А. Клинико-эпидемиологическая характеристика остеопороза и остеоартроза у рабочих металлургического производства: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2003.

142. Куксанов В. Ф. Гигиенические аспекты обеспечения экологической безопасности и региональная система управления природоохранной деятельностью: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2003.

2004

143. Конюхов В. А. Методология оценки риска йодного дефицита у населения: дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2004.

144. Попова Л. Ю. Экологически детерминированная патология почек у детей, проживающих в районах с различной антропогенной нагрузкой: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2004.

145. Скачкова М. А. Рецидивирующие болезни органов дыхания у детей в промышленном городе: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2004.

2005

146. Аверьянов В. Н. Методические основы гигиенической оценки состояния здоровья населения урбанизированных территорий в условиях страховой медицины: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. - Оренбург, 2005.

2006

147. Верещагин Н. Н. Научные основы оценки риска здоровью населения и факторов среды обитания на урбанизированных и сельских территориях: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. - Оренбург, 2006.

148. Дунаев В. Н. Гигиеническая оценка риска комплекса антропогенных факторов физической и химической природы для здоровья населения: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2006.

2007

149. Банникова Л. П. Роль дошкольных образовательных учреждений в формировании здоровья детского населения: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2007.

2008

150. Макшанцев С. С. Научные основы гигиенической оценки и управления рисками здоровью населения в районе газохимического комплекса: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2008.

151. Сетко А. Г. Методические основы гигиенической оценки факторов, формирующих здоровье детского населения, проживающего на урбанизированной и сельской территориях: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2008.

2013

152. Боев М. В. Методические основы гигиенической оценки вклада детерминированных факторов среды обитания моногородов и сельских поселений в формирование демографических процессов: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2013.

2014

153. Михайлова И. В. Иммунологические аспекты комбинированного воздействия бихромата калия и бензола на организм (экспериментальное исследование): автореф. дис. ... д - ра биол. наук. – Челябинск – 2014.

154. Райцелис И. В. Методические основы оценки и управления рисками нейросенсорной тугоухости у рабочих газохимического производства: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Оренбург, 2014.

2018

155. Николаева Т. В. Методические основы оценки факторов риска развития аутоиммунных заболеваний кожи: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Москва, 2018.

2019

156. Сетко И. М. Научно-методические подходы к оценке и управлению рисками здоровью учащихся образовательных учреждений: автореф. дис. ... д - ра мед. наук. – Пермь, 2019.

ПЕРЕЧЕНЬ НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

КНИГИ И ГЛАВЫ ИЗ КНИГ

1929

157. Жилин М.Г. Кумыс и его приготовление. – Издание Оренбургского, Бузулукского кумысного округа, 1929 г.

1989

158. Меерсон Ф. З., Твердохлиб В. П., Боев В. М., Фролов Б. А. Адаптация к периодической гипоксии в терапии и профилактике. – Москва: Наука, 1989. – 70 с.

1992

159. Гусев, Н. Ф. Растения на службе человека / Н. Ф. Гусев, О. Н. Гусева, Т. А. Крутова. – М.: НИКА-5, 1992. – 96 с.

1995

160. Боев В. М., Воляник М. Н. Антропогенное загрязнение окружающей среды и состояние здоровья населения Восточного Оренбуржья. – Екатеринбург: УрО РАН, 1995. – 127 с.

1997

161. Васильев А. Д., Боев В. М., Гилева Э. А. Эколого-генетический анализ отдаленных последствий Тоцкого ядерного взрыва в Оренбургской области в 1954 году (факты, модели, гипотезы). – Екатеринбург, 1997. – 191 с.

1998

162. Из истории санитарно-эпидемиологической службы в г.Оренбурге. (К 50-летию санитарно-эпидемиологической станции - Центра госсанэпиднадзора в г. Оренбурге) /Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин, В. В. Зибзеев, В. М. Шерстнев, В. М. Боев, В. В. Быстрых и др. – Оренбург, 1998. – 136 с.

163. Материалы по физическому развитию детей и подростков городов и сельских местностей Российской Федерации (под ред. Максимовой Т. М., Подуновой Л. Г.) / Т. М. Максимова, Е. В. Орлова, М. В. Токуров, И. Ф. Николенко (В. Я. Шефер, А. Г. Зюзякин, Л. А. Свечникова - С.129-132). – М., 1998. – 192 с.

1999

164. Донковцев Г. П., Быстрых В. В. Окружающая среда города Оренбурга (проблемы, решения, перспективы). – Оренбург: Оренб. кн. изд-во, 1999. – 48 с.

165. Цыцура А. А., Боев В. М., Куксанов В. Ф., Старокожева Е. А. Комплексная оценка качества атмосферы промышленных городов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – 168 с.

166. Сильнодействующие ядовитые вещества: Справочник / В. М. Боев, В. С. Волков, М. Н. Еремин и др. – Оренбург, 1999. – 240 с.

2000

167. Васильев А. Д., Боев В. М., Гилева Э. А. и др. Отдаленные эколого-генетические последствия радиационных инцидентов: Тощий ядерный взрыв (Оренбургская область, 1954 г.). – Екатеринбург, 2000. – 288 с.

2001

168. Боев В. М., Сетко Н. П. Сернистые соединения природного газа и их действие на организм. – Москва: Медицина, 2001. – 216 с.

169. Здоровье населения в Оренбургской области: аналит. обзор / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. В. Быстрых, В. В. Багирова, М. Н. Воляник, А. А. Вялкова, И. В. Лебедева, С. Е. Лебедькова, Н. Н. Верещагин. – Оренбург: ОрГМА, 2001. – 58 с.

170. Конюхов, В. А. Методология оценки риска йодного дефицита у населения. М.: АНЗ, 2001. – 90 с. - (Золотая серия национальных научных достижений).

2002

171. Конюхов В. А., Боев В. М. Актуальные вопросы обеспечения санэпидблагополучия населения Оренбургской области на рубеже третьего тысячелетия. / Под ред. Е. Н. Беляева. М.: Академия наук о Земле, 2002. – 60 с.

172. Анализ современной системы Госсанэпиднадзора / А. А. Васильев, А. В. Ильюшенков, М. В. Пономарчук, Т. М. Макарова // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.- сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 3.2. – С. 16-19.

173. Боев, В. М. Химические канцерогены среды обитания и злокачественные новообразования / В. М. Боев, В. Ф. Куксанов, В. В. Быстрых. – М.: Медицина, 2002. – 344 с.

174. Борщук, Е. Л. Экономические аспекты деятельности центров госсанэпиднадзора по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения / Е. Л. Борщук, Е. Н. Беляев, В. М. Боев. – М.: Медицина, 2002. – 157 с.

175. Васильев, А. А. Алгоритм рискованного моделирования по проблеме йодной недостаточности / А. А. Васильев, А. В. Ильющенков, М. В. Пономарчук // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.-сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 1.5. – С. 13-14.
176. Зебзеев, В. В. Гигиеническая оценка отдельных факторов риска // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.-сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 1.2. – С. 8-11.
177. Зебзеев, В. В. Методические основы организации и ведения СГМ в Оренбургской области / В. В. Зебзеев, В. И. Кудрин, В. Ф. Куксанов // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.-сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 5.1. – С. 40-42.
178. Зебзеев, В. В. Общие принципы моделирования причинно-следственных связей йодной недостаточности // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.-сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 1.4. – С. 12-13.
179. Конюхов, В. А. Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения. – М.: АНЗ, 2002. – 58 с. – (Золотая серия национальных научных достижений. Экология человека и здравоохранение).
180. Конюхов, В. А. Микроэлементозы человека. Гигиеническая диагностика и оценка риска. – М.: АНЗ, 2002. – 58 с. – (Золотая серия национальных научных достижений. Экология человека и здравоохранение).
181. Конюхов, В. А. Экспрессный микроанализ. Теория и практика в современных условиях. – М.: АНЗ, 2002. – 52 с. – (Золотая серия национальных научных достижений. Экология человека и здравоохранение).
182. Кудрин В. И. Анализ экономической эффективности реализации интеграционных возможностей в регионе / В. И. Кудрин, В. Ф. Куксанов // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.-сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 4.6. – С. 38-39.
183. Куксанов, В. Ф. Интеграционная модель информационного взаимодействия государственных, ведомственных и иных структур на региональном уровне // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.-сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 4.5. – С. 38.
184. Подсистема социально-гигиенического мониторинга йодной недостаточности / А. А. Васильева, А. В. Ильющенков, М. В. Пономарчук, В. В. Зебзеев, В. И. Кудрин, В. Ф. Куксанов, Т. М. Макарова, А. И. Неплохов, Г. В. Сизова // Гигиеническая профилактика йодного дефицита у населения / авт.-сост. В. А. Конюхов. – М.: Академия наук о земле, 2002. – Гл. 5.2. – С. 43.

185. Целебные силы пищевых растений в профилактике здоровья / Н. Ф. Гусев, Г.Н. Соловых, В. И. Кудрин, О. Н. Немерешина. – Оренбург: Полиграфист, 2002. – 240 с.

2003

186. Боев, В. М., Верещагин Н. Н., Скачков М. А., Быстрых В. В., Скачков М. В. Экология человека на урбанизированных и сельских территориях. – Оренбург: Оренбургское кн. изд-во, 2003. – 392 с.

2004

187. Библиография научных работ кафедры общей и коммунальной гигиены с экологией человека (1944-2004) / В. М. Боев, В. В. Быстрых. – Оренбург, 2004. – 96 с.

188. Боев В. М., Быстрых В. В. От кафедры общей гигиены до кафедры общей и коммунальной гигиены с экологией человека (история, сотрудники, научные исследования) – Оренбург: ООО «Принт-сервис», 2004. – 56 с.

189. Боев В. М., Быстрых В. В., Горлов А. В., Карпов А. И., Кудрин В. И. Урбанизированная среда обитания и здоровье человека. – Оренбург: Печатный дом «Димур», 2004. – 240 с.

190. Интеграция научной и практической деятельности в санэпиднадзоре / В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук, В. В.Зебзеев, В. М. Боев, В. В. Быстрых, В. Н. Дунаев. – Оренбург, 2004. – 74 с.

191. Рахманин Ю. А., Боев В. М., Аверьянов В. Н., Дунаев В. Н. Химические и физические факторы урбанизированной среды обитания. – Оренбург: ФГУП «ИПК «Южный Урал», 2004. – 432 с.

192. Функциональные особенности системы «Мать-плод-дитя» в условиях антропогенного загрязнения среды обитания / Н. П. Сетко, И. Р. Веккер, И. М. Сетко, В. Б. Сапрыкин. - М.: Медицина, 2004. – 176 с.

2005

193. Боев, В. М. Микроэлементы и доказательная медицина. – Москва: Медицина, 2005. – 208 с.

194. Конюхов, В. А. Атлас важнейших природных и социальных рисков здоровью населения Оренбургской области. – М.: АНЗ, 2005. – 220 с. – (Золотая серия национальных научных достижений).

195. Конюхов, В. А. Экология человека. Методология популяционной диагностики и ликвидация риска йодного дефицита у населения Оренбургской

области. – М.: АНЗ, 2005. – 221 с. – (Золотая серия национальных научных достижений).

2006

196. Быстрых, В. В. Воздействие нефтегазового и цветнометаллургического техногенеза на здоровье населения / В. В. Быстрых, В. М. Боев // Адаптация агроэкосферы к условиям техногенеза / под ред. Р. Г. Ильязова. – 2е изд., доп. – Казань: Фэн, 2006. – Гл. 13. – С. 357-386.

197. Здоровье населения Оренбургской области: атлас / В. М. Боев, Б. Л. Колесников, О. Н. Хромушина, Н. Н. Верещагин, А. Г. Сетко, В. Н. Дунаев. – Оренбург: Южный Урал, 2006. – 136 с.

198. Сетко, Н. П. Особенности гигиенической донозологической диагностики здоровья детского населения / Н. П. Сетко, Н. В. Зайцева, А. Г. Сетко // Неинвазивные методы в оценке здоровья населения / под ред. акад. РАМН Ю. А. Рахманина. – М.: Медицина, 2006. – Гл. 4. – С. 70-95.

199. Тиньков А. Н., Быстрых В. В., Макшанцев С. С., Боев В. М., Мозгов С. М. Экология человека в крупном промышленном городе и пригородных сельских населенных пунктах. – Москва: Медицина, 2006. – 200 с.

2007

200. Атлас психического здоровья населения Оренбургской области / В. А. Конюхов, В. М. Вакулук, С. В. Нотова и др. – М.: Академия наук о Земле, 2007. – 73 с.

201. Быстрых В. В., Кузьмин С. А., Боев В. М. Особенности формирования показателей здоровья юношей-подростков в агропромышленном регионе – Оренбург: Печатный дом «Димур», 2007. – 128 с.

202. Иванов С. И., Тиньков А. Н., Быстрых В. В., Борщук Е. Л., Боев В. М., Молчанов С.А. Экологическая безопасность и здоровье населения в зоне влияния крупного газохимического комплекса – Москва: Медицина, 2007. – 328 с.

203. Медико-биологический атлас природно-очаговых инфекций Оренбургской области / А. Г. Турышев, В. М. Шерстнев, М. Б. Шерстнева, М. В. Скачков, А. Г. Корнеев, Г. В. Петрищева. – Оренбург: Димур, 2007. – 56 с.

204. Медико-демографическое картографирование по показателям смертности от отдельных причин / В. А. Конюхов, Л. В. Конюхова, Н. Л. Настека, Л. А. Дмитриева // Медико - демографический атлас Оренбургской области: атлас здоровья. – М.: Академия наук о Земле, 2007. – Гл. 3. – С. 62–113.

205. Экологическая безопасность и здоровье населения в зоне влияния крупного газохимического комплекса / С. И. Иванов, А. Н. Тиньков, В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, В. М. Боев, С. А. Молчанов. – М.: Медицина, 2007. – 328 с.

206. Эпидемиология заболеваний и их исходов, ассоциируемых с йодным дефицитом / В. А. Конюхов, А. В. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека, Л. А. Дмитриева // Экология человека: эпидемиология йоддефицитных заболеваний в Оренбургской области. – М.: Академия наук о Земле, 2007. – Гл. 5. – С. 42.

207. Эпидемиология йоддефицитной заболеваемости / В. А. Конюхов, А. В. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека, Л. А. Дмитриева // Экология человека: эпидемиология йоддефицитных заболеваний в Оренбургской области. – М.: Академия наук о Земле, 2007. – Гл. 1. – С. 5–35.

2009

208. Сетко Н. П., Боев В. М. Медицина труда и экология человека в газовой промышленности. М.: Медицина, 2009. – 420с.

2010

209. Атлас здоровья населения Астраханской области / И. Е. Квятковский, А. И. Ковтунов, С. А. Михайленко, В. М. Боев, А. Н. Тиньков «Издательско-полиграфический комплекс Волга», 2010. – 160с.

210. Боев В. М., Лесцова Н. А. Осторожно, вода! – Оренбург: ИПК «Газпромпечатать», 2010. – 28 с.

2011

211. Дунаев, В. Н. Гигиеническая оценка риска для здоровья населения. - Saabrucken (Germany): LAP LAMBERT Academic Publishing, 2011. – 356 с.

212. Шерстнев, В. М. Дезинфекционная служба: вчера и сегодня. – Оренбург: печатный дом «Димур», 2011. – 136 с.

2012

213. Боев, В. М. Библиография научных работ кафедры общей и коммунальной гигиены с экологией человека (1944-2011) / В. М.Боев, В. В.Быстрых. – Оренбург, 2012. – 224 с.

214. Служба во имя здоровья. Очерки истории санитарно-эпидемиологической службы Оренбургской области. /Авторский коллектив: Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области по общей редакцией Н. Е. Вяльциной,

А. И. Неплохова, Н. Г. Богдановой. – Оренбург: ООО ИПК «Университет» 2012. – 463 с.

2013

215. Боев В. М., Колесников Б. Л., Сетко А. Г., Боев М. В., Тулина Л. М., Родина О.С. Зоровье населения и среда обитания Оренбургской области. Медико - демографический атлас. 2-е издание. – Оренбург: Печатный дом «Димур», 2013. –328 с.

216. Боев, В. М. Экологические и социально-экономические детерминанты демографических процессов в моногородах и сельских поселениях/ В. М. Боев, М. В. Боев, Л. М. Тулина; ОрГМА. – Оренбург: Изд-во ОрГМА, 2013. – 212 с.

217. Боев В. М., Быстрых В. В., Боев М. В. Мониторинг факторов среды обитания и оценка риска здоровью: учебное пособие. – Оренбург, 2013. – 252 с.

2014

218. Боев В. М., Борщук Е. Л., Екимов А. К., Бегун Д. Н. Руководство по обеспечению решения медико-биологических задач с применением программы Statistica 10.0. Оренбург, ОАО «ИПК «Южный Урал», 2014 г. – 208 с.

2015

219. Бархатова Л. А., Перминова Л. А., Карпенко И. Л., Зеленина Л. В. Под редакцией проф. Боева В. М. Гигиенические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность: учебное пособие. – Оренбург: ОрГМУ, 2015. – 156 с.

220. Борщук, Е. Л., Моделирование процессов в медицине и здравоохранении/ Е. Л. Борщук, Д. В. Горбачев, В. М. Боев, Н. В. Зайцева, Д. Н. Бегун, Н. А. Баянова // Оренбург: ИПК «Газпресс» ООО «СервисЭнергоГаз».2015. – 188с.

221. Борщук, Е. Л., Математическое обеспечение программно-аппаратного комплекса управления медицинской организацией/ Е. Л. Борщук, Д. В. Горбачев, Д. Н. Бегун, В. М. Боев, Н. В. Зайцева // Оренбург: ИПК «Газпресс» ООО «СервисЭнергоГаз». 2015. – 152с.

222. Инновационный подход для разработки региональных показателей ультразвукового исследования органов брюшной полости и почек у детей, проживающих на территориях с различной антропогенной нагрузкой: монография/ В. В. Суменко, В. М. Боев, М. И. Пыков, С. Е. Лебедькова. – Оренбург-Москва: ООО ИПК «Университет», 2015. – 108 с.: ил.

223. Моделирование процессов в медицине и здравоохранении: моногр. / Е. Л. Борщук, Д. В. Горбачев, В. М. Боев и др.; Оренбургский гос. мед. ун-т. – Оренбург: ИПК «Газпресс» ООО «Сервис-ЭнергоГаз», 2015. – 188 с.

224. Смирнова, С. А. Профессиональный стресс врача терапевта участкового в аспекте организации деятельности/ С. А. Смирнова, Н. А. Баянова, Е. Л. Борщук//Оренбург, ООО «Агентство «Пресса». 2015. – 262 с.

2017

225. Адаптационная медицина детей и подростков / Н. П. Сетко, А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Монография: Оренбург, 2017. – 525 с.

226. Бегун, Д. Н., Заболеваемость ревматическими болезнями / Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, Т. В. Бегун // Курск: Из-во «Университетская книга». – 2017. – 217с.

227. Диагностика и биоуправление психофизиологическими функциями детей и подростков / Н. П. Сетко, А. Г. Сетко, Е. В. Булычева, Е. Б. Бейлина // Монография: Оренбург, 2017. – 222 с.

228. 95 лет Государственной санитарно-эпидемиологической службе (1922-2017) / Н. Е. Вяльцина, В. Ю. Коновалов и др. – Оренбург: ИПК «Газпресс», 2017. – 57с.

229. Математическое моделирование в оценке среды обитания и здоровья населения / Е. Л. Борщук, В. М. Боев, Д. Н. Бегун, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, А. К. Екимов, М. В. Боев, Д. А. Кряжев, В. В. Быстрых, О. В. Музалева. – Оренбург, 2017. – 173 с.

2018

230. Разработка программы по снижению доз облучения населения от природных источников излучения (на примере Оренбургской области) / Л. В. Бондарь, Н. Е. Вяльцина, С. В. Гаевой, В. Ю. Коновалов // книга «Природные источники ионизирующего излучения: дозы облучения, радиационные риски, профилактические мероприятия» / под редакцией академика РАН Г. Г. Онищенко и профессора А. Ю. Поповой – Санкт-Петербург: ФБУН НИИРГ им. П. В. Рамзаева. –2018г. – 432 с.

231. Физическое развитие детей и подростков Оренбуржья / Н. П. Сетко, А. Г. Сетко, Е. В. Булычева, Е. Б. Бейлина, И. М. Сетко // Монография: Оренбург, 2018. – 181 с. (УДК 613.95 ББК 51.283 ISBN 978-5-91924-083-9).

232. Физическое развитие детей: фундаментальные и прикладные аспекты / Н. А. Скоблина, О. Ю. Милушкина, Н. П. Сетко, Е. В. Булычева и [др.]. – Монография: Москва: Союз гигиенистов, 2018. – 179 с.

2019

233. Боев, В. М. Природные геохимические и антропогенные факторы риска среды обитания и состояние здоровья населения: От модельного эксперимента к гигиенической и клинической оценке здоровья населения. – Оренбург: Изд-во ОрГМУ, 2019. – 64 с.

234. Смолягин А. И., Михайлова И. В., Боев М. В., Боев В. М. Детерминированные факторы риска среды обитания и иммунная система: монография. – Оренбург: Изд-во ОрГМУ, 2019. – 188 с.

2020

235. Боев, В. М. Ксенобиальные факторы риска среды обитания и состояние здоровья населения: монография. – Оренбург: Изд-во ОрГМУ, 2020. – 436 с.

236. Психическое здоровье детей и подростков / Н. П. Сетко, А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Монография: Оренбург: Изд-во ОрГМУ, 2020. — 680 с.

2022

237. Боев В. М., Кряжев Д. А., Боев М. В. Социально-гигиенический мониторинг и оценка риска для здоровья населения и работающих при организации санитарно-эпидемиологического надзора: учебное пособие. – Оренбург: Изд-во ОрГМУ, 2022. – 256 с.

ЖУРНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

1939

238. Жилин М.Г., Давыдов В.А., Десятникова З.С. Ацидофильный квас// Казанский медицинский журнал. 1939 г.

1972

239. О лизоцимной активности бактерий / О. В. Бухарин, Б. Я. Усвяцов, Б. А. Фролов, Л. Н. Артищева, А. И. Смолягин // Антибиотики. – 1972. – Т. 17, № 1. – С. 67-70.

1973

240. Петров, Б. А. Гигиеническая оценка эффективности автоматической вакуум-пропиточной установки // Гигиена труда и профзаболевания. – 1973. – № 5. – С. 38-39.

1974

241. Петров, Б. А. Гигиеническая оценка технологического процесса очистки серы от мышьяка известковым методом // Гигиена труда и профзаболевания. – 1974. – № 11. – С. 50-51.

1977

242. Петров Б. А., Аронова Г. В., Блохин В. А. О фиброгенных свойствах пыли элементарной серы в эксперименте // «Профессиональные болезни пылевой этиологии». Сборник научных трудов Московского НИИ им. Ф. Ф. Эрисмана. Вып. IV. – Москва. – 1977. – С. 135 – 142.

1978

243. Петров, Б. А. Гигиенические условия труда в производстве газовой элементарной серы // «Вопросы гигиены окружающей среды в районах размещения предприятий цветной металлургии». Сборник статей Свердловского НИИ гигиены труда и профзаболеваний. – Свердловск. – 1978. – С.57 – 62.

244. Петров Б. А., Кузнецова З.М. Физиолого-гигиеническая характеристика трудовых процессов при производстве элементарной серы // «Физиология и психология на службе НОТ». Научные труды Свердловского пединститута (299). Свердловск. – 1978. – С. 75 – 79.

245. Петров Б. А., Фрадкин Б. И. Газохроматографическое определение серосодержащих газов в воздухе производственных помещений // Гигиена труда и профзаболевания. – 1978. – № 6. – С. 53-54.

1979

246. Неплохов, А. И. К гигиенической оценке роторных комплексов, применяемых на вскрышных работах Стойленского рудника // Гигиена труда и профзаболевания. – 1979. - № 3. – С. 44-45.

1983

247. Петров Б. А., Фрадкин Б. И. Условия труда при комплексной переработке медносульфидных руд // Гигиена труда и профзаболевания. – 1983. – № 7. – С. 25-27.

248. Петров, Б. А. Оздоровление условий труда и окружающей среды при переработке медносульфидных руд методом подземного выщелачивания // Гигиена и санитария. – 1983. – № 8. – С. 63-64.

1987

249. Новый подход к выделению патогенных нейссерий / Б. Я. Усвяцов, Л. А. Зарифуллина, О. В. Бухарин, С. Д. Борисов // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 1987. – № 2. – С. 115-116.

1989

250. Сетко, Н. П. Вопросы гигиены труда в современном производстве и переработке сероводородсодержащих газов и углеводородных конденсатов / Н. П. Сетко, В. В. Зибзеев, Г. Н. Желудева // Гигиена труда и профессиональные заболевания. – 1989. – № 5. – С. 32-34.

1991

251. Антилизозимная активность менингококков / О. В. Бухарин, Ю. В. Езепчук, Н. Н. Костюкова, Б. Я. Усвяцов, Э. К. Фаньковская, С. Д. Борисов // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 1991. – № 7. – С. 17-20.

1994

252. Эколого-эпидемиологический анализ аллергических заболеваний у детей Оренбурга / В. М. Боев, О. Г. Павловская, М. Н. Воляник, В. Ф. Куксанов, В. В. Быстрых // Гигиена и санитария. – 1994. – № 7. – С. 3-6.

1995

253. Быстрых, В. В. Атмосферные загрязнения и антропометрические показатели новорожденных города Оренбурга / В. В. Быстрых, В. М. Боев // Гигиена и санитария. – 1995. – № 1. – С. 3-4.

1997

254. Быстрых, В. В. Антропогенное загрязнение селитебных территорий промышленного города и антропометрические показатели новорожденных // Вертикаль. Вестник молодой науки Урала. – 1997. – Т. II, № 2. – С. 22-26.

255. Дунаев, В. Н. Оценка шумовой нагрузки в городах Оренбургской области / В. Н. Дунаев, Е. Л. Борщук, Н. М. Развалов // Вертикаль. Вестник молодой науки Урала. – 1997. – Т. II, №2. – С. 26-29.

256. Структура антропогенного загрязнения селитебных территорий промышленного города / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. Н. Дунаев // Гигиена и санитария. – 1997. – № 6. – С. 68-69.

1998

257. Антропогенные факторы окружающей среды и их роль в развитии острых респираторных заболеваний / М. В. Скачков, Н. Н. Верещагин, М. А. Скачкова, Т. Н. Калинина, С. А. Осиян // Гигиена и санитария. – 1998. – № 6. – С. 11-13.

258. Быстрых, В. В. Гигиеническая оценка влияния питьевой воды на здоровье населения // Гигиена и санитария. – 1998. – № 6. – С. 20-22.

259. Быстрых, В. В. Оценка дополнительного канцерогенного риска в связи с антропогенным воздействием на население центральной части г. Оренбурга / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Е. Л. Борщук // Окружающая среда. Оценка риска для здоровья. Опыт применения методологии оценки риска в России. – 1998. – Вып. 5. – С. 19-21.

260. Гигиеническая оценка стафилококкового биоценоза слизистой носа школьников промышленного города / Б. Я. Усвяцов, О. В. Музалева, И. И. Гербич, А. В. Некрасова, Г. Н. Желудева // Гигиена и санитария. – 1998. – № 6. – С. 13-16.

261. Дунаев, В. Н. Вклад физических факторов в комплексную антропогенную нагрузку промышленного города / В. Н. Дунаев, В. В. Быстрых, В. М. Боев // Гигиена и санитария. – 1998. – № 6. – С. 58-61.

262. Комплексная гигиеническая оценка антропогенного загрязнения селитебных территорий промышленного города / О. В. Прыткова, О. В. Музалева, Е. Л. Борщук, М. В. Скачков // Гигиена и санитария. – 1998. – № 6. – С. 61-63.

263. Оценка воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду в г. Оренбурге / В. А. Миронова, В. В. Быстрых, Т. Г. Муравлева, Е. Л. Борщук // Экология города. – 1998. – № 11-12. – С. 51-53.
264. Оценка дополнительного канцерогенного риска в промышленном городе / В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, В. М. Боев, В. И. Кудрин // Окружающая среда. Оценка риска для здоровья. Опыт применения методологии оценки риска в России. – 1998. – Вып. 5. – С. 22-23.
265. Радиоэкологическая и генетическая оценка отдаленных последствий Тоцкого ядерного взрыва / А. Г. Корнеев, В. С. Журков, Н. П. Кулешов, Н. Н. Верещагин, Е. Н. Тюрин, В. В. Боев, А. П. Воробьев // Гигиена и санитария. – 1998. – № 6. – С. 46-50.
266. Роль факторов окружающей среды промышленного города в формировании сердечно-сосудистой патологии у детей / С. Е. Лебедькова, В. В. Быстрых, О. А. Науменко, Г. Ю. Евстифеева, О. В. Прыткова // Гигиена и санитария. – 1998. – № 6. – С. 33-35.
267. Экотоксикологическая оценка техногенного загрязнения почв крупных промышленных центров Оренбуржья / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, Е. Л. Борщук, В. П. Кузнецова, О. В. Быстрых // Окружающая среда. Оценка риска для здоровья. Опыт применения методологии оценки риска в России. - 1998. – Вып. 5. – С. 24-28.

1999

268. Быстрых, В. В. Оценка канцерогенного риска в связи с антропогенным загрязнением атмосферного воздуха / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Е. Л. Борщук // Гигиена и санитария. – 1999. – № 1. – С. 8-10.
269. Йодная профилактика в Оренбургской области в 1997-1998 гг. Результаты и эффективность / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, А. И. Неплохов, Г. В. Сизова, И. Г. Акшенцева, О. В. Коробейникова // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 9. – С. 9-10.
270. Конюхов, В. А. Методические основы ведения социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 3. – С. 12.
271. Конюхов, В. А. Основные принципы и направления реорганизации системы госсанэпиднадзора по проблеме профилактики йоддефицитных заболеваний / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Д. З. Кузнецов // Здоровье населения и среда обитания. - 1999. - № 9. – С. 1-5.
272. Конюхов, В. А. Принципиальная модель для анализа основных системообразующих факторов социально-гигиенического мониторинга на

региональном уровне // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 7. – С. 7-9.

273. Конюхов, В. А. Системное моделирование по проблеме ЙДЗ // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 9. – С. 7-8.

274. Конюхов, В. А. Экспрессная эпидемиологическая диагностика железодефицитных состояний на популяционном уровне // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 11. – С. 12-13.

275. Методические подходы к организации и ведению социально-гигиенического мониторинга йоддефицитных заболеваний на региональном уровне / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, С. М. Мозгов // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 1. – С. 4-8.

276. Опыт интеграции в Федеральную систему государственного статистического наблюдения по оценке эффективности йодной профилактики / В. А. Конюхов, Н. П. Сетко, Н. Н. Заборовская, Н. Н. Верещагин // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 9. – С. 6.

277. Эпиднадзор по проблеме преждевременной смертности от отравлений алкоголем и его суррогатами в Оренбургской области. Основные результаты, проблемы и перспективы / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, А. И. Неплохов, Г. В. Сизова, А. В. Ильюшенко // Здоровье населения и среда обитания. – 1999. – № 5. – С. 21-26.

2000

278. Влияние антропогенных факторов окружающей среды на иммунный статус населения в городах с различной антропогенной нагрузкой / М. В. Скачков, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, А. И. Смолягин // Аллергология и иммунология. – 2000. – № 1. – С. 144-145.

279. Дерябин, Д. Г. Смешанная урогенитальная инфекция у мужчин / Д. Г. Дерябин, С. В. Михаленко, С. Д. Борисов // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2000. – № 2. – С. 103-105.

280. Конюхов, В. А. Концепция хронобиопрогноза - новое направление в оптимизации стратегий профилактики и управления риском биоаллергозов // Здоровье населения и среда обитания. – 2000. – № 12. – С. 9-11.

281. Конюхов, В. А. Методические основы биомониторинга йодной недостаточности // Здравоохранение Башкортостана. – 2000. – № 5-6.

282. Кудрин, В. И. Системное моделирование по проблеме профилактики биоаллергозов // Здоровье населения и среда обитания. – 2000. – № 4. – С. 21-22.

283. Методические подходы к оценке некоторых природно-обусловленных рисков здоровью населения / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. В. Быстрых, В. В. Зибзеев, В. И. Кудрин, С. В. Перепелкин // Здоровье населения и среда обитания. – 2000. – № 2. – С. 17-22.

284. Некоторые показатели системного и местного иммунитета в динамике сальмонеллезной инфекции / И. Н. Чайникова, А. И. Смолягин, Т. Н. Калинина, Е. В. Попова, Л. Е. Бронникова // Медицинская иммунология. – 2000. – Т.2. – С. 202 – 203.

285. Оценка влияния автомобильного транспорта на качество воздушной среды Оренбуржья / А. А. Цыкура, Г. П. Дворников, Е. В. Бондаренко, В. В. Быстрых, О. В. Музалева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2000. – № 1. – С. 47-49.

2001

286. Дисбаланс микроэлементов как фактор экологически обусловленных заболеваний / В. М. Боев, В. В. Утенина, В. В. Быстрых, В. В. Утенин, С. В. Перепелкин, А. Г. Сетко // Гигиена и санитария. – 2001. – № 5. – С. 68.

287. Дерябин, Д. Г. Спектр микрофлоры, выделенной из различных отделов репродуктивного тракта женщин / Д. Г. Дерябин, А. А. Минаков, С. Д. Борисов // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2001. – № 4. – С. 84-86.

288. Гигиеническая оценка жилищных условий и состояние здоровья населения / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Зибзеев // Тематическое издание новейшей практической информации (ТИНПИ). – 2001. – № 3. – С. 176-186.

289. Иммунный статус и состояние интерфероновой системы у школьников, проживающих в городах с различной антропогенной нагрузкой / М. А. Скачкова, М. В. Скачков, А. И. Смолягин, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, И. В. Михайлова, Е. В. Попова, В. О. Скворцов // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2001. – Т.131, № 4. – С. 371-373.

290. Иммунологическая эффективность вакцинации в различных экологических ситуациях / М. В. Скачков, А. И. Смолягин, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, И. В. Михайлова // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2001. – № 4. – С. 47-48.

291. Конюхов, В. А. Гигиеническая характеристика технологического процесса йодирования соли и ее качества на этапах реализации и потребления // Пермский медицинский журнал. – 2001. – № 2.

292. Конюхов, В. А. Интеграция мониторинга здоровья, социально-гигиенического мониторинга и Федерального статистического наблюдения по проблеме профилактики йодной недостаточности / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин // Уральское медицинское обозрение. – 2001. – № 2.
293. Конюхов, В. А. Концепция гигиенической оценки риска йодного дефицита // Уральское медицинское обозрение. – 2001. – № 2.
294. Конюхов, В. А. Концепция экспрессного микроанализа: функциональное предназначение в системе гигиенической оценки риска // Экологические системы и приборы. – 2001. – № 7.
295. Конюхов, В. А. Методология оценки управления риском фтордефицитных состояний у населения // Экологические системы и приборы. – 2001. – № 11.
296. Конюхов, В. А. Системное моделирование анализа причинно-следственных связей для контроля и преодоления проблемы железодефицитных состояний // Здоровье населения и среда обитания. – 2001. – № 2. – С. 30-31.
297. Конюхов, В. А. Экология человека: концепция популяционного риска йодного дефицита у населения // Экологические системы и приборы. – 2001. – № 2.
298. Конюхов, В. А. Эпидемиология и география йодного дефицита Оренбургской области // Здоровье населения и среда обитания. – 2001. – № 7. – С. 21-26.
299. Оценка канцерогенной нагрузки в промышленных центрах / В. М. Боев, В. В. Быстрых, В. Ф. Куксанов, С. В. Перепелкин // Вестник Санкт-Петербургской медицинской академии им. И. И. Мечникова. – 2001. – № 2-3. – С. 173-174.
300. Проблемы профилактики йоддефицитных заболеваний в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, А. И. Неплохов, В. М. Боев, А. А. Овчинников // Уральское медицинское обозрение. – 2001. – № 2. – С. 4-7.
301. Результаты мониторинга смертности населения в Оренбурге / В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, В. М. Боев, А. В. Горлов, О. В. Музалева // Вестник Санкт-Петербургской медицинской академии им. И. И. Мечникова. – 2001. – № 2-3. – С. 118.
302. Эколого-гигиенические аспекты мониторинга антропогенного загрязнения почвы / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, Н. Н. Верещагин, О. В. Музалева // Экологические системы и приборы. – 2001. – № 3. – С. 8-9.

303. Боев, В. М. Среда обитания и экологически обусловленный дисбаланс микроэлементов у населения урбанизированных и сельских территорий // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 3-8.
304. Боев, В. М. Региональные особенности канцерогенного риска в агропромышленном регионе Южного Урала / В. М. Боев, В. Ф. Куксанов, В. В. Быстрых // Гигиена и санитария. – 2002. – № 6. – С. 62-63.
305. Боев, В. М. Роль антропогенного загрязнения селитебных территорий промышленного города в возникновении острой неврологической патологии / В. М. Боев, Д. Р. Кадырмаева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2002. – № 5. – С. 110-112.
306. Борщук, Е. Л. Экономическая оценка аэрогенного канцерогенного риска населения промышленного города // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 80-81.
307. Борщук, Е. Л. Экономическая оценка ущерба здоровью людей от воздействия факторов окружающей среды // Здоровье населения и среда обитания. – 2002. – № 1. – С. 11-15.
308. Быстрых, В. В. Вопросы оценки риска формирования фторзависимых микроэлементозов / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин // Гигиена и санитария. – 2002. – № 6. – С. 64-65.
309. Быстрых, В. В. Социально-гигиеническая характеристика отравлений детей дошкольного возраста в г. Оренбурге / В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, О. В. Музалева // Здоровье населения и среда обитания. – 2002. – № 2. – С. 41-43.
310. Вероятность возникновения риска, прогнозирование неблагоприятных последствий влияния Оренбургского газохимического комплекса / А. Н. Тиньков, С. В. Перепелкин, С. М. Подлужный, В. В. Быстрых, С. М. Мозгов, С. С. Макшанцев // Проблемы экологии газовой промышленности. – 2002. – № 4. – С. 22-26.
311. Выбор приоритетных показателей популяционного здоровья / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, О. В. Музалева, В. И. Кудрин // Здоровье населения и среда обитания. – 2002. – № 8. – С. 42-45.
312. Вяльцин, С. В. Здоровье сельского населения в условиях активных миграционных процессов / С. В. Вяльцин, О. П. Голева, Н. Е. Вяльцина // Здравсохранение РФ. – 2002. – № 3. – С. 15-16.

313. Вяльцин, С. В. Здоровье сельского населения на фоне активных миграционных процессов / С. В. Вяльцин, О. П. Голева, Н. Е. Вяльцина // Проблемы социальной гигиены и истории медицины. – 2002. – № 4. – С. 12-15.
314. Гигиеническая оценка загрязнения атмосферного воздуха сельских населенных пунктов в зоне влияния выбросов Оренбургского газопромыслового управления / С. М. Мозгов, А. П. Ермолаев, Н. Н. Верещагин, Л. Р. Салихова, М. Н. Еремин, И. Л. Карпенко // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 13-15.
315. Гигиеническая оценка содержания микроэлементов в питьевой воде и продуктах питания в системе социально-гигиенического мониторинга / В. М. Боев, Н. А. Лесцова, Н. М. Амерзянова, Т. М. Макарова, Г. В. Сизова, А. Г. Сетко, В. В. Утенин // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 71-73.
316. Гигиеническая оценка содержания химических веществ в почве Оренбургской области / В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин, С. М. Мозгов, Н. М. Амерзянова, С. А. Кадешников, А. В. Горлов, А. И. Карпов, О. В. Музалева // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С.18-20.
317. Дунаев, В. Н. Формирование электромагнитной нагрузки в условиях городской среды // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 31-34.
318. Дунаев, В. Н. Эколого-гигиеническая характеристика физических и химических факторов среды обитания / В. Н. Дунаев, В. Н. Аверьянов, С. С. Макшанцев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2002. – № 3. – С. 104-107.
319. Идентификация опасности и комплексная гигиеническая оценка аллергенной нагрузки на население промышленного города / О. В. Музалева, В. И. Кудрин, В. В. Быстрых, Н. Р. Курманов // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 20-21.
320. Комплексная оценка степени загрязнения растений придорожной территории улиц промышленного города / Т. Ф. Тарасова, М. Ю. Гарицкая, О. В. Чаловская, В. И. Панченко // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2002. – № 3. – С.15-20.
321. Конюхов, В. А. Гигиенические аспекты лабораторного обеспечения современной системы гигиенической профилактики йодного дефицита // Экологические системы и приборы. – 2002. – № 7.
322. Конюхов, В. А. Методические подходы к гигиенической оценке риска йодного дефицита // Гигиена и санитария. – 2002. – № 1. – С.71-73.
323. Конюхов, В. А. Методические подходы к факторному анализу суточного баланса йодурии по многокомпонентной модели / В. А. Конюхов, Н. Н.

- Верещагин, В. В. Зебзеев // Здоровье населения и среда обитания. – 2002. – № 7. – С. 28-30.
324. Конюхов, В. А. Методологические аспекты рискованного моделирования микроэлементозов // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 75-77.
325. Конюхов, В. А. Системный анализ госсанэпиднадзора в современной модели гигиенической профилактики йодного дефицита // Экологические системы и приборы. – 2002. – № 11.
326. Методологические аспекты интеграционного взаимодействия в оценке природно-обусловленных рисков здоровью / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, А. В. Ильюшенков, В. Ф. Куксанов, Т. М. Макарова, В. В. Зебзеев, А. А. Васильев // Здоровье населения и среда обитания. – 2002. – № 8. – С. 29-33.
327. Практика нормирования йодистой добавки в соль и оценка риска йодной недостаточности на популяционном уровне / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. В. Зебзеев, А. А. Васильев, А. В. Ильюшенков // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 78-80.
328. Сравнительный анализ онкологической заболеваемости и смертности населения в агропромышленном регионе / Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. М. Мозгов, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, О. В. Музалева, В. И. Кудрин // Здоровье населения и среда обитания. – 2002. – № 11. – С. 17-20.
329. Стадников, А. А. Влияние хрома и бензола на гистиоструктуру печени и почек животных в эксперименте / А. А. Стадников, В. М. Боев, В. В. Утенин // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2002. – № 5. – С. 215-217.
330. Факторы окружающей среды и распространенность миомы матки / Е. Г. Ефремова, В. Н. Дунаев, В. Ф. Куксанов, В. Н. Аверьянов, В. В. Колесникова // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 35-37.
331. Экологические аспекты миастении в Оренбургской области / В. М. Боев, В. В. Бурдаков, А. Г. Фельдман, Н. И. Колосова, Т. М. Казистова, А. Г. Раимов // Гигиена и санитария. – 2002. – № 5. – С. 44-47.
332. Экология человека: моделирование и оценка риска необратимых последствий йодного дефицита в период беременности и оптимизация системы антенатальной профилактики / В. А. Конюхов, В. В. Зебзеев, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев // Экологические системы и приборы. – 2002. – № 2. – С. 43-48.
333. Эпидемиология рака у населения в районе размещения медеплавильного производства / В. М. Боев, В. Ф. Куксанов, А. Н. Михайлов, В. А. Романов //

Вестник Оренбургского государственного университета. – 2002. – № 3. – С. 65-66.

334. Эпидемиологические и эпизоотологические особенности ГЛПС в различных ландшафтных провинциях Оренбургской области / М. В. Скачков, В. М. Шерстнев, А. Г. Яковлев, М. Б. Шерстнева // Дезинфекционное дело. – 2002. – № 1. – С. 17-19.

2003

335. Аверьянов, В. Н. Гигиеническая оценка влияния окружающей среды на состояние здоровья населения промышленного города в условиях страховой медицины / В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, В. Н. Дунаев // Гигиена и санитария. – 2003. – № 2. – С. 11-15.

336. Аверьянов, В. Н. Дополнительные источники финансирования здравоохранения на возмещение ущерба здоровью населения территорий с высокой антропогенной нагрузкой / В. Н. Аверьянов, В. М. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2003. – № 11. – С. 31-33.

337. Боев, В. М. Определение атмосферных загрязнений по результатам исследования снегового покрова / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. Н. Дунаев // Гигиена и санитария. – 2003. – № 5. – С. 69-71.

338. Вопросы оценки экономического ущерба, связанного с онкологической заболеваемостью населения Оренбурга / Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. Ф. Куксанов, Н. Н. Верещагин // Гигиена и санитария. – 2003. – № 6. – С. 101-102.

339. Гигиеническая оценка особенностей природных и техногенных факторов Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, С. И. Лагунов, М. Н. Корсак, С. В. Перепелкин, В. В. Быстрых // Гигиена и санитария. – 2003. – № 4. – С. 20-23.

340. Конюхов, В. А. Методические подходы к гигиенической оценке дозовых характеристик йодной профилактики и йодной обеспеченности на популяционном уровне // Экологические системы и приборы. – 2003. – № 6.

341. Конюхов, В. А. Методические подходы к оценке приемлемости риска йодного дефицита в базовых концепциях методологии // Здоровье населения и среда обитания. – 2003. – № 1. – С. 35-37.

342. Конюхов, В. А. Сравнительная гигиеническая оценка альтернативных популяционных стратегий йодной профилактики в Оренбургской области // Экологические системы и приборы. – 2003. – № 8.

343. Методологические аспекты оценки риска фторзависимых микроэлементозов среди населения / Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, Т. М.

Макарова, И. Г. Акшенцева // Здоровье населения и среда обитания. – 2003. – № 3. – С. 15-17.

344. Неканцерогенный риск антропогенной нагрузки для городских и сельских территорий / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. М. Мозгов, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, С. В. Перепелкин // Гигиена и санитария. – 2003. – № 6. – С. 63.

345. Нотова, С. В. Содержание химических элементов в слюне и волосах детей, проживающих в районном центре Саракташ Оренбургской области / С. В. Нотова, Г. З. Орджоникидзе, Ю. Ф. Нигматуллина // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2003. – № 6. – С. 146-148.

346. Определение приоритетных зон наблюдения урбанизированных территорий для целей гигиенической оценки условий жизни населения / Н. Н. Верещагин, В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, В. Н. Дунаев // Здоровье населения и среда обитания. – 2003. – № 6. – С. 6-8.

347. Проблема оценки острого воздействия соединений серы на организм человека при аварийных ситуациях на месторождениях природного газа (обзор) / Л. Р. Салихова, В. В. Зебзеев, А. И. Карпов, М. Н. Еремин, А. В. Горлов // Гигиена и санитария. – 2003. – № 3. – С. 34-38.

348. Содержание микроэлементов в донных отложениях открытых водоемов западной части Оренбургской области / В. М. Боев, С. И. Красиков, С. В. Перепелкин, Л. А. Чеснокова, И. П. Воронкова // Гигиена и санитария. – 2003. – № 5. – С. 19-22.

2004

349. Алгоритм гигиенической диагностики йодного дефицита / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, В. В. Быстрых, В. М. Боев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2004. – № 4. – С. 23-25.

350. Антропогенное воздействие и микроэлементный состав волос у детей / С. М. Мозгов, С. С. Макшанцев, А. Н. Тиньков, В. В. Быстрых, О. В. Музалева // Экологические системы и приборы. – 2004. - № 11. – С. 28-30.

351. Биоэлементы и донозологическая диагностика / В. М. Боев, В. В. Быстрых, Н. Н. Верещагин, А. Н. Тиньков, Л. А. Перминова, О. В. Музалева, Н. Р. Курманов // Микроэлементы в медицине. – 2004. – Т. 5, вып. 4. – С. 17-20.

352. Загрязнение свинцом некоторых объектов окружающей среды / В. М. Боев, С. И. Красиков, И. П. Воронкова, Л. А. Чеснокова, В. Н. Аверьянов, С. А. Кузьмин // Гигиена и санитария. – 2004. – № 1. – С. 25-28.

353. Металлы и канцерогенный риск для населения агропромышленного региона / В. В. Быстрых, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, В. М. Боев, О. В. Музалева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2004. – № 4. – С. 21-22.

354. Микроэлементный профиль при различных патологических состояниях в условиях антропогенного воздействия / В. М. Боев, Л. А. Перминова, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2004. – № 4. – С. 15-16.

355. Нотова, С. В. Сравнение содержания химических элементов в волосах детей Оренбуржья с центильными шкалами / С. В. Нотова, Ю. Ф. Нигматуллина // Микроэлементы в медицине. – 2004. – Т. 5, вып. 4. – С. 107-109.

356. Оценка микроэлементного профиля у детей со злокачественными новообразованиями / В. М. Боев, Л. А. Перминова, О. В. Быстрых, Н. А. Лесцова // Микроэлементы в медицине. – 2004. – Т. 5, вып. 2. – С. 11-14.

357. Сетко, А. Г. Кинетика тяжелых металлов в волосах и костной ткани населения урбанизированных территорий // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2004. – № 4. – С. 78-79.

358. Совместимость программных продуктов как обязательный атрибут системы наблюдения за средой обитания человека / В. Н. Дунаев, Е. Л. Борщук, В. М. Боев, Н. А. Дунаева, В. Н. Аверьянов // Здоровье населения и среда обитания. – 2004. – № 8. – С. 6-8.

359. Сравнительная характеристика содержания металлов в пищевых продуктах и оценка риска / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. Н. Аверьянов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2004. – № 4. – С. 32-33.

360. Утенина, В. В. Современные особенности зубной эндемии в Оренбуржье / В. В. Утенина, В. М. Боев, Е. В. Плигина // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2004. – № 4. – С. 92-95.

361. Эколого-гигиеническая оценка аэрогенной нагрузки в г. Оренбурге / В. М. Боев, В. Н. Дунаев, В. Н. Аверьянов, А. П. Воробьев, А. И. Коноплев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2004. – № 7. – С. 95-100.

2005

362. Боев, В. М. Особенности микроэлементного состава биосред у детей, проживающих на территории с природным источником радионуклидов в

- питьевой воде / В. М. Боев, Л. А. Перминова, М. В. Фокин // Здоровье населения и среда обитания. – 2005. – № 1. – С. 15-17.
363. Боев, В. М. Содержание радона в почве и воздушной среде селитебных зон г. Оренбурга / В. М. Боев, А. П. Воробьев, В. Н. Дунаев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 5 (Прил.: Биология и медицина). – С. 65-67.
364. Вариабельность биологических свойств стафилококков при воздействии химических поллютантов окружающей среды / С. А. Осиян, Л. А. Бархатова, Л. В. Зеленина, И. Л. Карпенко, Л. М. Тулина // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – №11: Здоровьесберегающие технологии в образовании: материалы II Всерос. науч.-практ. конф. – С. 179-183.
365. Водопотребление как объект социологического исследования / В. М. Боев, Л. М. Тулина, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко // Здоровье населения и среда обитания. – 2005. – № 9. – С. 16-19.
366. Гигиеническая оценка факторов и условий, определяющих качество питьевой воды / Л. М. Тулина, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Л. В. Зеленина, С. А. Осиян, А. Б. Фролов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 5 (Прил. Биология и медицина). – С. 112-116.
367. Конюхов, В. А. Санитарно-эпидемиологическое благополучие и заболеваемость детей в летних оздоровительных учреждениях Оренбургской области / В. А. Конюхов, В. Я. Шефер // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 11 (Прил.: Образование и здоровье). – С. 40-42.
368. Конюхов, В. А. Современный методический подход к изучению причины условий формирования йодного дефицита у населения // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 5 (Прил.: Биология и медицина). – С. 73-78.
369. Мониторинг содержания меди, цинка и свинца в продуктах питания местного производства / В. М. Боев, Н. А. Лесцова, В. Н. Дунаев, М. В. Фокин // Здоровье населения и среда обитания. – 2005. – № 2. – С. 18-21.
370. Нигматуллина, Ю. Ф. Изучение фактического питания детского населения Оренбуржья / Ю. Ф. Нигматуллина, С. В. Нотова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 11. – С. 54 – 56.
371. Нигматуллина, Ю. Ф. Сравнение содержания химических элементов в волосах детей Оренбуржья с центильными шкалами / Ю. Ф. Нигматуллина, С. В. Нотова // Микроэлементы в медицине. – 2005. – Т. 5, вып. 4. – С. 107-109.

372. Особенности биологического действия бихромата калия и бензола на крыс Вистар / И. В. Михайлова, А. И. Смолягин, Е. В. Ермолина, М. В. Боев, В. М. Боев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 12. – С. 85-88.
373. Особенности показателей здоровья подростков Оренбургской области / С. А. Кузьмин, В. М. Боев, В. В. Быстрых, О. В. Музалева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 11 (Прил.: Образование и здоровье). – С. 88-91.
374. Особенности распространения злокачественных новообразований в детской популяции Оренбургской области / Л. А. Перминова, Л. В. Сидоренко, Л. А. Бархатова, Л. В. Зеленина, И. Л. Карпенко, В. М. Боев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 11 (Прил.: Образование и здоровье). – С. 184-189.
375. Оценка риска при алиментарном поступлении контаминантов в системе социально-гигиенического мониторинга / Н. А. Лесцова, В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 5 (Прил.: Биология и медицина). – С. 94-100.
376. Результаты оценки возможного воздействия средств мобильной связи на здоровье работников ООО «Оренбурггазпром» / А. Н. Тиньков, В. В. Быстрых, В. Н. Дунаев, С. В. Перепелкин, И. П. Дурманов // Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. – 2005. – № 6. – С. 76-79.
377. Санитарно-эпидемиологическая характеристика детских и подростковых учреждений Оренбургской области / В. Я. Шефер, В. А. Конюхов, Е. В. Долгих, Л. А. Свечникова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 11 (Прил.: Образование и здоровье). – С. 35-39.
378. Свечникова, Л. А. Гигиенические аспекты организации питания в образовательных учреждениях Оренбургской области / Л. А. Свечникова, О. И. Бурлуцкая // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 11 (Прил.: Образование и здоровье). – С. 57.
379. Сетко, А. Г. Опыт применения методологии оценки риска на урбанизированных территориях / А. Г. Сетко, В. М. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2005. – № 8. – С.18-24.
380. Сетко, И. М. Комплексное влияние факторов окружающей среды на состояние здоровья детей, проживающих в условиях промышленного города / И. М. Сетко, А. Г. Сетко // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 6. – С. 107-111.
381. Сетко, И. М. Факторы, формирующие здоровье детского населения на урбанизированных территориях и оценка риска их воздействия / И. М. Сетко,

А. Г. Сетко, Г. И. Очнева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 6. – С. 104-106.

382. Сетко, Н. П. Зависимость между микроэлементным составом волос у рабочих и концентрацией металлов в воздухе селитебной территории района размещения медеплавильного производства / Н. П. Сетко, А. Н. Михайлов, В. М. Боев // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2005. – № 5 (Прил.: Биология и медицина). – С. 138-139.

2006

383. Боев, М. В. Санитарно-эпидемиологическая оценка риска для человека при обосновании функциональных зон территории города / М. В. Боев, А. А. Неплохов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 13. – С. 208-209.

384. Брюханов, А. Д. Гигиеническая диагностика и профилактика природно-обусловленных элементозов в сельском районе / А. Д. Брюханов, Л. И. Брюханова, А. В. Конюхов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 43-46.

385. Гигиеническая оценка формирования риска здоровью при воздействии металлов и их соединений / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Р. М. Шагеев, Е. Г. Фролова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 89-92.

386. Кравченко, И. В. Эпидемиология риска фтордефицитных состояний в Оренбургской области / И. В. Кравченко Л. В. Конюхова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 125-129.

387. Лунькова, Г. Ю. Методические подходы к экономической оценке альтернативных стратегий йодной профилактики / Г. Ю. Лунькова, В. А. Конюхов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – №12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 135-138.

388. Макарова, Т. М. К вопросу о недостаточности железа в питании / Т. М. Макарова, Л. В. Конюхова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 139-141.

389. Макро- и микроэлементы в снеговом покрове в зоне возможного влияния газовой промышленности / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. С. Макшанцев, О. В. Музалева, Л. А. Белослудцева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 52-54.

390. Настека, Н. Л. Региональные особенности заболеваемости населения злокачественными новообразованиями, как экологически детерминированной

патологии // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. - № 5 (Прил.: Химия и физические методы, биология, здравоохранение, биоэлементология). – С. 153-155.

391. Нигматуллина, Ю. Ф. Оценка влияния вредных привычек (курение) матерей на элементный статус детей // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. - № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 169-171.

392. Нигматуллина, Ю. Ф. Оценка влияния наличия патологии беременности у матерей на элементный статус детей // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 13. – С. 262-263.

393. Проблемные вопросы гигиенической диагностики и профилактики микроэлементозов в районе нефтедобычи / Н. Н. Дербенев, А. В. Конюхов, Е. В. Долгих, Ю. Х. Мухамеджанова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 73-76.

394. Региональные особенности первичной заболеваемости населения Оренбургской области, эколого-гигиеническое ранжирование и картографирование территорий / В. М. Вакулук, Н. Л. Настека, А. В. Конюхов, Л. А. Дмитриева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 5 (Прил.: Химия и физические методы, биология, здравоохранение, биоэлементология). – С. 146–149.

395. Сетко, А. Г. Дисбаланс микроэлементов, как критерий донозологической диагностики состояния здоровья детей /А. Г. Сетко, Н. П. Сетко // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 222-224.

396. Сетко, А. Г. Медицина окружающей среды и социально-гигиенический мониторинг на урбанизированных и сельских территориях А. Г. Сетко, В. М. Боев // Гигиена и санитария. – 2006. – № 1. – С. 20-22.

397. Свободно-радикальное окисление в оценке риска здоровью / В. М. Боев, С. И. Красиков, Н. В. Свистунова, А. А. Неплохов, М. В. Боев, Н. В. Шарапова, С.В. Тимошинова // Гигиена и санитария. – 2006. – № 5. – С. 19-20.

398. Суммарная окислительная нагрузка как критерий загрязнения окружающей среды / В. М. Боев, С. И. Красиков, Е. Л. Борщук, Н. В. Свистунова, Н. В. Шарапова, С. В. Тимошинова // Здоровье населения и среда обитания. – 2006. – № 7. – С. 18-19.

399. Университетская модель социально-гигиенического мониторинга (СГМ) здоровья студентов и сотрудников / В. М. Вакулук, В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, Ю. А. Брудастов, Н. Л. Настека, А. В. Конюхов, Е. В. Долгих, Л. А.

Дмитриева, Ю. Х. Мухамеджанова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 – С. 211-218.

400. Эпидемиологический анализ младенческой смертности во взаимосвязи с уровнем социального риска железодефицитных состояний и йодной недостаточности / Т. И. Щекалева, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека, А. В. Конюхов, Ю. Х. Мухамеджанова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2006. – № 12 (Прил.: Биоэлементология). – С. 301-303.

2007

401. Актуальные вопросы охраны воздушного бассейна промышленного города с высокой степенью антропогенной нагрузки / В. М. Боев, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, А. Л. Карпенко, Л. В. Зеленина // Вестник Санкт-Петербургской медицинской академии им. И. И. Мечникова. – 2007. – № 1 (Прил.). – С. 25.

402. Влияние окислительного стресса на распространенность гиперхолестеринемий в условиях промышленного города / В. М. Боев, С. И. Красиков, В. Г. Лейзерман, О. В. Бугрова, Н. В. Шарапова, Н. В. Свистунова // Гигиена и санитария. – 2007. – № 1. – С. 21-25.

403. Гигиеническая оценка формирования суммарного риска популяционному здоровью на урбанизированных территориях / В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Р. М. Шагеев, Е. Г. Фролова // Гигиена и санитария. – 2007. – № 5. – С. 12-14.

404. Дербенев, Н. Н. Популяционная характеристика риска фтордефицитных заболеваний и флюороза в сельском районе / Н. Н. Дербенев, Л. В. Конюхова, Е. В. Долгих // Микроэлементы в медицине. – 2007. – Т. 8, вып. 1. [спец. вып. Биоэлементы. Научные основы и опыт применения биоэлементов в медицине, спорте, пищевой промышленности и сельском хозяйстве: II-я Междунар. науч.-практ. конф. – М.; Оренбург, 2007]. – С. 311–315.

405. Дунаев, В. Н. Электромагнитные излучения и риск популяционному здоровью при использовании средств сотовой связи // Гигиена и санитария. – 2007. – № 6. – С. 56-57.

406. Конюхов, В. А. Ликвидация йодного дефицита в Оренбургской области: верификация по международным критериям оценки и экономическая эффективность / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Н. Л. Настека // Микроэлементы в медицине. – 2007. – Т. 8, вып. 1. [спец. вып. Биоэлементы. Научные основы и опыт применения биоэлементов в медицине, спорте, пищевой промышленности и сельском хозяйстве: II-я Междунар. науч.-практ. конф. – М.; Оренбург, 2007]. – С. 31–35.

407. Конюхов, В. А. Обоснование интеграционной модели информационного взаимодействия государственных и иных структур на региональном уровне в профилактике микроэлементозов / В. А. Конюхов, В. Ф. Куксанов, Н. Н. Верещагин // Микроэлементы в медицине. – 2007. – [спец. вып. Биоэлементы. Научные основы и опыт применения биоэлементов в медицине, спорте, пищевой промышленности и сельском хозяйстве: II-я Междунар. науч.-практ. конф. – М.; Оренбург, 2007]. – С. 331-336.

408. Современная концепция гигиенической диагностики / Е. Н. Беляев, В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Н. Верещагин // Микроэлементы в медицине. – 2007. – Т. 8, № 1. – С. 13-16.

409. Современная лабораторная система оценки качества и безопасности йодированной соли в Оренбургской области / А. В. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека, Н. А. Пономаренко, Н. Н. Комаров // Вестник Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И. И. Мечникова. – 2007. – №2 (2). – С. 80–81.

410. Фролов, А. Б. Комплексная гигиеническая оценка риска бронхолегочной патологии населения промышленного города / А. Б. Фролов, Е. Л. Борщук, В. М. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2007. – № 3. – С. 39-42.

2008

411. Биологические маркеры межсредового распределения микроэлементов в объектах среды обитания / В. М. Боев, Л. А. Перминова, Н. А. Лесцова, Л. М. Тулина, М. В. Боев // Гигиена и санитария. – 2008. – № 6. – С. 34-36.

412. Боев, В. М. Особенности формирования маркеров биологической экспозиции у населения урбанизированной и сельских территорий / В. М. Боев, Л. А. Перминова, М. В. Боев // Микроэлементы в медицине. – 2008. – Т. 9, вып. 1-2. – С. 86-87.

413. Боев, В. М. Оценка демографических и социально-экономических показателей в системе социально-гигиенического мониторинга / В. М. Боев, Б. Л. Колесников, А. К. Екимов // Гигиена и санитария. – 2008. – № 3. – С. 92-94.

414. Вяльцин, С. В. Оценка заболеваемости и первичной инвалидности у больных с заболеваниями органов пищеварения в Оренбургской области за период с 1998 по 2005 гг. / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2008. – №2 (22) (Прил. ч. II.). – С. 720 -721.

415. Вяльцин, С. В. Формирование инвалидности вследствие злокачественных новообразований среди взрослого населения в Оренбургской области в период с 1998 по 2005 годы / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Вестник Российской военно-медицинской академии. – 2008. – №2 (22) (Прил. ч. II.) – С. 755 -756.

416. Журавлева, М. С. Потребление психоактивных веществ городскими подростками-школьниками / М. С. Журавлева, Н. П. Сетко // Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2008. – № 2 (20). – С. 50-51.
417. Журавлева, М. С. Роль поведенческих факторов риска в организации рационального питания подростков // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2008. – № 2. – С. 135-136.
418. Колесников, Б. Л. Практика применения статистических взаимосвязей и социологического исследования при анализе социально-экономических факторов и показателей здоровья населения / Б. Л. Колесников, В. М. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2008. – № 1. – С. 25-29.
419. Онкомониторинг и канцерогенный риск факторов среды обитания для детской популяции агропромышленного региона / Л. А. Перминова, В. М. Боев, Н. А. Лесцова, Л. В. Сидоренко // Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2008. – № 2 (20). – С. 123-126.
420. Оптимизация системы школьного питания как фактор санитарно-эпидемиологического благополучия детского населения по территории Оренбургской области / И. М. Сетко, Н. Е. Вяльцина, Н. П. Сетко, Т. М. Макарова // Здоровье населения и среда обитания. – 2008. – № 7. – С. 29-33.
421. Роль питания в формировании здоровья учащихся общеобразовательных школ г. Оренбурга / Н. П. Сетко, И. М. Сетко, Е. В. Соснина, Ф. Ф. Халиулина, Т. А. Фатеева // Пермский медицинский журнал. – 2008. – № 1 (43). – С. 167-170.
422. Структура риска здоровью при воздействии комплекса химических факторов окружающей среды / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Е. Г. Фролова, Р. М. Шагеев, С. В. Колосков // Гигиена и санитария. – 2008. – № 6. – С. 67-71.

2009

423. Боев, В. М. Методология комплексной оценки антропогенных и социально-экономических факторов в формировании риска для здоровья населения // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 4-9.
424. Боев, В. М. Сравнительная гигиеническая оценка распределения микроэлементов в среде обитания / В. М. Боев, Л. А. Перминова, Н. А. Лесцова // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 13-15.
425. Верещагин, Н. Н. Особенности распространенности злокачественных новообразований щитовидной железы в йоддефицитном регионе / Н. Н. Верещагин, Н. Л. Настека, В. А. Конюхов // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 84–87.

426. Вяльцин, С. В. Мнение врачей первичного звена здравоохранения о проблемах инвалидности / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Проблема социально гигиены, здравоохранения и история медицины. – 2009. – № 6. – С. 17-19.
427. Вяльцина, Н. Е. О некоторых результатах мониторинга реализации экспериментального проекта по совершенствованию организации питания школьников / Н. Е. Вяльцина, И. М. Сетко // Здоровье населения и среда обитания. – 2009. – № 5. – С. 22-25.
428. Вяльцина, Н. Е. О реализации экспериментального проекта по совершенствованию организации школьного питания в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, Л. А. Свечникова // Здоровье населения и среда обитания. – 2009. – № 10. – С. 24-25.
429. Гигиеническая оценка загрязнения почвы агропромышленного региона Южного Урала / Н. А. Лесцова, В. В. Быстрых, М. В. Боев, Е. М. Гусельникова // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 24-27.
430. Журавлева, М. С. Социально-гигиенические аспекты адаптации подростков в современных условиях жизнедеятельности / М. С. Журавлева, Н. П. Сетко // Гигиена и санитария. – 2009. – № 1. — С. 49-51.
431. Исаков, А. Ж. Оценка риска для здоровья населения факторов окружающей среды / А. Ж. Исаков, В. М. Боев, Б. В. Засорин // Гигиена и санитария. – 2009. – № 1 – С. 4-5.
432. Квашенникова, Е. А. Формирование биологической и социально-психологической адаптации у слабовидящих и слабослышащих детей, проживающих в условиях школы-интерната / Е. А. Квашенникова, Е. В. Ивженко // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 52-53.
433. Киреев, А. А. Оценка аэрогенного риска здоровью населения при обосновании санитарно-защитной зоны ОАО «Нефтемаслозавод» // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2009. – № 2. – С. 241-243.
434. Матусевич, Е. Ю. Функциональное состояние дошкольников в зависимости от уровня санитарно-гигиенического благополучия детского образовательного учреждения / Е. Ю. Матусевич, И. М. Сетко, Ф. Ф. Халиулина // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 54-55.
435. Мелиацин предотвращает депрессию иммунитета к столбнячному анатоксину, индуцированную метатрексатом / А. Д. Железнова, Т. В. Панфилова, М. В. Скачков, О. В. Калинина, С. Д. Борисов, Б. А. Фролов // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2009. – № 1. – С. 25-32.

436. Опыт организации додипломной подготовки специалистов по специальности «Медико-профилактическое дело» / В. М. Боев, Н. П. Сетко, М. В. Скачков, А. Г. Сетко, Л. А. Бархатова // Вестник Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И. И. Мечникова. – 2009. - № 4 (33). – С. 54-57.
437. Оценка вклада факторов среды обитания в формирование демографической ситуации на региональном уровне / Н. Е. Вяльцина, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. В. Боев, Н. В. Туева // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 20-22.
438. Практическое применение методологии оценки аэрогенного риска для здоровья населения при обосновании санитарно-защитных зон / В. М. Боев, А. А. Киреев, С. А. Осиян, И. Л. Карпенко, В. В. Боев // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 82-84.
439. Риск для здоровья населения при воздействии химических веществ в воздухе закрытых помещений и селитебных территорий промышленного города / А. А. Неплохов, Л. Р. Салихова, А. И. Неплохов, В. Н. Дунаев // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 89-91.
440. Роль нутриентной обеспеченности в формировании пищевого статуса и резервных возможностей организма школьников / И. М. Сетко, Е. В. Соснина, Ф. Ф. Халиулина, С. П. Килякова, Е. С. Чистякова // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 45-47.
441. Салихова, Л. Р. Оценка риска для здоровья населения при остром ингаляционном воздействии химических веществ / Л. Р. Салихова, А. А. Неплохов, О. Ю. Ермакова // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 93-95.
442. Сетко, А. Г. Воздействие факторов среды обитания на детское население урбанизированных и сельских территорий Оренбургской области / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 58-60.
443. Сетко, Н. П. Особенности формирования адаптационных возможностей организма воспитанников интернатных учреждений / Н. П. Сетко, Е. А. Квашенникова, Е. В. Ивженко // Известия Самарского научного центра РАН. – 2009. – Т. 11, № 1(5). – С. 917-919.
444. Сетко, Н. П. Современные подходы к организации постдипломного образования специалистов медико-профилактического профиля / Н. П. Сетко, В. М. Боев, Е. В. Булычева // Вестник Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И. И. Мечникова. – 2009. – № 4 (33). – С. 76-79.
445. Структура аэрогенной нагрузки и риск для здоровья населения в условиях селитебной территории промышленного города / С. В. Колосков, Р.

М. Шагеев, В. Н. Аверьянов, В. Н. Дунаев // Гигиена и санитария. – 2009. – № 4. – С. 87-89.

2010

446. Авдеева, И. А. Гигиеническая оценка максимальных уровней йоддефицита у населения агропромышленного региона / И. А. Авдеева, В. А. Конюхов, Н. Л. Настека // Международный журнал экспериментального образования. – 2010. – № 7. – С. 25.

447. Возможная связь летальной пневмонии с мутациями пандемического вируса гриппа А/Н1N1 sw1 в рецепторсвязывающем сайте субъединицы HA1 гемагглютинина / Д. К. Львов, Е. И. Бурцева, А. Г. Прилипов, В. С. Богданова, М. Ю. Щелканов, Н. Н. Верещагин // Вопросы вирусологии. – 2010. – № 4. – С. 4-9.

448. Вяльцин, С. В. Первичная инвалидность взрослого населения Оренбургской области / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина, Т. В. Волобаева // Здравоохранение Российской Федерации. – 2010. – № 3. – С. 35-38.

449. Вяльцина, Н. Е. Оценка влияния факторов среды обитания на формирование онкологической заболеваемости населения Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, Л. М. Тулина // Уральский медицинский журнал. – 2010. – № 11. – С. 41-43.

450. Гафаров, Н. А. Опыт производственного экологического мониторинга на территории Оренбургского газохимического комплекса / Н. А. Гафаров, В. В. Зебзеев, В. П. Пантелеев // Проблемы экологии газовой промышленности. – 2000. – № 3. – С. 5-13.

451. Интеграция учреждений Роспотребнадзора Оренбургской области и Оренбургской государственной медицинской академии на додипломном этапе подготовки специалистов медико-профилактического дела / В. М. Боев, Н. П. Сетко, М. В. Скачков, А. Г. Сетко, Л. А. Бархатова // Информационный архив. – 2010. – Т. 4, № 2. – С. 15-16.

452. К вопросу о прикладных аспектах теории гигиенического риска в питании / В. А. Конюхов, И. А. Авдеева, Н. Л. Настека, Ю. Х. Мухамеджанова // Здоровье населения и среда обитания. – 2010. – № 7 (208). – С. 8-10.

453. Киреев, А. А. Состояние вопроса организации санитарно-защитных зон промышленных предприятий города Оренбурга // Здоровье населения и среда обитания. – 2010. – № 4. – С. 19-20.

454. Методический подход к комплексной эколого-гигиенической оценке йоддефицита у населения на региональном уровне / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека, А. В. Конюхов, Ю. Х. Мухамеджанова, С. Ю.

Щербаков, И. А. Авдеева // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2010. – № 12. – С. 123–129.

455. Обнаружение аминокислотных замен аспарагиновой кислоты на глицин и аспарагин в рецепторсвязывающем сайте гемагглютинаина в вариантах пандемического вируса гриппа А/Н1N1 от больных с летальным исходом и со среднетяжелой формой заболевания / Д. К. Львов, К. Б. Яшкулов, А. Г. Прилипов, Е. И. Бурцева, М. Ю. Щелканов, Н. Н. Верещагин // Вопросы вирусологии. – 2010. – № 3. – С. 15-18.

456. Сетко, А. Г. Особенности микроэлементного баланса в организме городских и сельских школьников Оренбургской области / А. Г. Сетко, Т. М. Макарова, И. М. Сетко // Здоровье населения и среда обитания. – 2010. – № 6. – С. 29-32.

457. Сетко, И. М. Об опыте работы в рамках реализации экспериментального проекта по совершенствованию организации питания учащихся Оренбургской области / И. М. Сетко, Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова // Здоровье населения и среда обитания. – 2010. – № 8. – С. 4-6.

458. Эпидемиологические особенности смертности населения от злокачественных новообразований щитовидной железы в территориях по следу Тоцкого ядерного взрыва / В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, С. Ю. Щербаков, И. А. Авдеева // Современные наукоемкие технологии. – 2010. – № 7: Окружающая среда и развитие человека: общерос. науч. конф. (Иркутск, 2010г.). – С. 218-219.

2011

459. Вяльцина, Н. Е. Актуальные аспекты мониторинга состояния здоровья учащихся в рамках реализации проекта по совершенствованию организации школьного питания в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, И. М. Сетко, С. П. Тришина // Здоровье населения и среда обитания. – 2011. – № 4. – С. 25-29.

460. Дунаев, В. Н. Методологические основы оценки риска здоровью населения при воздействии электромагнитной и шумовой нагрузки / В. Н. Дунаев, В. М. Боев // Охрана атмосферного воздуха. Атмосфера. – 2011. – № 1. – С. 41-45.

461. Литяева, Л. А. Клинико-эпидемиологические особенности менингококковой инфекции у детей Оренбургской области / Л. А. Литяева, О. В. Ковалева, И. С. Якубович // Эпидемиология и санитария. – 2011. – № 2. – С. 24-27.

462. Модификация свойств вируса гриппа и *Staphylococcus aureus* в условиях их ассоциации / О. В. Бухарин, А. С. Паньков, Б. Я. Усвяцов, В. О. Скворцов // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2011. – № 3 (58). – С. 24-28.

463. Региональная модель донозологической гигиенической диагностики йодного дефицита у населения / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека, И. А. Авдеева, М. А. Русанова // Здоровье населения и среда обитания. – 2011. – № 2 (215). – С. 22-24.

464. Эффективность внедрения региональной модели первичной профилактики рака щитовидной железы в йоддефицитном регионе / В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, Н. О. Широкова, И. А. Авдеева // Здоровье населения и среда обитания. – 2011. – № 12 (225). – С. 36-38.

2012

465. Баянова, Н. А. Взаимосвязь признаков в формировании инвалидности вследствие болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани взрослого населения Оренбургской области / Н.А. Баянова, Е. Л. Борщук, А. И. Верещагин // Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2012. – №6(231). – С. 8–9.

466. Бешенство животных – угроза здоровью населения Оренбургской области / Е. В. Коваленко, А. Г. Корнеев, В. В. Соловых, А. Г. Яковлев // Инфекция и иммунитет. – 2012. – Т. 2, №1-2: Итоги и перспективы обеспечения эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации: материалы X съезда Всерос. науч.-практ. об-ва эпидемиологов, микробиологов и паразитологов, (Москва, 12-13 апр. 2012 г.). – С. 154-155.

467. Боев, М. В. Вклад антропогенных факторов среды обитания моногородов в формирование демографических процессов / М. В. Боев, Н. П. Сетко, Е. Л. Борщук // Мат. 11 Всерос. съезда гигиенистов и санитарных врачей: сборник статей. – Том 1. – М., Ярославль: Изд-во «Канцлер», 2012. – С.336-338.

468. Борщук, Е. Л., Иммунный статус детей, проживающих в условиях различной антропогенной нагрузки / Е. Л. Борщук, А. И. Смолягин, А. Ж. Исаков, М. В. Боев, Р. Б. Порваткин // Мат. 11 Всерос. съезда гигиенистов и санитарных врачей: сборник статей. Том 111. – М., Ярославль: Изд-во «Канцлер», 2012. – С.309-312.

469. Влияние хрома на микроэлементный гомеостаз биосубстратов лабораторных животных / Л. А. Чеснокова, И. В. Михайлова, С. И. Красиков, В. М. Боев, А. И. Смолягин // Гигиена и санитария. – 2012. – №: 4. – С. 65 - 68.

470. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, О. А. Плотникова, А. Г. Корнеев, А. Г. Яковлев // Инфекция и иммунитет. – 2012. – Т. 2, №1-2: Итоги и перспективы обеспечения эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации: материалы X съезда Всерос. науч.-практ. об-ва эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (Москва, 12-13 апр. 2012 г.). – С. 129.

471. Длительное токсикологическое действие малых доз хрома, бензола и их смеси на микроэлементный состав и апоптоз в спленocyтocyтах крыс / И. В. Михайлова, А. И. Смолягин, В. М. Боев, В. П. Твердохлиб // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2011. – №4. – С.122-126.
472. Егорова, Е. М., Состояние здоровья работников Медногорского медно-серного комбината как градообразующего предприятия муниципального образования / Е. М. Егорова, Б. Л. Колесников, Е. Л. Борщук, В. С. Гзирян, А. И. Верещагин // Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2012. – №11(236). – С. 17–19.
473. Калмыков, А. А. Эпидемиологический анализ причин роста заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом военнослужащих в Центральном военном округе в 2011 году / А. А. Калмыков, Р. М. Аминев, А. Г. Корнеев, В. С. Поляков // Медицинский альманах. – 2012. – № 3 (22). – С. 96–99.
474. Канюков, В. Н. Структура диспансерной группы пациентов с диагнозом «первичная открытоугольная глаукома» в г. Оренбурге / В. Н. Канюков, Е. Л. Борщук, А. Е. Воронина // Практическая медицина. Офтальмология. – 2012 г. – Том. 1.- №4 (59).– С. 197-200.
475. Корнеев, А. Г. Влияние Тоцкого гарнизона на общую картину заболеваемости ГЛПС военнослужащих Центрального военного округа / А. Г. Корнеев, Р. М. Аминев, В. С. Поляков // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2012. – № 6. – С. 13–18.
476. Лебедева, Е. Н. Адипокиновый профиль – маркер дисфункции жировой ткани при ожирении / Е. Н. Лебедева, С. И. Красиков, Е. Л. Борщук, А. И. Верещагин // Журнал «Профилактическая и клиническая медицина». – 2012. – №3.– С. 25–27.
477. Литяева, Л. А. Рациональный подход к нутритивной поддержке детей с атопическим дерматитом / Л. А. Литяева, С. Ю. Носырева // Вопросы детской диетологии. – 2012. – Т. 10, № 3. – С. 64–68.
478. Особенности формирования поствакцинального иммунитета у населения моногородов и сельских поселений / М. В. Боев, В. М. Боев, С. Д. Борисов // Гигиена и санитария. – 2012. – №3. – С.19-21.
479. Паньков, А. С. Бактериальные осложнения гриппа и их прогнозирование / А. С. Паньков // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2012. – № 5. – С. 490–493.
480. Паньков, А. С. Прогнозирование постгриппозных осложнений с учетом вирусно-бактериальных ассоциаций / А. С. Паньков // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2012. – № 6. – С. 21–25.

481. Паньков, А. С. Усиление экспрессии факторов патогенности и персистенции микроорганизмов, выделенных от больных гриппом, в условиях межбактериальных взаимодействий / А. С. Паньков // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2012. – № 3. – С. 36–41.
482. Паньков, А. С. Характер межмикробных взаимодействий при гриппе / А. С. Паньков // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2012. – № 5. – С. 44–49.
483. Распространенность и структура заболеваемости гемобластозами у жителей Оренбургской области / В. М. Боев, С. А. Лебеденко, Г. Б. Кучма, В. В. Быстрых // Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2012. – №4. – С.225.
484. Система обеспечения промышленной и экологической безопасности газодобывающего комплекса / А. Н. Мокшаев, В. В. Быстрых, П. А. Овчинников, А. П. Лабунец, Е. А. Клейменов // Нефтегазопромысловый инжиниринг. – 2011.-4 кв. – С.24-26.
485. Состояние здоровья у детей в зависимости от урона и характера антропогенного загрязнения / В. В. Суменко, В. М. Боев, С. Е. Лебедькова, А. Н. Рошупкин // Гигиена и санитария. – 2012. – №1. – С.67-69.
486. Федичев, Н. П. Эпидемиолого-гигиенические аспекты распространенности острых кишечных инфекций на территории Оренбургской области / Н. П. Федичев, Н. Н. Верещагин, Н. П. Сетко // Здоровье населения и среда обитания. – 2012. – № 5 (230). – С. 38-40.
487. Эпидемиологическая ситуация по эхинококкозу в Оренбургской области / Л. Е. Бронникова, Н. Е. Вяльцина, Т. А. Гончарова, А. Г. Яковлев // Инфекция и иммунитет. – 2012. – Т. 2, №1-2: Итоги и перспективы обеспечения эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации: материалы X съезда Всерос. науч.-практ. об-ва эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (Москва, 12-13 апр. 2012 г.). – С. 357.
488. Эхографические показатели селезенки у детей в зависимости от уровня антропогенного загрязнения территорий проживания / В. В. Суменко, В. М. Боев, С. Е. Лебедькова, А. Н. Рошупкин // Гигиена и санитария. – 2012. – №3. – С.35-37.

2013

489. Боев, В. М. Детерминированные экологические факторы риска для здоровья населения моногородов/ В. М. Боев, М. В. Боев, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов // Журнал «Анализ риска здоровью». – 2013. – №2. – С. 39-44.
490. Боев, В. М. Особенности формирования рисков здоровью населения при воздействии химических факторов среды обитания/ В. М. Боев, Л. М. Тулина,

А. А. Неплохов, Д. А. Кряжев, М. В. Боев//Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2013. – № 4. – С. 230-233.

491. Боев, М. В. Медико-демографические аспекты в моногородах и сельских поселениях/ М. В. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2013. – №6 (243). – С. 4-5.

492. Борщук, Е. Л. Рейтинговая оценка территории Оренбургской области с учетом основных характеристик здоровья населения, здравоохранения и социально - экономических показателей/ Е.Л.Борщук, Д.Н.Бегун, Т.В.Бегун, Е.А.Васильев//Научно-практический журнал «Бюллетень национального научно - исследовательского института общественного здоровья». – 2013. – Вып. 1. – С. 106-109.

493. Борщук, Е. Л. Состояние и динамика изменения факторов среды обитания в районах нефтедобычи Оренбургской области/ Е. Л. Борщук, А. И. Верещагин, Р. Б. Порваткин, Л. С. Ермуханова, М. В. Боев // Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2013. – №11(248). – С. 22-24.

494. Гигиеническая оценка канцерогенной опасности питьевой воды крупного промышленного города / Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Л. В. Зеленина, А. И. Верещагин, Л. Х. Кудусова // Здоровье населения и среда обитания. – 2013. – № 3 (240). – С. 18-20.

495. Гигиеническая оценка канцерогенного риска при воздействии электромагнитных излучений на основе корреляционного анализа/ В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, А. В. Дунаев // Здоровье населения и среда обитания. – 2013. – №6 (243). – С. 18 - 19.

496. Данилова, Л. В. Проблемы информатизации регионального здравоохранения/ Л. В. Данилова, Е. Л. Борщук, С. Б. Чолоян, Р. Г. Гильмутдинов // Рецензируемый медицинский научно-практический журнал «Медицинский альманах». –2013. –№6 (30).– С. 12-15.

497. Детерминированные экологические факторы риска для здоровья населения моногородов/ Боев В. М., Боев М. В., Тулина Л. М., Неплохов А. А. // Анализ риска здоровью. – 2013. – №2, – С.39-44.

498. Influence of iron and copper consumption on weight gain and oxidative stress in adipose tissue of Wister rats / A.A. Nikonov A.A. Tinicov V.M. Boev O.P. Alsuvacova A.M. Shehtman // Interdischip Toxicol. – 2013г., №11(248), – С.19-22.

499. Колесников, Б. Л. Деятельность Оренбургского областного центра профессиональной патологии по организации профпатологической помощи населению в Оренбургской области/ Б. Л. Колесников, В. С. Гзирян, Н. П. Сетко, Е. Л. Борщук //Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2013. – №6(243). – С. 39-42.

500. Корнеев, А. Г. Влияние Тоцкого гарнизона на общую картину заболеваемости ГЛПС военнослужащих Центрального военного округа / А. Г. Корнеев, Р. М. Аминев, В. С. Поляков // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2012. – № 6. – С. 13–18.
501. Корнеев, А. Г. Особенности эпидемиологии и клиники ГЛПС у военнослужащих в различных воинских частях Оренбургской области / А. Г. Корнеев, Р. М. Аминев, Д. Ю. Тучков, М. И. Самойлов // ЗНИСО. – 2013. – № 6 (243). – С. 30–31.
502. Корнеев, А. Г. Генотипы хантавирусов, циркулирующие среди людей и мелких млекопитающих на территории степных и лесостепных зон / А. Г. Корнеев, С. Б. Гаранина, В. И. Сергевин // Здоровье семьи – 21 век. Электронное периодическое издание. – URL : <http://fh-21.perm.ru/download/2013-4-6.pdf>.
503. Кудусова Л. Х. Вероятные канцерогенные эффекты при техногенном воздействии электромагнитных излучений в современных условиях (обзор) / Л. Х. Кудусова, В. Н. Дунаев // Альманах молодой науки. – 2013. – №2. – С.3-7.
504. Лесцова Н. А. Гигиеническая оценка качества лечебной и лечебно-столовой природной минеральной бутилированной воды / Н. А. Лесцова, В. М. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2013. – №6 (243). – С. 5-7.
505. Михайлова, Н. Р. Вторичные заболевания у больных ВИЧ- инфекцией: Особенности эпидемического процесса в пенитенциарных учреждениях: Обзор литературы / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Ермак // Инфекционные болезни. – 2013. – Т. 11, № 4. – С. 52–59.
506. Михайлова, Н. Р. Пневмоцистная пневмония и генерализованный туберкулез у больных ВИЧ-инфекцией / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Ермак, А. М. Михайловский // Терапевтический архив. – 2013. – Т. 85, № 11. – С. 67-68.
507. Михайлова, Н. Р. Туберкулез как причина смерти у осужденных с ВИЧ-инфекцией в исправительных учреждениях г. Оренбурга / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Калинина, С. В. Вяльцин, А. А. Анিকেев // Вестник ОГУ. – 2013. – № 12 (161). – С. 150–153.
508. Мокшаев А. Н. Внедрение комплексной системы обеспечения экологической безопасности при добыче сероводородсодержащих газа, конденсата, нефти / А. Н. Мокшаев, В. В. Быстрых // Газовая промышленность. – 2013.
509. Особенности формирования рисков здоровью населения при воздействии химических факторов среды обитания / В. М. Боев, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов, Д. А. Кряжев, М. В. Боев // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2013. – №4. – С.230-233.

510. Порваткин, Р. Б. Типизация нефтяных месторождений при оценке воздействия на окружающую среду и здоровье населения / Р. Б. Порваткин, Е. Л. Борщук, А. И. Верещагин, М. В. Боев // Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2013. – №11(248). – С. 19-22.

511. Распространенность и заболеваемость хроническим миелолейкозом у жителей Оренбургской области / В. М. Боев, С. А. Лебедеенко, Е. Е. Кузнецова, Г. Б. Кучма // Российский аллергологический журнал. – 2013. – №2, Ч.2. – С.49-50.

512. Соловых, В. В. Эпизоотический процесс бешенства как угроза здоровью населения Оренбургской области / В. В. Соловых, А. Г. Корнеев // ЗНИСО. – 2013. – № 6 (243). – С. 24–26.

513. Состояние и динамика изменения факторов среды обитания в районах нефтедобычи оренбургской области / Е. Л. Бошук, А. И. Верещагин, Р. Б. Порваткин, Л. С. Ермуханова, М. В. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2013. – №: 11 (248). – С. 19-22.

514. Типизация нефтяных месторождений при оценке воздействия на окружающую среду и здоровье населения / Р. Б. Порваткин, Е. Л. Бошук, А. И. Верещагин, М. В. Боев // Здоровье населения и среда обитания. – 2013. – №: 11 (248). – С. 22-24.

515. Тришин, М. В. Интенсивность эпидемического процесса эхинококкоза в Оренбургской области среди различных групп населения / М. В. Тришин, А. Г. Корнеев // ЗНИСО. – 2013. – № 6 (243). – С. 28–29.

516. Цитокиновый и тиреоидный профили при эндемическом зобе у лиц Южно-Уральского региона / Е. В. Попова, А. И. Смолягин, В. М. Боев // Цитокины и воспаление. – 2013. – №1-2. – С.102-107.

517. Экспериментальное исследование влияния бензола и хрома на иммунную систему организма / А. И. Смолягин, И. В. Михайлова, Е. В. Ермолина, С. И. Красиков, В. М. Боев // Иммунология. – 2013. – №1, Т.34. – С.57-60.

2014

518. Аминев, Р. М. Сравнительная характеристика эпидемического процесса геморрагической лихорадки с почечным синдромом в степных и лесостепных ландшафтных провинциях Оренбургской области / Р. М. Аминев, А. Г. Корнеев, А. В. Слободенюк, В. В. Соловых // ЗНИСО. – 2014. – № 3 (252). – С. 44–47.

519. Бегун, Д. Н. Факторы риска, связанные с наличием ревматических заболеваний у взрослого населения / Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, А. И. Верещагин // Здоровье населения и среда обитания. – 2014. – №1(250). – С. 8-10.

520. Боев, В. М. Анализ канцерогенного риска при воздействии факторов окружающей среды на здоровье населения крупных городов Оренбургской области / В. М. Боев, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов, Д. А. Кряжев, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Л. В. Зеленина // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2014. – № 3. – С. 100-105.
521. Борщук, Е. Л. Сравнительная оценка критериев качества жизни у пациентов с офтальмопатологией/ Е. Л. Борщук, А. Е. Воронина // Журнал «Вестник ОГУ». – 2014. – №12(173). – С. 73-78.
522. Демьянов, А. В. Социальный портрет пациентов с факторами риска инсультов медицинских организаций оренбургской области/ А. В. Демьянов, Е. Л. Борщук // Журнал "Фундаментальные исследования". –2014. –№7 (часть 1). – С. 47-51.
523. Значимость отдельных климатических факторов в формировании заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом населения района дислокации воинских частей / А. А. Калмыков, А. Г. Корнеев, Р. М. Аминев [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2014. – Т. 335, № 4. – С. 50–53.
524. Корнеев, А. Г. Генотипы хантавирусов Пуумала, циркулирующие на территории степных и лесостепных зон / А. Г. Корнеев, В. В. Соловых, И. В. Боженова, М. И. Самойлов // Ученые записки Орловского государственного университета. – 2014. – № 7 (63). – С. 156-157.
525. Михайлова, Н. Р. Характеристика летальных случаев у больных ВИЧ-инфекцией на стадии СПИДа в г. Оренбурге в 2012 г. / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Калинина, С. В. Вяльцин, А. М. Михайловский // Вестник ОГУ. – 2014. – № 1 (162). – С. 130-135.
526. Назаров, А. М. Проблемы вторичной профилактики инфаркта миокарда, пути их Решения/ А. М. Назаров, Е. Л. Борщук // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 5; URL: <http://www.science-education.ru/119-14263> Оценка качества атмосферного воздуха в городе Оренбурге по официальным информационным данным / Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Л. В. Зеленина, Л. М. Тулина // Здоровье населения и среда обитания. –2014. – №10. – С.13-16.
527. Оценка содержания микроэлементов в крови больных различными формами гемобластозов, проживающих на территории Оренбургской области / С. А. Лебеденко, Е. В. Ермолина, В. М. Боев // Российский иммунологический журнал. – 2014, июль-сентябрь. – Том 8(17), N 3. – С.553-555.
528. Самойлов, М. И. Генотипы хантавирусов Пуумала, циркулирующие на территории степных и лесостепных зон / М. И. Самойлов // Ученые записки Орловского государственного университета. – 2014. – № 7 (63). – С. 156-157.

529. Соловых, В. В. К характеристике динамики бешенства в Оренбургской области / В. В. Соловых, А. Г. Корнеев, И. В. Боженова // ЗНИСО. – 2014. – № 3 (252). – С. 42-44.
530. Смирнова, С. А. Анализ общей заболеваемости психическими расстройствами взрослого населения Оренбургской области за 2008-2012 гг. / С. А. Смирнова, Е. Л. Борщук, Н. А. Баянова // Научно-практический журнал «Бюллетень национального научно - исследовательского института общественного здоровья». – 2014. – Вып. 1. – С. 273-274.
531. Тришин, М. В. Роль сельскохозяйственных животных как промежуточных хозяев возбудителя в поддержании эпидемического процесса эхинококкоза / М. В. Тришин, А. Г. Корнеев, В. И. Сергеев, Л. Е. Маньшина // Здоровье семьи. – 21 век. – 2014. – № 4. – С. 218-226.
532. Трубников, В. А. Опыт реализации мониторинга факторов риска хронических неинфекционных заболеваний в Оренбургской области/ В. А. Трубников, Е. Л. Борщук // Научно-практический журнал «Профилактическая медицина». – 2014. – том 17, №2 (выпуск 2). – С. 90.
533. Трубников, В. А. Оценка распространённости поведенческих факторов риска хронических неинфекционных заболеваний/ В. А. Трубников, Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 3; URL: <http://www.Science-education.ru/117-13728>.
534. Трубников, В. А. Оценка медицинской эффективности деятельности центров здоровья/ В. А. Трубников, Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук // Журнал «Фундаментальные исследования». – 2014. – №10 (часть 8). – С. 1572-1576.
535. Тубольцев, А. А. Оценка общественного психического здоровья населения Оренбургской области/ А. А. Тубольцев, С. А. Смирнова, Е. Л. Борщук, Н. А. Баянова // Научно-практический журнал «Бюллетень национального научно - исследовательского института общественного здоровья». – 2014. – Вып. 1. – С. 282-284.
536. Тулина, Л. М. Гигиеническая оценка содержания химических контаминантов в продуктах питания и оценка риска воздействия пищевых продуктов на здоровье населения Оренбургской области / Л. М. Тулина, Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, А. А. Неплохов, Г. В. Садчикова // Журнал «Анализ риска здоровью». – 2014. – №1. – С. 49-55.
537. Эхинококкоз в Оренбургской области: Эпидемиологические, иммунологические и таксономические аспекты / А. Г. Корнеев, М. В. Тришин, В. В. Соловых [и др.] // Актуальная инфектология. – 2014. – № 4 (5). – С. 46-49.

2015

538. Анализ канцерогенного риска здоровью населения от загрязнения атмосферного воздуха и заболеваемость злокачественными новообразованиями кожи / Д. А. Кряжев, В. В. Кожевникова, А. В. Кочергин, Л. В. Зеленина // Альманах молодой науки. – 2015. – №4. – С. 3-6.
539. Аськов, Н. Н. Перспективы оптимизации условий труда медицинских работников при использовании современных информационно - коммуникационных технологий / Н. Н. Аськов, Е. Л. Борщук // Справочник врача общей практики. – 2015. – №7. – С. 77-81.
540. Бегун, Д. Н. Факторы риска ревматических болезней / Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, Л. И. Каспрук, Т. В. Бегун // Журнал «Земский врач». – 2015. – №3(27). – С. 16-19.
541. Боев, В. М. Уровень микроэлементов у больных гемобластозами, проживающих в регионах Оренбургской области с различной антропогенной нагрузкой / В. М. Боев, С. А. Лебедева // Здоровье населения и среда обитания. – 2015. – №4(265). – С.
542. Взаимосвязь между содержанием редокс-активных веществ в окружающей среде и выраженностью окислительного стресса у людей и животных / Л. А. Чеснокова, Н. А. Кузьмичева, В. М. Боев, С. И. Красиков, И. В. Михайлова, И. П. Воронкова // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – №6. – С. 1/5-4/5.
543. Денисюк, Н. Б. Ротавирусная инфекция у детей: Молекулярно- генетическая структура ротавирусов в различных возрастных группах / Н. Б. Денисюк // Журнал инфектологии. – 2015. – Т. 7, № 4. – С. 68.
544. Денисюк, Н. Б. Течение ротавирусной инфекции у детей в зависимости от генотипической характеристики ротавируса группы А / Н. Б. Денисюк // Журнал инфектологии. – 2015. – Т. 7, № 4. – С. 67.
545. Иммунологические и биохимические аспекты воздействия хрома на организм крыс Вистар / И. В. Михайлова, А. И. Смолягин, С. И. Красиков, Е. В. Ермолина, В. М. Боев // Токсикологический вестник. – 2015. – №3. – С. 21-25.
546. Комплексная оценка неканцерогенного риска на здоровье населения моногородов и сельских поселений от воздействия загрязняющих химических веществ / Д. А. Кряжев, В. М. Боев, Л. М. Тулина // Альманах молодой науки. – 2015. – №3. – С. 3-8.
547. Лебедева, Е. Н. Влияние Fe на адипокиновую регуляцию и выраженность окислительного стресса / Е. Н. Лебедева, С. И. Красиков, Е. Л. Борщук, Д. С. Карманова, Л. А. Чеснокова, А. Ж. Исаков // Гигиена и санитария. – 2015. – №4. – С. 48-52.

548. Литяева, Л. А. Особенности течения ветряной оспы у детей с иммунодефицитными состояниями / Л. А. Литяева, М. Б. Тен, О. В. Ковалева, Е. С. Закопаева // Детские инфекции. – 2015. – № 4. – С. 50-52.
549. Литяева, Л. А. Вакцинопрофилактика ветряной оспы у детей закрытых детских учреждений / Л. А. Литяева, О. В. Ковалева, Л. А. Мирошникова / Детские инфекции. – 2015. – Т. 14, № 1. – С. 16-19.
550. Литяева, Л. А. Питание матерей в период беременности как фактор риска ожирения детей / Л. А. Литяева, О. В. Ковалева // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2015. – Т. 94, № 5. – С. 8-12.
551. Литяева, Л. А. Водородный дыхательный тест с лактулозой в диагностике синдрома избыточного бактериального роста у детей с патологией желудочно-кишечного тракта / Л. А. Литяева, О. В. Ковалева // Педиатрия. Журнал им. Сперанского. – 2015. – № 6. – С. 29-34.
552. Макрова, Т. М. Отдельные аспекты онкологической заболеваемости трудоспособного населения и санитарно-гигиенической паспортизации канцерогеноопасных организаций в Оренбургской области/ Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, С. В. Гаевой, А. В. Обухова, Г. В. Садчикова // Журнал «Медицина труда и экология человека». – 2015. – № 3. – С. 121-127.
553. Михайлова, Н. Р. Вторичные заболевания и лимфома Беркитта у больных ВИЧ-инфекцией / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Ермак, А. А. Аникеев // Терапевтический архив. – 2015. – № 11. – С. 97-98.
554. Михайлова, Н. Р. Токсоплазмоз мозга: Дополнение к клиническому портрету при ВИЧ-инфекции / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Ермак, Т. Н. Калинина, В. Ф. Прусс // Инфекционные болезни. – 2015. – Т. 13, № 2. – С. 68-70.
555. Неплохов, А. И. Об опыте работы по проведению внутрилабораторного контроля качества санитарно-гигиенических исследований и испытаний/ А. И. Неплохов, В. М. Боев, Е. А. Иванько, Е. В. Ахримова, А. А. Неплохов, Д. А. Кряжев // Здоровье населения и среда обитания. – 2015. – № 10 (271) – С. 52-55.
556. Об опыте работы по проведению внутрилабораторного контроля качества санитарно-гигиенических исследований и испытаний / А. И. Неплохов, В. М. Боев, Е. А. Иванько, Е. В. Ахримова, А. А. Неплохов, Д. А. Кряжев // Здоровье населения и среда обитания. – 2015. – №10(271). – С. 52-55.
557. Онищенко, Г. Г. Вспышки орнитоза среди жителей Оренбургской и Курганской областей в 2008-2009 годах / Г. Г. Онищенко, Ю. В. Демина, Е. Б. Ежлова, Н. Д. Пакскина, Н. Е. Вяльцина, О. А. Плотникова, А. Г. Яковлев, Е. Г. Плотникова, С. Е. Калугина, О. А. Панкратова // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. – 2015. – № 3. – С. 92-96.

558. О путях повышения качества и эффективности противо-эпидемических мероприятий по локализации эпидемического очага инфекций, вызывающих чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения / М. И. Самойлов, А. Г. Корнеев, И. В. Боженова [и др.] // Актуальная инфектология. – 2015. – № 2 (7). – С. 68-71.
559. Паньков, А. С. Эволюция коклюшной инфекции: Вопросы профилактики / А. С. Паньков, Н. Б. Денисюк, О. В. Кайкова // Медицинский альманах. – 2015. – № 5. – С. 129-132.
560. Редкие оппортунистические заболевания у ВИЧ - инфицированных пациентов: Атипичный микобактериоз / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Калинина, Е. И. Лосин [и др.] // Вестник ОГУ. – 2015. – № 3 (178). – С. 211-216.
561. Савина, Е. К. Заболеваемость злокачественными новообразованиями населения Оренбургской области / Е. К. Савина, Е. Л. Борщук, А. В. Климушкин, С. Н. Суходолец // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 3; URL: <http://www.science-education.ru>.
562. Сравнительный анализ эхографических показателей селезенки здоровых детей, проживающих на территориях с различной антропогенной нагрузкой / В. М. Боев, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, В. В. Суменко, А. И. Верещагин, Д. А. Кряжев // Здоровье населения и среда обитания. – 2015. – №1(262). – С. 19-21.
563. Содержание ртути в донных отложениях и у двустворчатых моллюсков *Unio pictorum* реки Урал / Г. Н. Соловых, Т. В. Осинкина, Н. Н. Верещагин [и др.] // Гигиена и санитария. – 2015. – Т. 94, № 5. – С. 53-56.
564. Токсоплазмоз головного мозга у больных ВИЧ-инфекцией в г. Оренбурге / Н. Р. Михайлова, Т. Н. Калинина, Д. Ю. Тучков [и др.]. – Текст: непосредственный // Вестник ОГУ. – 2015. – № 1 (176). – С. 138-144.
565. Трубников, В. А. Распространенность метаболических факторов риска хронических неинфекционных заболеваний среди взрослого населения Оренбургской области / В. А. Трубников, Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук // Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2015. – №1(262). – С. 4-6.
566. Характеристика популяций доминантных видов мелких млекопитающих и их влияние на заболеваемость населения геморрагической лихорадкой с почечным синдромом / А. Г. Корнеев, Н. Н. Верещагин, Д. И. Санков [и др.] // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2015. – № 3 (178). – С. 206-210.
567. Численность и инфицированность хантавирусами мелких млекопитающих лесостепных и степных зон и влияние этих показателей на заболеваемость населения геморрагической лихорадкой с почечным синдромом / А. Г. Корнеев, В. И. Сергеев, Н. Н. Верещагин [и др.] // Здоровье семьи. – 21 век. – 2015. – № 2 (2). – С. 47-57.

568. Адаптационные резервы организма и вегетативная устойчивость врачей стоматологического профиля / О. В. Нефедов, Е. В. Булычева // Здоровье населения и среда обитания. – 2016. - №10. – С.
569. «Бережливое производство» в лечебно-профилактических учреждениях стоматологического профиля, как новая эффективная мера управления профессиональными рисками здоровью врачей-стоматологов / Е. В. Булычева, О. В. Нефёдов // Электронный научный журнал «Современные проблемы науки и образования». – 2016. – № 3.
570. Боев, В. М. Анализ канцерогенного риска при воздействии факторов окружающей среды на здоровье населения крупного промышленного города и заболеваемость злокачественными новообразованиями / В. М. Боев, Л. В. Зеленина, Д. А. Кряжев, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов // Здоровье населения и среда обитания. – 2016. – № 6 (279). – С. 4-7.
571. Боев, В. М. Оценка заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований в моногородах и сельских поселениях / В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Е. Л. Борщук // Оренбургский медицинский вестник. – 2016. – Т 4. №2 (14). – С. 21 - 23.
572. Гигиеническая оценка антропогенного загрязнения крупного промышленного города / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев // Альманах молодой науки. – 2016. – № 4. – С. 3-7.
573. Гигиеническая оценка влияния канцерогенных химических веществ в атмосферном воздухе на заболеваемость злокачественными новообразованиями кожи / Д. А. Кряжев, В. М. Боев, К. С. Фархутдинова, Д. О. Медем // Альманах молодой науки. – 2016. – № 2. – С. 3-9.
574. Гигиеническая характеристика нарушений психического здоровья у детей и подростков / Г. В. Садчикова // Оренбургский медицинский вестник. – 2016. – ТОМ IV, № 2 (14). – С.34-38.
575. Денисюк, Н. Б. Циркуляция генотипов Р [G] ротавирусов группы А у детей Оренбургского региона в разные эпиде мические сезоны / Н. Б. Денисюк // Лечение и профилактика. – 2016. – № 4. – С. 7-12.
576. Especially the content of essential substances in the bodyOf modern schoolboys / E.V. Bulycheva // EUROPEAN JOURNAL OF NATURAL HISTORY № 6, 2016. – 35-37.
577. Иммунологические показатели крови у детей с пороками опорно-двигательного аппарата / А. Р. Климова, В. В. Суменко, А. Н. Рощупкин, С. Ю.

- Терентьева // Российский иммунологический журнал. – 2016. – Том 10 (19). – №2 (1). – С.44-46.
578. Иммунный статус детей с врожденными пороками сердца / А. Р. Климова // Российский аллергологический журнал. – 2016. – Том 2. – №3. – С. 26-27.
579. Клинико-иммунологические особенности детей с врожденными пороками сердца / А. Р. Климова, С. Е. Лебедькова, А. Л. Фролнеко, В. В. Суменко, А. Н. Рошупкин // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2016. – №4 (Том 61). – С.173-174.
580. Коэффициент массы селезенки-критерий состояния иммунной системы в различных техногенных условиях / В. В. Суменко, О. В. Возгомент, В. М. Боев, А. А. Акатова, А. Р. Климова // Российский иммунологический журнал. – 2016. – №2. Т. 10.
581. Кряжев, Д. А. Комплексная оценка факторов среды обитания и состояния поствакцинального иммунитета / Д. А. Кряжев, М. В. Боев, Л. М. Тулина, В. М. Боев, А. А. Неплохов // Гигиена и санитария. – 2016. – Т. 95. № 3 – С. 229-232.
582. Корнеев, А. Г. Потенциальные факторы риска эпидемического процесса геморрагической лихорадки с почечным синдромом, вызванной вирусом пуумала, среди населения лесостепной и степной зон / А. Г. Корнеев, В. И. Сергевнин, Д. И. Санков, А. С. Паньков // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2016. – С. 32–35.
583. Литяева, Л. А. Роль питания и кишечной микробиоты беременной женщины в программировании здоровья ребенка / Л. А. Литяева, О. В. Ковалева // Детские инфекции. – 2017. – Т. 16, № 2. – С. 40-44.
584. Литяева, Л. А. Истоки патологии желудочно-кишечного тракта у детей / Л. А. Литяева, О. В. Ковалева // Детские инфекции. – 2016. – Т. 15, № 4. – С. 23-26.
585. Мониторинг аэрогенной химической нагрузки на селитебных территориях промышленного города / В. М. Боев, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Л. Х. Кудусова, Л. В. Зеленина // Здоровье населения и среда обитания. – 2016. – № 1. – С. 11-13.
586. Морфофункциональная характеристика кожи и ее производных при экспериментальном введении хелаторов эссенциальных микроэлементов / Т. В. Николаева, В. С. Полякова, Л. Г. Воронина // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2016. – Т. 5. – № 2. – С. 26-32.
587. Морфологические изменения кожи при воздействии тяжелых металлов / Т. В. Николаева, В. С. Полякова, Л. Г. Воронина // Морфология. – 2016. – №3. – С. 150-151.

588. Носырева, С. Ю. Роль кишечной микробиоты в формировании пула свободного гистамина у детей с атопическим дерматитом / С. Ю. Носырева, Л. А. Литяева // Детские инфекции. – 2016. – № 3. – С. 46-50.
589. Особенности влияния микроэлементов на состояние органа зрения у студентов / А. Е. Апрельев, А. М. Исеркепова, Р. В. Пашина / Медицинский вестник Башкортостана. – 2016. – Том 11. – №1(61). – С. 154-157.
590. Особенности нервно-психического статуса врачей стоматологического профиля / О. В. Нефёдов, Е. В. Булычева // Журнал научных статей "Здоровье и образование в XXI веке". – 2016. – Том 18 (№2). – С.390-394.
591. Особенности липидного обмена и адипокиновой регуляции у работниц нефтеперерабатывающих предприятий / Е. Н. Лебедева, С. И. Красиков // Материалы Пленума Научного совета РФ по экологии человека и гигиене окружающей среды «Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования химического загрязнения окружающей среды и его влияние на здоровье населения». – 2016. – Москва. – С.231-233.
592. От Леонардо да Винчи до наших дней: Из истории создания противочумного костюма / Р.М. Аминев, А.Г. Корнеев, В.С. Подыков [и др.] // Военно-медицинский журнал. – 2016. – Т. СССXXXVII. – С. 76-80.
593. Оценка заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований в моногородах и сельских поселениях / В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Е. Л. Борщук // Оренбургский медицинский вестник. – 2016. – №2. – С. 21-24.
594. Оценка эффективности региональных программ на примере прогноза заболеваемости и смертности по причине туберкулеза в г.Оренбурге / Н. А. Баянова, А. В. Кочергин, Д. А. Кряжев // Альманах молодой науки. – 2016. – №1. – С. 3-6.
595. Оценка профессиональных рисков здоровью операторов нефтехимического производства и их физиолого-гигиеническая обусловленность / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Гигиена и санитария. – 2016. – № 10. – Том 95. – С.1002-1007.
596. Оценка риска развития аутоиммунных заболеваний кожи у населения, проживающего в условиях воздействия различного уровня антропогенной нагрузки / Т. В. Николаева, В. С. Полякова, Л. Г. Воронина // Современные проблемы науки и образования. – 2016. – № 6.; URL: <https://www.science-education.ru/ru/article/view?id=25995>.
597. Паньков, А. С. Генетическая структура ротавирусов группы А, циркулирующих в Оренбургском регионе в эпидемический сезон 2013–2014 гг. / А. С. Паньков, Н. Б. Денисюк // Инфекционные болезни. – 2016. – Т. 14, № 1. – С. 14-18.

598. Паньков, А. С. Особенности коклюша у детей г. Оренбурга / А. С. Паньков, Н. Б. Денисюк, О. В. Кайкова // Медицинский альманах. – 2016. – № 2 (42). – С. 74-76.
599. Роль апоптоза, индуцируемого тяжелыми металлами, в развитии аутоиммунных заболеваний / В. С. Полякова, Т. В. Николаева, Л. Г. Воронина // Современные проблемы науки и образования. – 2016. – № 6. URL: <https://www.science-education.ru/ru/article/view?id=26018> (дата обращения: 18.01.2017).
600. Современные проблемы условий труда и состояния здоровья стоматологов (обзор литературы) / О. В. Нефёдов, Е. В. Булычева // Международный журнал фундаментальных и прикладных исследований. – 2016. – №1 (ч.4). – С. 533-536.
601. Современные подходы к гигиенической диагностике здоровья детского населения / И. М. Сетко, Е. В. Булычева, Е. Б. Бейлина // Оренбургский медицинский вестник. – 2016. – Том IV. – № 2 (14). – С.24-31.
602. Содержание витаминов в организме городских и сельских школьников и особенности свободнорадикальных реакций в их сыворотке крови / С. И. Красиков, Е. В. Булычева // Вестник РГМУ. – 2016; –№.1. – С.48-53.
603. Социально-гигиеническая характеристика условий жизни операторов / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Здоровье населения и среда обитания. – 2016. – №10. – С.19-22.
604. Сравнительная характеристика функционального состояния центральной нервной системы у рабочих основных профессий нефтехимического производства / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Журнал научных статей "Здоровье и образование в XXI веке". – 2016. – Том 18 (№2). – С. 386-390.
605. Тришин, М. В. Роль мелкого рогатого скота индивидуальных хозяйств в поддержании эпидемического процесса эхинококкоза / М. В. Тришина, А. Г. Корнеев, В. И. Сергеев, В. В. Соловых // Медицинский альманах. – 2016. – № 3 (49). – С. 130-132.
606. Физиолого-гигиеническая характеристика условий труда и влияние профессионального риска на организм врачей-стоматологов различного профиля / О. В. Нефёдов, Е. В. Булычева // Охрана труда и техника безопасности в учреждениях здравоохранения. – 2016. – №6. – С.4-11.
607. Характеристика адаптационных резервных возможностей организма студентов с различной степенью миопии / А. Е. Апрельев, Е. Б. Бейлина, А. М. Искерелова, Р. В. Пашинина // Оренбургский медицинский вестник. – 2016. – Том IV. – №1 (13). – С.17-22.

608. Характеристика индивидуального профессионального риска работников основных профессий горнодобывающего предприятия / Е. М. Егорова, Е. Б. Бейлина, С. М. Бейлин // Оренбургский медицинский вестник. – 2016. – Том IV. – № 2 (14). – С.24-31.

609. Эпидемиологические аспекты распространения впервые выявленных пороков сердца у детей Оренбургской области / А. Р. Климова, Е. В. Соскова // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2016. – №4 (Том 61). – С.174.

610. Эпидемиологические особенности распространенности аутоиммунных заболеваний кожи / Т. В. Николаева, Л. Г. Воронина // Здоровье населения и среда обитания. – 2016. – №10. – С. 4-7.

2017

611. Анализ смертности пациентов, состоящих на учете с активным туберкулезом/ Е. А. Кряжева, Е. И. Коваленко, Д. А. Кряжев, А. В. Кочергин// Научно-практический журнал Альманах молодой науки. – 2017. – № 4.– С. 3-10.

612. Баянова, Н. А. Особенности образа жизни участковых врачей-терапевтов / Н. А. Баянова, Е. Л. Борщук, С. А.Смирнова // Вятский медицинский вестник. – 2017. – № 2 (54). – С. 54-58.

613. Биохимия компонентов чая и особенности его биологического действия на организм (обзор) / С. Н. Афолина, Е. Н. Лебедева // Оренбургский медицинский вестник. –2017. – Т.V. – №4(20). – С.17-33.

614. Боев, В. М. Оценка канцерогенного риска для здоровья населения моногородов и сельских поселений / В. М.Боев, Д. А. Кряжев, Л. М.Тулина, А. А. Неплохов // Анализ риска здоровью. – 2017. – № 2. – С. 57-64.

615. Боев, В. М. Реакция иммунной системы и лимфоидной ткани на воздействие химических факторов окружающей среды/ В. М. Боев, Д. А. Кряжев, В. В. Суменко, А. И., Е. А. Кряжева, А. И. Смолягин // Современные проблемы науки и образования. – 2017 – № 4 – С.10.

616. Боев, В. М. Заболеваемость злокачественными новообразованиями прямой кишки, ректосигмоидного соединения и ободочной кишки и гигиеническая оценка канцерогенных химических веществ, поступающих пероральным путем/ В. М.Боев, Е. Л. Борщук, Д. А.Кряжев, Е. К.Савина // Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2017. – №6(291). – С. 13-16.

617. Борщук, Е. Л. Прогностическая модель онкологической заболеваемости населения в условиях воздействия химических канцерогенов среды обитания /

- Е. Л. Борщук, В. М. Боев, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Л. Х. Кудусова // Журнал «Здоровье населения и среда обитания». – 2017. – №1 (286). – С. 13-16.
618. Влияние редокс-активных металлов на выраженность окислительного стресса в эксперименте / Л. А. Чеснокова, И. В. Михайлова, С. И. Красиков, В. М. Боев // Анализ риска здоровью. – 2017. №2. – С.136-141.
619. Взаимосвязи и прогностические модели факторов среды обитания, влияющие на состояние поствакцинального иммунитета у населения /Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев// Научно-практический журнал Альманах молодой науки. – 2017. – № 3.– С. 3-10.
620. Генотипические особенности больных гнездой алопецией в условиях воздействия химических средовых факторов / Т. В. Николаева, Л. Г. Воронина // Медицинский вестник Башкортостана. – 2017. – Том 12. – №1 (67). – С.21-24.
621. Гигиеническая оценка неканцерогенного риска на органы и системы при воздействии химических факторов окружающей среды / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев // Аспирантский вестник Поволжья. – 2017. – №1-2 – С.193-198.
622. Гигиеническая оценка функциональных резервов и адаптационных возможностей студентов / Е. В. Булычева, Е. Б. Бейлина // Гигиена и санитария. –2017. – 96(2). – С.166-170.
623. Гименолепидоз в Оренбургской области / И. В. Баженова, А. Н. Ирмагамбетова, А. Г. Корнеев [и др.] // Проблемы медицинской микологии. – 2017. – Т. 19, № 2. – С. 41.
624. Денисюк, Н. Б. Генетическая характеристика ротавирусов группы А, циркулирующих в Оренбургском регионе в сезон 2016–2017 гг. / Н. Б. Денисюк // Детские инфекции. – 2017. – Т. 16, № 4. – С. 42-46.
625. Денисюк, Н. Б. Инфекционная заболеваемость среди детей в Оренбургском регионе: Основные проблемы и возможные решения / Н. Б. Денисюк // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2017. – № 1. – С. 4-9.
626. Денисюк, Н. Б. Результаты мониторинга антигенных типов ротавирусов группы А на территории Оренбургской области 2013–2016 гг. / Н. Б. Денисюк // Журнал инфектологии. – 2017. – Т. 9 (3). – С. 92-97.
627. Интегральная донозологическая оценка здоровья подростков в условиях комплексного влияния факторов окружающей среды / А. В. Вахмистрова, А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Гигиена и санитария. – 2017. - №10. (Том 96) – С. 1009-1012.

628. К вопросу о региональном трансграничном переносе атмосферных загрязнений и влиянии их на здоровье населения / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев // Научно-практический журнал Альманах молодой науки. – 2017. – № 2. – С. 3-9.
629. Кряжева, Е. А. Гигиеническая оценка приграничных территорий Оренбургской области с Башкортостаном с оценкой онкологической заболеваемости / Е. А. Кряжева, Н. Н. Бикбаева // Вестник Башкирского государственного медицинского университета. – 2017. – С. 374-379.
630. Комплексная оценка условий труда и оценка риска развития профессиональной патологии у работников горно-обогатительного производства / Е. М. Егорова, Е. Б. Бейлина // Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – №9. – С. 65-66.
631. Корнеев, А. Г. Эхинококкоз в Оренбургской области как эпидемиолого-эпизоотологическая проблема / А. Г. Корнеев, В. В. Соловых // Оренбургский медицинский вестник: научно-практический журнал. – 2017. – Т. V, № 3 (19). – С. 61-69.
632. Литяева, Л. А. Оптимизация стратегических подходов к профилактике аллергопатологии у детей группы высокого риска / Л. А. Литяев, С. Ю. Носырева // Детские инфекции. – 2017. – Т. 16, № 2. – С. 26-29.
633. Литяева, Л. А. Эпигенетические факторы риска внутриутробной сенсибилизации к аллергенам в системе «мать – плод – новорожденный» / Л. А. Литяева, С. Ю. Носырева // Детские инфекции. – 2017. – Т. 16, № 4. – С. 25-29.
634. Литяева, Л. А. Влияние нарушений формирования кишечной микробиоты на процесс гистаминообразования и развитие аллергопатологии в раннем детском возрасте / Л. А. Литяева, С. Ю. Носырева // Журнал инфектологии. – 2017. – Т. 9, № 1. – С. 55-61.
635. Медико-социальные показатели распространённости миопии у студентов / А. Е. Апрельев, Р. В. Пашина, А. М. Исеркепова // Медицинский вестник Башкортостана. – 2017. – Том 12. – №2. – С.20-23.
636. Молекулярно-генетический анализ состояния свертывающей системы и фолатного обмена у рабочих основных профессий нефтехимического предприятия / С. В. Мовергоз, Е. Ю. Калинина // Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – №9. – С. 171-172.
637. Особенности состояния поствакцинального иммунитета у населения урбанизированных и сельских территорий / Е. А. Кряжева, Д. А. Кряжев, В. М. Боев, О. Н. Кравцова // Научно-практический журнал Альманах молодой науки. – 2017. – №2. – С.10-13.

638. Особенности загрязнения атмосферного воздуха восточной зоны Оренбуржья / П. Г. Горянин, В. К. Лебедев, Д. А. Кряжев // Молодежный инновационный вестник. – 2017. – Том VI, №2. – С. 251-252.
639. Особенности становления функционального состояния школьно значимых систем организма первоклассников в зависимости от типа образовательного учреждения / А. Я. Валова, Е. В. Булычева // Здоровье семьи - 21 век. – 2017. – №1. URL: [http://fh-21.perm.ru/download/2017%20\(7\).pdf](http://fh-21.perm.ru/download/2017%20(7).pdf).
640. Особенности функционального состояния органа зрения у обучающихся с миопией / А. Е. Апрельев, И. А. Ясин // Медицинский вестник Башкортостана. – 2017. – Том 12. – №2. – С.17-20.
641. Особенности режима дня современных гимназистов начальной школы и при переходе к предметному обучению / А. Я. Валова, Е. В. Булычева, И. М. Сетко // Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Том V. – №2 (18). – С.63-67.
642. Особенности уровня тревожности и социально-психологической адаптации обучающихся учреждений среднего профессионального образования / М. Ю. Ступина // Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Т.V. – №4(20). – С.77-81.
643. Особенности адаптационных возможностей организма операторов и машинистов нефтехимического предприятия к факторам производственной среды и технологического процесса / А. Г. Сетко, С. В. Мовергоз // Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – №9. – С. 172.
644. Оценка канцерогенного риска для здоровья населения моногородов и сельских поселений / В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов // Анализ риска здоровью. – 2017. – №2. – С.57-64.
645. Паньков, А. С. Клинико-морфологические параллели при коклюше у детей / А. С. Паньков, О. В. Кайкова // Лечение и профилактика. – 2017. – Т. 7, № 4 (24). – С. 38–41.
646. Показатели формирования профессиональной надежности при подготовке специалистов-операторов в системе среднего профессионального образования / М. Ю. Ступина // Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Том V. – №1 (17). – С.67-69.
647. Показатели антиоксидантной активности и перекисного окисления липидов у больных с гнездовой алопецией / Т. В. Николаева, Н. П. Сетко, С. И. Красиков, Л. Г. Воронина, А. А. Петрова, Н. В. Шарапова // Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Том V. – №1 (17). – С.29-33.

648. Прогностическая модель формирования заболеваемости гнездой аллопецией в зависимости от содержания металлов в объектах окружающей среды / Т. В. Николаева, Л. Г. Воронина // Здоровье населения и среда обитания. – 2017. – №4(288). – С.14-18.
649. Прогностическая модель онкологической заболеваемости населения в условиях воздействия химических канцерогенов среды обитания // Е. Л. Борщук, В. М. Боев, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Л. Х. Кудусова // Здоровье населения и среда обитания. – 2017. – № 1. – С. 13-16.
650. Распространенность аномалий рефракции у студентов медицинского вуза / А. Е. Апрельев, А. М. Исеркепова, Р. В. Коршунова // Медицинский вестник Башкортостана. – 2017. – Том 12. – №2. – С.39-41.
651. Распространенность миопии среди учащихся учебного заведения закрытого типа / А. Е. Апрельев, И. А. Ясин // Медицинский вестник Башкортостана. – 2017. – Том 12. – №2. – С.36-39.
652. Реакция иммунной системы и лимфоидной ткани на воздействие химических факторов окружающей среды / Д. А. Кряжев, В. М. Боев, Е. А. Кряжева, В. В. Суменко, А. И. Смолягин // Современные проблемы науки и образования. – 2017.– № 4. – С.
653. Сетко, А. Г. Актуальные проблемы развития школьной медицины на современном этапе / А. Г. Сетко // Лечение и профилактика. – 2017. – №1 (21). – С.57-62.
654. Современные подходы к охране психического здоровья детей и подростков (обзор литературы) /Г. В. Садчикова // Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Том V, №2 (18). – С.4-7.
655. Современные аспекты поиска маркеров чувствительности при действии факторов среды обитания на организм человека (обзор) / Е. В. Булычева // Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Т.V. – №4(20). – С.4-16.
656. Современные аспекты оценки профессиональных факторов риска и здоровья рабочих предприятий нефтехимической промышленности (обзор) / Е. В. Булычева //Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Том V. – №3. – С. 4-9.
657. Соотношение процессов клеточной пролиферации и апоптоза в коже при воздействии солей тяжелых металлов и хелаторов эссенциальных металлов / Т. В. Николаева, В. С. Полякова, Л. Г. Воронина // Гигиена и санитария. – 2017. – №96(7). – С.690-694.

658. Состояние биохимического статуса рабочих, занятых в нефтехимической промышленности / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Оренбургский медицинский вестник. – 2017. – Том V. – №3. – С. 57-61.

659. Сравнительный анализ уровня контаминации мышьяком продуктов питания на территориях Оренбургской области с различной антропогенной нагрузкой / И. И. Галлямова, И. С. Морозова, Д. А. Кряжев // “VESTNIK” of the South-Kazakhstan state pharmaceutical academy. №4 (77). – 2016. – С. 111-112.

660. Структурно-функциональная реорганизация кожи и её производных при экспериментальной подострой интоксикации солями тяжелых металлов / Т. В. Николаева, В. С. Полякова, Л. Г. Воронина // Гигиена и санитария. – 2017. – №96(6). – С.539-596.

661. The immunotoxicological pattern of subchronic and chronic benzene exposure in rats / Karaulov A V, Mikhaylova I V, Smolyagin A I, Boev V M, Kalogeraki A, Tsatsakis A M, Engin A B // Toxicology letters. – 2017. – P.1-5.

662. Фундаментальные основы формирования здоровья будущих первоклассников / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Педиатр. – 2017. – Т.8. – С.291-292.

2018

663. Вегетативный баланс и вариабельность сердечного ритма у учащихся общеобразовательных учреждений в условиях многокомпонентного воздействия факторов среды обитания / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Гигиена и санитария. – 2018. – №2. (Том 98) – С.1127-1132.

664. Витамины и ожирение / Е. Н. Лебедева, С. Н. Афонина // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №3(23). – Том.VI. – С.13-20.

665. Возможность влияния экологических факторов на заболеваемость полипозным риносинуситом в Оренбургской области / А. В. Акимов, А. И. Шульга // Вестник Западно-Казахстанской медицины. – 2018. – №2(6). – С.51-52.

666. Вяльцина, Н. Е. Опыт работы по ликвидации очага орнитоза в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Яковлев, Е. Г. Плотникова, Н. Н. Верещагин, А. Г. Корнеев, В. В. Соловых // Здоровье населения и среда обитания. – 2018. – № 6 (303). – С. 58-60.

667. Гигиеническая оценка аэрогенного риска для здоровья населения в районах размещения предприятий I, II класса опасности с обоснованием размеров санитарно-защитных зон / В. М. Боев, И. Л. Карпенко, М. В. Боев, Л. А. Бархатова, Л. В. Зеленина, Д. А. Кряжев // Медицина труда и экология человека. – 2018. – №2. – С. 5-10.

668. Гигиеническая характеристика питания обучающихся в средних профессиональных училищах / М. Ю. Ступина, А. Г. Сетко, Е. Б. Бейлина // Здоровье населения и среда обитания – 2018. – №10(307). – С.28-31.
669. Клинические особенности анкилозирующего спондилита у пациентов, проживающих на территориях промышленных городов и сельской местности / У. А. Якубова, О. В. Бугрова, К. А. Нагорнова // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №3(23). – Том.VI. – С. 27-32.
670. Корнеев, А. Г. Стандартное эпидемиологическое определение случая геморрагической лихорадки с почечным синдромом / А. Г. Корнеев, Д. И. Санков // Санитарный врач. – 2018. – № 7. – С. 16-20.
671. Кряжева, Е. А. Гигиеническая оценка качества питьевой воды г. Новотроицка с оценкой риска здоровью населения / Е. А. Кряжева, М. В. Боев, Д. А. Кряжев, И. К. Бектяшева, Д. В. Щелушкина // Научно-практический журнал Альманах молодой науки. –2018. – №4. – С. 3-9.
672. Кряжева, Е.А. Гигиеническая оценка качества питьевой воды, потребляемой населением города Оренбурга / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев // Научно-практический журнал Альманах молодой науки. –2018. – №3. – С. 3-8.
673. Кряжева, Е. А. Гигиеническая оценка состояния атмосферного воздуха г.Оренбурга с оценкой риска здоровью населения / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Л. М. Тулина // Научно-практический журнал Альманах молодой науки. –2018. – №1. – С. 3-15.
674. Литяева, Л. А. Особенности кишечной микробиоты у детей с синдромом избыточного бактериального роста в тонкой кишке / Л. А. Литяева, О. В. Ковалев, О. Г. Жиленкова // Детские инфекции. – 2018. – № 1. – С. 22–27.
675. Математическая модель нарушений микроэлементного статуса при гнездной алопеции / Т. В. Николаева, Л. Г. Воронина, М. Д. Пострелко, Ю. Ф. Шерман // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №3(23). – Том.VI. – С. 32-37.
676. Особенности адаптивного ответа и генетического полиморфизма генов у детей в условиях воздействия различного уровня химических факторов / А. Г. Сетко // Здоровье населения и среда обитания. – 2018. – №2(299). – С.25-27.
677. Особенности элементного статуса рабочих нефтехимического предприятия при комплексном действии химического фактора производственной среды / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. – 2018. – №6 (Том18). – С.192-196.

678. Особенности клеточного энергообмена у детей, проживающих на городских и сельских территориях / В. В. Суменко, В. С. Сухоруков, В. М. Боев, М. Т. Дарбаева // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2018. – №63 (4). – С. 285.
679. Оценка риска здоровью подростков, обучающихся в учреждении среднего профессионального образования / М. Ю. Ступина // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №3(23). – Том.VI. – С.49-53.
680. Программа профилактики соматических заболеваний среди детей и подростков, проживающих на урбанизированных и сельских территориях / В. В. Суменко, Г. Ю. Евстифеева, В. М. Боев, А. Л. Заплатников // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2018. – № 63(4). – С.150.
681. Распространенность соматических заболеваний у подростков, проживающих на урбанизированных и сельских территориях, пути коррекции / В. В. Суменко, В. М. Боев, Г. Ю. Евстифеева, Г. Ю. Данилова, О. Ю. Трусова, А. Л. Заплатников // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2018. – № 63(4). – С.284.
682. Региональные особенности течения анкилозирующего спондилита / У. А. Якубова, О. В. Бугрова, К. А. Нагорнова // Медицина и высокие технологии - 2018. – №4. – С. 5-16.
683. Санков, Д. И. Проявления заболеваемости и условия заражения геморрагической лихорадкой с почечным синдромом сельского и городского населения степной ландшафтной зоны / Д. И. Санков, А. Г. Корнеев, В. И. Сергевнин // Санитарный врач. – 2018. – № 4 (171).
684. Современные подходы к оценке и моделированию психоэмоционального состояния учащихся с помощью современных цифровых технологий / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко, И. М. Сетко // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – Том VI. – №1. – С.25-34.
685. Современные проблемы состояния здоровья школьников в условиях комплексного влияния факторов среды обитания / И. М. Сетко // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №2(22). – Том.VI. – С.4-14.
686. Современные подходы к оценке напряженности учебного процесса в образовательных учреждениях различного типа / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №2(22). – Том.VI. – С.47-52.
687. Социально-гигиеническая характеристика образа жизни студентов-медиков / А. М. Исеркепова, А. Е. Апрельев, Р. В. Коршунова // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №3(23). – Том.VI. – С. 38-42.
688. Социально-гигиеническая характеристика образа жизни работников,

заняты на подземных работах / Т. В. Горохова, Е. Б. Бейлина // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – Том VI. – №4(24). – С.45-49.

689. Токсикологические исследования при судебно-медицинской экспертизе отравлений бытовым газом / Е. Ю. Калинина // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – Том VI. – №4(24). – С.39-45.

690. Физиолого-гигиенические аспекты формирования миопии у учащихся / И. А. Ясин, Е. В. Булычева, А. Е. Апрелев // Здоровье населения и среда обитания. – 2018. – №7(304). – С.18-22.

691. Физиолого-гигиеническая характеристика состояния здоровья подростков, обучающихся профессии бурильщика / М. Ю. Ступина // Здоровье населения и среда обитания – 2018. – №11(308). – С.18-21.

692. Физиолого-гигиеническая характеристика факторов риска развития артериальной гипертензии у машинистов нефтехимического предприятия / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – Том VI. – №4(24). – С.31-34.

693. Характеристика стоматологического статуса детей в условиях техногенного воздействия / А. А. Матчин, И. Т. Мустафин, Е. Б. Бейлина // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – №3(23). – Том VI. – С.21-27.

694. Характеристика распространенности врожденных пороков развития среди детского населения Оренбургской области / А. Р. Климова // Оренбургский медицинский вестник. – 2018. – Том VI. – №4(24). – С.63-69.

695. Частота и структура врожденных пороков сердца у детей г. Оренбурга и Оренбургской области / А. Р. Климова, Е. В. Соскова // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2018. – Том 63. – №4. – С.197.

696. Эхинококкоз. Комплексная эпизоотолого-эпидемиологическая проблема / М.В. Тришин, А. Г. Корнеев, В. В. Соловых [и др.] // Здоровье населения и среда обитания. – 2018. – № 298. – С. 36–40.

2019

697. Акимкин, В. Г. Эпидемиологический и молекулярно-генетический мониторинг ротавирусной инфекции в Оренбургском регионе в предвакцинальный период / В. Г. Акимкин, А. В. Горелов, А. Т. Подколзин, Н. Б. Денисюк // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2019. – № 2. – С. 30-36.

698. Боженова, И.В. Ветряная оспа в приграничном регионе: Состояние проблемы / И. В. Боженова, В. В. Соловых, А. С. Паньков // Дезинфекционное дело. – 2019. – № 2 (108). – С. 68-72.

699. Боев, В. М. Гигиеническая оценка риска здоровью населения при комбинированном пероральном поступлении тяжелых металлов / В. М. Боев, Е. А. Кряжева, Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, Д. А. Кряжев // Анализ риска здоровью. – 2019. – №2. – С. 35-43.
700. Боев, В. М. Сравнительная гигиеническая оценка канцерогенного риска здоровью населения, проживающего на территориях с различным уровнем заболеваемости раком молочной железы / В. М. Боев, Е. А. Кряжева, И. К. Бектяшева, Д. В. Щелушкина, Д. А. Кряжев // Уральский медицинский журнал. – 2019. – №4(172). – С. 9-13.
701. Боев, В. М. Гигиеническая оценка риска здоровью населения при комбинированном пероральном поступлении тяжелых металлов / В. М. Боев, Е. А. Кряжева, Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, Д. А. Кряжев // Анализ риска здоровью. – 2019. – № 2. – С.35-41.
702. Влияние микроэлементного статуса на течение ангиизирующего спондилита у больных Оренбургской области / У. А. Якубова, О. В. Бугрова, С. И. Красиков, Р. И. Сайфутдинов // Современная ревматология. – 2019. – №4. – С.66-74.
703. Возможности консервативных методов лечения в восстановлении зрительных функций при приобретенной миопии / А. Е. Апрельев, А. М. Исеркепова // Практическая медицина. – 2019. – Том 1. – № 1. – С 49-51.
704. Гигиеническая характеристика напряженности учебного процесса и физиологических реакций организма студентов с различным уровнем работоспособности / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Здоровье населения и среда обитания. – 2019. – №11 (320). – С.56-60.
705. Гигиеническая оценка атмосферного воздуха и неканцерогенного риска для здоровья населения, проживающего на приграничных территориях / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Л. Х. Кудусова, Д. А. Кряжев, С. В. Перепелкин // Здоровье населения и среда обитания. – 2019. – № 3 (312). – С 29-35.
706. Гигиеническая оценка фактического питания студентов медицинского вуза и факторов его формирующих / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева, Е. И. Носова // Оренбургский медицинский вестник. – 2019. – Том VII. – №2(26). – С. 57-63.
707. Гигиеническая характеристика факторов риска развития интернет-зависимости у студентов медицинского образовательного учреждения высшего образования / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко, К. А. Пархета // Оренбургский медицинский вестник. – 2019. – Том VII. – №2(26). – С. 68-72.
708. Гигиеническая оценка напряженности учебного процесса на уроках гуманитарного и математических профилей и её влияние на работоспособность учеников старших классов / Е. В. Булычева, Л. Д. Жамавова, И. А. Сетко // Оренбургский медицинский вестник. – 2019. – Том VII. – №3(27). – С. 57-62.

709. Горелов, А. В. Ротавирусная инфекция у детей с соматической патологией: Особенности клинической манифестации и течения / А. В. Горелов, Н. Б. Денисюк // Инфекционные болезни. – 2019. – Т. 17, № 2. – С.
710. Горелов, А. В. Клинико-лабораторные особенности течения и исходов ротавирусной инфекции у пациентов с коморбидной патологией / А. В. Горелов, Н. Б. Денисюк // Вопросы практической педиатрии. – 2019. – Т. 14, № 4. – С.
711. Изучение полиморфизма генов, ассоциированных с избыточной массой тела и ожирением, на примере популяции детей Оренбургской области / Е. Н. Лебедева // Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. – 2019. – №3. – С.57-58.
712. Использование метода функционального биоуправления как эффективной технологии коррекции вегетативного и психоэмоционального статуса учащихся / Е. В. Булычева // Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. – 2019. - №4. – С. 30-31.
713. Кряжева, Е. А. Гигиеническая оценка почвы Промышленного района г. Оренбурга по химическим показателям/ Е. А. Кряжева, Д. А. Кряжев, М. В. Боев, И. К. Бектяшева, Д. В. Щелушкина // Научно-практический журнал Альманах молодой науки. – 2019. – №1. – С. 3-9.
714. Корнеев, А. Г. А. Д. Шайков – военный врач, ученый, ректор / А. Г. Корнеев, Р. М. Аминев, Н. Н. Шевлюк, Е. В. Лянцов // Военно-медицинский журнал. – 2019. – Т. 340, № 3. – С. 87– 89.
715. Носырева, С. Ю. Роль гистамина и симбиотической микробиоты в реализации риска аллергопатологии в первые месяцы жизни / С. Ю. Носырева, Л. А. Литяева, В. А. Жирнов // Детские инфекции. – 2019. – Т. 18. – № 4. – С. 12 -16.
716. Некоторые результаты эпидемиолого-микробиологического мониторинга в родовспомогательном учреждении Республики Мордовия / М. Э. Чумаков, Ю. А. Костина, Г. А. Солодовникова // Дезинфекционное дело. – 2019. – № 4 (110). – С. 66-75.
717. Особенности адаптационных реакций организма рабочих, занятых на подземных работах горнодобывающего производства / Т. В. Горохова, Е. Б. Бейлина // Медицина труда и промышленная экология. – 2019. – №9 (59). – С.751-752.
718. Особенности развития донозологических изменений в психическом и физическом здоровье у учащихся поколения Z / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Анализ риска здоровью. – 2019. – №4. – С. 158-164.

719. Особенности стоматологической заболеваемости у детей младшего школьного возраста / И. Т. Мустафин, Е. Б. Бейлина // Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. – 2019. – №4. – С. 31-32.
720. Особенности психофизиологического статуса спортсменов в условиях моделирования психологического стресса / Е. В. Булычева, А. О. Рыжикова // Оренбургский медицинский вестник. – 2019. – Том VII. – №4(28). – С. 56-60.
721. Особенности функционального состояния центральной нервной системы и когнитивных способностей у учащихся в динамике обучения / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко // Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. – 2019. – №4. – С. 28-29.
722. Особенности выраженности антисуицидальных мотивов у современных учащихся подросткового возраста / Е. В. Булычева // Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. – 2019. – №2. – С.60-61.
723. Оценка уровня психологического стресса и его влияние на проявление агрессии у обучающихся учреждений среднего профессионального образования / М. Ю. Ступина // Вестник Ташкентской медицинской академии (специальный выпуск, посвященный дню молодых учёных). – 2019. – С.13.
724. Сравнительная оценка профессиональных рисков и вегетативной регуляции физиологическими функциями организма рабочих основных профессий нефтехимического предприятия / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева, А. Г. Сетко, Т. В. Горохова // Оренбургский медицинский вестник. – 2019. – Том VII. – №2(26). – С. 63-68.
725. Физиолого-гигиеническая оценка элементного статуса организма рабочих нефтехимических предприятий / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Медицина труда и промышленная экология. – 2019. – №9 (59). – С.702-703.
726. Формирование стресса и его проявления у учащихся старших классов в условиях действия различного уровня напряженности учебного процесса / Е. В. Булычева, И. А. Сетко // Профилактическая медицина. – 2019. – №6. – С.61-66.
727. Физиолого-гигиенические критерии профессиональной надежности операторов / М. Ю. Ступина // Вопросы школьной и университетской медицины и здоровья. – 2019. – №4. – С. 37-38.
728. Характеристика некогнитивных функций у одаренных учащихся, ассоциированных с академической успеваемостью / Е. В. Булычева, О. М. Жданова, Е.И. Носова // Оренбургский медицинский вестник. – 2019. – Том VII. – №3(27). – С. 69-73.

2020

729. Анализ оценки профессиональных рисков у проходчиков подземных работ в зависимости от условий труда и состояния здоровья / Т. В. Горохова, Е. Б. Бейлина // Оренбургский медицинский вестник. – 2020. – №4. – С. 62-66.
730. Анализ индивидуальных профессиональных рисков здоровью рабочих основных профессий нефтеперерабатывающего предприятия / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Анализ риска здоровью. – 2020. – №3. – С.132-136.
731. Борщук, Е. Л. Медико-социальная характеристика профессиональной деятельности участковых врачей/ Е. Л., Борщук, А. А. Калининская, С. А. Смирнова//Проблемы стандартизации в здравоохранении. – 2020. – №5-6. – С. 59-66.
732. Борщук, Е. Л. Состояние и тенденции основных показателей заболеваемости злокачественными новообразованиями в Оренбургской области в 2010-е годы // Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, А. В. Климушкин, Т. В. Бегун, А. М. Куланова // Современные проблемы науки и образования. – 2020. – № 6; URL: <http://www.science-education.ru/article/view?id=30281>.
733. Борщук, Е. Л. Характеристика показателя смертности в Оренбургской области в 2011-2017 гг. / Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, Т. В. Бегун // Наука и инновации в медицине. – 2020. – 5(2). - 99-104. doi: 10.35693/2500-1388-2020-5-2-99-104.
734. Донозологическая оценка здоровья «одаренных» подростков в условиях воздействия факторов образовательного процесса / О. М. Жданова, А. Г. Сетко // Здоровье населения и среда обитания. – 2020. – №11. – С. 44-51.
735. К вопросу об актуальности профилактики синдрома эмоционального выгорания у врачей-стоматологов / Е. В. Булычева // Медсестра. – 2020. – №5. – С.50-55.
736. К вопросу об оценке психологического портрета современного учителя образовательных учреждений, как способа повышения качества школьного образования / Е. В. Булычева, О. М. Жданова // Российский педиатрический журнал. – 2020. – Том23. – №1. – С.193.
737. Особенности формирования симптоматического паттерна Suboptimal health status у студентов / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко // Профилактическая медицина – 2020. – Т.23. – №5. – С.75-84.
738. Особенности питания городских и сельских школьников начальных классов / Е. В. Булычева, И. А. Сетко // Оренбургский медицинский вестник. – 2020. – №3. – С.56-61.
739. Особенности становления функционального состояния центральной нервной системы и когнитивных способностей у детей и подростков школьного

- возраста / Е. В. Булычева, О. М. Жданова // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2020. – №1. – С.30-33.
740. Особенности функционального состояния организма операторов и машинистов нефтехимического предприятия в зависимости от трудового стажа / С.В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Медицина труда и промышленная экология. – 2020. - №1. - С.25-29.
741. Особенности формирования умственной работоспособности обучающихся образовательных организаций инновационного типа в условиях различного уровня напряженности учебного процесса / Е. В. Булычева, О. М. Жданова // Российский педиатрический журнал. – 2020. – Том 23. – №1. – С.195.
742. Особенности уровня тревожности и познавательной активности обучающихся в учреждениях среднего профессионального образования / М. Ю. Ступина // Российский педиатрический журнал. – 2020. – Том23. – №1. – С.203.
743. Полиморфизм генов детоксикации цитохрома Р-450 у подростков в зависимости от степени контаминации организма тяжёлыми металлами / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева, А. В. Тюрин, Е. Ю. Калинина // Гигиена и санитария. – 2020. – Т.99. – №5. – С.478-482.
744. Проблема развития фаббинга у студентов в условиях современного цифрового образовательного пространства / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко // Российский педиатрический журнал. – 2020. – Том 23. – №1. – С.196.
745. Психофизиологическая оценка стресса, агрессии и стрессоустойчивости у обучающихся общеобразовательных организаций с использованием региональной интернет-платформы коллективного пользования / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко // Вопросы школьной и университетской медицины. – 2020. – №2. – С.37-44.
746. Распространённость и структура миопии среди студентов медиков / Р. В. Коршунова // Оренбургский медицинский вестник. – 2020. – Т.VIII. – №2. – С.58-61.
747. Самойлов, М. И. К вопросу оценки санитарно-противоэпидемического режима организации, осуществляющей медицинскую деятельность / М. И. Самойлов, А. С. Паньков // Дезинфекционное дело. – 2020. – № 2 (112). – С. 74–78.
748. Сравнительная характеристика функционального состояния вегетативной и центральной нервной систем у учащихся в зависимости от наличия и степени миопии / Е. В. Булычева, И. А. Ясин, А. Е. Апрельев // Гигиена и санитария. – 2020. – Т.99. – №4. – С. 394-398.

749. Функциональное состояние основных систем организма учащихся, задействованных в учебном процессе, в условиях современного медицинского обеспечения / Е. В. Булычева, О. М. Жданова // Гигиена и санитария. – 2020. – Т.99. – №7. – С.736-742.

750. Физиолого-гигиеническая характеристика особенностей формирования биологической адаптации у рабочих основных профессий нефтеперерабатывающего предприятия / С. В. Мовергоз // Оренбургский медицинский вестник. – 2020. – №3. – С.54-56.

751. Характеристика некогнитивных функций, ассоциированных с академической успеваемостью, у одаренных учащихся / Е. В. Булычева, О. М. Жданова // Российский педиатрический журнал. – 2020. – Том23. – №1. – С.194.

752. Якубович, И. С. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом на территории Оренбургской области/ И. С. Якубович, Е. Л. Константинова, Н. М. Мамедова, С. В. Назаренко// Научно-практический журнал «Пест-Менеджмент» (РЭТ-инфо). –2020. – № 3 (115). – С. 20 -29.

2021

753. Адаптационные резервы организма младших школьников с нормальной и избыточной массой тела / И. А. Сетко // Оренбургский медицинский вестник. – 2021. – №4. – Том IX. – С. 52-54.

754. Боженова И. В. и соавт. Эпидемиологическая характеристика коклюша в Оренбургской области. // Дезинфекционное дело. –2021. –№ 4.– С. 38-43.

755. Боев, В. М. Гигиеническая оценка риска здоровью населения при воздействии веществ, поступающих из бытовых смесителей в питьевую воду / В. М. Боев, И. В. Георги, Д. А. Кряжев, Е. А. Кряжева // Анализ риска здоровью. – 2021. – № 4. – С. 50–57. DOI: 10.21668/health.risk/2021.4.05.

756. Борщук, Е. Л. Региональные особенности заболеваемости болезнями системы кровообращения населения Оренбургской области/ Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, Ю. В. Вареникова, А. Н. Дуйсембаева // Здоровье населения и среда обитания. – 2021. – № 2 (335). – С. 4-9.

757. Борщук, Е.Л. Заболеваемость эндокринными болезнями населения Оренбургской области/ Е. Л. Борщук, И. Г Сидорова, Д. Н Бегун, М. В. Боев, Д. С. Карманова // Здоровье населения и среда обитания. – 2021. – № 7 (335). – С. 12-18.

758. Борщук, Е. Л. Смертность от злокачественных новообразований в Оренбургской области / Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, А. В. Климушкин, И. Г. Сидорова // Современные проблемы здравоохранения и медицинской

статистики. – 2021. – №3. – С.252-264 <https://healthproblem.ru/files/pdf/677-pdf.pdf>.

759. Владимир Маяковский – основоположник первой социальной рекламы, направленной на сохранение здоровья населения / А. И. Неплохов, А. А. Неплохов, Д. А. Кряжев // Санитарный врач. – 2021. – №2. – С.64-71.

760. Гигиеническая характеристика факторов риска нарушения зрения у студентов / Р. В. Коршунова // Санитарный врач. – 2021. – №2. – С.37-43.

761. Гигиеническая характеристика электронной информационно-образовательной среды и риск её влияния на психическое состояние студентов с миопией различной степени / Р. В. Коршунова, Е. В. Булычева // Здоровье населения и среда обитания. – 2021. – №12. – Том 29. – С.49-55.

762. Диагностическая значимость порогового цикла полимеразно-цепной реакции у пациентов с COVID-19. / А. С Паньков, С. Ю. Носырева, А. Г. Корнеев, С.Д. Борисов // Лечение и профилактика. – 2021. – Том 11. – № 4. – С. 21-27.

763. Дуйсенбаева, А. Н. Особенности заболеваемости болезнями системы кровообращения и смертности от них среди населения Оренбургской области / А. Н. Дуйсенбаева, Е. Л Борщук // Оренбургский медицинский вестник. – 2021. –Т. IX. – № 4 (36) – С.50-52.

764. Интегральная оценка условий труда и индивидуальных профессиональных рисков здоровью машинистов и проходчиков, занятых на подземных работах / И. А. Сетко // Оренбургский медицинский вестник. – 2021. – №4. – Том IX. – С.52-54.

765. Микробиологический мониторинг острых респираторных вирусных инфекций в военном коллективе / А. В. Алимов, А. А. Калмыков, Р. М. Аминев, И. С. Мукачев, С. В. Артебякин, О. И. Мамонтов, А. В. Слободянюк, И. В. Вялых, А. Ю. Маркарян, В. И. Чалапа, И. А. Мальчиков //Военно-медицинский журнал – 2021. –Т.342.-№7. – С. 59-64.

766. Некоторые аспекты применения геоинформационных технологий в анализе состояния здоровья детского населения / О. Г. Павловская, С. Б. Чолоян, А. К. Екимов // Менеджмент здравоохранения. – 2021. – №2.– С.53-61.

767. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19) у детей: клинико-лабораторные и диагностические аспекты. / С. Ю. Носырева, А. С. Паньков, А.Г. Корнеев // Детские инфекции. – 2021. – №20(3). – С.23-28.

768. Эколого-гигиеническая оценка риска для здоровья населения, проживающего в непосредственной близости от нефтепромыслов / А. В. Барышников, К. Л. Негребецких, М. Б. Цинберг, М. Н. Ненашева, В. М. Боев, Д.

А. Кряжев // Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. – 2021. – № 3(300). – С.19.

769. Особенности распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в Оренбургской области / А. С. Паньков, А. Г. Корнеев, С. Ю. Носырева // Журнал "Эпидемиология и вакцинопрофилактика". – 2021. – Том 20, №3. – С.19-24.

770. Особенности кишечной микробиоты у детей с паразитарными инвазиями/ О. В. Ковалева, Л. А. Литяева // Журнал "Детские инфекции". – 2021. – Том 20, №2. – С.44-48.

771. Особенности обращаемости населения центрального Оренбуржья по причине диагностики SARS-COV-2. / А. С. Паньков, А. Г. Корнеев, С. Ю. Носырева // Научно-практический журнал Оренбургский медицинский вестник orgma.ru. – 2021. – №3.Том 9. – С. 47-51.

772. Особенности организации учебного процесса среди школьников в период дистанционного обучения / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко // Российский педиатрический журнал. – 2021. – №2(1). – С.28-75.

773. Особенности функционального состояния дыхательной системы организма машинистов в условиях комплексного воздействия факторов производственной среды / Т. В. Горохова, Е. Б. Бейлина // Оренбургский медицинский вестник. – 2021. – №2. – Том 34. – С.53-56.

774. Особенности формирования агрессии у современных подростков различного возрастных групп / И. А. Сетко, Е. В. Булычева // Оренбургский медицинский вестник. – 2021. – №3. – Том IX. – С.56-59.

775. Особенности генетического полиморфизма генов, ассоциированных с дисфункцией системы свертывания крови и фибринолиза у рабочих предприятий нефтепереработки / С. В. Мовергоз, Е. Ю. Калинина // Оренбургский медицинский вестник – 2021. – №1. – С.75-78.

776. Особенности психоэмоционального состояния у студентов медицинского университета в условиях дистанционного обучения / Е. В. Булычева // Медицинское образование и профессиональное развитие. – 2021. – Т.12. – №1. – С.109-115.

777. Особенности функционального состояния дыхательной системы организма машинистов в условиях комплексного воздействия факторов производственной среды / Т. В. Горохова, Е. Б. Бейлина // Оренбургский медицинский вестник. – 2021. – №2. – Том 34. С.53-56.

778. Особенности этиологической структуры острых респираторных инфекций в воинских коллективах, дислоцированных на различных

территориях, в эпидемический сезон 2019-2020 г.г. / А. В. Алимов, А. А. Калмыков, Р. М. Аминев, И. С. Мукачев, С. В. Артебякин, О. И. Мамонтов, А. В. Слободянюк, И. В. Вялых, А. Ю. Маркарян, В. И. Чалапа, И. А. Мальчиков // Военно-медицинский журнал – 2021. – Том СССXLII. – №8. – С.47-52.

779. Особенности элементного баланса у детей с экологически детерминированной стоматологической заболеваемостью / И. Т. Мустафин // Здоровье населения и среда обитания. 2021. № 1 (334). С. 44–48. DOI: <https://doi.org/10.35627/2219-5238/2021-334-1-44-48>.

780. Отдаленное влияние иммунопрофилактики инфекционных болезней на обращения детей в поликлинику / О. Г. Павловская, А. К. Екимов, С. Б. Чолоян // Менеджер здравоохранения. – 2021. – №4. – С.38-46.

781. Оценка иммунологических параметров у больных и реконвалесцентов в динамике коронавирусной инфекции. / А. С. Паньков, А. И. Смолягин, Е. В. Ермолина, Н. М. Лившиц, Я. А. Тиглева / Оренбургский медицинский вестник. – 2021. – Т. 9. – № 4 (36). – С. 38-41.

782. Психофизиологическая характеристика особенностей становления когнитивных функций у учащихся старших классов / О. М. Жданова, А. Г. Сетко // Гигиена и санитария. – 2021. – Том 100. – №4. – С.358-364.

783. Самойлов М. И. и соавт. Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в специализированном стационаре психиатрического профиля. // Дезинфекционное дело. – 2021. – № 4. – С. 33-37.

784. Сравнительная характеристика алиментарного статуса городских и сельских школьников начальных классов / Е. В. Булычева, И. А. Сетко // Оренбургский медицинский вестник – 2021. – №1. – С.71-74.

785. Структура причин смерти пациентов с вич-инфекцией в 2018-2019 гг. в инфекционном стационаре г. Оренбурга. / А. В. Хань, Т. Н. Калинина, А. С. Паньков, Д. Ю. Тучков // Оренбургский медицинский вестник. – 2021. –Т. 9. – № 4 (36). – С. 57-60.

786. Эпидемиологические особенности инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в Оренбургской области / Н. Б.Денисюк // Журнал «Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы». – 2021. – Том 11. – №1. – С.37 - 42.

2022

787. Бегун, Д. Н. Особенности госпитализированной заболеваемости и распространенности болезней эндокринной системы среди детского населения Оренбургской области / Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, И. Г. Сидорова, В. М. Боев,

Т. В. Боева // Здоровье населения и среда обитания. – 2022. – № 1 (346). – С. 14-20.

788. Гигиеническая оценка канцерогенного риска здоровью населения, ассоциированного с загрязнением депонирующих сред тяжелыми металлами / В. М. Боев, Л. В. Зеленина, Л. Х. Кудусова, Е. А. Кряжева, Д. О. Зеленин // Анализ риска здоровью. – 2022. – № 1. – С.17-24.

789. Гигиеническая оценка риска развития метаболических нарушений, ассоциированных с загрязнением питьевой воды хлорорганическими соединениями / Д. А. Кряжев, С. И. Красиков, Д. С. Карманова, Т. В. Боева, В. М. Боев // Гигиена и санитария. – 2022. – №101(3). – С. 255-261.

790. Гигиеническая оценка загрязнения воздушной среды, состояния здоровья и лабораторных параметров у работников и проживающих в районе нефтедобычи / А. В. Барышников, М. Б. Цинберг, Д. А. Кряжев, В. М. Боев, А. И. Смолягин, М. Н. Ненашева, К. Л. Негребецких // Здоровье населения и среда обитания. – 2022. – 1(1). – С. 36-42.

791. Некоторые аспекты иммунного ответа лиц, перенесших COVID-19 и вакцинированных. А. С. Паньков, И. Ф. Каримов, А. Г. Корнеев, С. Ю. Носырева, С. Д. Борисов, А. А. Ушакова // Оренбургский медицинский вестник. – 2022. – № 1, том X. – С. 36-39.

792. Особенности госпитализированной заболеваемости и распространенности болезней эндокринной системы среди детского населения Оренбургской области / Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, И. Г. Сидорова, В. М. Боев, Т. В. Боева // Здоровье населения и среда обитания. – 2022. – 1(1). – С. 14-20.

793. Ефимова, С. В. Региональные особенности динамики смертности населения Оренбургской области от злокачественных новообразований / С. В. Ефимова, Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, А. А. Лаврик // Вятский медицинский вестник. – 2022. – № 1 (73). – С.80-85.

ПУБЛИКАЦИИ В НАУЧНЫХ СБОРНИКАХ

1924

794. Жилин М.Г. Приготовление кумыса, значение породы кобылиц и кормов для получения лучшего кумыса // Доклад на 4 Всероссийском курортном съезде. 1924г.
795. Жилин М.Г. Чистые культуры в приготовлении кумыса // Доклад на 4 Всероссийском курортном съезде. 1926г.

1971

796. Смолягин, А. И. Получение лизоцимоустойчивого штамма *M. Lysodeicticus* и изучение его некоторых свойств / А. И. Смолягин, Б. Я. Усвяцов // Вопросы неспецифического иммунитета: сб. тр. – Оренбург, 1971. – С. 130-132.

1972

797. Смолягин, А. И. Лизоцим микроорганизмов // Биологическая роль лизоцима и его лечебное применение: сб. тр. – Караганда, 1972. – С. 183-185.
798. Смолягин, А. И. О корреляции лизоцимной и ДНК-азной активности с некоторыми факторами патогенности стафилококков и стрептококков // Биологическая роль лизоцима и его лечебное применение: сб. тр. – Караганда, 1972. – С. 41-43.

1973

799. Смолягин, А. И. Изучение лизоцимной активности микроорганизмов методом «лакун» // Ферменты в лабораторной диагностике: сб. тр. – М., 1973. – С. 116-118.
800. Смолягин, А. И. Литические ферменты стафилококков и клинко-иммунологические показатели очаговой инфекции // Неспецифический иммунитет: сб. тр. – Оренбург, 1973. – С. 138-141.

1974

801. Неплохов, А. И. К вопросу заболеваемости кожи у рабочих, занятых на вскрышных работах Стойленского рудника // Материалы пленума Всероссийского научного медицинского общества дерматовенерологов. – Курск, 1974. – С. 99-100.

1977

802. Неплохов, А. И. Материалы к оценке клинико-физиологических изменений у рабочих, занятых на вскрышных работах в карьере Стойленского рудника // Краткие тезисы научно-практической конференции молодых ученых Курского государственного медицинского института: сборник. – Курск, 1977. – С. 85-86.

1980

803. Зебзеев, В. В. Организация санитарной охраны внешней среды (атмосферного воздуха, водоемов) в г. Оренбурге // Проблемы охраны природной среды на территории Среднего Поволжья: тез. докл. науч.-практ. конф. – Куйбышев, 1980. – С. 23-24.

1984

804. Сетко, Н. П. Актуальные проблемы гигиены воздушной среды в связи с освоением Оренбургского газоконденсатного месторождения / Н. П. Сетко, В. В. Зебзеев // Вопросы ограничения циркуляции загрязняющих веществ в объектах окружающей среды: тез. докл. конф. – Уфа, 1984. – С. 35-36.

1985

805. Зебзеев, В. В. Гигиеническая оценка опасности выбросов предприятий по очистке и переработке газоконденсата, содержащего сероводород и сероорганические соединения / В. В. Зебзеев, Н. П. Сетко // Актуальные вопросы гигиены окружающей среды в связи с интенсивным развитием нефтяной, газовой и нефтехимической промышленности: сб. науч. тр. – Уфа, 1985. – С. 12-14.

1986

806. Борисов, С. Д. Антилизотимная активность менингококков и ее применение в диагностике менингококковой инфекции // Тезисы итоговой конференции молодых ученых ОГМИ. – Оренбург, 1986. – С. 47.

1987

807. Борисов, С. Д. Некоторые аспекты взаимодействия менингококка с клеткой и их использование в лабораторной практике // Персистенция микроорганизмов: сб. науч. тр. / под ред. проф. О. В. Бухарина. – Куйбышев, 1987. – С. 30-38.

808. Конюхов, В. А. Упрощенный способ определения качества мытья столовой посуды спиртовым раствором йода // Санитарно-гигиенические методы исследований: тез. докл. науч.-практ. конф. – Пермь, 1987. – С. 52-54.

1989

809. Борисов, С. Д. Изучение взаимосвязи некоторых признаков шигелл, детерминированных плазмидами // Персистенция микроорганизмов. – Куйбышев, 1989.

1992

810. Борисов, С. Д. Влияние интерферона на ультраструктуру Коринобактериум ксерозис // Молодые ученые - здравоохранению: тез. докл. молодых ученых-медиков к предстоящ. конф. – Оренбург, 1992. – С. 13-15.

811. Усвяцов, Б. Я. Антилизозимная активность патогенных бактерий как один из факторов подавления местного иммунитета / Б. Я. Усвяцов, В. Е. Герасимов, С. Д. Борисов // Тезисы докладов 1 съезда иммунологов России. – Новосибирск, 1992.

1994

812. Боев, В. М. Уровни аэрогенной нагрузки и состояние здоровья новорожденных г. Оренбурга / В. М. Боев, В. В. Быстрых // Экология детства: социальные и медицинские проблемы: тез. докл. Всерос. науч. конф. – СПб., 1994. – С. 76-77.

813. Быстрых, В. В. Гигиенические аспекты загрязнения атмосферного воздуха г. Оренбурга / В. В. Быстрых, В. М. Боев // Актуальные проблемы гигиены: тр. науч. конф. – Казань, 1994. – С. 47-49.

814. Быстрых, В. В. О состоянии загрязнения атмосферного воздуха в городе Оренбурге в 1993 году / В. В. Быстрых, В. М. Боев // Эколого-гигиенические аспекты охраны окружающей среды и здоровья человека: материалы науч. конф. – Алматы, 1994. – С. 159-162.

815. Быстрых, В. В. Показатели здоровья новорожденных промышленного города / В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, В. М. Боев // Экология и здоровье человека: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. – Самара, 1994. - С. 32-33.

816. Эпидемиология хронических неспецифических заболеваний в детской популяции от 0 до 16 лет с учетом антропогенной нагрузки / Г. Ю. Евстифеева, И. Б. Лапачева, О. А. Науменко, И. С. Быкова, А. П. Комаров, С. В. Перепелкин, М. М. Мокеева, В. В. Быстрых, Г. Б. Кацова // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых Урала и Поволжья, посвященной 250-летию Оренбургской губернии. – Оренбург, 1994. – Т. 1. - С. 86-87.

1995

817. Антропогенное загрязнение окружающей среды и состояние здоровья детского населения Ленинского и Дзержинского районов г. Оренбурга / В. М. Боев, О. В. Прыткова, И. Л. Карпенко, О. В. Музалева, В. В. Быстрых, А. Г.

Корнеев // Актуальные вопросы педиатрии: сб. науч. тр. ученых Оренб. гос. мед. акад. – Оренбург, 1995. – Т. XXX. – С. 45-47.

818. Боев, В. М. Заболеваемость и смертность детей до 1 года в районах с различной экопатогенной нагрузкой / В. М. Боев, В. В. Быстрых, О. В. Музалева // Экология и здоровье человека: тез. докл. 2-ой Междунар. науч.-практ. конф. – Самара, 1995. – С. 15-16.

819. Боев, В. М. Комплексная гигиеническая оценка окружающей среды г. Оренбурга и состояние здоровья населения / В. М. Боев, О. В. Прыткова, В. В. Быстрых // Экология и здоровье человека: тез. докл. 2-ой Междунар. науч.-практ. конф. – Самара, 1995. – С. 16.

820. Быстрых, В. В. Комплексная экологическая нагрузка на здоровье населения г. Оренбурга / В. В. Быстрых, О. В. Прыткова, О. В. Музалева // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых и специалистов. – Оренбург, 1995. – С. 17-18.

821. Музалева, О. В. Антропогенное загрязнение окружающей среды и заболеваемость населения Дзержинского и Ленинского районов Оренбурга / О. В. Музалева, В. В. Быстрых // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1995. – С. 104-105.

822. Прыткова, О. В. Сравнительная характеристика антропогенного загрязнения окружающей среды Ленинского и Дзержинского районов г. Оренбурга / О. В. Прыткова, В. В. Быстрых // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1995. – С. 106-108.

1996

823. Боев, В. М. Антропогенная нагрузка и распространенность врожденных аномалий у детей до 1 года / В. М. Боев, В. В. Быстрых // Экологические интоксикации: биохимия, фармакология, клиника: тез. докл. Всерос. науч. конф. – Чита, 1996. – Т. 1. – С. 19.

824. Боев, В. М. Загрязнение питьевой воды и заболеваемость детей в г. Оренбурге / В. М. Боев, В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук // Антропогенные воздействия и здоровье человека: тез. докл. III Всерос. науч.-практ. конф. – Калуга, 1996. – С. 29-30.

825. Быстрых, В. В. Антропогенное загрязнение селитебных территорий промышленного города / В. В. Быстрых, В. Н. Дунаев, Е. Л. Борщук // Материалы VIII Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей: сб. науч. тр. – М., 1996. – Т. 1. – С. 105-106.

826. Быстрых, В. В. Гигиенический мониторинг показателей здоровья новорожденных в крупных промышленных центрах Оренбуржья / В. В.

- Быстрых, В. И. Токарев // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых и специалистов. – Оренбург, 1996. – Ч. II. – С. 96-97.
827. Влияние загрязнения окружающей среды на заболеваемость населения г. Оренбурга злокачественными новообразованиями / В. М. Боев, О. В. Прыткова, М. В. Скачков, В. В. Быстрых // Актуальные вопросы теоретической и клинической онкологии: материалы докл. науч.-практ. конф. онкологов. – Оренбург, 1996. – С. 25-27.
828. Гигиеническая характеристика антропогенных условий проживания населения в зоне Тоцкого радиоактивного следа / В. М. Боев, Е. Н. Тюрин, Н. Д. Осадчая, А. Г. Корнеев, Н. Н. Верещагин // Медико-экологические аспекты последствий Тоцкого ядерного взрыва: тез. докл. 1-ой науч.-практ. конф. – Оренбург, 1996. – С. 8-10.
829. Гигиеническая характеристика питьевой воды как фактор риска / В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. Н. Кириллов, В. В. Зебзеев // Экологическая защита городов: тез. докл. науч.-техн. конф. – М., 1996. – С. 108-110.
830. Дунаев, В. Н. Шум как превалирующий фактор окружающей среды жилых зон промышленного города // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых и специалистов. – Оренбург, 1996. – Ч. II. – С. 97-98.
831. Загрязнение воздуха в районе автомагистрали как фактор риска / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. Н. Дунаев // Экология большого города: тез. докл. 1-й науч.-практ. конф. – Пермь, 1996. – С. 14-15.
832. Показатели инвалидности населения промышленного города / В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев // Вопросы гигиены труда и здоровье промышленных рабочих: сб. науч. тр. – Пермь, 1996. – С. 76-78.
833. Прыткова, О. В. Возрастающее электромагнитное воздействие как фактор окружающей среды / О. В. Прыткова, В. Н. Дунаев // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых и специалистов. – Оренбург, 1996. – Ч. II. – С. 108-109.
834. Радиоэкологическая оценка цитогенетических нарушений у населения, проживающего в зоне Тоцкого ядерного взрыва / В. М. Боев, А. Г. Корнеев, Е. Н. Тюрин, В. В. Боев, В. С. Журков // Экологические интоксикации: биохимия, фармакология, клиника: тез. докл. Всерос. науч. конф. – Чита, 1996. – Т. 1. – С. 19-20.
835. Радиоэкологические аспекты отдаленных последствий воздействия радиации на население, проживающее в зоне Тоцкого ядерного взрыва / В. М. Боев, И. В. Лебедькова, А. Г. Корнеев, В. В. Боев, Е. Н. Тюрин //

Антропогенные воздействия и здоровье человека: тез. докл. III Всерос. науч.-практ. конф. – Калуга, 1996. – С. 30-32.

836. Современные проблемы антропогенных и геохимических условий проживания населения в различных регионах Оренбургской области / В. М. Боев, Л. А. Бархатова, Е. Н. Тюрин, И. Л. Карпенко, О. В. Прыткова // Актуальные вопросы клинической медицины: сб. науч. тр. – Оренбург, 1996. – С. 36-41.

837. Характер цезиевого загрязнения почв в зоне Тоцкого ядерного взрыва / В. А. Трифонов, В. М. Боев, С. Н. Аршанский, С. И. Богачев, А. Г. Корнеев, Е. Н. Тюрин // Медико-экологические аспекты последствий Тоцкого ядерного взрыва: тез. докл. 1-ой науч.-практ. конф. – Оренбург, 1996. – С. 77-78.

838. Характеристика геохимических и антропогенных условий проживания населения / В. М. Боев, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Е. Н. Тюрин, А. Г. Корнеев // Материалы VIII Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей: сб. науч. тр. – М., 1996. – Т. 1. – С. 100-102.

839. Шумовая нагрузка как экологический фактор / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. В. Быстрых, В. И. Кудрин // Региональные и муниципальные проблемы природопользования: материалы 4-ой межрегион. науч.-практ. конф. – Кирово-Чепецк, 1996. – С. 28-29.

840. Экоотоксикологическая оценка загрязнения промышленного города / В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук // Региональные и муниципальные проблемы природопользования: материалы 4-ой межрегион. науч.-практ. конф. – Кирово-Чепецк, 1996. – С. 11-12.

841. Эпидемиологический анализ заболеваемости и смертности от злокачественных новообразований в зоне Тоцкого ядерного следа / М. В. Скачков, В. М. Боев, О. В. Прыткова, Е. Н. Тюрин // Актуальные вопросы теоретической и клинической онкологии: материалы докл. науч.-практ. конф. онкологов. – Оренбург, 1996. – С. 20-22.

1997

842. Боев, В. М. Аэрогенное воздействие в промышленном городе как фактор дополнительного канцерогенного риска / В. М. Боев, В. В. Быстрых // Современные проблемы использования концепции риска при управлении качеством окружающей среды России: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды. – М., 1997. – С. 18-19.

843. Быстрых, В. В. Гигиеническая оценка загрязнения атмосферного воздуха Оренбурга // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых и специалистов. – Оренбург, 1997. – Ч. I. – С. 118-119.

844. Быстрых, В. В. Отравление алкоголем и суррогатами как фактор риска // Социально-гигиенические аспекты охраны здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 1997. – С. 155-156.
845. Быстрых, В. В. Сравнительный анализ содержания тяжелых металлов в почве селитебных территорий // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1997. – С. 16-17.
846. Гигиеническая оценка состояния воздушного бассейна на территории подверженной влиянию Оренбургского газоперерабатывающего завода / В. М. Боев, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, А. П. Воробьев, В. В. Быстрых // Эколого-гигиенические проблемы Уральского региона: материалы докл. II Рос. науч.-практ. конф. – Уфа, 1997. – С. 237-240.
847. Гигиенические аспекты сертификации средств связи / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. В. Зибзеев, Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых // Сертификация и управление качеством экосистем на Южном Урале: тез. докл. Рос. науч.-техн. конф. – Оренбург, 1997. – С. 37.
848. Динамика и структура суммарного антропогенного воздействия на селитебные территории / В. В. Быстрых, О. В. Музалева, О. В. Прыткова, В. М. Боев, О. В. Быстрых // Сертификация и управление качеством экосистем на Южном Урале: тез. докл. Рос. науч.-техн. конф. – Оренбург, 1997. – С. 25-26.
849. Дунаев, В. Н. Городской шум и болезни системы кровообращения / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Е. Л. Борщук // Человек и окружающая среда: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 1997. – С. 256-258.
850. Дунаев, В. Н. Эколого-экономические аспекты в оценке состояния окружающей среды / В. Н. Дунаев, Е. Л. Борщук // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых и специалистов. – Оренбург, 1997. – Ч. I. – С. 121-123.
851. Конюхов, В. А. Изменения в состоянии здоровья населения Оренбургской области, связанные с йодной недостаточностью / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, А. Г. Зюзякин // Социально-гигиенические аспекты охраны здоровья населения: тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. – Рязань, 1997.
852. Конюхов, В. А. О смертности населения Оренбургской области от отравлений алкоголем и его суррогатами // Социально-гигиенические аспекты охраны здоровья населения: тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. – Рязань, 1997.
853. Методические основы использования интегральной оценки токсичности объектов окружающей среды в практике госсанэпиднадзора / В. Н. Дунаев, В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, В. М. Боев // Вопросы гигиены труда и здоровье промышленных рабочих: сб. науч. тр. – Пермь, 1997. – С. 75-76.

854. Музалева, О. В. Воздействие неблагоприятных факторов окружающей среды в процессе обучения детей / О. В. Музалева, В. Н. Дунаев // Тезисы докладов региональной конференции молодых ученых и специалистов. – Оренбург, 1997. – Ч. I. – С. 132-134.
855. Оценка дополнительного канцерогенного риска в промышленном городе / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин // Экология и здоровье человека: тез. докл. 4-ой Междунар. науч.-практ. конф. – Самара, 1997. – С. 145-146.
856. Оценка подверженности воздействию электрического поля от воздушных линий электропередач / О. В. Музалева, В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1997. – С. 28-29.
857. Прыткова, О. В. Гигиеническая оценка качества питьевой воды в городе Оренбурге / О. В. Прыткова, О. В. Музалева, В. В. Быстрых // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1997. – С. 22-23.
858. Факторы риска водителей пассажирских автотранспортных перевозок / В. А. Николашин, В. В. Быстрых, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев // Человек и окружающая среда: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 1997. – С. 134-135.
859. Эколого-гигиенические проблемы загрязнения почв бором / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, И. В. Кравченко, В. П. Кузнецова, О. В. Быстрых // Социально - гигиенические аспекты охраны здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 1997. – С. 140-141.
860. Экотоксикологическая оценка техногенного загрязнения почвы крупных промышленных центров / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, С. М. Мозгов, Е. Л. Борщук, В. П. Кузнецова, О. В. Быстрых, В. Н. Кириллов // Человек и окружающая среда: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 1997. – С. 98-100.
861. Электромагнитное облучение как причина острого профессионального заболевания / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук, В. В. Зебзеев // Сертификация и управление качеством экосистем на Южном Урале: тез. докл. Рос. науч.-техн. конф. – Оренбург, 1997. – С. 36.
862. Электростатическое поле как следствие излучения при работе радиостанций / В. Н. Дунаев, В. В. Быстрых, О. В. Музалева, Е. Л. Борщук // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1997. – С. 22-23.

1998

863. Боев, В. М. Качество питьевой воды как фактор воздействия на здоровье человека / В. М. Боев, О. В. Прыткова, В. В. Быстрых // Вода и здоровье: проблемы и решения: информ. материалы круглого стола. – Оренбург, 1998. – С. 26-30.
864. Борщук, Е. Л. Организация социально-гигиенического мониторинга на местном уровне / Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых, В. И. Кудрин // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998. – С. 132-133.
865. Быстрых, В. В. Загрязнение воздушной среды и риск возникновения отклонений весовых характеристик при рождении // Тезисы докладов республиканской научно-практической конференции с участием членов международной программы Cindi. – Оренбург, 1998. - С. 31-32.
866. Быстрых, В. В. Риск возникновения отклонения весовых характеристик при рождении / В. В. Быстрых, В. В.Зебзеев, Р. Д. Венедиктова // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998. – С. 136-137.
867. Вяльцин, С. В. Современные проблемы здоровья матерей и новорожденных в сельском районе / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Проблемы экологии и здоровья населения: материалы 5-ой науч. - практ. конф. – Омск, 1998. – С. 200 -201.
868. Дворников, Г. П. Снижение факторов риска вредных экологических воздействий автомобилей на здоровье человека / Г. П. Дворников, И. И. Греков, В. В. Быстрых // Инновационные процессы в образовании, науке и экономике России на пороге XXI века: материалы Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1998. – Ч. 2. – С. 141-142.
869. Дерябин, Д. Г. Микробные ассоциации в биоценозе репродуктивного тракта / Д. Г. Дерябин, С. Д. Борисов // Идеи Пастера в борьбе с инфекциями: материалы 2 Междунар. конф. – СПб., 1998.
870. Дунаев, В. Н. Оценка риска развития патологии у детей при работе на компьютерной технике / В. Н. Дунаев, В. М. Боев // Человек и окружающая среда: материалы 2-ой межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 1998. – С. 107-108.
871. Дунаев, В. Н. Электромагнитные излучения как фактор окружающей среды / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998. – С. 143-144.
872. Интегрированная сеть лабораторного контроля и наблюдения за качеством йодированной соли / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Д. З.

Кузнецов, И. Г. Акшенцева // Человек и окружающая среда: материалы межрегион. науч. конф. – Рязань, 1998.

873. Использование методики оценки опасности токсического воздействия сероводорода / В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, Е. Л. Борщук // Проблемы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на трубопроводах нефтегазового комплекса: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1998. – С. 114.

874. Комплексная гигиеническая оценка факторов окружающей среды / В. В. Быстрых, В. Н. Дунаев, Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин // Человек и окружающая среда: материалы 2-й межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 1998. – С. 200-201.

875. Конюхов, В. А. Анемии, как фактор риска здоровью / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998.

876. Конюхов, В. А. Интеграция как способ решения частных задач социально-гигиенического мониторинга по оценке риска / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Н. Н. Заборовская // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998.

877. Конюхов, В. А. Концепция региональной политики профилактики йоддефицитных заболеваний / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, С. М. Мозгов // Оптимизация природопользования и охрана окружающей среды Южно-Уральского региона: тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 1998. – С. 164-168.

878. Конюхов, В. А. Методические подходы к оценке степени недостаточности железа среди населения Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Создание и развитие системы социально - гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998.

879. Конюхов, В. А. Модель анализа причинно-следственных связей для преодоления и контроля нарушений, связанных с недостаточностью йода в питании // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998.

880. Конюхов, В. А. Модель анализа причинно-следственных связей для преодоления и контроля нарушений, связанных с недостаточностью железа в питании // Человек и окружающая среда: материалы межрегион. науч. конф. – Рязань, 1998.

881. Конюхов, В. А. Оптимизация системы государственного санитарно - эпидемиологического надзора по проблеме профилактики йоддефицитных заболеваний в целях минимизации и профилактики природнообусловленных

рисков здоровью / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Т. М. Макарова // Оптимизация природопользования и охрана окружающей среды Южно-Уральского региона: тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1998.

882. Конюхов, В. А. Основные направления региональной политики профилактики сердечно-сосудистых заболеваний в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, С. М. Мозгов // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998. – С. 156-158.

883. Конюхов, В. А. Основные направления эколого-гигиенического оздоровления населения и профилактики фтор-зависимых микроэлементозов / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, И. В. Кравченко // Оптимизация природопользования и охрана окружающей среды Южно-Уральского региона: тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1998.

884. Конюхов, В. А. Портативный набор для экспрессного тестирования проб йодированной соли / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998.

885. Конюхов, В. А. Региональные особенности эпидемиологической ситуации по сердечно-сосудистым заболеваниям в Оренбургской области // Человек и окружающая среда: материалы межрегион. науч. конф. – Рязань, 1998.

886. Мониторинг смертности населения в Оренбурге / В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин, О. В. Музалева // Создание и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Москве: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 1998. – С. 133-134.

887. Шефер, В. Я. Физическое развитие детей школьного возраста 6-15 лет г. Оренбурга / В. Я. Шефер, А. Г. Зюзякин, Л. А. Свечникова // Материалы по физическому развитию детей и подростков городов и сельских местностей Российской Федерации. – М., 1998. – Вып. 5. – С. 129-132.

888. Этапность госсанэпиднадзора в вопросах профилактики йоддефицитных заболеваний / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Д. З. Кузнецов, И. Г. Акшенцева // Человек и окружающая среда: материалы межрегион. науч. конф. – Рязань, 1998.

1999

889. Боев, В. М. Значение социально-гигиенического мониторинга в охране здоровья населения / В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых // Социальная политика и здоровье населения: материалы науч.-практ. конф. – Челябинск, 1999. – С. 115-123.

890. Боев, В. М. Некоторые проблемы при оценке геохимического риска для здоровья населения / В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин // Проблемы гигиенического нормирования и оценки химических загрязнений окружающей среды в XXI веке: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды. – М., 1999. – С. 42-43.
891. Боев, В. М. Оценка эпидемиологического риска злокачественных новообразований в промышленном городе / В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей - инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 94-95.
892. Быстрых, В. В. Дополнительный канцерогенный риск от загрязнения воздуха никелем и кадмием районов промышленного города // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII обл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 95-97.
893. Быстрых, В. В. Сравнительная гигиеническая оценка антропогенного загрязнения селитебных территорий промышленного города / В. В. Быстрых, О. В. Музалева // Стратегия природопользования и сохранения биоразнообразия в XXI веке: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 75-76.
894. Быстрых, В. В. Сравнительный анализ содержания канцерогенных металлов в почве промышленных центров Оренбуржья // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 8-10.
895. Быстрых, В. В. Эколого-гигиеническая характеристика рек Урал и Сакмара в районе г. Оренбурга // Стратегия природопользования и сохранения биоразнообразия в XXI веке: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 24.
896. Гигиеническая оценка загрязнения атмосферного воздуха в зоне влияния Оренбургского газоперерабатывающего завода / В. В. Зебзеев, В. В. Быстрых, Т. И. Иванов, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, Е. Л. Борщук // Экология и здоровье человека: материалы VI Междунар. конгресса. – Самара, 1999. – С. 88-90.
897. Дерябин, Д. Г. Особенности лабораторной диагностики урогенитальных инфекций / Д. Г. Дерябин, С. Д. Борисов // Репродуктивное здоровье населения - микробиологические и иммунологические аспекты: материалы Всерос. науч. конф. – Оренбург, 1999.
898. Дунаев, В. Н. Эпидемиологические особенности заболеваемости сердечно-сосудистой системы / В. Н. Дунаев, В. В. Зебзеев, Р. Д. Венедиктова // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии

неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей - инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 97-98.

899. Загрязнение почв крупных промышленных центров Оренбуржья и канцерогенный риск для населения / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин, Н. М. Амерзянова, О. В. Быстрых // Человек и окружающая среда: материалы респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 1999. – С. 261-263.

900. Конюхов, В. А. Алгоритм оперативной эпидемиологической диагностики железодефицитных состояний на популяционном уровне / В. А. Конюхов, В. В. Зебзеев // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 106-108.

901. Конюхов, В. А. Гигиеническая оценка риска ЙДЗ в зависимости от эпидемиологической значимости этапов производства, реализации и потребления йодированной соли / В. А. Конюхов, С. В. Перепелкин // Здоровье детей и подростков в современных экономических и экологических условиях: тез. докл. межрегион. науч.-практ. конф. – Уфа, 1999. – С. 117-118.

902. Конюхов, В. А. Гигиенические и эпидемиологические аспекты обеспечения населения Оренбургской области йодированной солью в 1950-1998 гг. / В. А. Конюхов, Н. П. Сетко, Г. В. Сизова // Среда обитания и охрана здоровья населения регионов России в условиях реформирования здравоохранения: тез. докл. науч.-практ. конф. – Самара, 1999.

903. Конюхов, В. А. К вопросу об организационной структуре регионального центра социально-гигиенического мониторинга // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 110-111.

904. Конюхов, В. А. К вопросу об этапности и прикладных методологических аспектах эпидемиологической диагностики массовых неинфекционных заболеваний / В. А. Конюхов, В. В. Зебзеев // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 103-105.

905. Конюхов, В. А. Общие принципы моделирования причинно-следственных связей, как этапа эпидемиологической диагностики массовых неинфекционных заболеваний / В. А. Конюхов, В. В. Зебзеев // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей-инфекционистов,

эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 105-106.

906. Конюхов, В. А. Опыт применения алгоритма оперативной эпидемиологической диагностики железодефицитных состояний на популяционном уровне и сравнительная характеристика с методологией СИНДИ Европейского регионального Бюро ВОЗ // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей-инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 108-109.

907. Конюхов, В. А. Основные принципы моделирования причинно-следственных связей, как этапа эпидемиологической диагностики массовых неинфекционных заболеваний / В. А. Конюхов, В. В. Зибзеев // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей-инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 105-106.

908. Конюхов, В. А. Оценка риска ЙДЗ у школьников по кривой зависимости «доза-эффект» / В. А. Конюхов, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин // Здоровье детей и подростков в современных экономических и экологических условиях: тез. докл. межрегион. науч.-практ. конф. – Уфа, 1999. – С. 119-120.

909. Конюхов, В. А. Роль и функциональное предназначение эпиддиагностики в профилактических технологиях // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей-инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 102-103.

910. Конюхов, В. А. Экспрессная эпидемиологическая диагностика йодного дефицита в организованном коллективе // Среда обитания и охрана здоровья населения регионов России в условиях реформирования здравоохранения: тез. докл. науч.-практ. конф. – Самара, 1999.

911. Конюхов, В. А. Эпидемиологические аспекты безопасности питания / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Н. П. Сетко // Среда обитания и охрана здоровья населения регионов России в условиях реформирования здравоохранения: тез. докл. науч.-практ. конф. – Самара, 1999.

912. Кудрин, В. И. Распространенность аллергического ринита у детей промышленного города // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ.

- конф. врачей-инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 113-114.
913. Музалева, О. В. Характеристика стафилококковой аутофлоры у школьников промышленного города // Молодые ученые – здравоохранению: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 63-65.
914. О медико-демографической ситуации в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, М. В. Скачков, М. Г. Шамшурин, А. Г. Корнеев, Е. Н. Тюрин, В. В. Зебзеев // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: тез. докл. науч.-практ. конф. – Оренбург, 1999. – С. 91-94.
915. О состоянии инфекционной и паразитарной заболеваемости в 1998 году в Оренбургской области и задачах по ее снижению / Н. Н. Верещагин, А. Г. Яковлев, М. Г. Шамшурин, Л. Е. Бронникова, М. Б. Шерстнева, И. С. Якубович, М. В. Скачков // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей-инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 27-30.
916. Региональные особенности фактического питания населения Оренбургской области как фактор риска здоровью / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Н. П. Сетко, М. В. Скачков, С. В. Перепелкин, В. В. Зебзеев, В. И. Кудрин // Здоровье детей и подростков в современных экономических и экологических условиях: тез. докл. межрегион. науч.-практ. конф. – Уфа, 1999. – С. 121-123.
917. Резидентное бактерионосительство *S. aureus* у школьников в условиях различной антропогенной нагрузки / Б. Я. Усвяцов, В. М. Боев, О. В. Музалева, В. В. Быстрых // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей-инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 21-22.
918. Современные региональные проблемы профилактики неинфекционных заболеваний в деятельности государственной санитарно-эпидемиологической службы / С. И. Лагунов, Е. М. Черепов, Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых // Человек и лекарство: тез. докл. VI Рос. нац. конгресса. – М., 1999. – С. 307.
919. Социально-демографический статус Оренбуржья / Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, М. В. Скачков, М. Г. Шамшурин, А. Г. Корнеев, Е. Н. Тюрин, В. В. Зебзеев // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей-инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 101-103.

920. Характеристика штаммов *Salmonella typhimurium*, выделенных при вспышке внутрибольничной инфекции / И. Н. Чайникова, Т. Н. Калинина, Л. Е. Бронникова, С. Д. Борисов // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии инфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей - инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 25-26.

921. Эколого-гигиенические аспекты загрязнения свинцом селитебных территорий / С. В. Перепелкин, В. М. Боев, В. В. Быстрых, Н. Н. Верещагин // Экология и здоровье человека: материалы VI Междунар. конгресса. – Самара, 1999. – С. 169-171.

922. Эпидемиологические особенности парентеральных гепатитов в г. Оренбурге / М. В. Скачков, В. А. Разводов, В. Е. Герасимов, О. А. Плотникова, Е. Ю. Курзаева // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей - инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 37-39.

923. Эпидемиологические особенности серозных менингитов энтеровирусной этиологии в г. Оренбурге / М. В. Скачков, Т. Н. Калинина, О. А. Плотникова В. О. Скворцов, Е. В. Горьков // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей - инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 39-41.

924. Эпидемиологический анализ заболеваемости острыми респираторными инфекциями в регионах с различной антропогенной нагрузкой / М. В. Скачков, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, М. А. Скачкова, Т. Н. Калинина // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII обл. науч.-практ. конф. врачей - инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 35-37.

925. Яковлев, А. Г. Результаты организации и проведения эпиднадзора за полиомиелитом в Оренбургской области за 1996-1998 годы в плане подготовки к сертификации ликвидации полиомиелита / А. Г. Яковлев, Л. Е. Бронникова, И. С. Якубович // Актуальные вопросы инфекционной патологии и эпидемиологии неинфекционных заболеваний: материалы VII науч.-практ. конф. врачей - инфекционистов, эпидемиологов, бактериологов и паразитологов Оренбургской области. – Оренбург, 1999. – С. 42-43.

2000

926. Быстрых, В. В. Оценка дополнительного канцерогенного риска от загрязнения атмосферного воздуха органическими веществами / В. В. Быстрых,

О. В. Музалева, В. В. Утенин // Безопасность биосферы - 2000: тез. докл. Всерос. науч. симпоз. – Екатеринбург, 2000. – С. 141.

927. Вопросы идентификации опасных поллютантов в окружающей среде промышленного города / В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин, В. М. Боев, В. И. Кудрин, О. В. Музалева, А. И. Карпов, А. В. Горлов, Е. Л. Борщук // Санитарно-эпидемиологическое состояние и здоровье населения в Краснодаре на рубеже XX-XXI веков: материалы науч.-практ. конф. – Краснодар, 2000. – С. 57.

928. Вяльцин, С. В. Анализ показателей здоровья населения Домбаровского района Оренбургской области / С. В. Вяльцин, О. П. Голева, Н. Е. Вяльцина // Актуальные вопросы общественного здоровья и здравоохранения в Омской области: материалы науч.-практ. конф. – Омск, 2000. – С. 59 - 61.

929. Гигиеническая оценка содержания радона в воздухе / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, В. В. Боев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 194-195.

930. Дисбаланс микроэлементов как фактор экологически обусловленных заболеваний / В. М. Боев, В. В. Утенина, В. В. Быстрых, В. В. Утенин, С. В. Перепелкин, А. Г. Сетко, В. Ф. Куксанов // Экологически обусловленные заболевания человека: методологические проблемы и пути решения: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды. – М., 2000. – С. 52-53.

931. Дунаев, В. Н. Гигиеническая оценка коллективной и индивидуальной нагрузки при электромагнитном воздействии // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 150-151.

932. Дунаев, В. Н. Однонаправленное действие антропогенных факторов разной природы на здоровье человека // Экология: технологи, право и бизнес – 2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 89-90.

933. Заболеваемость анемиями детей в условиях антропогенного воздействия / С. В. Перепелкин, В. В. Быстрых, А. И. Карпов, В. М. Боев, О. В. Музалева // Здоровье молодежи на рубеже XXI века: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Уфа, 2000. – С. 73-75.

934. Зебзеев, В. В. Эколого-гигиенические аспекты при эксплуатации Оренбургского газоконденсатного месторождения / В. В. Зебзеев, В. М. Боев, В. В. Быстрых // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 216-217.

935. К вопросу о разработке мер демографической политики на региональном и местном уровне / С. Б. Довлетов, Н. Н. Верещагин, А.И. Неплохов, С.М.

Мозгов // Экология: технологии, право и бизнес - 2000: тез. докл. науч. симпоз. - Оренбург, 2000. – С. 19-20.

936. Комплексная гигиеническая оценка накопления поллютантов атмосферного воздуха в депонирующих средах в зоне воздействия газового комплекса / В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. В. Зебзеев, С. В. Перепелкин, О. В. Музалева, А. В. Горлов, Н. А. Чевычелова, А. И. Карпов, Е. Л. Борщук // Исследования эколого-географических проблем природопользования для обеспечения территориальной организации и устойчивости развития нефтегазовых регионов России: Теория, методы и практика: материалы I Всерос. науч.-практ. конф. – Нижневартовск, 2000. – С. 259-262.

937. Комплексный лабораторный аналитический прибор для экспресс-анализов и оценки риска / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Н. Н. Верещаги. А. И. Неплохов // Информационно-технологическое медицинское обеспечение защиты населения и окружающей среды в чрезвычайных ситуациях: тез. докл. Междунар. симпоз. – Кипр, 2000. – С. 127-129.

938. Конюхов, В. А. Гигиеническая и метрологическая оценка МУК 4.1.699.-98 «Определение йода в соли поваренной пищевой, йодированной йодатом калия» / В. А. Конюхов, Л. П. Дорофеев, В. В. Придреева // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 49-50.

939. Конюхов, В. А. Гигиенические аспекты лабораторной гарантии качества йодированной соли в процессе производства / В. А. Конюхов, А. И. Неплохов // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: тез. докл. межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 51-52.

940. Конюхов, В. А. Методические основы оценки и управления риском биоаллергозов / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Региональные проблемы и достижения: сб. науч. тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2000.

941. Конюхов, В. А. Методология оценки риска йодного дефицита у населения // Региональные проблемы и достижения: сб. науч. тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2000.

942. Конюхов, В. А. Модель анализа причинно-следственных связей для контроля и преодоления гипохлорозов / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Т. М. Макарова // Экология: технологии, право и бизнес – 2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 23-24.

943. Конюхов, В. А. Новый методический прием гигиенической оценки риска йодного дефицита на объектах госсанэпиднадзора / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Населению страны - здоровое питание: тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. – Ярославль, 2000.

944. Конюхов, В. А. Обоснование региональных поправочных коэффициентов в формулы расчета прямого популяционного риска йоддефицитных заболеваний среди взрослого населения / В. А. Конюхов, В. М. Боев, С. М. Мозгов // Экология: технологии, право и бизнес – 2000: тез. докл. научн. симпоз. - Оренбург, 2000. – С. 21-22.
945. Конюхов, В. А. Обоснование региональных поправочных коэффициентов в формулы расчета прямого популяционного риска йоддефицитных заболеваний у детей и подростков // Здоровье молодежи на рубеже XXI века: материалы межрегион. научн.-практ. конф. – Уфа, 2000.
946. Конюхов, В. А. Оздоровительная система антенатальной профилактики последствий йодной недостаточности и валеологическое образование детей и молодежи // Научно - методологические основы формирования физического и психического здоровья детей и молодежи: материалы второй Всерос. конф. - Екатеринбург, 2000.
947. Конюхов, В. А. Оценка риска йоддефицитных заболеваний в Оренбургской области / В. А. Конюхов, В. М. Боев // Научно-методическое обеспечение социально-гигиенического мониторинга: тез. докл. Междунар. науч.-практ. конф. – М., 2000.
948. Конюхов, В. А. Оценка риска йодной недостаточности в ПТУ, школах-интернатах, воинских частях и других локализованных популяциях // Здоровье молодежи на рубеже XXI века: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Уфа, 2000.
949. Конюхов, В. А. Предупреждение необратимых расстройств физического и психического здоровья от йодного дефицита в системе семья - дошкольное учреждение –школа - ВУЗ, как неотложная задача валеологического образования // Научно-методологические основы формирования физического и психического здоровья детей и молодежи: материалы второй Всерос. конф. - Екатеринбург, 2000.
950. Конюхов, В. А. Системное моделирование анализа причинно-следственных связей для контроля и преодоления проблемы йодиндуцированных гипертиреозов // Информационные технологии и интеллектуальное обеспечение в здравоохранении и охране окружающей среды – 2000: тез. докл. Междунар. форума. – Кемер (Турция), 2000.
951. Конюхов, В. А. Технология и результаты эпидемиологического скрининга родильниц 1999 г. на предмет потребления йодированной соли / В. А. Конюхов, В. М. Боев // Экология: технологии, право и бизнес - 2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 15-16.
952. Конюхов, В. А. Унификация характеристик и перспективы модульного обучения на ФППС на примере компьютерного модуля по оценке и

управлению риском йодной недостаточности здоровью населения // Информационные технологии и системы в образовании, науке, бизнес: сб. материалов второй Междунар. науч.-тех. конф. – Пенза, 2000.

953. Конюхов, В. А. Экологическая концепция экзогенного йодного дефицита // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: тез. докл. межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 195-197.

954. Конюхов, В. А. Экономические аспекты интеграции социально-гигиенического мониторинга и Федерального статистического наблюдения на региональном уровне по проблеме профилактики йодной недостаточности // Населению страны - здоровое питание: тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. – Ярославль, 2000.

955. Конюхов, В. А. Этапность диагностики и оказания медицинской помощи, как элемент профилактической технологии защиты населения Оренбургской области от йоддефицитных заболеваний / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Социально-гигиенические аспекты охраны здоровья населения: тез. докл. межрегион. науч. практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 47-49.

956. Минаков, А. А. Возможности лапароскопии при топической диагностике инфекционно-воспалительных заболеваний репродуктивного тракта женщин / А. А. Минаков, Д. Г. Дерябин, С. Д. Борисов // Эндоскопия в диагностике, лечении и мониторинге женских болезней. – М., 2000.

957. Николашин, В. А. Гигиеническая оценка условий труда у работающих с виброинструментом на участке сборки радиаторов / В. А. Николаши, В. И. Кудрин, В. В. Зибзеев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 156-157.

958. Николашин, В. А. О вредных факторах производственной среды на мукомольных предприятиях города / В. А. Николашин, В. И. Кудрин, В. Н. Дунаев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 155-156.

959. О дефицитных и избыточных рисках фторзависимых микроэлементозов в Светлинском районе Оренбургской области / Р. Г. Абдуллин, Т. М. Макарова, И. В. Кравченко, С. М. Мозгов // Экология: технологии, право и бизнес - 2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 21.

960. Обоснование уточняющего коэффициента дозовой зависимости в формулах гигиенической оценки риска ЙДЗ / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, А. И. Неплохов, С. М. Мозгов // Экология: технологии, право и бизнес -2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 22-23.

961. Онкологическая заболеваемость детского населения в условиях антропогенного воздействия / В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. Ф. Куксанов, В. И. Кудрин, С. В. Перепелкин, О. В. Музалева // Здоровье молодежи на рубеже XXI века: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Уфа, 2000. – С. 12-13.
962. Особенности формирования канцерогенного риска в зоне воздействия Оренбургского газового комплекса / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, О. В. Музалева // Человек и окружающая среда: материалы 4-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 127-128.
963. Оценка некоторых направлений профилактики йоддефицитных состояний в промышленном городе / С. В. Перепелкин, В. В. Быстрых, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, О. В. Музалева, Г. К. Маслеников, А. В. Горлов, В. В. Утенин // Населению страны – здоровое питание: тез. докл. межрегион. конф. – Ярославль, 2000. – С. 47-48.
964. Проблема электромагнитного загрязнения окружающей среды и распространенность онкозаболеваний / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев // Экология: технологи, право и бизнес – 2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 90-92.
965. Региональная система профилактики фторзависимых микроэлементозов / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, И. В. Кравченко, Ж. В. Горячева, Т. А. Истомина, Г. Н. Пищугина, Т. Н. Рогожина, Н. П. Хмельницкая, Е. А. Шведкова, С. В. Перепелкин // Гигиенические проблемы охраны здоровья населения: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. – Самара, 2000.
966. Состояние иммунитета и заболеваемость инфекциями верхних дыхательных путей у населения промышленных городов / Н. Н. Верещагин, М. В. Скачков, В. М. Боев, М. А. Скачкова, Е. Г. Карпова, Е. В. Попова // Факторы клеточного и гуморального иммунитета при различных физиологических и патологических состояниях: тез. докл. XIV Рос. науч. конф. – Челябинск, 2000. – С. 20-21.
967. Состояние йодной профилактики и здоровье молодого поколения в зоне йодной недостаточности / С. Б. Довлетов, Н. Н. Верещагин, С.М. Мозгов, А. В. Ильюшенков // Экология: технологии, право и бизнес - 2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 20-21.
968. Состояние поствакцинального иммунитета к живой паротитной вакцине у детей, проживающих в регионе с высокой антропогенной нагрузкой / М. В. Скачков, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, А. И. Смолягин, И. В. Михайлова // Факторы клеточного и гуморального иммунитета при различных физиологических и патологических состояниях: тез. докл. XIV Рос. науч. конф. – Челябинск, 2000. – С. 104 - 105.

969. Социально-гигиенический мониторинг и профилактика йоддефицитных заболеваний / Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, А. И. Неплохов, В. М. Боев, Л. И. Куракина, Н. Н. Заборовская, А. А. Овчинников // Научно-методическое обеспечение социально-гигиенического мониторинга: тез. докл. Междунар. науч.-практ. конф. – М., 2000. – Ч. 1. – С. 53-58.
970. Шефер, В. Я. Санитарно-эпидемиологическое благополучие детского населения области / В. Я. Шефер, Л. А. Свечникова // Экология: технологии, право и бизнес – 2000: тез. докл. науч. симпоз. - Оренбург, 2000. – С. 27-28.
971. Шефер, В. Я. Состояние здоровья детей и подростков области за 1998-1999 годы / В. Я. Шефер, Л. А. Свечникова // Экология: технологии, право и бизнес – 2000: тез. докл. науч. симпоз. – Оренбург, 2000. – С. 24-27.
972. Экологические аспекты эпидемиологии острых респираторных заболеваний / М. В. Скачков, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, М. А. Скачкова // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2000. – С. 194-195.
973. Эпидемиологические особенности заболеваемости анемиями детей в промышленном городе / А. И. Карпов, С. В. Перепелкин, В. В. Быстрых, В. М. Боев, О. В. Музалева // Санитарно-эпидемиологическое состояние и здоровье населения в Краснодаре на рубеже XX-XXI веков: материалы науч.-практ. конф. – Краснодар, 2000. – С. 57.

2001

974. Алгоритм оценки и управления риском йодной недостаточности в обучении студентов медико-профилактического факультета / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин // 70 лет высшему медико-профилактическому образованию в России: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. – Казань, 2001.
975. Боев, В. М. Педагогика и модульное обучение при последипломной подготовке специалистов медико-профилактического профиля / В. М. Боев, В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Гигиеническая наука и практика на рубеже XXI века: материалы IX Всерос. съезда гигиенистов и санитарных врачей. - М., 2001. – Т. 2. – С. 731-734.
976. Боев, В. М. Региональные особенности канцерогенного риска в агропромышленном регионе Южного Урала / В. М. Боев, В. Ф. Куксанов, В. В. Быстрых // Оценка риска влияния факторов окружающей среды на здоровье: проблемы и пути решения: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РФ. – М., 2001. – С. 31-33.

977. Борщук, Е. Л. К оценке экономического ущерба, связанного с заболеваемостью населения // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 76-78.
978. Борщук, Е. Л. Оценка экономического ущерба от инфекционной заболеваемости населения г. Оренбурга // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 78-80.
979. Быстрых, В. В. Вопросы оценки риска формирования фторзависимых микроэлементозов / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин // Оценка риска влияния факторов окружающей среды на здоровье: проблемы и пути решения: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РФ. – М., 2001. – С. 35-37.
980. Быстрых, В. В. Эпидемиологическая характеристика частоты возникновения врожденных аномалий у различных групп детского населения // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 107-108.
981. Внедрение компьютерных технологий в практику эколого-гигиенических лабораторных исследований / В. Н. Аверьянов, В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев // Биосфера и человек – проблемы взаимодействия: сб. материалов V Междунар. науч. конф. – Пенза, 2001. – С. 157-158.
982. Волков, В. С. Обоснование возможности применения антиоксидантов для профилактики и лечения поражений диоксином / В. С. Волков, В. М. Боев, В. В. Быстрых // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 132-133.
983. Гигиеническая оценка воздуха рабочей зоны промышленных предприятий / З. К. Нардышева, В. Н. Дунаев, А. У. Гилимшин, М. С. Имангулова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 52-53.
984. Гигиеническая оценка загрязнения поверхностных источников водоснабжения / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, В. М. Боев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 4-ой межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2001. – С. 233-234.
985. Гигиеническая оценка качества и безопасности пищевых продуктов / С. В. Канталинская, В. Н. Дунаев, Г. К. Маслеников, Л. М. Каширская, И. С. Кременцова, Л. Г. Степаненко // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 253-254.
986. Гигиеническая оценка реализации генплана г. Оренбурга по разделу «Охрана окружающей среды» / В. В. Зебзеев, И. В. Якубович, Л. В. Мартина, Г.

- М. Бузмакова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 222-223.
987. Гигиеническая оценка условий труда и обучения на компьютерной технике / В. Н. Дунаев, Л. В. Буракова, А. Ю. Дубинин, Л. А. Мазур, Н. В. Кондратьева // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 202-203.
988. Демидова, Н. А. Гигиеническая оценка формирования показателей здоровья школьников в крупном городе // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 180-182.
989. Демографический мониторинг в сельском районе / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, А. В. Ильюшенков, С. Б. Давлетов, А. А. Васильев // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – С. 191-196.
990. Дифференцированный методический подход к оценке популяционного риска йодной недостаточности среди детского населения, в воинских частях и других локализованных популяциях / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, В. В. Зебзеев, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев // Современные проблемы гигиенического воспитания населения и военнослужащих: тез. докл. Всеармейской юбил. науч. конф. – СПб., 2001. – С. 99-100.
991. Защита жилых помещений от электромагнитных излучений / В. Н. Дунаев, В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, В. И. Кудрин // Биосфера и человек – проблемы взаимодействия: сб. материалов V Междунар. науч. конф. – Пенза, 2001. – С. 15-16.
992. Зебзеев, В. В. Санитарное состояние и перспективы хозяйственно-питьевого водоснабжения г. Оренбурга / В. В. Зебзеев, И. В. Якубович, Р. И. Ижбулатов // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 220-222.
993. Источники радона в окружающей среде / В. Н. Дунаев, В. А. Козионов, Г. В. Толкачева, А. Т. Гаврикова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 204-205.
994. Конюхов, В. А. Актуальные вопросы оптимизации медицинского, экологического образования в системе гигиенической профилактики йодного дефицита // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2001.
995. Конюхов, В. А. Алгоритм рискованного моделирования по проблеме йодзависимых микроэлементозов / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенков, А. А.

Васильев // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – С. 272-273.

996. Конюхов, В. А. Алгоритм экспрессной гигиенической оценки риска йодной недостаточности / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Гигиеническая наука и практика на рубеже XXI века: материалы IX Всерос. съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2001.

997. Конюхов, В. А. Интеграционная модель взаимодействия региональных систем экологического мониторинга / В. А. Конюхов, В. Ф. Куксанов // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2001.

998. Конюхов, В. А. Исторические этапы йодной профилактики в Оренбургской области / В. А. Конюхов, В. М. Боев // 70 лет высшему медико-профилактическому образованию в России: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. – Казань, 2001.

999. Конюхов, В. А. Концептуальные подходы к организации и ведению социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2001.

1000. Конюхов, В. А. Методические основы оценки риска флюороза // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2001.

1001. Конюхов, В. А. Методические основы оценки риска флюороза // Современные проблемы гигиенического воспитания населения и военнослужащих: тез. докл. Всеармейской юбил. науч. конф. – СПб., 2001.

1002. Конюхов, В. А. Методические подходы к определению долевого вклада этапов производства, реализации и потребления в структуру популяционного риска йодного дефицита // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 4-ой межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2001. – С. 65-66.

1003. Конюхов, В. А. Методические подходы к оценке экономической эффективности интеграции социально-гигиенического мониторинга и федерального статистического наблюдения по проблеме профилактики йодной недостаточности // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 268-270.

1004. Конюхов, В. А. Методические подходы к экспрессной гигиенической оценке риска йодного дефицита среди контингентов взрослого населения / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенко, В. Ю. Коновалов // Социально-гигиенический

мониторинг здоровья населения: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. – Рязань, 2001. – С. 40-42.

1005. Конюхов, В. А. Научно-методические основы многоуровневых, интегрированных эколого-гигиенических технологий оценки и управления глобальными природно-обусловленными рисками здоровью населения // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2001.

1006. Конюхов, В. А. «Педагогика сотрудничества» на этапе постдипломной подготовки санитарных врачей по оценке и управлению риском йодной недостаточности у населения // Социально - гигиенический мониторинг здоровья населения: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. - Рязань, 2001. – С. 274-276.

1007. Конюхов, В. А. Сравнительная гигиеническая оценка риска йодного дефицита на этапах витального цикла // Социально - гигиенический мониторинг здоровья населения: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. - Рязань, 2001. – С. 42-43.

1008. Конюхов, В. А. Эколого-гигиеническая рабочая классификация микроэлементозов // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2001.

1009. Конюхов, В. А. Экспрессная гигиеническая оценка риска йодного дефицита среди детского населения / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенко, А. А. Васильев // Мониторинг здоровья и окружающей среды. Технологии и информационные базы данных: тез. докл. Междунар. симпоз. – Крит (Греция), 2001.

1010. Конюхов, В. А. Экспрессный микроанализ как прикладная и научно-методологическая основа экспрессной гигиенической оценки риска // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 271- 272.

1011. Крутова, Т. А. Анализ качества выпускаемой продукции по предприятиям общественного питания г. Оренбурга за период 1993-2000 гг. // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 284-286.

1012. Кудрин, В. И. Внутритерриториальные особенности формирования аллергенной нагрузки в промышленном городе // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 286-288.

1013. Кудрин, В. И. Организация работы курсов гигиенического обучения декретированных групп населения в г. Оренбурге / В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук,

И. Ю. Иванова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 288-290.

1014. Методологические аспекты оценки природно-обусловленных рисков здоровью / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенков, В. В. Зебзеев, Н. А. Рештаненко, А. А. Васильев // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. X Междунар. форума. – Кемер (Турция), 2001. – С. 106-108.

1015. Методологические аспекты постдипломной подготовки санитарных врачей по оценке и управлению риском йодной недостаточности основе информационной технологий / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенков, И. Г. Акшенцева, В. С. Ташкус, Т. Г. Юдникова, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2001. – Т. 3. – С. 20-24.

1016. Микроэлементозы в системе социально-гигиенического мониторинга / В. М. Боев, В. В. Быстрых, В. В. Утенин, Е. С. Барышева, Е. В. Плигина, А. И. Карпов // Гигиеническая наука и практика на рубеже XXI века: материалы IX Всерос. съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2001. – Т. 1. – С. 721-724.

1017. Мониторинг содержания йода в соли и оценка риска возникновения йоддефицитных заболеваний в г. Оренбурге / В. В. Быстрых, В. И. Кудрин, С. В. Перепелкин, Е. Л. Борщук, В. Н. Дунаев, О. В. Музалева, В. В. Зебзеев, Г.К. Маслеников, Л. В. Кузменкова, Р. Д. Венедиктова, В. В. Утенин // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 108-109.

1018. О некоторых проблемах возникающих при паспортизации канцерогеноопасных производств / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. А. Николашин // Социально - гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 4-ой межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2001. – С. 195-196.

1019. Опыт организации иммунопрофилактики населения в Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, А. Г. Яковлев, И. С. Якубович, М. В. Скачков // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 125-129.

1020. Опыт организации мониторинга отравлений алкогольными напитками и суррогатами алкоголя в г. Оренбурге / О. Н. Борщук, О. В. Музалева, Г. К. Маслеников // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 80-81.

1021. Особенности формирования токсических эффектов для населения в зоне влияния Оренбургского газоперерабатывающего комплекса / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. В. Зебзеев, Л. Р. Салихова, В. В. Быстрых // Гигиеническая наука

и практика на рубеже XXI века: материалы Всерос. съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2001. – Т.1. – С. 368-371.

1022. Оценка опасности токсического действия серосоединений при эксплуатации Оренбургского газохимического комплекса / В. М. Боев, Л. Р. Салихова, В. В. Быстрых, Н. Н. Верещагин // Оценка риска влияния факторов окружающей среды на здоровье: проблемы и пути решения: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РФ. – М., 2001. – С. 33-35.

1023. Оценка опасности токсического действия серосоединений при эксплуатации Оренбургского газохимического комплекса / В. М. Боев, Л. Р. Салихова, Н. Н. Верещагин, А. И. Неплохов // Биосфера и человек – проблемы взаимодействия: сб. материалов V Междунар. науч. конф. – Пенза, 2001. – С. 18-20.

1024. Оценка токсической опасности пищевых продуктов Центральной зоны Оренбургской области / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, С. М. Мозгов, Г. В. Сизова, Н. М. Амерзянова, С. В. Перепелкин, А. В. Горлов, А. И. Карпов, В. В. Утенин // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 58-60.

1025. Прогноз и оценка риска аварийных ситуаций на газоперерабатывающем комплексе / В. М. Боев, Л. Р. Салихова, Н. М. Амерзянова, С. М. Мозгов // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 61-63.

1026. Радиационно-гигиеническое картографирование территории города / В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, В. В. Зебзеев // Биосфера и человек – проблемы взаимодействия: сб. материалов V Междунар. науч. конф. – Пенза, 2001. – С. 38-39.

1027. Региональные особенности микроэлементного состава пищевых продуктов / Н. Н. Верещагин, Н. А. Лесцова, Т. М. Макарова, Г. В. Сизова, В. М. Боев // Биосфера и человек – проблемы взаимодействия: сб. материалов V Междунар. науч. конф. – Пенза, 2001. – С. 42-44.

1028. Роль автотранспорта в формировании качества атмосферного воздуха в промышленном городе / Е. Г. Дворникова, Г. П. Дворников, Е. В. Бондаренко, И. И. Греков, О. В. Музалева, В. В. Быстрых // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 175-176.

1029. Смешанная урогенитальная инфекция в контексте проблемы сохранения репродуктивного здоровья населения / С. Д. Борисов, Д. Г. Дерябин, А. А. Минаков, С. В. Михаленко, А. М. Окшин, И. А. Лапина // Среда обитания и

здоровье населения: материалов Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 73-76.

1030. Содержание металлосоединений в объектах окружающей среды / В. И. Панченко, Н. В. Горлатова, В. Н. Дунаев, О. И. Соколова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 75-77.

1031. Сравнительная оценка показателей здоровья населения в промышленном городе и прилегающем сельском районе / В. В. Быстрых, А. Н. Тиньков, В. М. Боев, О. В. Музалева, С. М. Мозгов // Биосфера и человек - проблемы взаимодействия: сб. материалов V Междунар. науч. конф. – Пенза, 2001. – С. 42-44.

1032. Теоретические и методические аспекты обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения России / Е. Н. Беляев, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, Е. Е. Леденцова // Среда обитания и здоровье населения: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 53-56.

1033. Токарев, В. И. Организация социально-гигиенического мониторинга смертности населения города Орска // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 202-205.

1034. Усвяцов, Б. Я. Формирование стафилококковой аутофлоры у школьников промышленного города / Б. Я. Усвяцов, О. В. Музалева // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 216-218.

1035. Факторы окружающей среды и распространенность миомы матки / Е. Г. Ефремова, В. Н. Дунаев, В. Ф. Куксанов, В. В. Колесникова, В. М. Боев // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 207-210.

1036. Химические элементы в биосубстратах у детей как индикатор техногенного загрязнения среды обитания / В. М. Боев, С. М. Мозгов, И. Л. Карпенко, Л. Р. Салихова, А. В. Горлов, В. Ф. Куксанов, Н. А. Никитина // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 60-61.

1037. Шефер, В. Я. Значение питания в формировании здоровья воспитанников детских домов и школ-интернатов / В. Я. Шефер, Л. А. Свечникова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 124.

1038. Шефер, В. Я. Состояние здоровья детей до 14 лет в Оренбургской области за период с 1995-1999 годы / В. Я. Шефер, Л. А. Свечникова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 297.

1039. Экологические проблемы воздействия городского автомобильного транспорта / Е. В. Бондаренко, В. В. Быстрых, Г. П. Дворников, С. В. Перепелкин, В. М. Боев // Проблемы обеспечения надежности машин при ремонте: сб. науч. тр. – М., 2001. – С. 102-106.

1040. Экономическая эффективность профилактики йодной недостаточности / Е. Л. Борщук, Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, Г. В. Сизова, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев // Актуальные проблемы обеспечения санэпидблагополучия в регионах Центральной России: тез. докл. межрегион. науч.-практ. конф. – Липецк, 2001. – Т. 1, вып. 2. – С. 123-126.

1041. Эпидемиологическая обстановка в Оренбургской области в 2000 году / Н. Н. Верещагин, А. Г. Яковлев, Л. Е. Бронникова, М. В. Скачков // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 119-122.

1042. Эпидемиологическая характеристика сальмонеллезов в промышленном городе / Т. Н. Калинина, М. В. Скачков, Л. Е. Бронников, О. А. Плотникова, Н. А. Маняхина, И. Н. Чайникова // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 1. – С. 246-249.

1043. Яковлев, А. Г. Факторы персистенции бруцелл / А. Г. Яковлев, Н. В. Шеенков, О. В. Бухарин // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 310-313.

1044. Яковлев, А. Г. Эпидемиологический надзор за полиомиелитом в Оренбургской области / А. Г. Яковлев, И. С. Якубович // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 2. – С. 313-315.

2002

1045. Аверьянов, В. Н. Применение компьютеров в образовании и здоровье учащихся / В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, В. Н. Дунаев // Актуальные проблемы подготовки кадров для развития экономики Оренбуржья: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002. – С. 163-164.

1046. Актуальные вопросы оптимизации медицинского образования в системе гигиенической профилактики йодного дефицита / В. А. Конюхов, В. В. Зибзеев, Т. М. Макарова, Г. В. Сизова, В. В. Штин, Г. А. Невлер, Т. И. Щекалева, М. В. Пономарчук, Н. В. Сантарович, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев // Человек и

окружающая среда. Социально-гигиенический мониторинг: тез. докл. респ. с междунар. участием науч.-практ. конф. – Рязань, 2002. – С. 298-300.

1047. Алгоритм гигиенической диагностики йодного дефицита по гигиеническим (не клиническим) критериям / В. А. Конюхов, Е. Н. Беляев, В. В. Зибзеев, А. А. Васильев, А. В. Ильющенков // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2002.

1048. Боев, В. М. Загрязнение атмосферного воздуха сельских населенных пунктов в зоне влияния выбросов Оренбургского газопромышленного управления / В. М. Боев, А. Н. Ермолаев, С. М. Мозгов // Основные направления обеспечения гигиенической безопасности населения регионов России: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Самара, 2002. – Вып. 5, ч. 1. – С. 126-128.

1049. Боев, В. М. Методические подходы к управлению окружающей средой и здоровьем населения / В. М. Боев, В. Н. Аверьянов, В. Н. Дунаев // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и перспективы: сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – Ч. I. – С. 128-130.

1050. Борщук, Е. Л. Из истории санитарно-эпидемиологической организации в городе Оренбурге / Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и перспективы: сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – Ч. I. – С. 47-50.

1051. Борщук, Е. Л. Смертность от болезней системы кровообращения и ее социальные последствия в промышленном городе / Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых, А. В. Горлов // Основные направления обеспечения гигиенической безопасности населения регионов России: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Самара, 2002. – Вып. 5, ч. 1. – С. 128-130.

1052. Вопросы оценки экономического ущерба, связанного с онкологической заболеваемостью населения г. Оренбурга / В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых, Н. Н. Верещагин, В. Ф. Куксанов // Угрозы здоровью человека: современные проблемы и пути их решения: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РФ. – М., 2002. – С. 41-43.

1053. Вопросы формирования канцерогенного риска в агропромышленном регионе / В. М. Боев, В. В. Быстрых, В. Ф. Куксанов, А. Н. Тиньков, С. В. Перепелкин, А. И. Карпов, О. В. Музалева // Проблемы регионального управления рисками на объектах агропромышленного комплекса: сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002. – С. 65-70.

1054. Вяльцин, С. В. Влияние миграционных процессов на показатели здоровья населения сельского района Оренбуржья / С. В. Вяльцин, О. П.

- Голева, Н. Е. Вяльцина // Здоровье и образование в XXI веке: материалы третьей Междунар. науч.-практ. конф. – Тула, 2002. – С. 149.
1055. Вяльцин, С. В. Формирование социальной дезадаптации у мигрантов и безработных в сельской местности / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Здоровье в XXI веке: материалы третьей Междунар. науч.-практ. конф. – Тула, 2002. – С. 70-71.
1056. Гигиеническая оценка неонатального скрининга в системе биомониторинга йодного дефицита / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенков, М. В. Пономарчук, А. А. Васильев, Т. М. Макарова // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. XII Междунар. форума. – Кемер (Турция), 2002.
1057. Гигиеническая оценка состояния йодной обеспеченности населения в Северо-Западном Оренбуржье / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенков, В. В. Зебзеев, А. А. Васильев, Г. В. Сизова, В. В. Штин, Г. А. Невлер, Т. И. Щекалева, М. В. Пономарчук // Основные направления обеспечения гигиенической безопасности населения регионов России: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Самара, 2002. – Вып. 5, ч. 1.
1058. Гигиеническая оценка технологических рисков в ОАО «Илецк-Соль» Оренбургской области / В. А. Конюхов, М. В. Пономарчук, В. В. Зебзеев, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев, Г. А. Невлер, Н. В. Сантарович, В. В. Штин // Мониторинг, аудит и информационное обеспечение в системе медико-экологической безопасности: тез. докл. XI Междунар. форума. – Коста Дауранда (Испания), 2002. – С. 108-110.
1059. Гигиеническая эффективность регламентации технологического процесса йодирования соли / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, Г. В. Сизова, В. В. Зебзеев, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев // Окружающая среда и здоровье: тез. докл. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Саратов, 2002. – С. 37-38.
1060. Гилимшин, А. У. Состояние условий труда на промышленных предприятиях г. Оренбурга // Проблемы снижения производственного травматизма и профзаболеваний на предприятиях Оренбургской области: сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002. – С. 109-115.
1061. Дальнейшее совершенствование социально-гигиенического мониторинга / В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. Н. Аверьянов, Е. Л. Борщук, В. Н. Дунаев // Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения приволжского федерального округа: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Киров, 2002. – С. 50-51.
1062. Дунаев, В. Н. Гигиеническая оценка электромагнитных излучений сотовых телефонов // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и

перспективы: сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – Ч. I. – С. 267-269.

1063. Дунаев, В. Н. К вопросу о методах оценки электромагнитной нагрузки на население промышленного города // Актуальные проблемы экологии и природопользования: сб. науч. тр. Рос. ун-та дружбы народов. – М., 2002. – Вып. 3. – С. 319-321.

1064. Дунаев, В. Н. Определение приоритетных направлений лабораторного контроля объектов окружающей среды / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. Н. Аверьянов // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 5-ой межрегион. науч.-практ. конф. – Рязань, 2002. – С. 17-19.

1065. Дунаев, В. Н. Потенциальный риск неблагоприятных последствий для здоровья при использовании источников электромагнитных излучений / В. Н. Дунаев, В. М. Боев // Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Приволжского федерального округа: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Киров, 2002. – С. 63-64.

1066. Дунаев, В. Н. Регламентация стажа работы для лиц профессионально связанных с влиянием вредных факторов с учетом уровня и структуры воздействия // Проблемы снижения производственного травматизма и профзаболеваний на предприятиях Оренбургской области: сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002. – С. 124-127.

1067. Дунаев, В. Н. Риск неблагоприятных последствий для здоровья при нерегламентированном использовании профессиональных средств мобильной связи // Проблемы снижения производственного травматизма и профзаболеваний на предприятиях Оренбургской области: сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002. – С. 127-129.

1068. Заболеваемость сальмонеллезами в промышленном городе / Т. Н. Калинина, М. В. Скачков, Л. Е. Бронникова, О. А. Плотникова, Н. А. Маняхина, Н. М. Мамедова, И. Н. Чайникова // Сборник материалов VIII съезда Всероссийского общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2002. – Т. 1. – С. 51-52.

1069. Источники загрязнения атмосферного воздуха в селитебной зоне / В. Н. Дунаев, В. В. Зебзеев, В. М. Боев, В. Н. Аверьянов // Основные направления обеспечения гигиенической безопасности населения регионов России: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Самара, 2002. – Вып. 5, ч. 1. – С. 157-159.

1070. Конюхов, В. А. Анализ сопоставимости результатов йодурии и неонатального скрининга в системе биомониторинга йодного дефицита // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2002.

1071. Конюхов, В. А. Гигиеническая оценка МУ 2.3.7.1064-01 «Контроль программы профилактики заболеваний, обусловленных дефицитом йода путем всеобщего йодирования соли» для решения задач организации и ведения биомониторинга йодного дефицита // Человек и окружающая среда. Социально-гигиенический мониторинг: тез. докл. респ. с междунар. участием науч.-практ. конф. – Рязань, 2002. – С. 43-45.

1072. Конюхов, В. А. Методические подходы к гигиенической диагностике йодного дефицита по гигиеническим (не клиническим) критериям // Проблемы регионального управления рисками на объектах агропромышленного комплекса: тез. докл. Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002.

1073. Конюхов, В. А. Неонатальный скрининг в системе биомониторинга йодного дефицита // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и перспективы: сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – Ч. 1. – С. 156-159.

1074. Конюхов, В. А. Оценка риска фторзависимых микроэлементозов среди населения Оренбургской области // Человек и лекарство: тез. докл. IX Рос. нац. конгресса. – М., 2002.

1075. Конюхов, В. А. Системный анализ альтернативных стратегий йодной профилактики в Оренбургской области // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 6-ой респ. с междунар. участием науч.-практ. конф. – Рязань, 2002.

1076. Конюхов, В. А. Современная концепция гигиенической диагностики // Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Приволжского федерального округа: тез. докл. регион. науч.-практ. конф. – Киров, 2002. – С. 65-67.

1077. Конюхов, В. А. Региональные уровни природного риска йодной недостаточности по эпидемиологическому критерию неонатального скрининга в Оренбургской области // Региональные проблемы и национальные достижения: тр. Междунар. форума по проблемам науки, техники и образования. – М., 2002.

1078. Кудрин, В. И. Развитие лабораторной службы Центра госсанэпиднадзора в г. Оренбурге / В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, В. Н. Дунаев // Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Приволжского федерального округа: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Киров, 2002. – С. 38-40.

1079. Методические подходы к критериальной оценке риска железодефицитных состояний по данным биомониторинга / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенко, Т. М. Макарова, В. В. Зебзеев, А. А. Васильев, М. В.

- Пономарчук // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. XII Междунар. форума. – Кемер (Турция), 2002.
1080. Методологические аспекты организации биомониторинга йодной недостаточности / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, В. В. Зебзеев, Т. М. Макарова, А. В. Ильюшенко, А. А. Васильев // Человек и лекарство: тез. докл. IX Рос. нац. конгресса. – М., 2002. – С. 547.
1081. Методологические аспекты оценки риска фторзависимых микроэлементозов среди населения / В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенко, Т. М. Макарова, И. Г. Акшенцева, А. А. Васильев, В. В. Зебзеев, М. В. Пономарчук // Проблемы регионального управления рисками на объектах агропромышленного комплекса: тез. докл. Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002.
1082. Методология рискованного моделирования микроэлементозов / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, В. В. Зебзеев, А. В. Ильюшенко, Г. В. Сизова, В. В. Штин, Г. А. Невлер, Т. И. Щекалева, М. В. Пономарчук, Н. В. Сантарович // Основные направления обеспечения гигиенической безопасности населения регионов России: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Самара, 2002, – Вып.5, ч. 2. – С. 193-197.
1083. Многокомпонентная модель для дисперсионного анализа суточного баланса йодурии / В. А. Конюхов, В. В. Зебзеев, Т. М. Макарова, Г. В. Сизова, В. В. Штин, Г. А. Невлер, Т. И. Щекалева, М. В. Пономарчук, Н. В. Сантарович, И. Г. Акшенцева // Человек и окружающая среда. Социально-гигиенический мониторинг: тез. докл. респ. с междунар. участием науч.-практ. конф. – Рязань, 2002. – С. 41-43.
1084. Накопление поллютантов в объектах окружающей среды урбанизированных территорий / В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, Е. Л. Борщук, В. М. Боев, В. Н. Дунаев // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и перспективы: сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – Ч. I. – С. 306-308.
1085. Определение понятия и основные направления микроэlementологии / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Т. М. Макарова, В. В. Зебзеев, Г. В. Сизова, И. В. Кравченко, А. В. Ильюшенко, А. А. Васильев, М. В. Пономарчук // Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Приволжского федерального округа: тез. докл. регион. науч.-практ. конф. – Киров, 2002. – С. 67-68.
1086. Опыт взаимодействия СГМ и эпиднадзора в г. Оренбурге / Е. Л. Борщук, Е. Г. Сермягина, В. И. Кудрин, В. М. Боев // Эпидемиологический надзор и социально-гигиенический мониторинг в Москве: материалы Рос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – С. 13-14.

1087. Опыт совместной работы Центра Госсанэпиднадзора в Оренбургской области с Государственной медицинской академией / Н. Н. Верещагин, С. А. Павловичев, М. В. Скачков, В. М. Боев // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и перспективы: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – Ч. 1. – С. 132-135.

1088. Особенности перорального поступления микроэлементов в организм населения сельского района / В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин, О. В. Музалева, С. М. Мозгов // Основные направления обеспечения гигиенической безопасности населения регионов России: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Самара, 2002. – Вып. 5, ч. 2. – С. 181-184.

1089. Особенности формирования неканцерогенного токсического риска вследствие антропогенной нагрузки для городских и сельских территорий / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. М. Мозгов, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев // Угрозы здоровью человека: современные проблемы и пути их решения: материалы пленума межвед. науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РФ. – М., 2002. – С. 50-52.

1090. Оценка качества питьевой воды по данным социально-гигиенического мониторинга / Н. Н. Верещагин, Н. А. Лесцова, В. М. Боев, В. Ф. Куксанов // Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Приволжского федерального округа: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Киров, 2002. – С. 56-58.

1091. Оценка профессионального риска заболеваемости у рабочих газоперерабатывающего производства / В. В. Зебзеев, Л. Р. Салихова, С. С. Макшанцев, А. Ф. Муртазина, В. И. Кудрин // Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Приволжского федерального округа: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Киров, 2002. – С. 64-65.

1092. Оценка социального риска по данным биомониторинга / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Т. М. Макарова, В. С. Ташкус, Т. Г. Юдникова, В. В. Зебзеев, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев, М. В. Пономарчук // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и перспективы: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – Ч. 1. – С. 160-162.

1093. Реализация концепции развития лабораторной службы госсанэпиднадзора / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, Е. Л. Борщук, В. М. Боев // Основные направления обеспечения гигиенической безопасности населения регионов России: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Самара, 2002. – Вып. 5, ч. 1. – С. 49-52.

1094. Риск неблагоприятных последствий для здоровья населения при воздействии на человека комплекса антропогенных факторов в условиях

урбанизированных территорий / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. Н. Аверьянов // Проблемы регионального управления рисками на объектах агропромышленного комплекса: сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2002. – С. 70-73.

1095. Рисковое моделирование и оценка риска фторзависимых микроэлементозов среди населения Оренбургской области / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, И. В. Кравченко, А. В. Мальцев, О. В. Быстрых, Н. Л. Настека, И. Г. Акшенцева, В. В. Зебзеев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы V респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Рязань, 2002. – С. 150–151.

1096. Роль антропогенных факторов окружающей среды в эпидемическом процессе заболеваний верхних дыхательных путей / М. В. Скачков, М. А. Скачкова, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев // Сборник материалов VIII съезда Всероссийского общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2002. – Т. 1. – С. 98-100.

1097. Социально-экономические отличия города Оренбурга и прилегающего сельского района / А. Н. Тиньков, В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин, С. С. Макшанцев, Е. Л. Борщук, О. В. Музалева // Госсанэпидслужбе России 80 лет: реальность и перспективы: сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф. – М., 2002. – С. 428-430.

1098. Эколого-гигиеническая паспортизация вредных производств / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, В. Н. Аверьянов, С. С. Макшанцев // Актуальные проблемы экологии и природопользования: сб. науч. тр. Рос. ун-та дружбы народов. – М., 2002. – Вып. 3. – С. 322-324.

1099. Эпидемиологические особенности формирования патологии системы кровообращения у взрослого населения промышленного города / А. В. Горлов, В. В. Быстрых, В. М. Боев, А. Н. Тиньков, В. Н. Аверьянов // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 5-ой респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Рязань, 2002. – С. 106-108..

1100. Эпидемиологический анализ формирования анемий у населения промышленного города / А. И. Карпов, В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, О. В. Музалева // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 5-ой респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Рязань, 2002. – С. 30-32.

1101. Этапность и формулы расчета реализованного риска йодной недостаточности на объектах и этапах госсанэпиднадзора / В. А. Конюхов, А. А. Васильев, А. В. Ильюшенко, М. В. Пономарчук, Т. М. Макарова, В. В. Зебзеев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 6-ой респ. с междунар. участием науч.-практ. конф. – Рязань, 2002.

1102. Эффективность целевых программ в организации иммунопрофилактики населения / Н. Н. Верещагин, А. Г. Яковлев, И. С. Якубович, Л. Е. Бронникова, М. В. Скачков // Сборник материалов VIII съезда Всероссийского общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2002. – С. 154-155.

1103. Яковлев, А. Г. Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в Оренбургской области / А. Г. Яковлев, И. С. Якубович // Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами: сб. материалов по обмену опытом работы в регионах РФ. – М., 2002. – С. 161-164.

1104. Якубович, И. С. Итоги реализации Федеральной программы ликвидации полиомиелита на территории Оренбургской области / И. С. Якубович, А. Г. Яковлев, М. В. Скачков // Сборник материалов VIII съезда Всероссийского общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2002. – С. 251-252.

2003

1105. Аверьянов, В. Н. Гигиеническая оценка питьевой воды как фактора риска для здоровья детского населения / В. Н. Аверьянов, Л. М. Тулина, В. М. Боев // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 9-10.

1106. Актуальные проблемы аллергизации детей промышленного города / В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. И. Кудрин, О. В. Музалева, Н. Р. Курманов, М. В. Котегов // Актуальные вопросы аллергологии и иммунологии в педиатрии: материалы Рос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 46-47.

1107. Биоиндикация природного и антропогенного воздействия на здоровье населения в агропромышленном районе / В. В. Быстрых, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, С. М. Мозгов, А. М. Спирин, О. В. Музалева, Л. Р. Салихова // Социально-гигиенический мониторинг: методология, региональные особенности, управленческие решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и МЗ РФ. – М., 2003. – С. 57-59.

1108. Боев, В. М. Гигиеническая оценка загрязнения воздушной среды по содержанию поллютантов в аккумулярующих средах / В. М. Боев, В. Н. Дунаев, В. Н. Аверьянов // Теоретические основы и практические решения проблем санитарной охраны атмосферного воздуха: сб. науч. тр. / под ред. акад. РАМН Ю. А. Рахманина. – М., 2003. – С. 48-50.

1109. Боев, В. М. Мониторинг загрязнения атмосферного воздуха в Оренбургской области (результаты и проблемы) / В. М. Боев, В. В. Быстрых, Н. Н. Верещагин // Теоретические основы и практические решения проблем

санитарной охраны атмосферного воздуха: сб. науч. тр. /под ред. акад. РАМН Ю. А. Рахманина. – М., 2003. – С. 184-187.

1110. Боев, В. М. Роль пищевых продуктов в формировании дозовой нагрузки металлосоединений / В. М. Боев, В. Н. Аверьянов, В. Н. Дунаев // Здоровое питание - XXI. Проблемы рационального питания и использования биологически активных добавок к пище в практическом здравоохранении: материалы второй межрегион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 75-77.

1111. Боев, В. М. Состояние здоровья детского населения в агропромышленном районе / В. М. Боев, С. М. Мозгов, А. Н. Ермолаев // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 194-196.

1112. Борщук, Е. Л. Из истории обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия детей в Оренбурге / Е. Л. Борщук, В. И. Кудрин // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 45-47.

1113. Борщук, Е. Л. Йод-дефицитные заболевания населения города Оренбурга / Е. Л. Борщук, Е. Г. Сермягина // Социально-медицинские аспекты состояния здоровья и среды обитания населения, проживающего в йод-дефицитных регионах России и стран СНГ: материалы Междунар. науч. конф. – Тверь, 2003. – С. 122.

1114. Борщук, Е. Л. К вопросу организации социально-гигиенического мониторинга детей и подростков // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 47.

1115. Борщук, Е. Л. Социально-гигиеническая оценка бытовых отравлений среди детей Оренбурга / Е. Л. Борщук, Е. Г. Сермягина, А. Б. Фролов // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 48-49.

1116. Взаимосвязь здоровья детей с факторами среды / Н. Н. Верещагин, В. И. Кудрин, В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, В. Н. Дунаев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: сб. тр. 7-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2003. – С. 147-148.

1117. Влияние антропогенной нагрузки на эпидемический процесс заболеваемости гриппом и ОРЗ в городе Оренбурге / А. Г. Корнеев, М. В. Скачков, Т. М. Давыдова, В. Н. Дунаев // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 148-151.

1118. Гигиеническая оценка антропогенного риска для здоровья населения агропромышленного региона / В. В. Быстрых, А. Н. Тиньков, В. М. Боев, С. М.

- Мозгов, С. С. Макшанцев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 7-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2003. – С. 51-53.
1119. Гигиеническая оценка качества продуктов питания в центральном регионе Оренбургской области / В. М. Боев, В. В. Быстрых, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, С. А. Кузьмин, О. В. Музалева, С. В. Перепелкин, М. В. Котегов, С. М. Мозгов // Здоровое питание - XXI. Проблемы рационального питания и использования биологически активных добавок к пище в практическом здравоохранении: сб. материалов 11-ой меж- регион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 73-75.
1120. Гигиеническая оценка качества продуктов питания и питьевой воды в системе социально-гигиенического мониторинга / В. М. Боев, Н. А. Лесцова, Н. Н. Верещагин, А. В. Ильюшенков, Е. Л. Борщук // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. XIV Междунар. науч. форума, (Хорватия, 6-13 сент. 2003г.) – М., 2003. – С. 172-176.
1121. Гигиеническая оценка комплексной антропогенной нагрузки на население Оренбургской области / В. М. Боев, В. В. Быстрых, Н. Н. Верещагин, С. В. Перепелкин, С. С. Макшанцев // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 31-32.
1122. Гончаров, С. Н. Эпидемиологическая безопасность детского населения и пути ее решения по г. Бузулуку и Бузулукскому району / С. Н. Гончаров, Г. А. Комарова, Т. В. Арсенева // Среда обитания и здоровье детского населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 89-90.
1123. Дунаев, В. Н. Использование принципа оптимизации при обеспечении электромагнитной безопасности / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 7-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2003. – С. 115-116.
1124. Дунаев, В. Н. Факторы риска для здоровья при использовании мобильной радиосвязи // Проблемы гигиенической безопасности и здоровье населения в регионах России: науч. тр. Федер. науч. центра им. Ф. Ф. Эрисмана. – М., 2003. – Вып. 9. – С. 89-90.
1125. Дунаев, В. Н. Электромагнитное излучение сотовых телефонов и здоровье детей // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 105-106.
1126. Заболеваемость бронхиальной астмой подростков, обследованных при постановке на первоначальный воинский учет / В. М. Боев, С. А. Кузьмин, В. В. Быстрых, Н. Р. Курманов, О. В. Музалева // Актуальные вопросы аллергологии и иммунологии в педиатрии: материалы Рос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 90-91.

1127. Конюхов, В. А. Анализ эффективности йодной профилактики в Оренбургской области / В. А. Конюхов, В. М. Боев // Социально-медицинские аспекты состояния здоровья и среды обитания населения, проживающего в йод-дефицитных регионах России и стран СНГ: материалы Междунар. науч. конф. - Тверь, 2003. – С. 39-44.

1128. Конюхов, В. А. Эпидемиологические особенности йод-дефицитных заболеваний в Оренбургской области и обоснование региональных поправочных коэффициентов в формулы расчета риска / В. А. Конюхов, В. М. Боев // Социально-медицинские аспекты состояния здоровья и среды обитания населения, проживающего в йод-дефицитных регионах России и стран СНГ: материалы Междунар. науч. конф. – Тверь, 2003.

1129. Методические подходы к выбору критериев социально-гигиенического мониторинга здоровья детского населения / Н. П.Сетко, И. М. Сетко, В. М. Боев, Е. Л. Борщук // Социально-гигиенический мониторинг: методология, региональные особенности, управленческие решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2003. – С. 363-365.

1130. Методические подходы к оценке риска и выбору системы показателей социально-гигиенического мониторинга здоровья детского населения / Н. П. Сетко, Т. М. Макарова, А. Г. Сетко, В. Н. Никулин, И. М. Сетко //Среда обитания и здоровье детского населения: сб. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 297-299.

1131. Микроэлементы как маркеры экспозиции в гигиенической диагностике в системе социально-гигиенического мониторинга детского населения / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, Л. А. Перминова, Т. И. Щекалева, А. Г. Сетко // Социально-гигиенический мониторинг: методология, региональные особенности, управленческие решения: материалы пленума науч. совета по экологии и гигиене окружающей среды РАМН и МЗ РФ. – М., 2003. – С. 35-37.

1132. Мониторинг железа в продуктах питания в Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, Н. А. Лесцова, В. М. Боев, Г. В. Сизова // Здоровое питание – XXI. Проблемы рационального питания и использования биологически активных добавок к пище в практическом здравоохранении: материалы второй межрегион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 69-71.

1133. Мониторинг физических факторов окружающей среды / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. В. Зибзеев // Здоровьесберегающие технологии в образовании: сб. науч. тр. I Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 203-206.

1134. Настека, Н. Л. Региональные уровни природного риска йодной недостаточности по эпидемиологическому критерию неонатального скрининга

в Оренбургской области / Н. Л. Настека, Э. В. Лукьянов // Региональная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов: сб. материалы. – Оренбург, 2003. – Ч. I. – С. 129–132.

1135. Недопустимость реализации риска неблагоприятных последствий для здоровья детей при работе на компьютерной технике / Н. А. Демидова, Л. В. Буракова, В. В. Зебзеев, В. Н. Дунаев // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 98-99.

1136. Обеспечение радиационной безопасности пищевых продуктов / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. В. Зебзеев, В. Н. Аверьянов // Здоровое питание населения России: материалы конгресса. – М., 2003. – С. 168-169.

1137. Обоснование поправочного коэффициента качества йодированной соли в формуле расчета популяционного риска заболеваний, обусловленных йодной недостаточностью / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Т. И. Щекалева, В. В. Зебзеев, Т. М. Комарова, Л. П. Дорофеева, В. В. Придреева, А. К. Нуретдинова, И. Г. Акшенцева, Г. А. Невлер // Здоровое питание - XXI. Проблемы рационального питания и использование биологически активных добавок к пище в практическом здравоохранении: тез. докл. второй межрегион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 86-88.

1138. Опыт вакцинопрофилактики в Оренбургской области / Л. Е. Бронникова, А. Г. Яковлев, И. С. Якубович, М. В. Скачков // Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний: сб. материалов по обмену опытом работы в субъектах Рос. Федер. – М., 2003. – С. 60-63.

1139. Особенности заболеваемости детей Оренбургского района / С. С. Макшанцев, С. В. Гаевой, А. Н. Ермолаев, В. В. Быстрых // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 194.

1140. Оценка канцерогенного действия поллютантов атмосферного воздуха на систему кроветворения / А. И. Карпов, В. М. Боев, В. В. Быстрых, О. В. Музалева, С. А. Кузьмин // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 7-ой респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Рязань, 2003. – С. 59-61.

1141. Оценка рисков стохастических эффектов при проведении рентгенологических исследований / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, В. В. Зебзеев, А. Ю. Дубинин // Радиационная безопасность в медицине: материалы Междунар. науч.-практ. конф. – Суздаль, 2003. – С. 143-144.

1142. Повышение риска стохастических эффектов при радионуклидном загрязнении пищевых продуктов / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. Н. Аверьянов, А. Ю. Дубинин // Здоровое питание - XXI. Проблемы рационального питания и

использования биологически активных добавок к пище в практическом здравоохранении: материалы второй межрегион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 78-80.

1143. Почва как среда обитания в системе социально-гигиенического мониторинга / В. М. Боев, Н. А. Лесцова, Н. Н. Верещагин, С. А. Кузьмин // Экология человека, медико-социальные проблемы: сб. тез. науч. чтений. – СПб., 2003. – С. 69-70.

1144. Применение ГИС - технологий при ведении социально-гигиенического мониторинга / Е. Л. Борщук, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, А. В. Ильюшенко // Здоровьесберегающие технологии в образовании: сб. науч. тр. I Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 176-178.

1145. Проблема низкой информативности существующих методик определения йода в пищевых продуктах / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, В. В. Зебзеев, Е. Л. Борщук, В. М. Боев // Социально-медицинские аспекты состояния здоровья и среды обитания населения, проживающего в йод-дефицитных регионах России и стран СНГ: материалы Междунар. науч. конф. – Тверь, 2003. – С. 145.

1146. Программное обеспечение социально-гигиенического мониторинга безопасности пищевых продуктов / В. М. Боев, В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук, В. Н. Дунаев, Н. А. Дунаева, В. Н. Аверьянов // Здоровое питание населения России: материалы конгресса / под ред. акад. РАМН В. А. Тутельяна. – М., 2003. – С. 74-75.

1147. Региональная модель социально-гигиенического мониторинга здоровья детского населения урбанизированных и сельских территорий / Н. Н. Верещагин, Н. П. Сетко, И. М. Сетко, В. М. Боев, Т. М. Макарова, А. Г. Сетко // Социально-гигиенический мониторинг: методология, региональные особенности, управленческие решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. - М., 2003. – С. 59-61.

1148. Региональные поправочные коэффициенты напряженности зубной эндемии в формулах расчета риска / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Т. И. Щекалева, В. В. Зебзеев, Т. М. Комарова, Л. П. Дорофеева, В. В. Придреева, А. К. Нуретдинова, И. Г. Акшенцева, Г. А. Невлер // Здоровое питание - XXI. Проблемы рационального питания и использование биологически активных добавок к пище в практическом здравоохранении: тез. докл. второй межрегион. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2003. – С. 84-86.

1149. Сетко, А. Г. Региональные особенности оценки риска здоровью населения в системе социально-гигиенического мониторинга / А. Г. Сетко, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин // Социально-гигиенический мониторинг:

методология, региональные особенности, управленческие решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и МЗ РФ. – М., 2003. – С. 360-362.

1150. Скачков, М. В. Опыт совершенствования профилактики внутрибольничных инфекций в Оренбургской области / М. В. Скачков, И. С. Якубович, А. Г. Яковлев // Эпидемиология и профилактика внутрибольничных инфекций: сб. материалов по обмену опытом работы в субъектах Рос. Федер. – М., 2003. – С. 163-164.

1151. Современные проблемы психофизиологии и психогигиены детей и подростков / С. Н. Гончаров, Г. А. Комарова, Т. В. Арсенева // Среда обитания и здоровье детского населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 85-88.

1152. Токарев, В. И. Медицинские страховые компании (МСК) как необходимый субъект социально-гигиенического мониторинга детского населения // Среда обитания и здоровье детского населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2003.

1153. Тулина, Л. М. Гигиеническая оценка питьевой воды как фактора риска для здоровья населения // Региональная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов: сб. материалов. – Оренбург, 2003. – С. 140-141.

1154. Характеристика заболеваемости детей раннего возраста в Центральном регионе Оренбуржья / В. В. Быстрых, В. М. Боев, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, С. В. Перепелкин, М. В. Котегов, Л. Р. Салихова // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2003. – С. 55-56.

1155. Экологическая оценка содержания металлов в почве Оренбургской области / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. А. Кузьмин, О. В. Музалева, С. С. Макшанцев, Н. Р. Курманов, М. В. Котегов // Экологические и социально-гигиенические аспекты среды обитания человека: материалы респ. науч. конф. – Рязань, 2003. – С. 60-64.

1156. Экономические показатели информационного фонда социально-гигиенического мониторинга / Е. Л. Борщук, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, А. В. Ильюшенков // Социально-гигиенический мониторинг: методология, региональные особенности, управленческие решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и МЗ РФ. – М., 2003. – С. 48-49.

1157. Эпидемиологические особенности заболеваемости подростков в Оренбургской области / В. М. Боев, С. А. Кузьмин, В. В. Быстрых, Н. Н.

Верещагин // Среда обитания и здоровье детского населения: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 37-38.

1158. Эпидемиологические особенности злокачественных новообразований среди детского населения / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Н. Л. Настека, В. Ф. Куксанов // Среда обитания и здоровье детского населения: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2003. – С. 38-40.

1159. Эпидемиологические особенности младенческой смертности в Оренбургской области / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Т. И. Щекалева, В. В. Зибзеев, Т. М. Комарова, Л. П. Дорофеева, В. В. Придреева, А. К. Нуретдинова, И. Г. Акшенцева, Г. А. Невлер // Среда обитания и здоровье детского населения: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2003. – С. 146-148.

2004

1160. Абдурахманов, Т. А. Актуальные проблемы сбора, хранения и удаления отходов лечебно-профилактических учреждений в г. Орске Оренбургской области / Т. А. Абдурахманов, А. Е. Моряков // Социально - гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: материалы науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 21-23.

1161. Автомобильный транспорт как источник формирования шумовой нагрузки в условиях городской среды / В. Н. Дунаев, В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук, В. М. Боев, А. П. Воробьев, А. И. Коноплев, Е. Г. Фролова // Экология и здоровье человека: тр. IX Всерос. конгресса. – Самара, 2004. – С. 102-104.

1162. Боев, В. М. Гигиеническая оценка питьевой воды как фактора риска / В. М. Боев, Л. М. Тулина, С. А. Осиян // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 8-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2004. – С. 108-110.

1163. Боев, В. М. Оценка риска здоровья населения на урбанизированных и сельских территориях / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, А. Г. Сетко // Проблемы оценки риска здоровью населения от воздействия факторов окружающей среды / под ред.: акад. РАМН Ю. А. Рахманина, акад. РАМН Г. Г. Онищенко. – М., 2004. – С. 62-65.

1164. Боев, В. М. Питьевая вода – как фактор риска / В. М. Боев, Л. М. Тулина // Благополучная среда обитания – залог здоровья населения: сб. науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Воронеж, 2004. – Вып. 12. - С. 120-123.

1165. Боев, В. М. Применение оценки риска при мониторинге производственной среды / В. М. Боев, А. Г. Сетко, Н. Н. Верещагин // Сборник трудов Федерального центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана / под ред. акад. РАМН А. И. Потапова. – Н. Новгород, 2004. – С. 107-109.

1166. Боев, В. М. Снеговой покров как дополнительный индикатор загрязнения атмосферного воздуха / В. М. Боев, А. Н. Ермолаев, С. М. Мозгов // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 97-98.
1167. Боев, В. М. Структура и оценка водопотребления населением г. Оренбурга по данным социологического опроса / В. М. Боев, Л. М. Тулина // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 32-34.
1168. Борщук, Е. Л. Целевые расчеты в системе экономического управления рисками здоровью от загрязнения среды обитания / Е. Л. Борщук, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин // Современные проблемы медицины окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2004. – С. 268-271.
1169. Влияние условий использования мобильных радиотелефонов на формирование дозы электромагнитных излучений / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, А. И. Коноплев // Современные проблемы медицины окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2004. – С. 128-129.
1170. Вопросы интеграции научных исследований кафедры общей и коммунальной гигиены с экологией человека и областной санитарно-эпидемиологической службы / В. М. Боев, В. В. Быстрых, Н. Н. Верещагин, Е. Л. Борщук // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 28-29.
1171. Гигиеническая оценка загрязнения снегового покрова в условиях селитебных зон промышленного города / В. М. Боев, В. Н. Аверьянов, Е. Г. Фролова, В. Н. Дунаев, А. П. Воробьев // Современные проблемы медицины окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2004. – С. 261-263.
1172. Гигиеническая оценка профессиональных средств мобильной радиосвязи / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, А. И. Коноплев, А. П. Воробьев // Профессия и здоровье: материалы III Всерос. конгресса. – М., 2004. – С. 96-97.
1173. Гигиеническая оценка содержания поллютантов в почве городских территорий / В. Н. Дунаев, А. П. Воробьев, В. И. Панченко, Н. В. Горлатова, А. И. Коноплев // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 68-70.
1174. Гигиеническая оценка условий жизни населения – основа планирования оздоровительных мероприятий / В. Н. Аверьянов, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев,

В. Н. Дунаев // Благополучная среда обитания – залог здоровья населения: сб. тр. Федер. науч. центр гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Воронеж, 2004. – Вып. 12. – С. 114-116.

1175. Гончаров, С. Н. Гигиенические особенности водоснабжения города Бузулука / С. Н. Гончаров, Т. В. Михайловская // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф., посвящ. 10 - летию системы соц.-гиг. мониторинга. – Оренбург, 2004. – С. 63-64.

1176. Гончаров, С. Н. Место социально-гигиенического мониторинга в проведении эпидемиологического надзора за внутрибольничными инфекциями / С. Н. Гончаров, Т. М. Давыдова // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию системы соц.-гиг. мониторинга. – Оренбург, 2004. – С. 61-62.

1177. Дунаев, В. Н. Гигиеническая оценка аэроионного состава воздуха закрытых помещений // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 8-ой респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Рязань, 2004. – С. 371-372.

1178. Дунаев, В. Н. Гигиеническая оценка неблагоприятных факторов мобильной радиосвязи // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. XV Междунар. симпоз. – Италия, 2004. – С. 196-199.

1179. Дунаев, В. Н. Источники электромагнитных излучений в городской среде // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Н. Новгород, 2004. – Вып. 14. – С. 28-31.

1180. Дунаев, В. Н. Мониторинг электромагнитной нагрузки в г. Оренбурге // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 65-67.

1181. Дунаев, В. Н. Оценка риска неблагоприятных последствий для здоровья по результатам измерений и расчетов уровней электромагнитных излучений от мобильных средств связи // Профилактика нарушений репродуктивного здоровья от профессиональных и экологических факторов риска: материалы Междунар. конгресса. – Волгоград, 2004. – С. 229-232.

1182. Дунаев, В. Н. Стрессорное влияние шума на детский организм // Здоровье, обучение, воспитание детей и молодежи в XXI веке: материалы Междунар. конгресса. – М.: НЦЗД РАМН, 2004. – С. 360-362.

1183. Заболеваемость детского населения острыми респираторными заболеваниями в малом промышленном городе Южного Урала / А. В.

Ильюшенков, Л. А. Перминова, М. Н. Назарова, Н. П. Богданова // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 72-73.

1184. Ильюшенков, А. В. Мониторинг состояния здоровья детского населения г. Бугуруслана / А. В. Ильюшенков, С. Ю. Варпаховский, Е. О. Теняева // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 50-51.

1185. К методике измерений электромагнитных излучений от мобильных радиотелефонов сотовой связи / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Зибзеев // Благополучная среда обитания - залог здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. - Воронеж, 2004. – Вып. 12. – С. 161-164.

1186. Кирякова, В. В. Профессиональная заболеваемость работающих на промышленных предприятиях г. Орска // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: материалы науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 84-86.

1187. Комплексная оценка канцерогенного риска в агропромышленном регионе / В. В. Быстрых, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, С. М. Мозгов, А. М. Спирин // Благополучная среда обитания - залог здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Воронеж, 2004. – Вып. 12. – С. 133-135.

1188. Комплексный мониторинг объектов окружающей среды / В. В. Быстрых, С. М. Мозгов, А. Н. Тиньков, С. С. Макшанцев, О. В. Музалева // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. - С. 49-50.

1189. Конюхов, В. А. Опыт гигиенической оценки риска йодного дефицита на региональном уровне / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Н. Л. Настека // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию системы соц.-гиг. мониторинга. – Оренбург, 2004. – С. 86–88.

1190. Конюхов, В. А. Эпидемиологическая характеристика младенческой смертности в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, В. М. Боев // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф., посвящ. 10 – летию системы соц.-гиг. мониторинга. – Оренбург, 2004. – С. 88–91.

1191. Методические подходы к организации социально-гигиенического мониторинга производственной среды / В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, А. И. Коноплев // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения: науч. тр. Федер. науч.

центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Н. Новгород, 2004. – Вып. 14. – С. 144-146.

1192. Мониторинг радоноопасности почв в условиях зон селитебного использования / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. И. Кудрин, В. Н. Аверьянов // Актуальные вопросы радиационной гигиены: сб. тез. конф. – СПб., 2004. – С. 77-79.

1193. Необходимость совершенствования программных средств используемых в радиационной гигиене / Н. Н. Верещагин, В. И. Кудрин, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, Н. А. Дунаева, В. Н. Дунаев, А. Ю. Дубинин // Актуальные вопросы радиационной гигиены: сб. тез. конф. – СПб., 2004. – С. 202-204.

1194. Неонатальный скрининг в системе социально-гигиенического мониторинга / В. А. Конюхов, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. В. Зебзеев // Биоэлементы: материалы первой Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 121-123.

1195. Неплохов, А. И. Формирование структуры и кадровое обеспечение социально-гигиенического мониторинга в учреждениях Госсанэпидслужбы Оренбургской области / А. И. Неплохов, Н. Е. Вяльцина // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию системы соц.-гиг. мониторинга. – Оренбург, 2004. – С. 100-102.

1196. Нотова, С. В. Выявление корреляционной зависимости между элементным составом молочных зубов и слюны детей и подростков Оренбургской области / С. В. Нотова, Ю. Ф. Нигматуллина // Модернизация образования: проблемы, поиски, решения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 56-58.

1197. Нотова, С. В. Особенности элементного состава слюны детей Оренбуржья / С. В. Нотова, Г. З. Орджоникидзе, Ю. Ф. Нигматуллина // Модернизация образования: проблемы, поиски, решения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004.

1198. Нотова, С. В. Сравнительный анализ элементного состава волос детей, проживающих в сельских районах Московской и Оренбургской областей / С. В. Нотова, Ю. Ф. Нигматуллина, В. А. Демидов // Модернизация образования: проблемы, поиски, решения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 60-62.

1199. Опыт мониторинга социально-демографических показателей в сельском районе / Р. Г. Абдуллин, В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Н. Л. Настека // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч. – практ. конф., посвящ. 10-летию системы соц.-гиг. мониторинга. – Оренбург, 2004. – С. 17-18.

1200. Осиян, С. А. Сравнительная гигиеническая оценка качества питьевой воды в городах и районах Оренбургской области / С. А. Осиян, Л. М. Тулина // 78-ая Всероссийская студенческая конференция, посвященная 190-летию Казанского медицинского университета: тезисы. – Казань, 2004. – Т. 1. – С. 25-26.
1201. Оценка канцерогенного риска для детского населения от загрязнения атмосферного воздуха урбанизированных территорий / И. М. Сетко, В. М. Боев, А. Г. Сетко, А. А. Васильев // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. регион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 109-111.
1202. Оценка риска для здоровья населения от загрязнения атмосферного воздуха на урбанизированных и сельских территориях / В. М. Боев, И. М. Сетко, А. А. Васильев, А. Г. Сетко // Проблемы оценки риска здоровью населения России от воздействия факторов окружающей среды: тез. докл. / ред.: акад. РАМН Ю. А. Рахманин, акад. РАМН Г. Г. Онищенко. – М., 2004. – С. 68-71.
1203. Оценка риска здоровья населения на урбанизированных и сельских территориях / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, А. Г. Сетко, А. А. Васильев // Проблемы оценки риска здоровью населения России от воздействия факторов окружающей среды: тез. докл. / ред.: акад. РАМН Ю. А. Рахманин, акад. РАМН Г. Г. Онищенко. – М., 2004. – С. 62-65.
1204. Оценка риска как интегральный показатель качества питьевой воды и пищевых продуктов / Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, А. Г. Сетко, Е. В. Ивженко // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 55-57.
1205. Применение ГИС-технологий при ведении социально-гигиенического мониторинга / Е. Л. Борщук, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин // Проблемы гигиенической безопасности и управления факторами риска для здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Н. Новгород, 2004. – Вып. 14. – С. 22-24.
1206. Применение ГИС - технологий при ведении социально-гигиенического мониторинга / Е. Л. Борщук, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, А. В. Ильюшенков // Здоровье сберегающие технологии в образовании: сб. науч. тр. I Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 35-36.
1207. Применение ГИС - технологий при ведении социально-гигиенического мониторинга в г. Оренбурге / Е. Л. Борщук, В. М. Боев, Е. Г. Сермягина, В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 35-36.

1208. Профессиональная составляющая аэрогенной дозы, формируемой в условиях городской среды / А. И. Коноплев, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. Н. Дунаев, А. П. Воробьев, В. Н. Аверьянов, А. Б. Фролов // Профессия и здоровье: сб. тр. III Всерос. конгресса. – М., 2004. – С. 109-111.

1209. Расчет дозы электромагнитных излучений от средств мобильной связи при оценке риска здоровью населения / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, А. П. Воробьев, А. И. Коноплев // Проблемы оценки риска здоровью населения от воздействия факторов окружающей среды / ред.: Ю. А. Рахманин, Г. Г. Онищенко. – М., 2004. – С. 261-264.

1210. Региональные особенности врожденных пороков развития у детей / Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, В. В. Быстрых, Э. В. Лукьянов // Благополучная среда обитания – залог здоровья населения: науч. тр. / ред. А. И. Потапова; Федер. науч. центр гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Воронеж, 2004. – Вып. 12. – С. 464–466.

1211. Свечникова, Л. А. Состояние организации питания школьников в образовательных учреждениях области / Л. А. Свечникова, В. Я. Шефер // Здоровая образовательная среда - здоровый ребенок: материалы регион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – Ч. III. – С. 7.

1212. Сетко, И. М. Гигиеническая характеристика заболеваемости детей и подростков промышленного города // Региональная научно-практическая конференция молодых учёных и специалистов Оренбургской области: тез. докл. – Оренбург, 2004. – Ч. 1. – С. 56-58.

1213. Сетко, И. М. Донозологическая диагностика здоровья детского населения как интегральная оценка состояния окружающей среды промышленного города / И. М. Сетко, Е. Л. Борщук // VIII Республиканская научно-практическая конференция: тез. докл. – Рязань, 2004. – Ч. 2. – С. 258-260.

1214. Сетко, И. М. Опыт изучения популяционного здоровья детского населения промышленного города в рамках социально-гигиенического мониторинга / И. М. Сетко, Н. П. Сетко // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. регион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 112-113.

1215. Сетко, И. М. Особенности физического развития детей проживающих в городе с высоким уровнем антропогенной нагрузки / И. М. Сетко, Е. Л. Борщук, Н. П. Сетко // Экология и здоровье человека: сб. тр. IX Всерос. конгресса. – Самара, 2004. – С. 257-262.

1216. Сетко, И. М. Оценка баланса микроэлементов у детей промышленного города, как интегрального показателя донозологической диагностики

экологически обусловленной патологии / И. М. Сетко, Н. П. Сетко // Съезд Российского общества медицинской элементологии. – М., 2004. – С. 121-123.

1217. Сетко, И. М. Современные подходы к оценке и управлению здоровьем школьников в системе социально-гигиенического мониторинга // Здоровая образовательная среда - здоровый ребёнок: тез. докл. регион. науч.- практ. конф. – Оренбург, 2004. – Ч. 3. – С. 35-37.

1218. Сетко, Н. П. Динамика изменения функционального состояния основных систем организма младших школьников, как основа адаптации к социальным и школьным условиям жизнедеятельности / Н. П. Сетко, Т. М. Макарова, И. М. Сетко // Здоровье, обучение, воспитание детей и молодёжи в XXI веке: тез. докл. – М., 2004. – Ч. 3. – С. 138-139.

1219. Сетко, Н. П. Медико-экологическая безопасность здоровья детей на региональном уровне и неинвазивные методы ее диагностики / Н. П. Сетко, И. Р. Веккер, И. М. Сетко // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. XV Междунар. симпоз. – М., 2004. – С. 54-57.

1220. Сетко, Н. П. Элементный дисбаланс как фактор гигиенической донозологической диагностики патологии у детей / Н. П. Сетко, В. Н. Никулин, И. М. Сетко // Биоэлементы: тез. докл. междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 139-140.

1221. Современные особенности этиологии, течения и выбора тактики лечения хронического простатита / Д. В. Свиренко, В. А. Баев, В. П. Попов, Д. Г. Дерябин, С. Д. Борисов // Здоровье и долголетие: сб. материалов 2 Рос. форума. – М., 2004.

1222. Содержание свинца, кадмия, мышьяка и ртути в продуктах питания Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, Н. А. Лесцова, В. М. Боев, Т. М. Макарова, Г. В. Сизова // Биоэлементы: науч. тр. I Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 256-258.

1223. Состояние почвы как показателя качества среды обитания в Оренбургской области по данным социально-гигиенического мониторинга / Н. Н. Верещагин, Н. А. Лесцова, А. В. Ильюшенков, А. А. Васильев, Л. А. Перминова // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. XV Междунар. симпоз. – М., 2004. – С. 171-174.

1224. Социально-гигиенический мониторинг загрязнения почвы Центрального региона Оренбургской области / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. М. Мозгов, А. Н. Ермолаев // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.- практ. конф. - Оренбург, 2004. – С. 47-49.

1225. Социально-гигиенический мониторинг физических факторов городской среды и здоровья населения / Н. Г. Богданова, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. Н. Дунаев // Доклады участников II Всероссийского съезда средних медицинских работников на пленарных и секционных заседаниях. – М.: ГОУ ВУНМЦ, 2004. – С. 38-51.

1226. Сравнительная гигиеническая оценка качества питьевой воды различных зон Оренбургской области / В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. А. Осиян, Л. М. Тулина // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 8-ой респ. науч.- практ. конф. – Рязань, 2004. – С. 346 – 348.

1227. Сравнительная оценка доз, воздействующих на организм человека через различные среды на примере металлосоединений / В. И. Кудрин, В. Н. Дунаев, В. В. Зебзеев, Е. Л. Борщук, В. Н. Аверьянов, В. М. Боев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 8-ой респ. науч.- практ. конф. с междунар. участием. – Рязань, 2004. – С. 53-54.

1228. Сравнительная санитарно-гигиеническая характеристика качества питьевой воды в агропромышленном регионе / С. М. Мозгов, А. Н. Ермолаев, В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. С. Макшанцев // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы 8-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2004. – С. 348-350.

1229. Сравнительная характеристика различных систем нормирования, используемых для оценки риска здоровью на примере пищевых продуктов / В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. Н. Дунаев, Е. Л. Борщук, В. Н. Аверьянов, Л. В. Алтухова // Проблемы оценки риска здоровью населения от воздействия факторов окружающей среды / ред.: Ю. А. Рахманин, Г. Г. Онищенко. – М., 2004. – С. 65-68.

1230. Тиньков, А. Н. Концентрация химических элементов в волосах населения Оренбургского района / А. Н. Тиньков, В. В. Быстрых, С. С. Макшанцев // Биоэлементы: науч. тр. I Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 106-109.

1231. Токарев, В. И. Перспективы использования компьютерных баз данных субъектов социально-гигиенического мониторинга в г. Орске Оренбургской области // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: материалы науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 124-125.

1232. Тулина, Л. М. Социально-гигиеническая оценка качества воды / Л. М. Тулина, Р. И. Ижбулатов // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 125–127.

1233. Факторы городской среды и здоровье населения / В. Н. Аверьянов, Н. Н. Верещагин, А. В. Ильюшенков, В. Н. Александров, А. А. Васильев, В. Н.

Дунаев, В. М. Боев // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: сб. тр. XV Междунар. симпоз. – М., 2004. – С. 91-96.

1234. Факторы риска здоровью в условиях урбанизированных территорий / В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, А. И. Коноплев, А. П. Воробьев, В. Н. Дунаев, А. А. Васильев // Проблемы оценки риска здоровью населения от воздействия факторов окружающей среды / ред.: Ю. А. Рахманин, Г. Г. Онищенко. – М., 2004. – С. 40-43.

1235. Факторы среды обитания и здоровье детей / В. И. Кудрин, В. Н. Аверьянов, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. В. Зебзеев, В. Н. Дунаев // Профилактика нарушений репродуктивного здоровья от профессиональных и экологических факторов риска: материалы Междунар. конгресса. – Волгоград, 2004. – С. 143-145.

1236. Формирование групп риска здоровью среди детского населения при воздействии антропогенных факторов на примере металлов / Е. Г. Фролова, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, В. Н. Аверьянов // Актуальные проблемы педиатрии: материалы межрегион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – С. 32-33.

1237. Шерстнев, В. М. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом в различных ландшафтных провинциях Оренбургской области / В. М. Шерстнев // Актуальные проблемы эпидемиологии и профилактики инфекционных болезней: материалы Всеросс. науч.-практ. конф. – Самара, 2004. – т. II. – С. 87-90.

1238. Шефер, В. Я. Состояние здоровья и санитарно - эпидемиологическая характеристика условий воспитания и обучения детей и подростков в Оренбургской области за период 2000-2003 годы / В. Я. Шефер, Л. А. Свечникова // Здоровая образовательная среда - здоровый ребенок: материалы регион. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2004. – Ч. III. – С. 70.

1239. Экологическая безопасность здоровья детского населения промышленного города / Н. П. Сетко, В. Н. Никулин, И. М. Сетко, Т. М. Макарова // Медико-экологическая безопасность, реабилитация и социальная защита населения: тез. докл. 16 Междунар. конгресса (Кемер, Турция). – М., 2004. – С. 217-220.

1240. Эпидемиологический анализ злокачественных новообразований среди населения области / Н. Л. Настека, В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. В. Быстрых // Благополучная среда обитания – залог здоровья населения: науч. тр. / ред. А. И. Потапова; Федер. науч. центр гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Воронеж, 2004. – Вып. 12. – С. 708–709.

1241. Эпидемиологический анализ медико-демографических процессов в сельском районе / Р. Г. Абдуллин, В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Н. Л.

Настека // Социально-гигиенический мониторинг среды обитания и здоровья населения: сб. тр. науч.-практ. конф., посвящ. 10 - летию системы соц.-гиг. мониторинга. – Оренбург, 2004. – С. 19–21.

2005

1242. Актуальность и пути решения геоэкологической проблемы профилактики биоаллергозов у населения / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Н. Л. Настека, О. И. Бурлуцкая // Проблемы геоэкологии Южного Урала: материалы II Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005. – Ч. II. – С. 130–132.

1243. Актуальные проблемы санитарно-гигиенического регулирования состояния почвы в Оренбургской области / А. В. Мальцев, В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, О. И. Бурлуцкая // Проблемы геоэкологии Южного Урала: материалы 2-ой Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005. – Ч. II. – С. 133–137.

1244. Анализ экономического ущерба от онкологической заболеваемости населения промышленного города в рамках социально-гигиенического мониторинга / И. М. Сетко, А. Г. Сетко, Ю. В. Филиппова, М. С. Журавлева // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и МЗ РФ. – М., 2005. – С. 80-82.

1245. Биологическое обоснование математической модели оценки риска йоддефицитных заболеваний здоровью населения / О. И. Бурлуцкая, В. А. Конюхов, Р. Х. Кадиров, Е. В. Долгих // Региональные проблемы и национальные достижения: Междунар. форум по проблемам науки и образования. – М., 2005.

1246. Боев, В. М. Чрезвычайные ситуации техногенного характера на Оренбургском газохимическом комплексе / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, Л. Р. Салихова // Актуальные вопросы военной и практической медицины: сб. тр. VI межрегион. науч.-практ. конф. врачей Приволжско-Урал. воен. округа. – Оренбург, 2005. – Т. 3, № 1. – С. 3-7.

1247. Борщук, Е. Л. Страховое возмещение ущерба здоровью в связи с загрязнением среды обитания / Е. Л. Борщук, Л. В. Алтухова, В. М. Боев // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 183-185.

1248. Бурлуцкая, О. И. Методический подход к верификации результатов оценки риска на уровне производителя йодированной соли данными биомониторинга / О. И. Бурлуцкая, В. А. Конюхов, Ю. А. Брудастов // Материалы Всероссийского экологического конгресса. – Самара, 2005.

1249. Диагностическая значимость биологических свойств стафилококков для дифференциации территорий по степени экологической нагрузки / О. В. Бухарин, В. М. Боев, С. А. Осиян, О. Л. Карташова, С. Б. Киргизова // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 335-337.

1250. Дунаев, В. Н. Использование информационных технологий в медико-экологических исследованиях / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Р. М. Шагеев // Информационные технологии в науке, образовании и экономике: тез. докл. Всерос. науч. конф. - Якутск: РИЦ «Офсет», 2005. – Ч. I. – С. 8-10.

1251. Дунаев, В. Н. Факторы формирования риска здоровью при использовании современных средств подвижной связи // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 118-120.

1252. Комплексная оценка экологического риска для населения, проживающего в зоне влияния Оренбургского газохимического комплекса / С. И. Иванов, А. Н. Тиньков, В. М. Боев, С. С. Макшанцев, Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 211-213.

1253. Конюхов, В. А. Анализ современных тенденций в развитии законодательства и основание положения концепции содействия укреплению здоровья обучающихся и сотрудников вуза / В. А. Конюхов, Ю. А. Брудастов // Здоровьесберегающие технологии в образовании: материалы 2-ой Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005.

1254. Конюхов, В. А. Методические подходы к организации мониторинга почвы в рамках системы социально-гигиенического мониторинга (СГМ) / В. А. Конюхов, О. И. Бурлуцкая // Проблемы геоэкологии Южного Урала: материалы науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005.

1255. Конюхов, В. А. Основные направления реформирования системы здравоохранения в многопрофильном вузе / В. А. Конюхов, Ю. А. Брудастов, А. В. Конюхов // Здоровьесберегающие технологии в образовании: материалы 2-ой Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005.

1256. Лесцова, Н. А. Оценка алиментарного поступления микроэлементов в системе социально-гигиенического мониторинга / Н. А. Лесцова, В. М. Боев //

Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 431-433.

1257. Обоснование региональных мероприятий по санитарно-гигиеническому регулированию состояния атмосферного воздуха / С. А. Кадешников, В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, О. И. Бурлуцкая // Проблемы геоэкологии Южного Урала: материалы II Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005. – Ч. II. – С. 126–129.

1258. Риск здоровью населения, обусловленный профессиональной составляющей антропогенной нагрузки / Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, А. И. Коноплев, В. Н. Дунаев, Р. М. Шагеев // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 107-108.

1259. Санитарно-гигиеническая характеристика питьевого водоснабжения в Оренбургской области / В. А. Конюхов, И. В. Кравченко, Н. Н. Верещагин, О. И. Бурлуцкая // Проблемы геоэкологии Южного Урала: материалы науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005.

1260. Санитарно-гигиенические аспекты состояния водных объектов в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, И. В. Кравченко, О. И. Бурлуцкая // Проблемы геоэкологии Южного Урала: материалы науч.-практ. конф. – Оренбург, 2005.

1261. Сетко, А. Г. Особенности формирования риска для здоровья детского населения промышленного города / А. Г. Сетко, Е. В. Ивженко, И. М. Сетко // Вопросы теоретической и практической медицины: сб. тр. респ. науч. конф. молодых ученых и специалистов. – Уфа, 2005. – С. 80-81.

1262. Сетко, А. Г. Оценка канцерогенного риска как инструмент обеспечения санитарно-эпидемиологической безопасности на урбанизированных территориях / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина, Е. Н. Тюрин // Сборник трудов Всероссийского симпозиума. – Екатеринбург, 2005. – С. 126-128.

1263. Сетко, А. Г. Проблемы трансграничного загрязнения среды обитания и оценка его влияния на здоровье населения / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина // Экология и здоровье человека: тр. X Всерос. конгресса (Самара, 11-13 окт. 2005 г.). – Самара, 2005. – С. 259-261.

1264. Сетко, А. Г. Экономический подход к оценке ущерба здоровью населения в условиях комплексного влияния факторов среды обитания / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина, И. М. Сетко // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума

науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2005. – С. 78-80.

1265. Сетко, И. М. Актуальные проблемы оценки здоровья детского населения при воздействии факторов окружающей среды / И. М. Сетко, А. Г. Сетко, Г. И. Очнева // Окружающая среда и здоровье: тез. докл. Всерос. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов. – Суздаль, 2005. – С. 104-106.

1266. Сетко, И. М. Опыт оценки влияния среды обитания на здоровье населения и пути оптимизации ведения социально-гигиенического мониторинга / И. М. Сетко, А. Г. Сетко // Актуальные вопросы социально-гигиенического мониторинга в Сибирском федеральном округе: тез. докл. регион. науч.-практ. конф. – Новосибирск, 2005.

1267. Сетко, И. М. Особенности формирования риска для здоровья детского населения промышленного города / И. М. Сетко, А. Г. Сетко, Е. В. Ивженко // Вопросы теоретической и практической медицины: сб. тр. респ. науч. конф. молодых ученых и специалистов. - Уфа, 2005. – С. 80-81.

1268. Сетко, Н. П. Физиолого-гигиеническая характеристика выявления ущерба здоровью детей и подростков по степени изменения адаптационных резервов организма при воздействии факторов среды обитания / Н. П. Сетко, Е. А. Володина, А. Г. Сетко // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2005. – С. 274-276.

1269. Суммарная «окислительная нагрузка металлов переменной валентности», как способ выражения прооксидантного действия / В. М. Боев, С. И. Красиков, Н. В. Свистунова, Н. В. Шарапова, С. В. Тимошинова, М. В. Боев // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 324-325.

1270. Тулина, Л. М. Гигиеническая оценка качества воды в источниках водоснабжения / Л. М. Тулина, С. А. Осиян // Молодые ученые в медицине: материалы 10-ой Всерос. науч.-практ. конф. – Казань, 2005. – С. 57.

1271. Экологический и производственный риск на территории с градообразующим предприятием медеплавильного производства / В. М. Боев, А. Г. Сетко, А. А. Неплохов, А. М. Михайлов, Е. В. Ивженко // Безопасность. Технологии. Управление: науч. докл. и ст. 1-ой Междунар. конф. – Тольятти, 2005. – Ч. 1. – С. 196-200.

1272. Экспериментально-гигиеническое обоснование модифицирующего действия факторов малой интенсивности на баланс микроэлементов и

иммунитет / В. М. Боев, И. В. Михайлова, А. И. Смолягин, М. В. Боев // Экологически обусловленные ущербы здоровью: методология, значение и перспективы оценки: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздрава и соцразвития РФ. – М., 2005. – С. 324-325.

2006

1273. Боев, В. М. Сравнительная оценка контаминации нитратами плодоовощной продукции агропромышленного региона Южного Урала / В. М. Боев, Н. А. Лесцова // Гигиеническая безопасность и здоровье городского и сельского населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Саратов, 2006. – Вып. 18. – С. 305-307.

1274. Верещагин, Н. Н. Критерии оценки и принципы управления факторами риска в системе социально-гигиенического мониторинга / Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, А. Г. Сетко // Актуальные проблемы и перспективы развития медико-профилактического дела в Российской Федерации: материалы науч.-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 194-197.

1275. Влияние бихромата калия и бензола на фагоцитарную активность и микроэлементный статус крыс / И. В. Михайлова, А. И. Смолягин, Е. В. Ермолина, В. М. Боев, А. В. Чеснокова // Актуальные вопросы фундаментальной и клинической аллергологии и иммунологии: материалы V конф. иммунологов Урала. – Оренбург, 2006. – С. 20.

1276. Вяльцина, Н. Е. Актуальные проблемы онкологической заболеваемости и экологической безопасности в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Сетко, В. И. Кудрин // Актуальные проблемы медико-биологической защиты: сб. тр. / НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН. – М., 2006. – С. 68-74.

1277. Вяльцин, С. В. Оценка сердечно-сосудистой заболеваемости и инвалидности в Ханты - Мансийском автономном округ / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Здоровье нации – основа процветания России: тез. Всерос. форум. – Б. м., 2006. – С. 305 – 306.

1278. Гигиеническая оценка содержания металлов в продуктах питания / Е. Г. Фролова, Р. М. Шагеев, В. Н. Дунаев, В. М. Боев / Современные проблемы гигиены города, методология и пути решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2006. – С. 355-356.

1279. Гигиеническая оценка суммарного аэрогенного риска здоровью трудоспособного населения промышленного города / Н. Н. Верещагин, А. И. Коноплев, А. А. Неплохов, А. Б. Фролов, В. М. Боев, Р. М. Шагеев // Современные проблемы гигиены города, методология и пути решения:

материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2006. – С. 63-64.

1280. Градостроительные проблемы защиты от шума в условиях урбанизированных территорий / В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, Э. В. Лукьянов // Обеспечение санитарно-эпидемиологической безопасности населения в градостроительных решениях: проблемы, достижения, перспективы: материалы науч.-практ. конф. – М., 2006. – С. 18-20.

1281. Дисбаланс микроэлементов в среде обитания и состояние иммунитета у детей на урбанизированных и сельских территориях / В. М. Боев, И. В. Михайлова, М. В. Боев, Н. Н. Верещагин, Е. В. Попова, И. В. Синева // Актуальные вопросы фундаментальной и клинической аллергологии и иммунологии: материалы V конф. иммунологов Урала. – Оренбург, 2006. – С. 153-154.

1282. Дунаев, В. Н. Вклад средств сотовой связи в формирование дозы электромагнитных излучений и риска популяционному здоровью // Современные проблемы гигиены города, методология и пути решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2006. – С. 98-100.

1283. Дунаев, В. Н. Методология гигиенической оценки формирования риска здоровью при воздействии комплекса антропогенных факторов физической и химической природы // Актуальные проблемы и перспективы развития медико-профилактического дела в Российской Федерации: материалы науч.-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 210-212.

1284. Журавлева, М. С. Распространённость поведенческих факторов риска среди детей и подростков современного промышленного города / М. С. Журавлева, Н. П. Сетко // Здоровье и безопасность жизнедеятельности молодежи: проблемы, пути решения материалы Междунар. науч.-практ. конф. – Уфа, 2006. – С. 208-210.

1285. Журавлева, М. С. Социально-гигиенические аспекты адаптации подростков в современных условиях / М. С. Журавлева, Н. П. Сетко // Экология человека и медико-биологическая безопасность населения: II-ой Междунар. симпоз. - Бенидорм (Испания), 2006. – С. 51-54.

1286. К оценке формирования риска здоровью при воздействии металлов и их соединений / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Р. М. Шагеев, Е. Г. Фролова // Биоэлементы: материалы II междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург: ИПК ГОУ ОГУ, 2006. – С. 315-319.

1287. Комплексная гигиеническая оценка внутришкольной среды и организации учебно-воспитательного процесса образовательных учреждений, расположенных на территориях промышленного города с разным уровнем

антропогенной нагрузки / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина, И. М. Сетко, Т. М. Макарова, М. С. Журавлева // Актуальные проблемы и перспективы медико-профилактического дела в Российской Федерации: тез. докл. науч.-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 268-270.

1288. Контаминация пищевых продуктов – фактор риска здоровью населения / В. Н. Дунаев, Р. М. Шагеев, Е. Г. Фролова, В. М. Боев // Здоровье и безопасность жизнедеятельности молодежи: проблемы и пути решения: материалы Междунар. науч.-практ. конф. - Уфа, 2006. – С.183-186.

1289. Ликвидация полиомиелита в России / Н. Н. Верещагин, А. Г. Яковлев, И. С. Якубович, В. О. Скворцов // Опыт работы по ликвидации полиомиелита в Оренбургской области. – М., 2006. – С. 279-286.

1290. Методические подходы к ранней диагностике здоровья детского населения при влиянии факторов среды обитания / Н. П. Сетко, Ю. А. Ревазова, Н. В. Зайцева, А. Г. Сетко // Экология человека, гигиена и медицина окружающей среды на рубеже веков: состояние и перспективы развития: сб. тр. – М., 2006. – С. 431–434.

1291. Настека, Н. Л. Заболеваемость анемией среди беременных и состояние здоровья новорожденных в Оренбургской области // Биоэлементы: материалы II Междунар. науч. - практ. конф. – Оренбург, 2006. – С. 66–73.

1292. Настека, Н. Л. Заболеваемость населения Оренбургской области врожденными аномалиями // Биоэлементы: материалы II Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2006. – С. 341–343.

1293. Нигматуллина, Ю. Ф. Изучение фактического питания детей в детских дошкольных учреждениях города / Ю. Ф. Нигматуллина, С. В. Нотова, С. Г. Губайдуллина // Гигиенические проблемы оптимизации окружающей среды и охраны здоровья населения: сб. науч. тр. Федер. науч. центра гигиены имени Ф. Ф. Эрисмана. - Самара, 2006. – Вып. 17. – С. 341-345.

1294. Осиян, С. А. Биологические факторы среды обитания в донозологической гигиенической диагностике / С. А. Осиян, А. Ж. Искаков, В. М. Боев // Гигиеническая безопасность и здоровье городского и сельского населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Саратов, 2006. – Вып. 18. – С. 88-90.

1295. Особенности микроэлементного портрета младших школьников, проживающих на территориях промышленного города с разным уровнем антропогенной нагрузки / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина, И. М. Сетко, Т. М. Макарова // Актуальные проблемы и перспективы медико-профилактического дела в Российской Федерации: тез. докл. науч.-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 264-267.

1296. Оценка гигиенических условий производства йодированной соли в ОАО Илецк – Соль в современных условиях / О. И. Бурлуцкая, Н. Л. Настека, А. В. Конюхов, Ю. Х. Мухамеджанова // Биоэлементы: материалы II Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2006. – С. 231–235.

1297. Оценка результативности оказания бюджетной услуги для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения промышленного города / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Сетко, В. М. Боев, Т. М. Макарова // Современные проблемы гигиены города, методология и пути решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2006. – С. 72-74.

1298. Оценка суммарного риска здоровью населения химических факторов городской среды / В. М. Боев, А. Г. Сетко, М. В. Боев, А. Б. Фролов // Современные проблемы гигиены города, методология и пути решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2006. – С. 41-44.

1299. Приоритетные источники загрязнения воздуха жилых помещений в городской среде / Р. М. Шагеев, Е. Г. Фролова, В. М. Боев, В. Н. Дунаев // Обеспечение санитарно - эпидемиологической безопасности населения в градостроительных решениях: проблемы, достижения, перспективы: материалы науч.-практ. конф. – М., 2006. – С. 164-165.

1300. Санитарно-эпидемиологическая характеристика риска здоровью при обосновании функциональных зон селитебных территорий / В. М. Боев, С. И. Красиков, А. А. Неплохов, А. Б. Фролов, М. В. Боев // Экология человека, гигиена и медицина окружающей среды на рубеже веков: состояние и перспективы развития: сб. материалов Всерос. науч. конф. – М., 2006. – С. 220-224.

1301. Сетко, А. Г. Гигиеническая оценка химического загрязнения промышленного города / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова // Современные проблемы гигиены города, методология и пути решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2006. – С. 310-312.

1302. Сетко, А. Г. Комплексная гигиеническая оценка внутришкольной среды, как фактора, формирующего здоровье учащихся / А. Г. Сетко, Т. М. Макарова, И. М. Сетко // Профессиональное гигиеническое обучение. Формирование здорового образа жизни детей, подростков и молодежи: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – М., 2006. – С. 483-484.

1303. Сетко, А. Г. Комплексная оценка среды обитания промышленного города с целью оптимизации ведения социально-гигиенического мониторинга / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова // Обеспечение санитарно-

эпидемиологической безопасности населения в градостроительных решениях: проблемы, достижения, перспективы: тез. докл. науч.-практ. конф. – М., 2006. – С. 122-124.

1304. Сетко, А. Г. Роль социально-гигиенического мониторинга в новых условиях бюджетного реформирования учреждений Роспотребнадзора / А. Г. Сетко, Н. Е. Вяльцина // Экология человека, гигиена и медицина окружающей среды на рубеже веков: состояние и перспективы развития: сб. тр. – М., 2006. – С. 427–431.

1305. Сетко, Н. П. Особенности гигиенической донозологической диагностики здоровья детского населения / Н. П. Сетко, Н. В. Зайцева, А. Г. Сетко // Неинвазивные методы в оценке здоровья детского населения / под ред. акад. РАМН Ю. А. Рахманина. – М.: Медицина, 2006. – С. 70-95.

1306. Сетко, Н. П. Распространенность вредных привычек среди подростков как медико-социальная проблема современного общества / Н. П. Сетко, М. С. Журавлева // Профессиональное гигиеническое обучение. Формирование здорового образа жизни детей, подростков и молодежи: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – М., 2006. – С. 114-115.

1307. Современные подходы к профессиональному обучению студентов медико-профилактического факультета / В. М. Боев, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Л. В. Зеленина, В. Н. Дунаев // Актуальные проблемы и перспективы развития медико-профилактического дела в Российской Федерации: материалы науч.-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 112-114.

1308. Формирование доз химических поллютантов при экспозиции в жилой и промышленной зоне / А. И. Коноплев, А. А. Неплохов, Е. Г. Фролова, В. Н. Дунаев, М. В. Боев // Актуальные проблемы и перспективы развития медико-профилактического дела в Российской Федерации: материалы науч.-практ. конф. – Казань, 2006. – С. 220-223.

1309. Характеристика иммунологического статуса детей, проживающих на территории с природным источником радионуклидов в питьевой воде / В. М. Боев, Л. А. Перминова, Л. В. Сидоренко, Н. В. Смолягина, П. Ю. Моджин // Гигиеническая безопасность и здоровье городского и сельского населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Саратов, 2006. – Вып. 18. – С. 274-277.

1310. Шагеев, Р. М. Микроэлементозы и изменение минеральной плотности костной ткани / Р. М. Шагеев, В. М. Боев // Современные проблемы гигиены города, методология и пути решения: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2006. – С. 367-369.

2007

1311. Актуальные проблемы электромагнитной экологии и гигиены в энергетике и образовании / Е. Н. Беляев, В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, В. М. Вакулюк // Энергетика: состояние, проблемы, перспективы: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 358-360.

1312. Анализ иммунного и микроэлементного статуса: клинико-экспериментальные аспекты / И. В. Михайлова, А. И. Смолягин, В. М. Боев, Е. В. Попова, Е. С. Перехода, Е. В. Ермолина // Материалы X Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – Кн. 2. – С. 330-333.

1313. Биологические маркеры межсредового распределения микроэлементов в объектах среды обитания в условиях модифицирующего действия факторов малой интенсивности / В. М. Боев, Л. А. Перминова, Н. А. Лесцова, Л. М. Тулина, М. В. Боев // Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий в экологии человека и гигиене окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2007. – С. 83-85.

1314. Верещагин, Н. Н. Особенности ведения социально-гигиенического мониторинга / Н. Н. Верещагин, Л. М. Тулина // Материалы X Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – Кн. 2. – С. 611-615.

1315. Вяльцин, С. В. Оценка заболеваемости и первичной инвалидности у больных с заболеваниями органов дыхания в Оренбургской области / С. В. Вяльцин, А. С. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Здоровье и образование в XXI веке: материалы третьей Междунар. науч.-практ. конф. – Б. м., 2007. – С. 189 - 190.

1316. Вяльцин, С. В. Первичная инвалидность вследствие системы кровообращения у взрослого населения Оренбургской области / С. В. Вяльцин, А. С. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Здоровье и образование в XXI веке: материалы третьей Междунар. науч.-практ. конф. – Б. м., 2007. – С. 190.

1317. Вяльцина, Н. Е. Оптимизация управления качеством окружающей среды и здоровьем населения Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, А. Г. Сетко // Тезисы докладов II Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов. – Рязань, 2007. – С. 16-18.

1318. Вяльцина, Н. Е. Опыт оценки влияния среды обитания на здоровье населения и пути оптимизации ведения социально-гигиенического мониторинга / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Сетко // Актуальные проблемы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения: материалы VII межрегион. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Омск, 2007. – Т. 1. – С. 133-136.

1319. Вяльцина, Н. Е. Оценка риска для здоровья населения как элемент региональной экологической политики / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Сетко, В. И.

Кудрин // Великие реки – 2007: материалы Междунар. науч.-практ. форума. – Н. Новгород, 2007. – С. 267-270.

1320. Вяльцина, Н. Е. Оценка риска для здоровья населения как элемент региональной экологической политики / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Сетко, Т. М. Макарова // Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий (нановолны, частицы, структуры, процессы, биообъекты) в экологии человека и гигиене окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2007. – С. 87-89.

1321. Гончарова, Т. А. Эпидемиология эхинококкоза в Оренбужье / Т. А. Гончарова, А. И. Неплохов // Организация противоэпидемических мероприятий по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 150-151.

1322. Гранкина, Н. А. Заболеваемость энтеробиозом по Оренбургской области в разных возрастных группах / Н. А. Гранкина, О. П. Радошнова, П. А. Некоз // Организация противоэпидемических мероприятий по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 151-152.

1323. Гранкина, Н. А. Эпидемиологические особенности малярии в Оренбургской области / Н. А. Гранкина, О. П. Радошнова, О. В. Князькина // Организация противоэпидемических мероприятий по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 152-153.

1324. Дербенев, Н. Н. Популяционная характеристика риска фтордефицитных заболеваний и флюороза в сельском районе / Н. Н. Дербенев, Л. В. Конюхова, Е. В. Долгих // Биоэлементы: материалы II-ой Междунар. науч. - практ. конф. (23-25 янв. 2007 г.) – Оренбург, [2007]. – С. 311–315.

1325. Дунаев, В. Н. Оценка формирования электромагнитной нагрузки при использовании средств сотовой связи / В. Н. Дунаев, Э. В. Лукьянов // Материалы X съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – С. 660-662.

1326. Дунаев, В. Н. Референтные дозы приоритетных факторов физической природы при оценке риска здоровью населения // Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий в экологии человека и гигиене окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2007. – С.100-102.

1327. Закономерность эпидемического процесса серозных менингитов энтеровирусной природы в городе Оренбурге / А. Ш. Альмишева, М. В.

Скачков, Н. Н. Верещагин, Н. В. Немцева, О. А. Плотникова, А. И. Неплохов // Материалы IX съезда Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2007. – Т. 1. – С. 124-125.

1328. Исследование маркеров, характеризующих метаболизм железа у населения, проживающего в зоне возможного влияния объектов Оренбургского газохимического комплекса / Л. А. Перминова, Н. А. Лесцова, Л. Р. Салихова, А. А. Неплохов, В. М. Боев // Инновационные технологии обеспечения безопасности питания и окружающей среды: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 309-311.

1329. Комплексный подход к оценке факторов риска для здоровья населения сельских территорий / В. М. Боев, Н. А. Лесцова, Л. А. Перминова, М. В. Боев, Л. М. Тулина // Материалы X Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – С. 600-603.

1330. Лесцова, Н. А. Оценка региональных и возрастных различий алиментарного поступления микроэлементов в агропромышленном регионе Южного Урала / Н. А. Лесцова, Л. А. Перминова, А. А. Неплохов // Инновационные технологии обеспечения безопасности питания и окружающей среды: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 238-242.

1331. Макарова, Т. М. Гигиеническая оценка физических факторов риска здоровья в электроэнергетике Оренбургской области / Т. М. Макарова, В. А. Конюхов, С. А. Кадешников // Энергетика: состояние, проблемы, перспективы: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 424-429.

1332. Мультипараметрический принцип использования донозологических методов исследования в системе социально-гигиенического мониторинга, как основа обеспечения здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия детского населения / А. Г. Сетко, Н. П. Сетко, В. Н. Никулин, И. М. Сетко // Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий (нановолны, частицы, структуры, процессы, биообъекты) в экологии человека и гигиене окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2007. – С. 147-149.

1333. Обоснование оптимального применения лабораторно-инструментальных исследований при оценке риска для здоровья / Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, А. А. Неплохов // Материалы X Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – С. 619-621.

1334. Описторхоз в Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, А. Г. Яковлев, Г. Н. Соловых, М. В. Скачков, Е. А. Канинникова, Р. Ф. Аганина // Материалы IX съезда Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2007. – Т. 3. – С. 256.

1335. Осиян, С. А. Использование интегральных санитарно-гигиенических и микробиологических показателей в мониторинге окружающей среды / С. А. Осиян, И. Л. Карпенко, А. А. Неплохов // Инновационные технологии обеспечения безопасности питания и окружающей среды: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 301-305.
1336. Основные итоги 10 летнего развития региональной системы экологического и социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Н. Верещагин, В. М. Вакулук, А. В. Конюхов // Развитие университетского комплекса как фактор повышения инновационного и образовательного потенциала региона: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 37-43.
1337. Оценка риска для здоровья населения, проживающего в зоне возможного влияния Оренбургского газохимического комплекса / Л. Р. Салихова, Л. А. Перминова, А. А. Неплохов, О. Ю. Корнева // Инновационные технологии обеспечения безопасности питания и окружающей среды: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 338-340.
1338. Оценка риска для здоровья населения факторов среды обитания / В. В. Быстрых, С. С. Макшанцев, М. В. Боев, А. Б. Фролов, Р. М. Шагеев // Биоэлементы: материалы II Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 301-305.
1339. Перминова, Л. А. Перспектива использования маркеров опухолевого роста в гигиенической диагностике и профилактике онкозаболеваний / Л. А. Перминова, Л. В. Сидоренко, В. М. Боев // Материалы X Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – Кн. 1. – С. 644-647.
1340. Психофизиологическое состояние организма детей, проживающих в детских домах и интернатах, как критерий обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия / Н. П. Сетко, Е. В. Ивженко, Е. А. Квашенникова, Ф. Ф. Халиулина // Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий (нановолны, частицы, структуры, процессы, биообъекты) в экологии человека и гигиене окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2007. – С. 156-158.
1341. Пути обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Сетко, В. И. Кудрин, Т. М. Макарова, И. М. Сетко // Материалы X Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – Кн. 1. – С. 106-108.
1342. Региональные особенности межсредового перехода биоэлементов в системе «среда обитания - человек» / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, М. В. Боев,

- Е. Г. Фролова // Биоэлементы: материалы II Междунар. науч.-практ. конф., (23-25 янв. 2007г.). – Оренбург, 2007. – С. 289-293.
1343. Региональные особенности микроэлементного статуса сельских жителей / В. М. Боев, Л. А. Перминова, Н. А. Лесцова, Л. Р. Салихова, И. Л. Карпенко // Биоэлементы: материалы II Междунар. науч.-практ. конф. (23-25 янв. 2007г.). – Оренбург, 2007. – С. 293-297.
1344. Сетко, И. М. Рациональное питание – основа сохранения и укрепления здоровья школьников / И. М. Сетко, Н. П. Сетко, Т. М. Макарова // Материалы X Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – М., 2007. – С. 1018-1020.
1345. Сетко, Н. П. Медико-биологические эффекты воздействия психоактивных веществ на организм подростков / Н. П. Сетко, М. С. Журавлева // Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий (нановолны, частицы, структуры, процессы, биообъекты) в экологии человека и гигиене окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН МЗ РФ. – М., 2007. – С. 154-155.
1346. Сетко, Н. П. Рискованное поведение, как фактор социальной адаптации подростков в современных условиях жизнедеятельности / Н. П. Сетко, М. С. Журавлева // Актуальные вопросы психогигиены и охраны психического здоровья детей и подростков: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – М., 2007. – С. 92-93.
1347. Совершенствование эпиднадзора за внутрибольничными инфекциями в лечебно - профилактических учреждениях Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Яковлев, И. С. Якубович, Н. Н. Верещагин, М. В. Скачков // Материалы IX съезда Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2007. – Т. 2. – С. 17.
1348. Структура риска здоровью при воздействии комплекса химических факторов внешней среды / Е. Г. Фролова, В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Р. М. Шагеев, С. В. Колосков // Методологические проблемы изучения и оценки био- и нанотехнологий в экологии человека и гигиене окружающей среды: материалы пленума науч. совета по экологии человека и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ. – М., 2007. – С.168-170.
1349. Формирование канцерогенных и неканцерогенных рисков здоровью населения при суммарном загрязнении атмосферы и воздуха закрытых помещений / А. А. Неплохов, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, Л. Р. Салихова, С. А. Осиян // Инновационные технологии обеспечения безопасности питания и окружающей среды: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2007. – С. 290-293.

1350. Эпидемиологическая эффективность иммунопрофилактики краснухи в Оренбуржье / Н. Е. Вяльцина, А. Г. Яковлев, Л. Е. Бронникова, Л. П. Дементьева, М. В. Скачков // Материалы IX съезда Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2007. – Т. 2. – С. 141.

1351. Эхинококкоз в Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, А. Г. Яковлев, М. В. Скачков, А. И. Неплохов, Т. А. Гончарова, Ю. В. Рыбаков // Материалы IX съезда Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – М., 2007. – Т. 3. – С. 255.

1352. Яковлев, А. Г. Эпидемиология актуальных биогельминтозов Оренбургской области / А. Г. Яковлев, О. П. Радошнова // Организация противоэпидемических мероприятий по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом: материалы Всерос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2007. – С. 154-156.

2008

1353. Вяльцин, С. В. Динамика первичной инвалидности в Оренбургской области среди взрослого населения в период с 1998 по 2005 годы / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Последипломное образование сегодня – успехи и перспективы: материалы межрегион. науч. – практ. конф., посвящ. 10 – летию института последиплом. образования Кировской ГМА. – Киров, 2008. – С. 26 – 28.

1354. Вяльцин, С. В. Инвалидность вследствие болезней костно-мышечной системы в Оренбургской области в период с 1998 по 2005 годы / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Последипломное образование сегодня – успехи и перспективы: материалы межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 10-летию института последиплом. образования Кировской ГМА. – Киров, 2008. – С. 28 – 29.

1355. Вяльцин, С. В. Инвалидность: проблемы и пути решения (по результатам опроса врачей) / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Проблемы городского здравоохранения. - СПб., 2008. – Вып. 13. - С. 47 – 49.

1356. Вяльцин, С. В. Оценка заболеваемости и инвалидности по классу «Болезни системы кровообращения» / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Проблемы городского здравоохранения. - СПб., 2008. – Вып. 13. – С. 121 – 122.

1357. Вяльцин, С. В. Роль атмосферного воздуха в формировании заболеваемости и первичной инвалидизации взрослого населения Оренбургской области / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Актуальные проблемы сохранения здоровья населения Сибири: материалы 8-ой межрегион. науч.-практ. конф. с междунар. участием, посвящ. 70-летию мед.-проф. фак. Омской государственной медицинской академии. – Омск, 2008. – С. 113-116.

1358. Вяльцин, С. В. Уровень первичной инвалидности среди городского населения Оренбургской области / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина // Влияние космической погоды на биологические системы в свете учения А. Л. Чижевского: науч. тр. IX Междунар. конгресса «Здоровье и образование в 21 веке: концепция болезней цивилизации», (27-30 нояб. 2008 г.) – М., 2008. – С. 626-627.

1359. Вяльцин, С. В. Формирование первичной инвалидности по классу «Болезни эндокринные системы» в Оренбургской области / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина, А. С. Вяльцин // Влияние космической погоды на биологические системы в свете учения А. Л. Чижевского: науч. тр. IX Междунар. конгресса «Здоровье и образование в 21 веке: концепция болезней цивилизации», (27-30 нояб. 2008 г.) – М., 2008. – С. 471.

1360. Вяльцин, С. В. Формирование первичной инвалидности у взрослого населения в Приволжском Федеральном округе / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина, А. С. Вяльцин // Актуальные проблемы здоровья населения и развития здравоохранения на уровне субъекта Российской Федерации: материалы Всерос. науч. – практ. конф., посвящ. 145 – летию образования общества врачей Восточ. Сибири (1863 -2008). – Иркутск, 2008. – С. 109 – 112.

1361. Гигиена почвы Оренбургской области / А. В. Мальцев, И. В. Кравченко, Т. М. Макарова, Н. Е. Вяльцина, А. В. Конюхов, В. М. Вакулук, Л. А. Дорохова // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. - Пермь, 2008. – Ч. II. – С. 264-270.

1362. Гигиеническая оценка фактического питания подростков современных образовательных учреждений / Н. П. Сетко, И. М. Сетко, Е. В. Соснина, Ф. Ф. Халиулина, Т. А. Фатеева // Здоровье и безопасность жизнедеятельности молодёжи: проблемы, пути решения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Уфа, 2008. – С. 298-302.

1363. Дорохова, Л. А. Анализ функциональных возможностей программы скрининга нарушений репродуктивного здоровья женщин в рамках социально-гигиенического мониторинга // Современные информационные технологии в науке, образовании и практике: VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Оренбург, 2008. – С. 614-615.

1364. Журавлева, М. С. Социально-гигиенические аспекты распространенности табакокурения среди подростков общеобразовательных учреждений / М. С. Журавлева, Н. П. Сетко // Здоровье и безопасность жизнедеятельности молодёжи: проблемы, пути решения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Уфа, 2008. – С.147-150.

1365. Использование информационных технологий в обосновании неотложных мероприятий в зоне экологического бедствия / В. М. Вакулюк, В. А. Конюхов, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека // Современные информационные технологии в науке, образовании и практике: VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Оренбург, 2008. – С. 648–653.

1366. Карпец, В. В. Подход к формированию региональной системы мониторинга ситуации со злоупотреблением психоактивными веществами и наркотиками и проблема информационных технологий / В. В. Карпец, В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин // Современные информационные технологии в науке, образовании и практике: VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Оренбург, 2008. – С. 615-617.

1367. Комплексная оценка риска здоровью при воздействии физических и химических факторов окружающей среды / В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Р. М. Шагеев, С. В. Колосков // Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования физических факторов в гигиене окружающей среды: материалы пленума научного совета по экологии и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ, (17-18 дек. 2008 г.). – М., 2008. – С. 23-25.

1368. Конюхов, В. А. Двухуровневая иерархическая структура и концептуальная модель региональной системы социально-гигиенического мониторинга / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, В. М. Вакулюк // Современные информационные технологии в науке, образовании и практике: VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Оренбург, 2008. – С. 583-586.

1369. Конюхов, В. А. К вопросу об экономической эффективности внедрения и оптимизации информационных технологий социально-гигиенического мониторинга / В. А. Конюхов, Т. М. Макарова // Современные информационные технологии в науке, образовании и практике: VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Оренбург, 2008. – С. 653-658.

1370. Лесцова, Н. А. Гигиеническая оценка качества бутилированной воды / Н. А. Лесцова, В. М. Боев, Л. А. Перминова // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы к 12-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2008. – С. 100-104.

1371. Лесцова, Н. А. Реализация профилактической и экологической концепции при подготовке менеджеров здравоохранения / Н. А. Лесцова, В. М. Боев, Л. А. Перминова // Социально-гигиенический мониторинг здоровья населения: материалы к 12-ой респ. науч.-практ. конф. – Рязань, 2008. – С. 382-384.

1372. Макарова, Т. М. О состоянии питьевого водоснабжения в Оренбургской области / Т. М. Макарова, В. А. Конюхов, И. В. Кравченко // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование: материалы

Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. - Пермь, 2008. – Ч. II. – С. 58-62.

1373. Мониторинг электромагнитной обстановки в Оренбургской области / Э. В. Лукьянов, В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев // Интеграция науки и образования как условие повышения качества подготовки специалистов: материалы Всерос. науч.-практ. конф. -Оренбург, 2008. – С. 70-71.

1374. Настека, Н. Л. Гигиеническая характеристика заболеваемости и смертности населения Оренбургской области от злокачественных новообразований щитовидной железы [Электронный ресурс] / Н. Л. Настека, Н. Е. Вяльцина // Здоровьесберегающие технологии в образовании: материалы III Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2008. – 1 электрон. опт. диск.

1375. Настека, Н. Л. Заболеваемость населения Оренбургской области злокачественными новообразованиями щитовидной железы // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2008. – Ч. II. – С. 290–293.

1376. Настека, Н. Л. Региональные особенности зубной эндемии в Оренбургской области / Н. Л. Настека, В. А. Конюхов // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. - Пермь, 2008. – Ч. II. – С. 293-297.

1377. О безопасности и пищевой ценности блюд и рационов питания в образовательных учреждениях Оренбургской области / В. Я. Шефер, Н. А. Демидова, О. В. Соломенцева, А. И. Неплохов, В. Н. Дунаев // Материалы научно-практической конференции, посвященной 65-летию кафедры гигиены питания ГОУ ВПО Пермская медицинская академия им. акад. Е. А. Вагнера. – Пермь, 2008. – С. 207-208.

1378. Обоснование региональных мероприятий по улучшению питьевого водоснабжения населения Оренбургской области / И. В. Кравченко, Т. М. Макарова, Н. Е. Вяльцина, Н. Л. Настека, В. М. Вакулюк, А. В. Конюхов, Л. А. Дорохова // Интеграция науки и образования как условие повышения качества подготовки специалистов: Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2008. – С. 73–86.

1379. Опыт внедрения, медицинская и экономическая эффективность университетской модели социально-гигиенического мониторинга здоровья профессорско-преподавательского состава и студентов Оренбургского государственного университета / В. А. Конюхов, А. В. Кострюков, В. М. Вакулюк, Т. М. Макарова, Е. В. Костюк, О. И. Бурлуцкая, Л. А. Дорохова, А. В. Конюхов, Н. Л. Настека, А. Д. Коннов, В. И. Федорченко, О. И. Болдырева //

Интеграция науки и образования как условие повышения качества подготовки специалистов: Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2008. – С. 64–72.

1380. Оценка антропогенного загрязнения атмосферного воздуха в Оренбургской области / И. В. Кравченко, Т. М. Макарова, Н. Е. Вяльцина, А. В. Конюхов, В. М. Вакулюк // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. - Пермь, 2008. – Ч. II. – С. 189-199.

1381. Региональные особенности формирования врожденных пороков развития у населения Оренбургской области, эколого-гигиеническое картографирование территории / Н. Л. Настека, Н. Е. Вяльцина, Н. Н. Комаров, Л. И. Куракина // Интеграция науки и образования как условие повышения качества подготовки специалистов: Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2008. – С. 114–118.

1382. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза пищевых объектов / Г. К. Маслеников, Д. Ю. Богульчанский, Н. Н. Верещагин, В. Н. Дунаев // Материалы научно-практической конференции, посвященной 65-летию кафедры гигиены питания ГОУ ВПО Пермская медицинская академия им. акад. Е. А. Вагнера. - Пермь, 2008. – С. 110-112.

1383. Сетко, Н. П. Оценка влияния внутрисредовых факторов на состояние здоровья воспитанников интернатных учреждений / Н. П. Сетко, Е. В. Ивженко, Е. А. Квашенникова // Экология человека и медико-биологическая безопасность населения: материалы IV междунар. симпоз. - Бенидорум (Испания), 2008. – С. 109-113.

1384. Турышев, А. Г. Геоинформационный анализ экологических условий и заболеваемости природно-очаговыми инфекциями в Оренбургской области // Современные информационные технологии в науке, образовании и практике: VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Оренбург, 2008. – С. 599-600.

1385. Турышев, А. Г. Роль и место дезинфекционных мероприятий в образовательных учреждениях в профилактике инфекционных заболеваний и зоонозов на примере Оренбургского государственного университета [Электронный ресурс] // Здоровьесберегающие технологии в образовании: материалы III Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2008. – 1 электрон. опт. диск.

1386. Управление факторами риска здоровью при использовании средств сотовой связи / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, Э. В. Лукьянов, И. Г. Пospelов // Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования физических факторов в гигиене окружающей среды: материалы пленума Научного совета по экологии и гигиене окружающей среды РАМН и Минздравсоцразвития РФ, (17-18 дек. 2008 г.). – М., 2008. – С. 60-61.

1387. Формирование риска здоровью при контаминации металлами продуктов питания и продовольственного сырья / Д. Ю. Богучанский, Г. К. Маслеников, Р. М. Шагеев, В. Н. Дунаев, В. М. Боев // Материалы научно-практической конференции, посвященной 65-летию кафедры гигиены питания ГОУ ВПО Пермская медицинская академия им. акад. Е. А. Вагнера. – Пермь, 2008. – С. 31-32.

1388. Экология человека: эпидемиология младенческой смертности в Оренбургской области / Н. Л. Настека, А. В. Конюхов, В. М. Вакулук, Л. А. Дорохова // Интеграция науки и образования как условие повышения качества подготовки специалистов: Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2008. – С. 108–113.

2009

1389. Актуальные направления деятельности ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» по разделу гигиены питания / О. В. Колпакова, В. Н. Дунаев, А. А. Неплохов, Д. Ю. Богучанский // Материалы III Всероссийского съезда средних медицинских работников. – Екатеринбург, 2009. – Ч. 3. – С. 54-56.

1390. Боев, В. М. Оценка риска для здоровья населения при контаминации пищевых продуктов / В. М. Боев, Н. А. Лесцова // Материалы межвузовской научно-практической конференции, посвященной 125-летию кафедры общей гигиены, ММА им. Сеченова. – М., 2009. – С. 40-42.

1391. Вяльцин, С. В. Первичная инвалидность при туберкулезе в Оренбургской области / С. В. Вяльцин, Н. Е. Вяльцина, Т. В. Волобаева // Международный полярный год: достижение и перспективы развития циркумполярной медицины: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Архангельск, 2009. – С. 68-72.

1392. Гигиеническая и прогнозная оценка результатов радиационно-экологического мониторинга объектов нефтегазового комплекса Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, С. А. Кадешников, В. А. Козионов, А. Ю. Дубинин, В. Н. Дунаев // Нефть и здоровье: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Уфа, 2009. – С. 48-50.

1393. Гигиеническая оценка учебно-воспитательного процесса в общеобразовательных школах / В. Я. Шефер, Н. А. Демидова, И. М. Николаева, О. В. Соломенцева, В. Н. Дунаев, О. В. Рощупкина // Гигиена детей и подростков: история и современность (проблемы и пути решения): материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – М., 2009. – С. 509-510.

1394. Гигиеническая оценка факторов, определяющих качество питьевой воды бассейна реки Урал / Н. Е. Вяльцина, Л. А. Перминова, М. В. Боев, В. В. Боев, Н. Н. Верещагин // Региональные проблемы качества воды и сохранения

здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. - Липецк, 2009. – Вып. 21. – С. 45-48.

1395. Идентификация трансграничных загрязнений реки Урал / А. Ж. Исаков, Н. А. Лесцова, Б. В. Засорин, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин // Материалы всероссийской конференции с международным участием посвященной 140-летию образованию первой гигиенической кафедры в России. – Казань, 2009. – Т. 1. – С. 84-85.

1396. Киреев, А. А. Практическое применение методологии оценки аэрогенного риска здоровью населения при обосновании размера санитарно-защитной зоны промышленного предприятия [Электронный ресурс] // Окружающая среда и здоровье: сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов /под. ред. акад. РАМН Ю. А. Рахманина. – М., 2009.

1397. Комплексная оценка аэрогенного риска населения при обосновании размера санитарно-защитной зоны нефтеперерабатывающего предприятия / В. М. Боев, А. А. Киреев, Л. А. Перминова, Л. Р. Салихова, В. В. Боев // Нефть и здоровье: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. / под. ред. акад. РАМН Г. Г. Онищенко. – Уфа, 2009. – С. 43-46.

1398. Лесцова, Н. А. Гигиеническая оценка физиологической полноценности и безопасности бутилированной воды / Н. А. Лесцова, В. М. Боев, М. В. Боев // Региональные проблемы качества воды и сохранения здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. - Липецк, 2009. – Вып. 21. – С. 313-316.

1399. Макарова, Т. М. Анемии и репродуктивное здоровье // Т. М. Макарова, Л. В. Конюхова // Многопрофильный университет как региональный центр образования и науки: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2009. – С. 2734-2738.

1400. Миронова, М. С. Роль семьи в формировании поведенческих факторов риска среди подростков / М. С. Миронова, Н. П. Сетко // Проблемы гигиенической безопасности и здоровья населения: материалы науч.-практ. конф. молодых ученых. – М., 2009. – С. 184-187.

1401. Настека, Н. Л. Гигиеническая оценка последствий дефицита йода на территории Оренбургской области // Многопрофильный университет как региональный центр образования и науки: материалы Всерос. науч.-практ. конф. - Оренбург, 2009. – С. 367–368.

1402. Настека, Н. Л. Заболеваемость населения Оренбургской области врожденными аномалиями в условиях йодного дефицита // Многопрофильный университет как региональный центр образования и науки: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2009. – С. 274–275.

1403. Настека, Н. Л. Оценка уровня, структуры рождаемости и состояния здоровья новорожденных на территории Оренбургской области / Н. Л. Настека, Н. Е. Вяльцина // Многопрофильный университет как региональный центр образования и науки: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2009. – С. 368–368.

1404. О безопасности и пищевой ценности блюд и рационов питания в образовательных учреждениях Оренбургской области / Н. А. Демидова, В. Я. Шефер, О. Н. Селиверстова, В. Н. Дунаев // Гигиена детей и подростков: история и современность (проблемы и пути решения): материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар.участием. – М., 2009. – С.126-127.

1405. Оценка риска для здоровья населения города Оренбурга при воздействии химических веществ, поступающих с питьевой водой / Л. А. Перминова, В. М. Боев, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Л. Р. Салихова // Региональные проблемы качества воды и сохранения здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. - Липецк, 2009. – Вып. 21. – С. 272-274.

1406. Оценка риска здоровью населения в условиях воздействия химических веществ воздуха закрытых помещений и селитебных территорий городской среды [Электронный ресурс] / А. А. Неплохов, Л. Р. Салихова, А. И. Сермягин, Е. М. Гусельникова // Окружающая среда и здоровье: сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов / под ред. акад. РАМН Ю. А. Рахманина.

1407. Оценка эффективности управленческих решений по снижению детской заболеваемости в малом промышленном городе Южного Урала / А. В. Ильюшенков, А. М. Фомичева, Е. О. Теняева, В. М. Боев, Л. А. Перминова // Нефть и здоровье: сб. науч. тр. Всерос. науч.-практ. конф. – Уфа, 2009. – С. 75-78.

1408. Показатели алиментарного статуса школьников, как характеристика эффективности организации питания / Н. П. Сетко, И. М. Сетко, Е. С. Чистякова, С. П. Килякова // Гигиена детей и подростков: история и современность (проблемы и пути решения): материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – М., 2009. – С. 311-312.

1409. Проблемы организации деятельности по обращению с медицинскими отходами в Оренбургской области / А. А. Неплохов, Н. Н. Верещагин, В. Н. Дунаев, Л. В. Мартина // Проблемы обращения с отходами лечебно-профилактических учреждений: материалы 5-ой междунар. конф. – М., 2009. - С. 104-105.

1410. Сетко, Н. П. Влияние употребления психоактивных веществ на показатели физического развития подростков / Н. П. Сетко, М. С. Журавлева //

Гигиена детей и подростков: история и современность (проблемы и пути решения): материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – М., 2009. – С. 408-409.

1411. Сетко, Н. П. Физиолого-гигиенические аспекты состояния здоровья воспитанников учреждений для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей / Н. П. Сетко, Е. В. Ивженко // Гигиена детей и подростков: история и современность (проблемы и пути решения): материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – М., 2009. – С. 412-413.

1412. Тришина, С. П. Оценка фактического питания и нутриентной обеспеченности организма гимназистов / С. П. Тришина, И. М. Сетко // Проблемы гигиенической безопасности и здоровье населения: материалы науч.-практ. конф. молодых ученых. - М., 2009. – С. 224-227.

1413. Турышев, А. Г. Видовой состав, динамика численности и структуры популяции грызунов и насекомых – переносчиков зоонозов в Оренбургской области // Многопрофильный университет как региональный центр образования и науки: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2009. – С. 3692-3693.

1414. Турышев, А. Г. Опыт совместной работы областного центра дезинфекции и Оренбургского государственного университета (ОГУ) по профилактике инфекционных заболеваний / А. Г. Турышев, В. А. Конюхов // Многопрофильный университет как региональный центр образования и науки: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2009. – С. 3687-3691.

1415. Формирование риска для популяционного здоровья за счет качества питьевой воды / Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Л. В. Мартина // Региональные проблемы качества воды и сохранения здоровья населения: науч. тр. Федер. науч. центра гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана. – Липецк, 2009. – Вып. 21. – С. 258-259.

1416. Чистякова, Е. С. Физическое развитие сельских школьников как интегральный показатель рациональности питания / Е. С. Чистякова, И. М. Сетко // Проблемы гигиенической безопасности и здоровье населения: материалы науч.-практ. конф. молодых ученых. – М., 2009. – С. 227-229.

1417. Экологические проблемы и здоровье детского населения Оренбургской области / Л. А. Перминова, Л. Р. Салихова, О. В. Рошупкина, Л. В. Зеленина // Актуальные вопросы педиатрии: сб. материалов межрегион. науч.-практ. конф. – Калининград: РГУ им. И. Канта, 2009. – С. 51-55.

2010

1418. Авдеева, И. А. Система донозологической гигиенической диагностики йоддефицита в университетском комплексе / И. А. Авдеева, В. А. Конюхов, Н.

Л. Настека // Научно-методические основы формирования физического и психического здоровья детей и молодежи: материалы IV Всерос. конф. с междунар. участием. – Екатеринбург, 2010. – С. 5-9.

1419. Дунаев, В. Н. Методологические основы оценки риска здоровью населения при воздействии электромагнитной и шумовой нагрузки / В. Н. Дунаев, В.М. Боев // Гигиенические и медико-профилактические технологии управления рисками здоровью населения в промышленно развитых регионах: материалы науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2010. – С.20-26.

1420. Конюхов, В. А. Комплексная гигиеническая оценка йоддефицита в агропромышленном регионе Южного Урала / В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, И. А. Авдеева // Гигиенические и медико-профилактические технологии управления рисками здоровью населения в промышленно развитых регионах: материалы науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2010. – С. 151-157.

1421. Настека, Н. Л. Изучение динамики и структуры йоддефицитной заболеваемости в Оренбургской области // Интеграция науки и практики в профессиональном развитии педагога: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2010. – С. 344–348.

1422. Настека, Н. Л. Критерии прогнозирования отдаленных последствий и оптимизация системы профилактики йоддефицита у населения / Н. Л. Настека, В. А. Конюхов, И. А. Авдеева // Энергетика: состояние, проблемы, перспективы: тр. Всерос. науч.-техн. конф. – Оренбург, 2010. – С. 301-304.

1423. Настека, Н. Л. Эпидемиология злокачественных новообразований на территории Оренбургской области // Интеграция науки и практики в профессиональном развитии педагога: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2010. – С. 244–245.

1424. Организация и развитие системы социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области / Н. Н. Верещагин, Т. М. Макарова, В. Н. Дунаев, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов // Гигиенические и медико-профилактические технологии управления рисками здоровью населения в промышленно развитых регионах: материалы науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2010. – С. 417-420.

1425. Оценка влияния факторов среды обитания на формирование онкологической заболеваемости населения Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, Л. М. Тулина // Канцерогенная опасность в различных отраслях промышленности: 3-й Всерос. симпоз. - Екатеринбург, 2010. – С. 41–43.

1426. Применение методологии оценки риска здоровью населения при обосновании размеров санитарно-защитных зон на объектах нефтяной и

газовой промышленности / И. Л. Карпенко, Л. А. Перминова, Л. А. Бархатова, А. А. Неплохов // Гигиенические и медико-профилактические технологии управления рисками здоровью населения в промышленно развитых регионах: материалы науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2010. – С.238-242.

1427. Риск здоровью населения при различных условиях экспозиции химических веществ / А. А. Неплохов, Т. М. Макарова, В. Н. Дунаев, Л. М. Тулина, И. Л. Карпенко // Гигиенические и медико-профилактические технологии управления рисками здоровью населения в промышленно развитых регионах: материалы науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2010. – С. 265-268.

1428. Теоретическое обоснование понятия «корректируемости» в решении региональных экологических проблем на примере Оренбургской области / В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, И. А. Авдеева, Ю. Х. Мухамеджанова, С. Ю. Щербаков // Проблемы экологии в современном мире в свете учения В. И. Вернадского: междунар. науч.-практ. конф. – Тамбов, 2010. – С. 202-208.

1429. Эффективность коррекции рисков здоровью от воздействия экологических факторов окружающей среды / В. А. Конюхов, Ю. Х. Мухамеджанова, Н. Л. Настека, И. А. Авдеева, С. Ю. Щербаков // Экология. Риск. Безопасность: материалы Междунар. науч.-практ. конф. – Курган, 2010. – С. 79-82.

2011

1430. Дунаев, В. Н. Гигиеническая оценка канцерогенного риска при воздействии электромагнитных излучений на основе корреляционного анализа / В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин // Охрана природы и здоровья человека: проблемы медицины, биологии, экологии и новые научные технологии в XXI веке: материалы VI Рос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2011. – С. 15-19.

1431. Киреев, А. А. Оценка аэрогенного риска для здоровья населения промышленных территорий города [Электронный ресурс] // Охрана здоровья населения промышленных территорий: материалы Всерос. online конф. молодых ученых. – Пермь, 2011.

1432. Конюхов, В. А. Анализ содержания йода в природной питьевой воде и бутилированных водах в йоддефицитном регионе / В. А. Конюхов, Н. Л. Настека, И. А. Авдеева // Современные проблемы водохранилищ и их водосборов: тр. Междунар. науч.-практ. конф. – Пермь, 2011. - Т. II: Химический состав и качество воды. – С. 115-117.

1433. Макарова, Т. М. Актуальные вопросы управления рисками для здоровья в системе социально-гигиенического мониторинга на региональном уровне / Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова // Гигиенические и медико-профилактические

технологии управления рисками здоровьем населения: 2-ая Всерос. науч.- практ. конф. – Пермь, 2011. – С. 156-157.

1434. Макарова, Т. М. О заболеваемости населения, связанной с микронутриентной недостаточностью / Т. М. Макарова, Н. Л. Настека // Актуальные проблемы реализации образовательных стандартов нового поколения в условиях университетского комплекса: материалы Всерос. науч.-метод. конф. – Оренбург, 2011. – С. 25-28.

1435. О необходимости подготовки нового методического пособия «Организация социально-гигиенического мониторинга йодной недостаточности» для до и постдипломной подготовки специалистов медико-профилактического профиля в системе высшего медицинского образования / В. А. Конюхов, Н. Н. Верещагин, Т. М. Макарова, Н. Л. Настека // Актуальные проблемы реализации образовательных стандартов нового поколения в условиях университетского комплекса: материалы Всерос. науч.-метод. конф. – Оренбург, 2011. – С. 91-92.

1436. Опыт консультационного центра и консультационных пунктов по информированию потребителей об их правах в сфере оказания услуг связи / Н. Н. Верещагин, В. Н. Дунаев, Г. Н. Слободскова, Н. В. Хамидуллина // Вопросы организации и развития системы информирования и консультирования потребителей: материалы регион. совещания. – Казань, 2011. – С. 34-52

1437. Проблемы оценки канцерогенного риска при воздействии электромагнитного излучения и пути их решения / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, А. В. Обухова, А. В. Дунаев // Гигиенические и медико-профилактические технологии управления рисками здоровьем населения: материалы 2-ой Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2011. – С. 140-143.

1438. Эпидемиологическая ситуация по эхинококкозу в Оренбургской области / Л. Е. Бронникова, Н. Е. Вяльцина, Т. А. Гончарова, А. Г. Яковлев // Актуальные аспекты паразитарных заболеваний в современный период: материалы Всерос. конф. – Ростов н/Д, 2011. – С. 204- 208.

2012

1439. Вклад антропогенных факторов среды обитания моногородов в формирование демографических процессов/ М. В. Боев, Н. П. Сетко, Е. Л. Борщук // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – Москва, 2012. – Т.1. – С.336-337.

1440. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, О. А. Плотникова, А. Г. Корнеев, А. Г. Яковлев // Инфекция и иммунитет. – Т. 2, №1-2: Итоги и перспективы обеспечения эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации:

материалы X съезда Всерос. науч.-практ. об-ва эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – Москва, 2012 г. – С. 129.

1441. Дунаев, В. Н. Научно-методологические проблемы комплексной оценки риска для здоровья населения / В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей: сб. ст. – М., 2012. – Т. I. – С. 434-436.

1442. Загрязнение атмосферного воздуха как фактор риска здоровью населения. / В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Л. М. Тулина, Л. Х. Кудусова, Д. А. Кряжев // Материалы I Международной научно-практической Интернет-конференции «Современные проблемы здоровья и пути их решения», приуроченной к Всемирным Дням борьбы с заболеваниями и проблем, связанных с ними под ред. д.м.н. профессора Е.Л. Борщука. – Оренбург – 2013. – С.47-51.

1443. Иммунный статус детей, проживающих в условиях различной антропогенной нагрузки/ Е. Л. Борщук, А. И. Смолягин, А. Ж. Исаков, М. В. Боев, Р. Б. Порваткин // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – Москва, 2012. – Т.1. – С.309-312.

1444. Использование данных социально-гигиенического мониторинга для оценки ущерба здоровью населения/ В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – Москва, 2012. – Т.1. – С.434-436.

1445. Использование данных социально-гигиенического мониторинга для оценки ущерба здоровью населения / Л. М. Тулина, А. А. Неплохов, Н. Н. Верещагин, В.Н. Дунаев // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – Москва, 2012. – Т.1. – С.734-737.

1446. Киреев, А. А. Оценка аэрогенного риска при установлении размера санитарно-защитной зоны // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей: сб. ст. – М., 2012. – Т. 1. – С. 498-500.

1447. Кудусова, Л. Х. Гигиенические проблемы при оценке суммарной канцерогенной опасности факторов окружающей среды для здоровья населения [Электронный ресурс]/ Л. Х. Кудусова, В. Н. Дунаев // сб. тр. Всероссийской дистанционной интернет-конференции «Актуальные вопросы ведения социально-гигиенического мониторинга», под ред. Лазаренко В. А., Калуцкого П. В., Черных А.М., Кузьминова А.Ю. Курск: КГМУ, 2012. – Режим доступа:http://ksmumpf.ru/publ/konferencija_aktualnye_voprosy_vedenija_sgm_quo_t/prinjatye_k_publicacii_materialy/kudusova_l_kh_dunaev_v_n/22-1-0-233.

1448. Кузнецов, Е. И. Региональная система гигиенического мониторинга школьников в рамках модернизации образовательного процесса / Е. И. Кузнецов, И. М. Сетко // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей: сб. ст. – М., 2012. – Т. III. – С. 389-392.

1449. Мясоедова А. А. Гигиеническая оценка условий обучения студентов 4 курса медико-профилактического факультета Оренбургской государственной медицинской академии / А.А. Мясоедова, И.Л. Карпенко // Сборник материалов II Всероссийской конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2012. – С. 105-106.

1450. О некоторых проблемах оценки канцерогенного риска при сочетанном действии факторов среды / В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, В. М. Боев, Л.Х. Кудусова, А.В. Дунаев // Материалы пленума «Научно-методологические и законодательные основы совершенствования нормативно-правовой базы профилактического здравоохранения: проблемы и пути их решения». – Москва, 2012. – С. 115-117.

1451. Основные направления развития социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, В.Н. Дунаев // Актуальные проблемы и инновационные технологии в гигиене: материалы Всерос. науч.-практ. интернет-конф. – Пермь, 2012. – С. 230-233.

1452. Оценка вероятности появления вредной привычки-курения у студентов медицинского ВУЗа / М. Р. Аблеева, Е. Н. Ряжева, И. Л. Карпенко // Сборник материалов II Всерос. конф. с междунар. участием. – Санкт-Петербург, 2012. – С. 105-106.

1453. Подготовка специалистов медико-профилактического профиля в рамках модернизации образовательного процесса и оптимизации деятельности Роспотребнадзора / В.М. Боев, Н.П. Сетко, А.Г. Сетко // Материалы XI Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – Москва, 2012. – Т.1. –С.79-81.

1454. Эпидемиологическая ситуация по эхинококкозу в Оренбургской области / Л. Е. Бронникова, Н. Е. Вяльцина, Т. А. Гончарова, А. Г. Яковлев // Инфекция и иммунитет. – Т. 2, №1-2: Итоги и перспективы обеспечения эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации: материалы X съезда Всерос. науч.-практ. об-ва эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. – Москва, 2012. – С. 357.

2013

1455. Кудусова, Л. Х. Актуальные аспекты вероятной канцерогенной опасности электромагнитного излучения / Л. Х. Кудусова, В. Н. Дунаев // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные направления развития социально-гигиенического мониторинга и анализа риска здоровью» (15-17 мая 2013г.), под ред. акад. РАМН Г.Г. Онищенко, акад. РАМН Н.В. Зайцевой. – Пермь, 2013. – С.57-61.

1456. Об опыте работы отделения токсикологической экспертизы / Н.Н. Верещагин, В. Н. Дунаев, А. П. Мосиенко // IV съезд токсикологов России (6-8 ноября 2013г), сборник трудов. – Москва, 2013. – С.128-130.

1457. Организация противозидемических мероприятий по профилактике геморрагической лихорадки с почечным синдромом на территории Оренбургской области /Н. Е Вяльцина, А. Г. Яковлев, О. А. Плотникова, Н. Н. Верещагин // Материалы VIII Форума межрегионального сотрудничества России и Казахстана с участие глав государств. – Астрахань, 2013. – С. 230-233.

1458. Отдельные вопросы канцерогенного риска для здоровья населения промышленных городов Оренбургской области, обусловленного воздействием атмосферного воздуха и питьевой воды / Н. Е. Вяльцина, Т. Н. Макарова, Е. Г. Плотникова, Л. М. Тулина, Н. Л. Настека, А. Ш. Муфазалова // Сборник научных трудов 4-го Всероссийского симпозиума с международным участием. – Екатеринбург, 2013. – С.91-95.

1459. Отдельные аспекты ведения социально-гигиенического мониторинга и оценки риска на территории Оренбургской области / Т. М. Макарова, В. Н. Дунаев, Л. М. Тулина, Е. Г. Плотникова, А. А. Неплохов // Актуальные направления развития социально-гигиенического мониторинга и анализа риска здоровью: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2013. – С. 241-245.

1460. Оценка влияния экологических факторов на формирование онкологической заболеваемости населения Оренбургской области / Н. Е Вяльцина, Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, Л. М. Тулина, Н. Л. Настека, А. Ш. Муфазалова // Экологические проблемы современности и экология человека: материалы II Межгосудар. форума государств-участников СНГ. – Москва, 2013. электронный носитель.

1461. Оценка риска для здоровья населения Оренбургской области в существующих экологических условиях / Л. М. Тулина, Н. Н. Верещагин, А. А. Неплохов // II Межгосударственный форум государств участников СНГ «Здоровье населения – основа процветания стран содружества». Тезисы научно-практического конгресса «Экологические проблемы современности и экология человека». – Москва, 2013. – С. 49-54.

1462. Сравнительная характеристика поствакцинального иммунитета к кори у населения урбанизированных и сельских территорий / М. В. Боев, Д. А. Кряжев, В.М. Боев // Материалы пленума научного совета по экологии человека и гигиене окружающей среды Российской Федерации «Приоритеты профилактического здравоохранения в устойчивом развитии общества: состояние и пути решения проблем». – Москва, 2013г. – С.45-47.

1463. Характеристика канцерогенного риска для здоровья населения промышленных городов Оренбургской области, обусловленного воздействием атмосферного воздуха и питьевой воды / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, В. Н. Дунаев, Е. Г. Плотникова, Л. М. Тулина // Канцерогенная опасность в различных отраслях промышленности и объектах окружающей среды: материалы 4-ого Всерос. симп. с междунар. участием – Екатеринбург, 2013. – С. 230-233.

2014

1464. Актуальные вопросы оценки риска для здоровья при осуществлении надзора за организацией питания населения Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов, Н. А. Пономаренко, Е. Г. Плотникова // Актуальные проблемы безопасности и оценки риска здоровью населения при воздействии факторов среды обитания: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2014. – Т. II. – С. 339-344.

1465. Кряжев, Д. А. Состояние поствакцинального иммунитета к краснухе в зависимости от антропогенной нагрузки / Д. А. Кряжев // Материалы V Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов с международным участием "Окружающая среда и здоровье. Здоровая среда - здоровое население" Москва, 2014. – С. 264-266.

1466. Кудусова, Л. Х. Оценка риска здоровью населения, связанного с химическим загрязнением атмосферного воздуха / Л. Х. Кудусова, В. Н. Дунаев // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы безопасности и оценки риска здоровью населения при воздействии факторов среды обитания» (21-23 мая 2014г.), под ред. проф. А.Ю. Поповой, акад. РАН Н.В. Зайцевой. – Пермь, 2014. – С. 331-334.

1467. Кудусова, Л. Х. Оценка электромагнитной нагрузки на население г. Оренбурга от средств сотовой связи / Л. Х. Кудусова // Материалы Международного научно-практического форума «Наука и культура». – Оренбург: ОрГМА, 2014. – С. 99-100.

1468. Многосредовая оценка химического риска для здоровья населения крупных промышленных городов Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов, Е. Г. Плотникова // Медико-профилактические мероприятия в управлении химическими рисками: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Екатеринбург, 2014. – С. 36-38.

1469. Мясоедова, А. А. Оценка риска развития неинфекционных заболеваний, связанного с аддиктивными поведенческими факторами образа жизни студентов 3-го и 6-го курсов ОрГМА / А. А. Мясоедова, Л. Х. Кудусова //

Материалы международной научно-практической конференции "Качество жизни, психология здоровья и образование: междисциплинарный подход". – Москва, 2014. – С.215-217.

1470. О радиационной обстановке на территории Оренбургской области, по результатам радиационно-гигиенической паспортизации за 2013 год / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, С. В. Гаевой, В. Ю. Коновалов, Л. В. Бондарь // Актуальные вопросы радиационной гигиены, посвященную 85-летию со дня рождения профессора П.В. Рамзаева: материалы междунар. науч.-практ. конф. – Санкт-Петербург, 2014. – С. 71-73.

1471. Особенности использования данных социально-гигиенического мониторинга для оценки риска для здоровья населения Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Т. М. Макарова, А. И. Неплохов, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов // Актуальные проблемы безопасности и оценки риска здоровью населения при воздействии факторов среды обитания: материалы Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2014. – Т. II. – С. 135-139.

1472. Оценка риска развития неканцерогенных эффектов на органы и системы населения моногородов и сельских территорий / В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Л. М. Тулина, А. А. Неплохов, М. В. Боев // Материалы пленума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды «Комплексное воздействие факторов окружающей среды и образа жизни на здоровье населения: диагностика, коррекция, профилактика». – Москва, 2014. – С. 55-57.

1473. Территория проживания и распределение показателей поствакцинального иммунитета / Д. А. Кряжев, М. В. Боев, В. О. Скворцов // Материалы V Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов с международным участием «Окружающая среда и здоровье. Здоровая среда - здоровое население». – Москва, 2014. – С. 267-270.

2015

1474. Боев, В. М. Состояние поствакцинального антитоксического иммунитета к столбняку у населения моногородов и сельских поселений / В.М. Боев, Д.А. Кряжев // Материалы межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы эпидемиологии и инфекционных болезней, ВИЧ-инфекции». – Оренбург, 2015. – С.31-33.

1475. Быстрых, В. В. Методологические проблемы обоснования санитарно-защитных зон при добыче газа /В. В. Быстрых, О. В. Музалева // Материалы пленума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды «Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования химического загрязнения окружающей среды и его влияние на здоровье населения». – Москва, 2015. – С.77-79.

1476. Влияние социально-психологических факторов на отношение молодежи к здоровому образу жизни / О. В. Музалева, Д. А. Кряжев, Л. В. Зеленина // Материалы пленума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды «Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования химического загрязнения окружающей среды и его влияние на здоровье населения». – Москва, 2015. – С. 274-275.

1477. Заболеваемость гриппом на территориях с различной антропогенной нагрузкой / И. И. Галлямова, И. С. Нездоровских, Д. А. Кряжев // Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием в рамках «Дней молодежной медицинской науки». – Оренбург, 2015. – С. 51.

1478. Канцерогенная опасность для населения Оренбургской области от факторов среды обитания / Н. Е. Вяльцина, В. Ю. Коновалов, Е. Г. Плотникова, Г. В. Садчикова, А. А. Неплохов // Канцерогенная опасность в различных отраслях промышленности и объектах окружающей среды: материалы V Всерос. симпозиума с междунар. участием. Питание и здоровье: Материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Екатеринбург, 2015. – С. 12-13.

1479. Кряжев, Д. А. Состояние поствакцинального иммунитета к кори, краснухе и дифтерии у взрослого населения моногородов и сельских территорий / Д.А. Кряжев, В.М. Боев // Материалы межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы эпидемиологии и инфекционных болезней, ВИЧ-инфекции». – Оренбург, 2015. – С.60-62.

1480. Кряжев, Д. А. Комплексная гигиеническая оценка химического многосредового воздействия на население сельских и урбанизированных территорий // Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием в рамках «Дней молодежной медицинской науки». – Оренбург, 2015. – С. 81.

1481. Кряжев, Д. А. Показатели демографических процессов населения моногородов и сельских поселений // Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием в рамках «Дней молодежной медицинской науки». – Оренбург, 2015. – С. 80.

1482. Кряжев Д. А. Состояние поствакцинального иммунитета к «управляемым» инфекциям у населения моногородов и сельских поселений / Д.А. Кряжев // «Молодые ученые Оренбуржья - науке XXI века»: материалы ежегодной областной молодежной научно-практической конференции с международным участием. 24 декабря 2015 – Оренбург: ООО ИПК «Университет». – С.97.

1483. Мясоедова, А. А. Возрастные особенности распространенности содержания пищевых добавок в питании студентов // Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием в рамках «Дней молодежной медицинской науки». – Оренбург, 2015. – С. 95.

1484. Мясоедова, А. А. Потенциальный экономический и природный эффект от использования отходов бумаги // Всероссийская научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием в рамках «Дней молодежной медицинской науки» – Оренбург, 2015. – С. 96.

1485. О совершенствовании социально-гигиенического мониторинга при обеспечении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, Е. Г. Плотникова, Т. М. Макарова, В. Ю. Коновалов, Г. В. Садчикова, А. А. Неплохов // Актуальные проблемы безопасности и анализа риска здоровью населения при воздействии факторов среды обитания: материалы VI Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2015. – С. 134-136.

1486. Особенности заболеваемости злокачественными новообразованиями у населения, проживающего на территориях с различным уровнем канцерогенного риска / В. М Боев, Д. А. Кряжев, В. В. Кожевникова, Л. М. Тулина, Е. К. Савина // Материалы пленума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды «Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования химического загрязнения окружающей среды и его влияние на здоровье населения». – Москва, 2015. –С.66-68.

1487. Особенности санитарной очистки полей сражений / Л. А. Бархатова, О. В. Музалева, И. Л. Карпенко, Л. В. Зеленина, А. А. Мясоедова // Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне. – Москва, 2015. – С. 409-412.

1488. Оценка канцерогенного риска здоровью населения и онкозаболеваемости крупного промышленного города / В. М Боев, Д. А. Кряжев, Л. М. Тулина, Е. К. Савина, М. В. Боев // Материалы пленума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды «Методологические проблемы изучения, оценки и регламентирования химического загрязнения окружающей среды и его влияние на здоровье населения». – Москва, 2015. – С.69-70.

1489. Оценка неканцерогенного риска на здоровье населения, проживающего на территориях с различной антропогенной нагрузкой/ И. С. Нездоровских, И. И. Галлямова, Д. А. Кряжев // Всероссийская научно-практическая

конференция студентов и молодых ученых с международным участием в рамках «Дней молодежной медицинской науки». – Оренбург, 2015. – С. 98.

2016

1490. Актуальные методологические проблемы оценки распространенности избыточной массы и ожирения среди различных групп населения / Е. Н. Лебедева, С. И. Красиков // Материалы Международного Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды, посвященного 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им.А.Н.Сысина Минздрава России. Том 1. – Москва, 2016. – С.353-355.

1491. Биологические маркеры воздействия и ответа организма детей, проживающих на территории с различным уровнем антропогенной нагрузки / А. Г. Сетко, М. Ю. Гарицкая, Е. В. Булычева // Сборник материалов XI Международного симпозиума «Экология человека и медико-биологическая безопасность населения». – Кипр (г.Айя-Напа), 2016. – С.98-100.

1492. Биологическая адаптация организма детей, как показатель его устойчивости к факторам окружающей среды / Е. В. Булычева, И. М. Сетко, Е. Б. Бейлина // Сборник материалов XI Международного симпозиума «Экология человека и медико-биологическая безопасность населения». – Кипр (г.Айя-Напа), 2016. – С.96-98.

1493. Гигиеническая оценка антропогенного загрязнения окружающей среды и заболеваемость лимфомами /Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев // Материалы Международного форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды, посвященного 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России. Под редакцией академика РАН Ю.А. Рахманина. – Том 1. – Москва, 2016. – С. 102-104.

1494. Заболеваемость злокачественными новообразованиями ободочной кишки и канцерогенный риск здоровью населения / В. М. Боев, Л. В.Зеленина, А. А. Неплохов, Е. К. Савина, В. В. Кожевникова, Д. А. Кряжев // XI межрегиональная научно-практическая конференция «Профилактика неинфекционной заболеваемости и формирование здорового образа жизни». – Оренбург, 2016. – С. 21-23.

1495. Загрязнение химическими веществами пищевых продуктов, потребляемых населением моногородов и сельских поселений / В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Л. М. Тулина, И. И. Галлямова, И. С. Морозова // Материалы II Всероссийской заочной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы гигиены». – Санкт-Петербург, 2016. – С.34-35.

1496. Канцерогенные и неканцерогенные риски здоровью населения, проживающего на территориях с различной антропогенной нагрузкой, при

аэрогенном воздействии ксенобиотиков / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев // Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием молодых ученых и специалистов «Окружающая среда и здоровье. Гигиена и экология урбанизированных территорий», посвященная 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС ИМ. А.Н. Сысина» Минздрава России. Под редакцией академика РАН Ю.А. Рахманина. – Москва, 2016 – С.281-286.

1497. Канцерогены в атмосферном воздухе и злокачественные новообразования кожи / К. С. Фархутдинова, Д. О. Медем, Д. А. Кряжев, В. М. Боев // Актуальные вопросы современной медицинской науки и здравоохранения: Материалы I Международной (71 Всероссийской) научно-практической конференции молодых учёных и студентов. – Екатеринбург, 2016. – С.641-644.

1498. Кряжев, Д. А. Уровень поствакцинального иммунитета в зависимости от антропогенной нагрузки/ Д. А. Кряжев // сборник тезисов III международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «наука и медицина: современный взгляд молодежи», посвященной 25-летию независимости Республики Казахстан. – Алматы, 2016. – С.281.

1499. Кряжева, Е. А. Гигиеническая оценка канцерогенного риска от ксенобиотиков, содержащихся в питьевой воде, и заболеваемость злокачественными новообразованиями мочевого пузыря на территориях с различной антропогенной нагрузкой / Е. А. Кряжева // Материалы научно-практической конференции с международным участием «Молодые учёные– от технологий XXI века к практическому здравоохранению». – Самара, 2016 – С.186-188.

1500. Медико-биологические маркеры безопасности организации труда врачей-стоматологов / Е. В. Булычева, О. В. Нефёдов // Сборник материалов XI Международного симпозиума «Экология человека и медико-биологическая безопасность населения». – Кипр (г.Айя-Напа), 2016. – С.103-105.

1501. Медико-биологическая оценка безопасности производственной среды у рабочих нефтехимического производства / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Профилактическая медицина – 2016». – С-Пб., 2016. – С.188-190.

1502. Методические основы интегральной донозологической диагностики уровня здоровья детей в условиях воздействия факторов среды обитания /А. Г. Сетко, М. Ю. Гарицкая, А. Я. Валова // Сборник материалов XI Международного симпозиума «Экология человека и медико-биологическая безопасность населения». – Кипр (г.Айя-Напа), 2016. – С.100-103.

1503. Мясоедова, А. А. Оценка эффективности вакцинопрофилактики кори в зависимости от уровня антропогенной нагрузки // Сборник материалов Всероссийской межвузовской научно-практической конференции студентов и молодых ученых "Актуальные вопросы микробной экологии человека, животных и внешней среды". - ГБОУ ВПО "ОрГМУ" МЗ РФ. – Оренбург, 2016. – С.56-58.

1504. Определение экспозиции и оценка риска воздействия химических контаминантов плодоовощной продукции на население Оренбурга / В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Л. М. Тулина, Т. Т. Тажигулов // Материалы II Всероссийской заочной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные проблемы гигиены». – Санкт-Петербург, 2016. – С.35-37.

1505. Особенности заболеваемости злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей в моногородах и селах / В. М. Боев, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, О. В. Музалева, Е. К. Савина, В. В. Кожевникова, Д. А. Кряжев // XI межрегиональная научно-практическая конференция «Профилактика неинфекционной заболеваемости и формирование здорового образа жизни». Оренбург, 2016. – С.39-40.

1506. Особенности формирования донозологических форм пограничных нервно-психических расстройств у современных подростков / Е. В. Булычева, Г. В. Садчикова // Материалы Международной конференции стран ВЕЦА «Формирование здорового образа жизни школьников в современных условиях». – Москва, 2016. – С.92.

1507. Особенности стоматологического здоровья детей, проживающих на территориях с различным уровнем антропогенной нагрузки / А. А. Матчин, И. Т. Мустафин, Е. Б. Бейлина // Материалы Международного Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды, посвященного 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им.А.Н.Сысина Минздрава России. Том 2. – Москва, 2016. – С.218-221.

1508. Особенности формирования вегетативного статуса у учащихся общеобразовательных учреждений в условиях многокомпонентного воздействия факторов среды обитания / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Материалы Международного Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды, посвященного 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им.А.Н.Сысина Минздрава России. Том 2. – Москва, 2016. – С.213-215.

1509. Оценка контаминации и экспозиции свинцом пищевых продуктов, потребляемых населением моногородов и сельских поселений / И. И. Галлямова, И. С. Морозова, Д. А. Кряжев, В. М. Боев // Актуальные вопросы современной медицинской науки и здравоохранения: Материалы I

Международной (71 Всероссийской) научно-практической конференции молодых учёных и студентов. – Екатеринбург, 2016. – С.644-645.

1510. Оценка химического канцерогенного воздействия ксенобиотиков, поступающих пероральным путем, и рак мочевого пузыря / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Е. К. Савина // Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием молодых ученых и специалистов «Окружающая среда и здоровье. Гигиена и экология урбанизированных территорий», посвященная 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС ИМ. А.Н. Сысина» Минздрава России Под редакцией академика РАН Ю.А. Рахманина. – Москва, 2016 – С. 277-281.

1511. Роль бальнеотерапии в лечении детей с врожденными пороками сердца / А. Р. Климова // Сборник материалов XI Международного симпозиума «Экология человека и медико-биологическая безопасность населения». – Кипр (г.Айя-Напа), 2016. – С.51-53.

1512. Санаторно-курортное лечение детей с врожденными пороками развития / А. Р. Климова // Сборник научных статей международной научно-практической конференции «Медицинская профилактика, реабилитация и курортная медицина на рубеже III-го тысячелетия». – Ставрополь, 2016. – С. 25-27.

1513. Современные подходы к организации медико-психолого-педагогического сопровождения учащихся начальных классов и оценка её эффективности / Е. В. Булычева, И. М. Сетко, Е. Б. Бейлина // Материалы V Национального Конгресса по школьной и университетской медицине с международным участием «Здравоохранение и медицинские науки – от области образования к профессиональной деятельности в сфере охраны и укрепления здоровья детей, подростков и молодежи». – Москва, 2016. – С.276-278.

1514. Современные методы контроля успешности адаптации первоклассников / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Профилактическая медицина - 2016». – С-Пб., 2016. – С.184-187.

1515. Современные подходы к медико-психологическому сопровождению обучающихся в зависимости от уровня физического и психического здоровья, в условиях реализации личностно-ориентированного обучения / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Материалы Международной конференции стран ВЕЦА «Формирование здорового образа жизни школьников в современных условиях». – Москва, 2016. – С.91.

1516. Современные подходы к интегральной оценке физиологического статуса организма подростков в условиях комплексного / М. Ю. Гарицкая, И. М. Сетко, А. В. Вахмистрова, Е. В. Булычева // Материалы Международного Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене

окружающей среды, посвященного 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им.А.Н.Сысина Минздрава России. Том 2. – Москва, 2016. – С.216-218.

1517. Состояние источников хозяйственно-питьевого водоснабжения и здоровье населения г. Медногорска / Т. М. Макарова, В. Ю. Коновалов, Г. В. Садчикова, Е. Г. Плотникова, Е. М. Гусельникова, А. А. Неплохов // Актуальные проблемы безопасности и анализа риска здоровью населения при воздействии факторов среды обитания: материалы VII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием в 2 т. – Пермь, 2016. – С. 309-313.

1518. Социально-гигиеническая характеристика образа жизни сельских подростков / Е. В. Булычева, И. М. Сетко // Материалы Международной конференции стран ВЕЦА «Формирование здорового образа жизни школьников в современных условиях». – Москва, 2016. – С.90.

1519. Субъективная оценка состояния здоровья студентов-медиков и отношение к здоровому образу жизни / О. В.Музалева, Д. А.Кряжев, В. В.Быстрых // XI межрегиональная научно-практическая конференция «Профилактика неинфекционной заболеваемости и формирование здорового образа жизни». – Оренбург, 2016. – С.77-79.

1520. Функциональные адаптационные резервы организма студентов как основа количественной оценки здоровья в условиях современного высшего образования / Е. В. Булычева, И. М. Сетко // Материалы V Национального Конгресса по школьной и университетской медицине с международным участием «Здравоохранение и медицинские науки – от области образования к профессиональной деятельности в сфере охраны и укрепления здоровья детей, подростков и молодежи». – Москва, 2016. – С.276-278.

1521. Характеристика качества жизни современных городских и сельских подростков, как показатель здоровья и образа жизни / Е. В. Булычева, И. М. Сетко, Е. Б. Бейлина // Материалы Международной конференции стран ВЕЦА «Формирование здорового образа жизни школьников в современных условиях». – Москва, 2016. – С.93.

2017

1522. Вероятностная оценка загрязнения атмосферного воздуха мелкодисперсными частицами пыли PM10 в Оренбургской области / В. М. Боев, А. А. Неплохов, Е. А. Кряжева, Д. А. Кряжев // Экологические проблемы современности: выявление и предупреждение неблагоприятного воздействия антропогенно детерминированных факторов и климатических изменений на окружающую среду и здоровье населения. Материалы Междунар. Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды. – Москва, 2017. – С. 59-61.

1523. Взаимосвязь д-витаминной недостаточности и ожирения в детской популяции / Е. Н. Лебедева // Материалы Республиканской научно-практической конференции «Метаболический синдром и другие категории дисметаболизма в различных областях медицины». – Ташкент, 2017. – С.87-88.

1524. Влияние канцерогенного химического загрязнения различных сред на возникновение лейкозов в Оренбургской области / К. С. Фархутдинова, Д. О. Медем, Д. А. Кряжев // Материалы III Всероссийской образовательно-научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием "Медико-биологические, клинические и социальные вопросы здоровья и патологии человека". Ивановская государственная медицинская академия. – 2017. – С. 405.

1525. Внедрение учебного модуля «Гигиеническое воспитание и основы здорового образа жизни» в образовательный процесс специалистов медико-профилактического дела в системе дополнительного профессионального образования / Е. В. Булычева, И. М. Сетко, Е. Б. Бейлина // Материалы XXII Межрегиональной учебно-методической конференции «Основные направления обеспечения качества профессионального образования». – Архангельск, 2017. – С.80-83.

1526. Гигиенические и экономические аспекты лучистого отопления многоквартирных домов при помощи теплых стен / А. В. Зиновьева, Д. А. Кряжев, Т. А. Морозова // Сборник научных статей 2-й Международной научной конференции студентов и молодых ученых, Молодежь и системная организация в 4-х томах, Том 3, Юго-Зап. гос ун-т., ЗАО "Университетская книга". Юго-западный государственный университет. – Курск, 2017. – С. 91-94.

1527. Гигиеническая оценка загрязнения почвы тяжелыми металлами в моногородах и сельских поселениях / Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Л. В. Зеленина// Материалы межрегиональной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов «Гигиена, экология и риски здоровью в современных условиях». – Саратов, 2017. – С.165-168.

1528. Гигиеническая оценка загрязнения факторов окружающей среды и состояние поствакцинального иммунитета к полиомиелиту/ Е. А. Кряжева, Д. А. Кряжев, В. М. Боев, Д. О. Шульгин // Материалы межрегиональной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов «Гигиена, экология и риски здоровью в современных условиях». – Саратов, 2017. – с.161-164.

1529. Гигиеническая оценка атмосферного воздуха районов Оренбуржья, граничащих с Самарской областью / Е. А. Кряжева // Материалы научно-практической конференции с международным участием «Исследования молодых ученых XXI века в рамках приоритетных направлений стратегии научно-технологического развития страны». – Самара, 2017. – С.155.

1530. Гигиеническая оценка приграничных территорий Оренбургской области с Башкортостаном с оценкой онкологической заболеваемости. / Н. Н. Бикбаева, Е. А. Кряжева // Вестник Башкирского государственного медицинского университета, Приложение №1 Сборник материалов 82-й Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых «Вопросы теоретической и практической медицины». – Уфа, 2017. – С. 374-379.

1531. Кряжев, Д. А. Гигиеническая оценка качества питьевой воды, потребляемой населением в различных районах г. Оренбурга / Д.А. Кряжев, М.Ф. Серегина // Материалы III Всероссийской образовательно-научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием "Медико-биологические, клинические и социальные вопросы здоровья и патологии человека". Ивановская государственная медицинская академия. – 2017. – С. 385.

1532. Миопия как фактор риска снижения умственной работоспособности у обучающихся / А. Е. Апревлев, Е. В. Булычева, И. А. Ясин // Материалы XII Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей «Российская гигиена – развивая традиции, устремляемся в будущее». – Москва, 2017. – Том.2. – С. 608-610.

1533. Особенности функционального состояния ЦНС у учащихся основных профессий нефтегазовой промышленности / М. Ю. Ступина, Е. В. Булычева // Сборник тезисов XVIII Съезда педиатров России «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2017. – С.287.

1534. Особенности биохимического статуса у рабочих нефтехимической промышленности / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Материалы Международного Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды «Экологические проблемы современности: выявление и предупреждение неблагоприятного воздействия антропогенно детерминированных факторов и климатических изменений на окружающую среду и здоровье населения». – Москва, 2017. – С.334-336.

1535. Особенности микробиоценоза ротовой полости у лиц, подвергающихся воздействию неблагоприятных факторов окружающей среды / А. А. Матчин, Н. Б. Дорошина, Е. С. Нефёдова, И. Н. Чайникова // Материалы Международного Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды «Экологические проблемы современности: выявление и предупреждение неблагоприятного воздействия антропогенно детерминированных факторов и климатических изменений на окружающую среду и здоровье населения». – Москва, 2017. – С. 445-447.

1536. Особенности вегетативного статуса у учащихся с различной степенью миопии / И. А. Ясин, А. Е. Апревлев, Е. В. Булычева // Сборник тезисов XVIII

Съезда педиатров России «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва 2017. – С.358.

1537. Особенности адаптационного потенциала ЦНС у учащихся с миопией / И. А. Ясин, А. Е. Апрелев, Е. В. Булычева // Материалы III межрегиональной научно-практической конференции. Актуальные вопросы амбулаторно-поликлинического звена. – Тольятти, 2017. – С. 77-80.

1538. Особенности стоматологической заболеваемости у детей в условиях антропогенного влияния / А. А. Матчин, И. Т. Мустафин, Е. Б. Бейлина // Материалы межрегиональной заочной научно-практической конференции с международным участием, посвященной 85-летию профессора В.Ю. Миликевича. – Волгоград, 2017. – С.332-335.

1539. Региональный опыт социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, В. Ю. Коновалов, Г. В. Садчикова, Е. Г. Плотникова, А. А. Неплохов // Материалы XII Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей. – Москва, 2017. – С. 152-155.

1540. Современные подходы к инновационному развитию системы дополнительного профессионального образования, реализуемого кафедрой гигиены и эпидемиологии на основе внутри- и межвузовского взаимодействия / Е. Б. Бейлина, Е. В. Булычева, И. М. Сетко // Материалы Всероссийской научно-педагогической конференции «Медицинское образование. Пути повышения качества» – Оренбург, 2017. – С. 309-311.

1541. Современные дистанционные формы организации учебного процесса в системе непрерывного медицинского образования / Е. Б. Бейлина, С. М. Бейлин, Е. В. Булычева // Материалы Всероссийской научно-педагогической конференции «Медицинское образование. Пути повышения качества» – Оренбург, 2017. – С. 311-313.

1542. Содержание приоритетных загрязнителей в организме женщин как фактор риска нарушения состояния здоровья новорожденных детей в условиях воздействия различного уровня антропогенной нагрузки / Р. Б. Кхан, И. Р. Веккер, Е. В. Булычева // Сборник тезисов XVIII Съезда педиатров России «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2017. – С. 156.

1543. Социально-гигиеническая характеристика образа жизни сельских подростков / Е. В. Булычева, И. М. Сетко // Сборник тезисов XVIII Съезда педиатров России «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2017. – С.275.

1544. Стажевая физиолого-гигиеническая характеристика функционально значимых систем организма рабочих нефтехимического предприятия / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Материалы XII Всероссийского съезда гигиенистов и санитарных врачей «Российская гигиена – развивая традиции, устремляемся в будущее». – Москва, 2017. – Том.2. – С. 579-583.

1545. Стоматологическое здоровье у лиц, проживающих в регионе с неблагоприятными факторами окружающей среды / Н. Б. Дорошина, А. А. Матчин, И. Н. Чайникова, Е. С. Нефёдова // Материалы XXII Международной конференции челюстно-лицевых хирургов и стоматологов «Новые технологии в стоматологии». – Санкт-Петербург, 2017 – С. 6.

1546. Стоматологический статус 12-летних детей, проживающих в промышленном городе / А. А. Матчин, Е. С. Нефёдова // Сборник статей международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии». – Уфа, 2017. – С. 132-135.

1547. Суммарное загрязнение факторов окружающей среды и заболеваемость лейкозами / Е. А. Кряжева // Актуальные проблемы экспериментальной, профилактической и клинической медицины. Тезисы докладов XVIII Тихоокеанской научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием. – Владивосток, 2017. – С. 39-41.

1548. The dynamics of the prevalence of neurotic disorders in medical students during the training / Е.В. Булычева, А.Г. Сетко // Материалы 19 Европейского конгресса школьной и университетской медицины и здоровья. – Бельгия, Лёвин, 2017. – С.195.

1549. Уровень тревожности у первоклассников-гимназистов как фактор риска нарушения формирования биологической адаптации / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Сборник тезисов XVIII Съезда педиатров России «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2017. – С. 274.

2018

1550. Влияние состояния соединительной ткани и коллагена на прогрессирование и течение миопии / А. Е. Апрельев, А. Д. Чупров, А. М. Исеркепова, Р. В. Коршунова, И. А. Ясин // V Центрально-Азиатская конференция по офтальмологии: сборник научных статей и тезисов. – Иссык-Куль, 2018. – С.7-10.

1551. Возможности использования современных компьютерных автоматических систем предсменного контроля функционального состояния центральной нервной системы у операторов нефтехимического производства / С. В. Мовергоз, Е. В. Булычева // Материалы II международного научного форума "Здоровье и безопасность на рабочем месте". – Минск, 2018. – С.346-278.

1552. Гигиеническая оценка электромагнитного излучения от персональных компьютеров / В. М. Боев, Л. А. Бархатова, Л. Х. Кудусова // Мат. III Международного Форума Научного совета Российской Федерации по экологии человека и гигиене окружающей среды на «Современные проблемы оценки, прогноза и управления экологическими рисками здоровью населения и

окружающей среды, пути их рационального решения» под. ред. акад. Ю.А. Рахманина. – Москва, 2018. – С. 34-37.

1553. Гигиеническая оценка приграничных территорий Оренбургской области с Республикой Казахстан с оценкой онкологической заболеваемости/ Е. А. Кряжева, Е. К. Шаров // Сборник материалов LVIII научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием, посвященной 60-летию Студенческого научного общества Западно-Казахстанского государственного медицинского университета имени Марата Оспанова. – Актобе, 2018. – С. 333.

1554. Заболеваемость злокачественными новообразованиями населения, проживающего на приграничных территориях с Казахстаном / Е. А. Кряжева, Е. К. Шаров // Сборник 72-й Межвузовской (VII Всероссийской) итоговой научной студенческой конференции с международным участием – Челябинск, 2018. – С. 260.

1555. Иммунологические показатели крови у детей с врожденными пороками сердца / А. Р. Климова // Избранные материалы IV Всероссийского съезда АДАИР и педиатров, работающих с детьми, страдающими аллергическими заболеваниями. – Москва, 2018. – С.23-24.

1556. Интегральная оценка психического здоровья подростков / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева, И. М. Сетко // Сборник статей VI Национального конгресса по школьной и университетской медицине с международным участием «Современная модель медицинского обеспечения детей в образовательных организациях». – Екатеринбург, 2018. – Выпуск 6. – С.181-183.

1557. Качество жизни работников подземных профессий горнодобывающего производства / Т. В. Горохова, Е. Б. Бейлина // Материалы III Всероссийской конференции с международным участием «Здоровье и качество жизни». – Иркутск-Байкальск, 2018. – С.75-79.

1558. Кряжева, Е. А. Анализ связи заболеваемости лимфомами в Оренбургской области с загрязнением факторов окружающей среды / Е.А. Кряжева, В.М. Боев // Сборник материалов II Международного молодежного научно-практического форума «Медицина будущего: от разработки до внедрения». - Оренбург: Изд-во ОрГМУ, 2018. – С.922.

1559. Обоснование мероприятий по снижению доз облучения населения Оренбургской области, обусловленных повышенным содержанием природных радионуклидов в питьевой воде / Т. А. Кормановская, И. К. Романович, Н. Е. Вяльцина, С. В. Гаевой, В. Ю. Коновалов, Л. В. Бондарь // Актуальные вопросы радиационной гигиены. Материалы междунар. науч.-практ. конф. Санкт-Петербург, 2018. – С. 227-228.

1560. О санитарно-гигиенической паспортизации канцерогеноопасных организаций в Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, В. Ю. Коновалов, Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, С. В. Гаевой, Р. А. Решетова // Опасность, оценка и управление канцерогенными рисками. Материалы VI Всерос. симп. с междунар. участием. – Екатеринбург, 2018. – С. 72-73.

1561. Особенности патологии органа зрения у современных школьников / И. А. Ясин, А. Е. Апрельев, Е. В. Булычева // Сборник материалов XX Конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2018. – С.400.

1562. Особенности распространенности кариеса у учащихся младших классов / И. Т. Мустафин, Е. Б. Бейлина // Сборник материалов XX Конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2018. – С.218.

1563. Особенности профессиональной заболеваемости работников горно-обогатительного производства / Т. В. Горохова, Е. М. Егорова, Е. Б. Бейлина // Материалы II международного научного форума "Здоровье и безопасность на рабочем месте". – Минск, 2018. – С. 98-101.

1564. Особенности физического развития подростков с задержкой умственного развития / А. Г. Сетко, Е.В. Булычева, И. М. Сетко // Сборник статей VI Национального конгресса по школьной и университетской медицине с международным участием «Современная модель медицинского обеспечения детей в образовательных организациях». – Екатеринбург, 2018. – Выпуск 6. – С.183-185.

1565. Оценка профессиональных рисков здоровью рабочих современного нефтехимического предприятия / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева, С. В. Мовергоз // Материалы 8 Всероссийской научно-практической конференции с международным участием "Актуальные вопросы анализа риска при обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей. – Пермь, 2018. – С.562-567.

1566. Оценка состояния атмосферного воздуха приграничных территорий Оренбургской области с Республикой Казахстан по суммарному коэффициенту загрязнения / Е. А. Кряжева, Е. К. Шаров // Сборник материалов сателитной дистанционной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Фундаментальная наука в современной медицине 2018». – Минск, 2018г.

1567. Психофизиологические технологии коррекции психического здоровья подростков / Е. В. Булычева // Материалы III Всероссийской конференции с международным участием «Здоровье и качество жизни». – Иркутск-Байкальск, 2018. – С. 234-239.

1568. Радиационно гигиеническая характеристика подземных источников Оренбургской области / Т. А. Кормановская, И. К. Романович, Н. Е. Вяльцина, С. В. Гаевой, В. Ю. Коновалов, Л. В. Бондарь // Актуальные вопросы радиационной гигиены. Материалы междунар. науч.-практ. конф. Санкт-Петербург, 2018. – С. 229-231.

1569. Современные подходы к оценке и управлению стрессом у учащихся старших классов в условиях образовательного учреждения / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Сборник статей VI Национального конгресса по школьной и университетской медицине с международным участием «Современная модель медицинского обеспечения детей в образовательных организациях». – Екатеринбург, 2018. – Выпуск 6. – С. 179-181.

1570. Современные подходы к оценке и моделированию психоэмоционального состояния учащихся с помощью современных цифровых технологий / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко, И. М. Сетко // Профилактическая медицина – 2018: Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Санкт-Петербург, 2018. – Часть 3. – С. 64-70.

1571. Сравнительная характеристика источников хозяйственно-питьевого водоснабжения городов Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, В. Ю. Коновалов, Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, Г. В. Садчикова, Е. М. Гусельникова, А. А. Неплохов // Актуальные вопросы анализа риска при обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей. Материалы VIII Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. Под ред. А.Ю. Поповой, Н.В. Зайцевой. – Пермь, 2018. – С. 28-32.

1572. Сравнительный анализ электромагнитного излучения от мобильных телефонов и wi-fi роутеров / Д. О. Зеленин, Н. В. Немцева, Л. В. Зеленина // Сборник материалов Международного Конгресса «Медицинские и биологические науки: достижения и перспективы». Дар-эс-салам, Танзания. – 2018. – С. 301-307.

1573. Сравнительная оценка социально-психологической адаптации и факторов ее формирующих у учащихся образовательных учреждений различного типа / Е. В. Булычева, А. Я. Валова // Сборник статей VI Национального конгресса по школьной и университетской медицине с международным участием «Современная модель медицинского обеспечения детей в образовательных организациях». – Екатеринбург, 2018. – Выпуск 6. – С. 176-179.

1574. Становление системы профилактического здравоохранения в России / Л. В. Зеленина, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Д. А. Кряжев // «1917 год. Эпоха перемен» (к столетию великой русской революции): Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием (28 ноября 2017 г.) в 2т. Т. 1:

сб. статей / науч. ред. Г. В. Савицкий, Г. Б. Брагиров, А. В. Пахомов. – Оренбург: Издательство ОрГМУ. 2018. – С. 276-281.

1575. Уровень проявления агрессии и социально-психологическая дезадаптация у студентов среднего профессионального образовательного учреждения / М.Ю. Ступина // Материалы III Всероссийской конференции с международным участием «Здоровье и качество жизни». – Иркутск-Байкальск, 2018. – С. 239-244.

1576. Характеристика психофизиологического статуса обучающихся профессии оператора, как показатель профессиональной надежности / М. Ю. Ступина // Сборник статей VI Национального конгресса по школьной и университетской медицине с международным участием «Современная модель медицинского обеспечения детей в образовательных организациях». – Екатеринбург, 2018. – Выпуск 6. – С. 204-207.

2019

1577. Анализ канцерогенного риска от веществ, содержащихся в атмосферном воздухе на приграничных территориях с Республикой Казахстан с оценкой заболеваемости населения / Е. А. Кряжева, Ж. С. Насырова, Н. М. Султанова // Сборник материалов LVIX научной конференции студентов и молодых учёных с международным участием, посвященной 60-летию Студенческого научного общества Западно - Казахстанского медицинского университета имени Марата Оспанова. –Актобе, 2019.

1578. Гигиеническая оценка медико-биологической безопасности организации питания и особенности пищевого статуса у школьников и кадетов / А.Г. Сетко, Е. В. Булычева, Л. Д. Жамавова, Е. А. Терехова // XIII международный симпозиум «Экология человека и медико-биологическая безопасность населения»: сборник материалов. – Ичмелер (Турция), 2019. – С. 100-105.

1579. Гигиеническая оценка безопасности образовательных организаций для одаренных учащихся / Е. В. Булычева, О. М. Жданова // XIII международный симпозиум «Экология человека и медико-биологическая безопасность населения»: сборник материалов. – Ичмелер (Турция), 2019. – С. 105-111.

1580. Гигиеническая оценка канцерогенного риска здоровью населения на территории Шарлыкского района как региона с высоким уровнем онкологической заболеваемости / Е. А. Кряжева, В. М. Боев // III Международный молодежный научно-практический форум «Медицина будущего: от разработки до внедрения», посвященного 75-летию Оренбургского государственного медицинского университета. – Оренбург, 2019.

1581. К вопросу об адекватности учебных нагрузок возможностям детей школьного возраста, как эффективный способ профилактики стресса / Е. В.

Булычева // Актуальные проблемы педиатрии: Сборник тезисов XXI Конгресса педиатров России с международным участием. – Москва, 2019. – С. 28.

1582. Комплексная гигиеническая оценка факторов окружающей среды моногорода-территории с высоким уровнем антропогенной нагрузки/ Е. А. Кряжева, В. М. Боев, Л. А. Бархатова, Д. А. Кряжев, М. В. Боев// Сборник материалов IX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы анализа риска при обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей» – Пермь, 2019.

1583. Кудусова Л. Х. Гигиеническая оценка электромагнитной обстановки от передающих объектов сотовой связи // Материалы III Международного молодежного научно-практического форума «Медицина будущего: от разработки до внедрения». – Оренбург, 2019. – С 171.

1584. Об эффективности функционального биоуправления в снижении стресса у учащихся / Е. В. Булычева // Актуальные проблемы педиатрии: Сборник тезисов XXI Конгресса педиатров России с международным участием. – Москва, 2019. – С.227.

1585. Особенности функционального развития дыхательной системы у современных детей и подростков школьного возраста / Е. В. Булычева, О. М. Жданова // Актуальные проблемы педиатрии: Сборник тезисов XXI Конгресса педиатров России с международным участием. – Москва, 2019. – С. 225.

1586. Оценка риска воздействия химических контаминантов пищевых продуктов на здоровье населения Оренбургской области / Т. М. Макарова, Е. Г. Плотникова, В. Ю. Коновалов, А. А. Неплохов, Е. М. Гусельникова // Актуальные вопросы анализа риска при обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей. Материалы IX Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. – Пермь, 2019. – С. 343-346.

1587. Сравнительная оценка уровней электромагнитных полей радиочастотного диапазона на территории крупного промышленного города / Л. Х. Кудусова, В. М. Боев, С. В. Перепелкин [и др.] // Материалы IX Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы анализа риска при обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей». – Пермь, 2019 г. – С 164-169.

1588. Сравнительная характеристика когнитивных функций у одаренных учащихся с различным профилем обучения / О. М. Жданова, Е. В. Булычева // V Научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых учёных «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского». – Симферополь, 2019. – С.10-12.

1589. Гигиеническая характеристика напряженности учебного процесса у учащихся современных общеобразовательных учреждений / Е. В. Булычева // Профилактическая медицина 2020. Вызовы времени: Сборник научных трудов Всероссийского форума с международным участием, посвященного 150-летию кафедры общей гигиены ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, 4 декабря, 2020 г. // под общ. ред. д.м.н., проф. А. В. Шулаева. – Казань, 2020. – С. 208-213.

1590. Гигиеническая оценка канцерогенного риска здоровью населения при сочетанном воздействии внешнесредовых физических и химических факторов промышленного города / В. М. Боев, Л. Х. Кудусова, Д. А. Кряжев, Л. В. Зеленина // Материалы X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Анализ риска здоровью – 2020 совместно с международной встречей по окружающей среде и здоровью RISE-2020 и круглым столом по безопасности питания» (13-15 мая 2020г.), под ред. проф. А.Ю. Поповой, акад. РАН Н.В. Зайцевой. – Пермь, 2020. – Т1. – С. 647-655.

1591. Мониторинг качества атмосферного воздуха в рамках реализации Федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» в г. Медногорске Оренбургской области / Н. Е. Вяльцина, В. Ю. Коновалов, Т. М. Макарова, Е. М. Гусельникова, Е. Г. Плотникова, А. А. Неплохов // Анализ риска здоровью - 2020 совместно с международной встречей по окружающей среде и здоровью Rise-2020 и круглым столом по безопасности питания. Материалы X Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием. В 2-х томах. Под редакцией проф. А.Ю. Поповой, акад. РАН Н.В. Зайцевой. – Пермь, 2020. – С. 255-259.

1592. Новые технологии в разработке методов профилактики стресса у подростков школьного возраста / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Материалы I национального конгресса с международным участием по экологии человека, гигиене и медицине окружающей среды «Сысинские чтения – 2020». – Москва, 2020. – С. 320-324.

1593. Особенности формирования тревожности у студентов в период дистанционного обучения в условиях самоизоляции / Е. В. Булычева // Профилактическая медицина 2020. Вызовы времени: Сборник научных трудов Всероссийского форума с международным участием, посвященного 150-летию кафедры общей гигиены ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, 4 декабря, 2020 г. // под общ. ред. д.м.н., проф. А. В. Шулаева. – Казань, 2020. – С. 213-216.

1594. Особенности организации учебного процесса среди школьников в период дистанционного обучения / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко // Сборник тезисов XXIII Конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2021. – С. 204.

1595. Особенности когнитивных функций современных детей и подростков школьного возраста / Е. В. Булычева // Сборник тезисов XXIII Конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2021. – С. 205.

1596. Персонализированные компьютерные технологии коррекции стресса, как фактора риска формирования агрессии и риска суицида у подростков / Е. В. Булычева // Профилактическая медицина 2020. Вызовы времени: Сборник научных трудов Всероссийского форума с международным участием, посвященного 150-летию кафедры общей гигиены ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, 4 декабря, 2020 г. // под общ. ред. д.м.н., проф. А. В. Шулаева. – Казань, 2020. – С. 204-207.

1597. Применение пространственного анализа в оценке здоровья детей / О. Г. Павловская, С. Б. Чолоян, А. К. Екимов // Сборник тезисов XXIII Конгресса педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии». – Москва, 2021. – С. 152.

1598. Сравнительная характеристика психоэмоционального состояния и образа жизни школьников при дистанционной и традиционной формах обучения / А. Г. Сетко, Е. В. Булычева // Материалы I национального конгресса с международным участием по экологии человека, гигиене и медицине окружающей среды «Сысинские чтения – 2020». – Москва, 2020. – С. 325-328.

1599. Характеристика функциональных резервов и уровня биологической адаптации у операторов и машинистов к факторам производственной среды / С. В. Мовергоз // Материалы I национального конгресса с международным участием по экологии человека, гигиене и медицине окружающей среды «Сысинские чтения – 2020». – Москва, 2020. – С. 256-258.

2021

1600. Маркеры экспозиции металлов-дизрапторов и металлов-канцерогенов в биосредах населения, проживающего на территории с высоким уровнем заболеваемости раком щитовидной железы / В. М. Боев, Е. А. Кряжева, Т. В. Боева, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Д. А. Кряжев // Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Пермь, 2021 – С. 238-244.

1601. Обоснование выбора районов Оренбургской области для проведения радиометрического обследования жилых и общественных зданий / Т.А. Кормановская, И. К. Романович, Н. Е. Вяльцина, С. В. Гаевой, Д. С. Константинов, Л.В. Бондарь // «Радиационно-гигиенические последствия и уроки аварии на Чернобыльской АЭС и АЭС «Фукусима-1»: материалы междунар. науч.-практ. конф. – Санкт-Петербург, 2021. – С. 137-139.

1602. Сравнительный анализ содержания микроэлементов у женщин с заболеваниями молочной железы в условиях многосредовой экспозиции металлами-дизрапторами / В. М. Боев, Е. А. Кряжева, Т. В. Боева, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Д. А. Кряжев // Материалы XI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием Анализ риска здоровью – 2021 внешнесредовые, социальные, медицинские и поведенческие аспекты совместно с международной встречей по окружающей среде и здоровью rise. – Пермь, 2021. –Т.2. – С.238-243.

1603. Уровни содержания радона в воздухе жилых и общественных зданий Кувандыкского района и г. Медногорска Оренбургской области / Т. А. Кормановская, И. К. Романович, Н. Е. Вяльцина, С. В. Гаевой, Д. С. Константинов, Л. В. Бондарь // «Радиационно-гигиенические последствия и уроки аварии на Чернобыльской АЭС и АЭС «Фукусима-1»: материалы междунар. науч.-практ. конф. – Санкт-Петербург, 2021. – С. 140-141.

1982

1604. Конюхов, В.А. Опыт совершенствования санэпиднадзора по профилактике инфекционных заболеваний: информ. листок. – Челябинск: ДЦНТИ, 1982. – 4 с.

1983

1605. Конюхов, В.А. Методы экспрессного микроанализа в контроле за пассажирскими перевозками: информ. листок. – Челябинск: ДЦНТИ, 1983. – 3 с.

1606. Конюхов, В.А. Опыт организации и проведения дератизационных мероприятий на отделении дороги: информ. листок. – Челябинск: ДЦНТИ, 1983. – 3 с.

1984

1607. Конюхов, В.А. Автоматическое устройство для проведения экспресс-анализов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1984. – 2 с.

1608. Конюхов, В.А. Микролаборатория гигиены детей и подростков для проведения экспресс-анализов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1984. – 2 с.

1609. Конюхов, В.А. Микролаборатория эпидемиологическая: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1984. – 2 с.

1610. Конюхов, В.А. Опыт разработки и внедрения перфокарт оперативного назначения: информ. листок. – Челябинск: ДЦНТИ, 1984. – 3 с.

1611. Конюхов, В.А. Опыт разработки и внедрения экспрессной системы проверки знаний и практических навыков: информ. листок. – Челябинск: ДЦНТИ, 1984. – 3 с.

1612. Конюхов, В.А. Санитарно-пищевая микролаборатория для проведения экспресс-анализов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1984. – 3 с.

1613. Конюхов, В.А. Экспрессный микроанализ в практике контроля за качеством и эффективностью дезинфекционных мероприятий: информ. листок. – Челябинск: ДЦНТИ, 1984. – 4 с.

1614. Конюхов, В.А. Ангиорезистометр: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.
1615. Конюхов, В.А. Карманный микроселектор для экспрессной проверки знаний и практических навыков: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1616. Конюхов, В.А. Картотека для контроля исполнения документов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1617. Конюхов, В.А. Компактное приспособление для экспрессных микролюминесцентных исследований: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1618. Конюхов, В.А. Комплексная дезинфекционная лаборатория для проведения экспресс-анализов и отбора проб: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.
1619. Конюхов, В.А. Ловушка для грызунов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1620. Конюхов, В.А. Микрогенератор аэрозолей для проведения экспресс-анализов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1621. Конюхов, В. А. Микродозатор: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1622. Конюхов, В.А. Микролаборатория коммунальной гигиены: информ. листок. - Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.
1623. Конюхов, В. А. Микролюминоскоп – овоскоп: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1624. Конюхов, В.А. Микроукладка народного контроля: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1625. Конюхов, В.А. Москитоловка: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1626. Конюхов, В.А. Повышение эффективности рейдовой проверки: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 4 с.
1627. Конюхов, В.А. Полуселектор формата 1/2 К-5: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.

1628. Конюхов, В.А. Приспособление для использования перфокарт оперативного назначения: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.
1629. Конюхов, В.А. Приспособление для обработки перфокарт оперативного назначения: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1630. Конюхов, В.А. Приспособление для экспрессного определения резистентности кожных капилляров: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1631. Конюхов, В.А. Усовершенствование прибора Никитина – Флерова: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.
1632. Конюхов, В.А. Усовершенствование прибора ОЛД-41: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1633. Конюхов, В.А. Усовершенствование прибора УГ-2: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.
1634. Конюхов, В.А. Устройство для определения концентрации дезрастворов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.
1635. Конюхов, В.А. Устройство для проведения исследования на скрытую кровь: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 3 с.
1636. Конюхов, В.А. Химический микротермометр: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1985. – 2 с.

1986

1637. Конюхов, В.А. Безактовая система контроля за объектами в отделении профдезинфекции санэпидстанции: информ. листок. – Актюбинск: ДЦНТИ, 1986. – 4 с.
1638. Конюхов, В.А. Карманный номограф эпидемиолога: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 3 с.
1639. Конюхов, В.А. Механический консультант: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 3 с.
1640. Конюхов, В.А. Микролаборатория лечебного учреждения: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 3 с.
1641. Конюхов, В.А. Микролаборатория общественного санитарного инспектора: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 2 с.
1642. Конюхов, В.А. Микролаборатория промышленного санитарного врача: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 3 с.

1643. Конюхов, В.А. Микролаборатория фельдшерско-акушерского пункта: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 3 с.
1644. Конюхов, В. А. Объемный микродозатор для экспресс-анализов: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 3 с.
1645. Конюхов, В. А. Применение азопирама для проведения исследования на скрытую кровь с помощью микрогенераторов аэрозоля: информ.-метод. письмо. - Оренбург, 1986. - 1с.
1646. Конюхов, В. А. Способ герметизации автомакса: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 2 с.
1647. Конюхов, В. А. Универсальная санитарно-эпидемиологическая микролаборатория: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 3 с.
1648. Конюхов, В. А. Усовершенствование приманочных станций для борьбы с насекомыми: информ. листок. – Оренбург: ЦНТИ, 1986. – 2 с.

1989

1649. Боев, В. М. Оздоровление условий труда работников предприятий по переработке газоконденсата с высоким содержанием сероводорода / В. М. Боев, Н. П. Сетко, В. В. Зебзеев. – М., 1989. – 20 с.

1995

1650. Организация гигиенического мониторинга отдельных показателей здоровья новорожденных в условиях различной антропогенной нагрузки: метод. письмо / В. М. Боев, С. Е. Лебедькова, В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук, Н. П. Никитюк, Г. Ю. Евстифеева, О. В. Музалева, В. Н. Кириллов. – Оренбург, 1995. – 20 с.

1998

1651. Антропогенное загрязнение и распространенность *S.aureus* у школьников Оренбурга: информ.-метод. письмо / В. М. Боев, Б. Я. Усвяцов, О. В. Музалева, В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук. – Оренбург, 1998. – 36 с.
1652. Боев, В. М. О выборе приоритетных направлений при разработке целевых комплексных программ санитарно - эпидемиологического благополучия: информ.-метод. письмо / В. М. Боев, Е. Л. Борщук, В. В. Быстрых. – Оренбург, 1998. – 18 с.

1999

1653. Боев, В. М. Канцерогенная нагрузка в городе Оренбурге и дополнительный канцерогенный риск для населения: информ. письмо / В. В. Быстрых, Е. Л. Борщук. – Оренбург, 1999. – 15 с.

1654. Методика организации и ведения СГМ йоддефицитных заболеваний: информ. – метод. письмо № 02-1434 от 05.10.99. / В. А. Конюхов, В. М. Боев, С. М. Мозгов, В. И. Кудрин, С. В. Перепелкин, В. В. Быстрых, В. В. Зебзеев, В. В. Утенина. – Оренбург, 1999. – 12 с.

1655. Методические основы ведения социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области: информ. письмо № 02-1435 от 05.10.99. / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Быстрых, В. В. Зебзеев, М. В. Скачков. – Оренбург, 1999. – 12 с.

1656. Основные итоги реализации I этапа социально-гигиенического мониторинга в Оренбургской области: информ.-метод. письмо. № 1800 от 17.12.99. / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. И. Кудрин, В. В. Быстрых, В. В. Зебзеев, М. В. Скачков. – Оренбург, 1999. – 16 с.

2000

1657. Здоровье населения в Оренбургской области: аналит. обзор / В. В. Багирова, В. М. Боев, В. В. Быстрых, М. Н. Воляник, О. В. Музалева; ред.: В. М. Боев, В. В. Быстрых. – Оренбург: Изд-во ОГМА, 2000. – 58 с.

1658. Комплексная гигиеническая оценка состояния окружающей среды и идентификация опасности аллергенного воздействия: информ. письмо / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, В. И. Кудрин, О. В. Музалева, В. В. Утенин. – Оренбург, 2000. – 21 с.

1659. Оценка риска техногенного воздействия в районе Оренбургского газоперерабатывающего комплекса: информ. письмо / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, В. В. Зебзеев, О. В. Музалева, Л. Р. Салихова. – Оренбург, 2000. – 19 с.

2001

1660. Комплексная гигиеническая оценка опасности природного и антропогенного воздействия металлов на здоровье населения в Оренбургской области: информ. письмо / В. В. Быстрых, В. М. Боев, С. В. Перепелкин, Е. Л. Борщук, О. В. Музалева, Т. М. Макарова, В. В. Утенин, Н. М. Амерзянова, Г. В. Сизова, И. В. Краченко, А. И. Карпов, А. В. Горлов; под ред. В. М. Боева. – Оренбург, 2001. – 42 с.

2002

1661. Сравнительная гигиеническая оценка качества питьевой воды в городе Оренбурге и Оренбургском районе: информ. письмо / В. В. Быстрых, В. М. Боев, А. Н. Тиньков, С. М. Мозгов, С. В. Перепелкин, Е. Л. Борщук, С. В. Гаевой, А. Н. Ермолаев, С. С. Макшанцев, О. В. Музалева. – Оренбург, 2002. – 21 с.

2004

1662. Шерстнев, В. М. Эпидемиология, профилактика и прогнозирование заболеваемости ГЛПС в Оренбургской области: информ.-метод. письмо / В. М. Шерстнев. – Оренбург, 2004. – 20 с.

1663. Шерстнев, В. М. Эпидемиологический надзор за ГЛПС в различных ландшафтных провинциях Оренбургской области: информ.-метод. письмо / В. М. Шерстнев. – Оренбург, 2004. – 20 с.

2005

1664. Дунаев, В. Н. Гигиеническая оценка формирования коллективной и индивидуальной электромагнитной нагрузки при использовании сотовой связи в Оренбургской области: информ.-метод. письмо № 5.2.001-05 / В. Н. Дунаев, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин. – Оренбург, 2005. – 28 с.

1665. Эти нехорошие мышки, или как мы заражаемся геморрагической лихорадкой с почечным синдромом / М. В. Скачков, Н. Е. Вяльцина, А. Г. Яковлев, В. М. Шерстнев, С. М. Мозгов. – Оренбург, 2005. – 22 с.

2010

1666. Сборник документов по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия и защите прав потребителей при оказании туристских услуг населению / Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, Южно-Уральский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по железнодорожному транспорту на Орском отделении. – Оренбург, 2010. – 38 с.

2013

1667. Деятельность испытательного лабораторного центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области по обеспечению госнадзора» / В.Н. Дунаев, Л.М. Тулина, А.А. Неплохов и др./ Под редакцией д.м.н. Н.Н. Верещагина и к.м.н. А.И. Неплохова. – ООО "Агентство "Пресса", 2013. – 133 с.

1668. Медико-демографический атлас «Здоровье населения и среда обитания Оренбургской области» / В.М. Боев, Б.Л. Колесников, А.Г. Сетко, М.В. Боев, Л.М. Тулина, О.С. Редина // – Оренбург: ООО «Печатный дом «Димур», 2013. – 238 с.

1669. Деятельность испытательного лабораторного центра ФБУЗ " Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области" по обеспечению госнадзора / А.И. Неплохов, С.Д. Борисов, Н.М. Амерзянова, Л.М.Тулина, А.А.Неплохов, О.Л. Мищенко, Л.В. Буракова, Л.В. Бондарь, А.П. Мосиенко// – Оренбург: ООО "Агентство "Пресса", 2014. – 125 с.

1670. Методика расчета среднесуточных среднегодовых концентраций загрязнения атмосферного воздуха в городе Оренбурге / Т.М.Макарова, Е.Г. Плотникова, В.Н.Дунаев, Л.М.Тулина, А.А.Неплохов // – Оренбург: Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, 2014. – 8 с.

1671. Руководство по обеспечению решения медико-биологических задач с применением программы Statistica 10,0 / В.М. Боев, Е.Л. Борщук, А.К. Екимов, Д.Н. Бегун // – Оренбург: ОАО "ИПК "Южный Урал", 2014. – 208 с.

1983

1672. Конюхов, В. А. Методические рекомендации по эксплуатации санитарно-пищевой микролаборатории МЛК-Зсп. – Челябинск, 1983. – 6 с.

1673. Конюхов, В. А. Методические рекомендации по применению микролаборатории врача пионерского лагеря. – Челябинск, 1983. – 5 с.

1984

1674. Выделение менингококка от больных и бактерионосителей: метод. рек. утв. Министерством здравоохранения СССР № 3083-84 / Б. Я. Усвяцов, Л. А. Зарифуллина, О. В. Бухарин, С. Д. Борисов. – Оренбург, 1984. – 11 с.

1675. Конюхов, В. А. Инструктивно - методические указания по эксплуатации микролаборатории эпидемиологической. – Челябинск, 1984. – 4 с.

1676. Конюхов, В. А. Методические рекомендации по эксплуатации санитарно-пищевой микролаборатории. – Оренбург, 1984. – 8 с.

1677. Конюхов, В. А. Методические указания по применению методов экспрессного микроанализа в практике профилактической и очаговой дезинфекции. – Челябинск, 1984. – 8 с.

1678. Конюхов, В. А. Методические указания по эксплуатации микролаборатории гигиены детей и подростков. – Челябинск, 1984. – 5 с.

1679. Конюхов, В. А. Методы экспрессного микроанализа в контроле за пассажирскими перевозками: метод. указ. – Челябинск, 1984. – 5 с.

1985

1680. Конюхов, В. А. Рекомендации по использованию перфокарт оперативного назначения в текущем санитарном надзоре и санитарном просвещении. – Оренбург, 1985. – 30 с.

1681. Конюхов, В. А. Рекомендации по разработке и внедрению экспрессной системы проверки знаний и практических навыков по разделу профилактики особо опасных инфекций. – Оренбург, 1985. – 4 с.

1682. Конюхов, В. А. Рекомендации по разработке и использованию штампов-клише в деятельности санэпидстанции. – Оренбург, 1985. – 3 с.

1683. Конюхов, В. А. Рекомендации по эксплуатации карманной микролаборатории общественного санитарного инспектора. – Оренбург, 1985. – 10 с.

1684. Конюхов, В. А. Рекомендации по эксплуатации микролабораторий для лечебных учреждений. – Оренбург, 1985. – 25 с.

1685. Конюхов, В. А. Рекомендации по эксплуатации санитарно-пищевой микролаборатории. – Оренбург, 1985. – 16 с.

1686. Конюхов, В. А. Рекомендации по эксплуатации эпидемиологической микролаборатории. – Оренбург, 1985. – 24 с.

1986

1687. Конюхов, В. А. Временные рекомендации по индивидуальному планированию работы сотрудников оперативных работников. – Оренбург, 1986. – 3 с.

1688. Конюхов, В. А. Рекомендации по применению термоиндикаторных приспособлений для экспресс-анализов. – Оренбург, 1986. – 3 с.

1689. Конюхов, В. А. Рекомендации по применению термоиндикаторных приспособлений для экспресс-анализов, эксплуатации микролаборатории коммунальной гигиены. – Оренбург, 1986. – 26 с.

1690. Конюхов, В. А. Рекомендации по применению экспресс-методов контроля за проведением дезинфекционных мероприятий. – Оренбург, 1986. – 18 с.

1987

1691. Конюхов, В. А. Рекомендации по использованию микроукладки промышленного санитарного врача: сб. материалов по науч. организации труда для работников оперативных отделов санитарно - эпидемиологических станций. – Оренбург, 1987. – 11 с.

1692. Конюхов, В. А. Рекомендации по индивидуальному планированию работы сотрудников оперативных отделов санитарно - эпидемиологических станций. – Оренбург, 1987. – 11 с.

1693. Конюхов В.А.Рекомендации по применению микродозаторов в экспрессном микроанализе. – Оренбург, 1987. – 8 с.

1694. Конюхов, В.А.Рекомендации по эксплуатации микролаборатории санитарно-контрольного пункта. – Оренбург, 1987. – 22 с.

1989

1695. Конюхов, В. А. Рабочая инструкция по эксплуатации набора автоматических устройств для экспресс-анализов. – Оренбург: ТСАПНИТ, 1989. – 3 с.

1999

1696. Боев, В. М. Методические указания по изучению влияния диоксиновых ксенобиотиков на здоровье населения и методики идентификации заболеваний диоксиновой этиологии: МУ 2.3.7.002-99 / В. М. Боев, В. С. Волков, В. В. Быстрых. – Оренбург, 1999. – 14 с.

1697. Боев, В. М. Методические указания по оценке опасности 2,3,7,8-тетрахлордибензо-пара-диоксина при загрязнении окружающей среды и его гигиеническое нормирование в воздухе рабочей зоны и атмосферном воздухе: МУ 2.3.7.005-99 / В. М. Боев, В. С. Волков, В. В. Быстрых. – Оренбург, 1999. – 26 с.

1698. Методические указания по оценке риска возникновения йоддефицитных заболеваний на популяционном уровне: МУ 2.1.10.001-99. / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин, В. В. Утенина. – Оренбург, 1999. – 10 с.

1699. Методические указания по оценке риска ЙДЗ на популяционном уровне: МУ 2.1.10.001- 99. / В. А. Конюхов, В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин, В. В. Утенина - Оренбург, 1999. – 12 с.

2000

1700. Конюхов, В. А. Методические указания по гигиенической оценке риска йодной недостаточности на этапах витального цикла: МУ 2.1.10.03.-2000. – Оренбург, 2000. – 6 с.

1701. Конюхов, В. А. Методические указания по организации и проведению биомониторинга йодной недостаточности у населения: МУ 2.1.10.06.-2000. – Оренбург, 2000. – 14 с.

1702. Конюхов, В. А. Методические указания по организации эпидемиологического скрининга родильниц на предмет потребления йодированной соли: МУ 2.1.10.08. - 2000. – Оренбург, 2000. – 8 с.

1703. Конюхов, В. А. Методические указания по оценке популяционного риска йодного дефицита: МУ 2.1.10.07.-2000. – Оренбург, 2000. – 16 с.

1704. Конюхов, В. А. Методические указания по тестированию методами экспрессного микроанализа соли поваренной пищевой, йодированной йодатом калия и гигиеническая оценка риска ЙДЗ на объектах Госсанэпиднадзора: МУ 2.1.10.002-2000 / В. А. Конюхов, В. М. Боев. – Оренбург, 2000. – 6 с.

1705. Конюхов, В. А. Методические указания по эксплуатации санитарно-пищевой микроработы: МУ 2.1.10.05.-2000. – 2 изд-е, доп. – Оренбург, 2000. – 21 с.

1706. Конюхов, В. А. Методические указания по экспрессной гигиенической оценке риска йодного дефицита: МУ 2.1.10.04. - 2000. – Оренбург, 2000. – 20 с.

2001

1707. Конюхов, В. А. Временное руководство для врачей. Методология оценки и управления риском йодного дефицита (для Оренбургской области): ВР 2.1.10.08. - 2001. – Оренбург, 2001. – 73 с.

1708. Конюхов, В. А. Методические указания по оценке и управлению риском биоаллергозов у населения: МУ 2.1.10.06.-2001. – Оренбург, 2001. – 12 с.

1709. Конюхов, В. А. Методические указания по оценке и управлению риском селенодефицитных состояний: МУ 2.1.10.07.-2001. – Оренбург, 2001. – 14 с.

1710. Конюхов, В. А. Методические указания по оценке риска флюороза у населения: МУ 2.1.10.03.-2001. – Оренбург, 2001. – 8 с.

1711. Конюхов, В. А. Методические указания по оценке риска фтордефицитных состояний у населения: МУ 2.1.10.02.-2001. – Оренбург, 2001. – 20 с.

1712. Конюхов, В. А. Методические указания по применению методов эпидемиологического маркетинга в практике СГМ и оценки риска: МУ 2.1.10.05. - 2001. – Оренбург, 2001. – 14 с.

1713. Конюхов, В. А. Методические указания по рисковому моделированию причинно - следственных связей в системе гигиенической оценки природных и социальных рисков здоровью: МУ 2.1.10.04.-2001. – Оренбург, 2001. – 16 с.

1714. Конюхов, В. А. Методические указания по экспрессной эпидемиологической диагностике и оценке риска желездефицитных состояний: МУ 2.1.10.01.-2001. – Оренбург, 2001. – 16 с.

2002

1715. Гигиеническая оценка коллективной и индивидуальной электромагнитной нагрузки, создаваемой мобильными средствами связи: МР № 4.3.001-02 / В. М. Боев, В. Н. Дунаев, Н. Н. Верещагин, Е. Н. Беляев, А. В. Стерликов, В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук. – М.: Федер. центр госсанэпиднадзора Минздрава России, 2002. – 16 с.

2003

1716. Дунаев, В. Н. Контроль уровней электромагнитных излучений от мобильных радиотелефонов сотовой связи: ВМР № 4.3.01-03/ В. Н. Дунаев, Л. В. Буракова, А. Ю. Дубинин. – Оренбург: ГУ Центр госсанэпиднадзора, 2003. – 16 с.

1717. Организация и проведение социально-гигиенического мониторинга здоровья детского населения урбанизированных и сельских территорий: метод. рек. / Ю. А. Ревазова, Н. Н. Беляева, И. М. Сетко, Н. П. Сетко, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, А. Г. Сетко, Т. М. Макарова. – М., 2003. – 28 с.

2004

1718. Обеспечение безопасных условий труда при использовании средств мобильной радиосвязи: метод. рек. / А. Н. Тиньков, В. В. Быстрых, В. М. Боев, В. Н. Дунаев, И. П. Дурманов. – Оренбург: Оренбурггазпром, 2004. – 20 с.

1719. Организация и проведение социально-гигиенического мониторинга здоровья детского населения урбанизированных и сельских территорий: метод. рек. / Н. П. Сетко, В. М. Боев, Е. Л. Борщук, И. М. Сетко, Т. М. Макарова, А. Г. Сетко. – М., 2004. – 22 с.

2005

1720. Организация безопасных и безвредных условий труда на рабочих местах с компьютерной техникой: метод. рек. / А. Н. Тиньков, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин, В. А. Аксенов, С. Ю. Сергеев, С. С. Макшанцев, В. Н. Дунаев. – Оренбург: Оренбурггазпром, 2005. – 31 с.

2006

1721. Дунаев, В. Н. Порядок отбора проб пищевых продуктов и продовольственного сырья для проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз и сертификации: метод. указ. / В. Н. Дунаев, Г. В. Сизова, П. А. Королихин. – Оренбург: ФГУЗ Центр ГиЭ в Оренбургской области, 2006. – 54 с.

1722. Нормы времени на выполнение основных видов деятельности в ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области: метод. указ. / Н. Н. Верещагин, А. И. Неплохов, В. Н. Дунаев, В. М. Боев, С. Д. Борисов, Н. М. Амерзянова, Н. М. Мамедова, Т. И. Щелькалина, П. А. Королихин. – Оренбург: ФГУЗ ЦГиЭ, 2006. – 82 с.

1723. Об единых требованиях к оформлению документации для сдачи сертификационного экзамена врачами и средними медицинскими работниками по специальности «Медико-профилактическое дело»: метод. рек. / Р. Н. Сурначева, В. М. Боев, Н. П. Сетко, М. В. Скачков, А. В. Валышев, А. Г. Сетко, Н. Н. Верещагин, А. И. Неплохов, В. Н. Дунаев, Н. М. Мамедова, Н. М.

Амерзянова, С. Д. Борисов. – Оренбург: ГОУ ВПО ОрГМА: ФГУЗ Центр ГиЭ в Оренбургской области, 2006. – 30 с.

1724. Организация надзора за подготовкой образовательных учреждений Оренбургской области к началу учебного года: метод. рек. / И. М. Сетко, Л. А. Свечникова, С. А. Бренюк, Г. В. Горбунова, М. С. Журавлева, Е. В. Ивженко; Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области. – Оренбург, 2006.

1725. Организация санитарно-эпидемиологического надзора за летними оздоровительными учреждениями: метод. рек. / И. М. Сетко, Л. А. Свечникова, С. А. Бренюк, Г. В. Горбунова, М. С. Журавлева; Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области. – Оренбург, 2006. – 27 с.

1726. Оценка и прогноз состояния среды обитания и здоровья населения при разработке разделов ОВОС: метод. рек. / Н. Н. Верещагин, Т. М. Макарова, С. А. Кадешников, И. В. Кравченко, С. Н. Шивелев, Л. Р. Салихова. – Оренбург, 2006. – 26 с.

1727. Сетко, И. М. Санитарно - эпидемиологические требования к открытию детских оздоровительных лагерей на базе детских специализированных учреждений, к организации питания. Ответы на вопросы: метод. рек. / И. М. Сетко, Л. А. Свечникова. - Оренбург , 2006. – 6 с.

2008

1728. Гигиенические основы составления меню для организации питания детей в загородных стационарных учреждений отдыха и оздоровления Оренбургской области: метод. рек. / И. М. Сетко, Л. А. Свечникова, Г. В. Горбунова, М. С. Журавлева, Е. В. Ивженко. – Оренбург: Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, 2008. – 21 с.

1729. Организация здорового питания детей и подростков в возрасте 7-11 и 11-17 лет, обучающихся в общеобразовательных учреждениях Оренбургской области: метод. рек. / Т. М. Макарова, И. М. Сетко, Л. А. Свечникова, Г. В. Горбунова, М. С. Журавлева, Е. В. Ивженко. – Оренбург: Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, 2008. – 70 с.

1730. Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты: Методические указания (МУ 4.3.2320-08) / В. Я. Ицков, И. А. Веретина, Г. Н. Жичкина, Е. А. Руднева, А. А. Хоршева, Ю. П. Пальцев, Н. Б. Рубцова, Л. В. Походзей, Е. С. Почтарева, А. С. Гуськов, А. В. Стерликов, О. М. Чекмарев, В. И. Филин, В. Г. Малявин, М. Е. Ловецков, Б. Д. Речкин, С. В. Двоглазова, В. И. Баранов, Г. Н. Брякин, Э. В. Лукьянов. – М.: Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора, 2008 – 22 с.

2009

1731. Организация санитарно-эпидемиологического надзора за летними оздоровительными учреждениями Оренбургской области: метод. рек. / Т. М. Макарова, И. М. Сетко, Л. А. Свечникова, Г. В. Горбунова, М. С. Журавлева, Е. В. Ивженко, Т. В. Юргенсон. – Оренбург: Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, 2009. – 25 с.

1732. Сетко, И. М. Организация питьевого режима в учреждениях для детей и подростков в Оренбургской области: метод. рек. / И. М. Сетко, Л. А. Свечникова, М. С. Миронова. - Оренбург: Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, 2009. – 22 с.

2010

1733. Организация санитарно-эпидемиологического надзора за летними оздоровительными учреждениями Оренбургской области: метод. рек. / И. М. Сетко, Л. А. Свечникова, М. С. Миронова, Г. В. Гобунова, Е. В. Ивженко, Р. В. Ташкус, Л. Е. Бронникова, О. А. Плотникова. – Оренбург: Управление Роспотребнадзора по Оренбургской области, 2010. – 36 с.

1999

1734. Боев, В. М. Использование методологии оценки риска в преподавании гигиенических дисциплин / В. М. Боев, В. В. Быстрых // Новые технологии в медицинском вузе: материалы докл. учеб.-метод. конф. – Оренбург, 1999. – С. 17-18.

2000

1735. Музалева, О. В. Вопросы оптимизации последиplomной подготовки санитарных врачей в Оренбургской области / О. В. Музалева, В. М. Боев, В. В. Быстрых // Нравственное, патриотическое и профессиональное воспитание студентов: материалы докл. учеб.-метод. конф. – Оренбург, 2000. – С. 128-129.

1736. Оптимизация учебного процесса подготовки врачей – неотложная задача совершенствования системы профилактики йоддефицитных состояний в Южно-Уральском регионе / В. М. Боев, В. А. Конюхов, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин // Нравственное, патриотическое и профессиональное воспитание студентов: материалы докл. учеб.-метод. конф. – Оренбург, 2000. – С. 106-108.

1737. Перепелкин, С. В. Современные подходы в преподавании военной гигиены на медико-профилактическом факультете кафедры общей и коммунальной гигиены с экологией человека ОГМА / С. В. Перепелкин, В. М. Боев, В. В. Быстрых // Сборник тезисы докладов на учебно-методическом сборе. – Оренбург, 2000. – С. 16-17.

2001

1738. Методологические аспекты постдипломной подготовки врачей гигиенистов по оценке и управлению риском йодной недостаточности на основе информационных технологий / В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, В. А. Конюхов, А. В. Ильюшенко, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 3. – С. 20-24.

1739. Региональные организационно-методические аспекты подготовки специалистов медико-профилактического профиля / В. В. Быстрых, В. М. Боев, Н. Н. Верещагин, О. В. Музалева // Среда обитания и здоровье населения: материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Оренбург, 2001. – Т. 3. – С. 35-38.

2012

1740. Производственная практика-основа компетентностного подхода к медицинскому образованию / Л.В. Зеленина, Л.А. Бархатова, И.Л. Карпенко, С.А. Осиян // Материалы итоговой учебно-методической конференции «Актуальные вопросы учебно-методического обеспечения ООП в процессе реализации компетентностного подхода в медицинском образовании» – Оренбург, 2012г. – С.54-55.

2014

1741. Кудусова Л.Х., Карпенко И.Л., Зеленина Л.В. Значение дисциплины по выбору «Микроэлементы и здоровье» в подготовке специалистов медико-профилактического дела // Учебно-методическая конференция " Медицинское образование в Оренбургской области", посвященная 70-летию Академии и 40-летию методической школы в ОрГМА. (13 мая 2014 г.) – Оренбург, 2014. – С. 175-176.

1742. Опыт внедрения вариативной дисциплины на медико-профилактическом факультете с целью повышения качества формирования профессиональных компетенций / Л.А. Бархатова, Н.М. Амерзянова, Д.А. Кряжев // Учебно-методическая конференция " Медицинское образование в Оренбургской области", посвященная 70-летию Академии и 40-летию методической школы в ОрГМА. – Оренбург, 2014. – С. 151-152.

1743. Организация и первые результаты работы факультета иностранных студентов / В.М. Боев, Н.П. Сетко, С.Н. Лященко // Учебно-методическая конференция " Медицинское образование в Оренбургской области", посвященная 70-летию Академии и 40-летию методической школы в ОрГМА. – Оренбург, 2014. – С. 156-158.

1744. Организация преподавания новых дисциплин / В.М. Боев, В.В. Быстрых, О.В. Музалева // Учебно-методическая конференция " Медицинское образование в Оренбургской области", посвященная 70-летию Академии и 40-летию методической школы в ОрГМА. – Оренбург, 2014. – С. 153-154.

1745. Тулина Л.М. К вопросу о мотивации студентов медико-профилактического факультета к будущей профессии на додипломном этапе / Л.М. Тулина, А.А. Неплохов // Учебно-методическая конференция " Медицинское образование в Оренбургской области", посвященная 70-летию Академии и 40-летию методической школы в ОрГМА. – Оренбург, 2014. – С. 22-23.

1746. Учебно-методическое обеспечение дисциплины "Формирование здорового образа жизни" / О.В. Музалева, И.Л. Карпенко, А.М. Болomoжнов, Е.Н. Клемешова // Учебно-методическая конференция " Медицинское образование в Оренбургской области", посвященная 70-летию Академии и 40-летию методической школы в ОрГМА. – Оренбург, 2014. – С. 181-182.

2015

1747. Применение интерактивных методов обучения в процессе преподавания дисциплины "Военная гигиена» / Л. В. Зеленина, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, О. В. Музалева, Д. А. Кряжев // Материалы итоговой учебно-методической конференции "Медицинское образование в Оренбургской области". – Оренбург, 2015. – С.62-64.

1748. Профилактика-приоритетное направление в преподавании дисциплины "Формирование здорового образа жизни" / О. В. Музалева, А. А. Мясоедова, Л. В. Зеленина, В. В. Быстрых // Материалы итоговой учебно-методической конференции "Медицинское образование в Оренбургской области". – Оренбург, 2015. – С.82-83.

2016

1749. Компетентностный подход в системе высшего профессионального образования в медицине / О. В. Музалева, В.В. Быстрых, А.А. Мясоедова // "Медицинское образование в Оренбургской области". Материалы итоговой учебно-методической конференции. – Оренбург. – 2016. – С.59-61.

1750. Ориентированное на компетенции образование - оптимизация качества подготовки иностранных студентов / В.В. Быстрых, О. В. Музалева, Д. А. Кряжев // "Медицинское образование в Оренбургской области". Материалы итоговой учебно-методической конференции. – Оренбург. –2016. – С.76-77.

1751. Особенности преподавания дисциплины «гигиена» на факультете иностранных студентов / И. Л. Карпенко, В.М. Боев, Л. А. Бархатова, Л. В. Зеленина // "Медицинское образование в Оренбургской области". Материалы итоговой учебно-методической конференции. – Оренбург. – 2016. – С.81-83.

1752. Практическая подготовка специалистов медико- профилактического профиля в свете модернизации образовательного стандарта / Д. А. Кряжев, В.М. Боев, Л. М. Тулина // "Медицинское образование в Оренбургской области". Материалы итоговой учебно-методической конференции. – Оренбург. – 2016. – С.54-56.

1753. Применение нетрадиционных методов обучения в процессе преподавания дисциплины «Радиационная гигиена». / Л. В. Зеленина, И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, О. В. Музалева // "Медицинское образование в Оренбургской области". Материалы итоговой учебно-методической конференции. – Оренбург. –2016. – С.43-44.

1754. Социально-гигиенический мониторинг как основа формирования профессиональных компетенций у студентов медико-профилактического профиля / В. М. Боев, Л.М. Тулина, Д. А. Кряжев // "Медицинское образование

в Оренбургской области". Материалы итоговой учебно-методической конференции. – Оренбург. – 2016. – С.34-35.

2017

1755. Изучение социально-психологических особенностей студентов как возможность оптимизации учебного процесса / О. В. Музалева, Д. А. Кряжев, В. В. Быстрых // Всероссийская научно-педагогическая конференция «Медицинское образование. Пути повышения качества». – Оренбург. – 2017. – С.387-388.

1756. Нетрадиционные формы подготовки специалистов медико-профилактического профиля / Л. В. Зеленина, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Д. А. Кряжев // Всероссийская научно-педагогическая конференция «Медицинское образование. Пути повышения качества». – Оренбург. – 2017. – С.90-91.

1757. Организация промежуточной аттестации по дисциплине «Гигиена» на факультете иностранных студентов / И.Л. Карпенко, В.М. Боев, Л.А. Бархатова, Л.В. Зеленина // Всероссийская научно-педагогическая конференция «Медицинское образование. Пути повышения качества». – Оренбург. – 2017. – С.197-199.

1758. Совершенствование практической подготовки выпускников медико-профилактического факультета / Д. А. Кряжев, В. М. Боев, О. В. Музалева, Е. А. Кряжева // Всероссийская научно-педагогическая конференция «Медицинское образование. Пути повышения качества». – Оренбург. – 2017. – С.119-121.

1759. Совершенствование системы практической подготовки специалистов медико-профилактического дела / В.М. Боев, Л.А. Бархатова, И.Л. Карпенко, Л.В. Зеленина // Всероссийская научно-педагогическая конференция «Медицинское образование. Пути повышения качества». – Оренбург. – 2017. – С.50-52.

1760. Сохранение персональных данных, как проблема подготовки специалистов медико-профилактического профиля / В. М. Боев, Д. А. Кряжев, Д. О. Шульгин, Е. А. Кряжева // Всероссийская научно-педагогическая конференция «Медицинское образование. Пути повышения качества». – Оренбург. – 2017. - С.54-55.

1761. Физиолого-гигиенические подходы к обоснованию и внедрению системы профилактических мероприятий по улучшению условий труда, снижению развития синдрома эмоционального выгорания и повышению работоспособности у врачей-стоматологов хирургического, терапевтического и ортопедического профиля / О.В. Нефедов // Информационно-методическое письмо. –2017. -Оренбург – С.28.

2018

1762. Актуализация учебно-методического обеспечения дисциплины «Гигиена» на факультете иностранных студентов / И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Л. В. Зеленина, Д. А. Кряжев // Медицинское образование. Пути повышения качества. Материалы II Всероссийской научно-педагогической конференции. – Оренбург: изд-во ОрГМУ. – 2018. – С. 101-104.

1763. Боев В.М. Основные аспекты повышения качества подготовки студентов медико-профилактического профиля / В.М. Боев, Л.Х. Кудусова, Кряжев Д.А. // Медицинское образование. Пути повышения качества. Материалы II Всероссийской научно-педагогической конференции. – Оренбург: изд-во ОрГМУ. –2018. – С. 33-36.

1764. Совершенствование системы практической подготовки специалистов в свете требований фгос и профессиональных стандартов / Л. А. Бархатова, В. М. Боев, И. Л. Карпенко, Л. В. Зеленина, Д. А. Кряжев // Медицинское образование. Пути повышения качества. Материалы II Всероссийской научно-педагогической конференции. – Оренбург: изд-во ОрГМУ. – 2018. – С. 27-30.

1765. Физиолого-гигиенические подходы к обеспечению и внедрению системы профилактических мероприятий по организации безопасных условий школьной среды, повышению адаптационных резервов и профилактике психогенных форм школьной дезадаптации / И.М. Сетко // Информационно-методическое письмо. – 2018. – Оренбург – С.30.

2019

1766. Психофизиологические критерии профессиональной надежности при обучении профессии оператора нефтегазовой промышленности в системе среднего профессионального образования / М.Ю. Ступина // Информационно-методическое письмо. – 2019. – Оренбург – С.28.

1767. Система профилактики и управления факторами риска развития миопии у студентов / Р.В. Коршунова // Информационно-методическое письмо. – 2019. – Оренбург – С.28.

2021

1768. Визуальный контроль за соблюдением санитарно-гигиенических требований к условиям воспитания и обучения в образовательных организациях: Руководство по профилактике и обеспечению безопасных условий обучения / Е.И. Шубочкина, Е.Г. Блинова, А.В. Иваненко, В.Ю. Иванов, В.В. Молдованов, Н.А. Петрова, С.Г. Сафонкина, Н.П. Сетко, А.Г. Сетко, Ю.И. Федотовская, О.И. Янушанец // Методические руководства. Руководства по профилактике заболеваний/синдромов. – Москва: Министерство здравоохранения РФ, 2021

<https://apicr.minzdrav.gov.ru/static/ПР21.PDF>.

1769. Кудусова, Л.Х. Внедрение современных образовательных технологий при подготовке специалистов медико-профилактического дела / Л. Х. Кудусова, П. И. Шадрина // Медицинское образование. Пути повышения качества: сборник тезисов III Всероссийской научно-педагогической конференции с международным участием. – Оренбург: Изд-во ОрГМУ. – 2021. – С. 160-161.

1997

1770. Лабораторный контроль качества питьевой воды: метод. пособие для студентов / В. В. Быстрых, Г. Н. Желудева, Е. Л. Боршук, О. В. Музалева, Н. П. Никитюк, В. Н. Кириллов, В. Н. Дунаев. – Оренбург, 1997. – 37 с.

1999

1771. Тестовые вопросы для врачей-лаборантов / В. М. Боев, В. В. Быстрых, О. В. Музалева, Н. М. Амерзянова. – Оренбург: ОГМА, 1999. – 59с.

2000

1772. Бархатова, Л. А. Санитарно-гигиенический надзор за источниками электромагнитных излучений радиочастотного диапазона (ЭМИ РЧ): учеб.-метод. пособие / Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, В. Н. Дунаев; под ред. проф. В. М. Боева. – Оренбург: ОГМА, 2000. – 43 с.

1773. Быстрых, В. В. Вопросы гигиены атмосферного воздуха: метод. пособие / В. В. Быстрых, О. В. Музалева; под ред. проф. В. М. Боева. – Оренбург: ОГМА, 2000. – 38 с.

1774. Быстрых, В. В. Основные понятия и проблемы токсикологии: метод. пособие / В. В. Быстрых, О. В. Музалева; под ред. проф. В. М. Боева. – Оренбург: ОГМА, 2000. – 39 с.

2001

1775. Быстрых, В. В. Основы гигиенического нормирования вредных веществ в окружающей среде: метод. пособие / В. В. Быстрых, В. С. Волков, О. В. Музалева; под ред. проф. В. М. Боева. – Оренбург: ОГМА, 2001. – 34 с.

1776. Волков, В. С. Гигиеническая оценка опасности воздействия диоксиновых ксенобиотиков на здоровье населения и методика идентификации заболеваний диоксиновой этиологии: метод. пособие / В. С. Волков, В. М. Боев, В. В. Быстрых. – Оренбург: ОГМА, 2001. – 41 с.

1777. Оценка токсических свойств полихлорированных дибензодиоксинов и дибензофуранов: метод. пособие / В. С. Волков, В. М. Боев, В. В. Быстрых, С. И. Баулин. – Оренбург: ОГМА, 2001. – 30 с.

1778. Конюхов, В. А. Организация социально-гигиенического мониторинга йодной недостаточности у населения: метод. пособие / В. А. Конюхов, В. В. Быстрых, С. В. Перепелкин; под ред. проф. В. М. Боева. – Оренбург: ОГМА, 2001. – 34 с.

1779. Предупредительный и текущий санитарный надзор в гигиене питания: учеб.-метод. пособие / Н. П. Сетко, Т. А. Фатеева, Н. Н. Верещегин, Т. М. Макарова, Г. В. Сизова, В. И. Кудрин, Е. Л. Борщук, Г. К. Маслеников. – Оренбург, 2001. – 72 с.

2005

1780. Гигиенические требования к питанию населения: учеб. пособие / И. Л. Карпенко, Л. А. Бархатова, Л. В. Зеленина, Н. А. Лесцова, Л. М. Тулина, Л. А. Перминова; под ред. проф. В. М. Боева. – Оренбург: ОрГМА, 2005. - 76 с.

1781. Основные аспекты гигиены детей и подростков: учеб. пособие / Л. В. Зеленина, Л. А. Бархатова, И. Л. Карпенко, Л. А. Перминова, Н. А. Лесцова, Л. М. Тулина, С. А. Осиян; под ред. проф. В. М. Боева. – Оренбург: ОрГМА, 2005. – 84 с.

2006

1782. Учебное пособие для гигиенического обучения работников дошкольных образовательных учреждений / Н. Е. Вяльцина, Н. П. Сетко, И. М. Сетко, В. И. Кудрин, М. М. Мокеева, Т. А. Фатеева, И. Ю. Иванова, В. М. Шерстнев. – Оренбург, 2006. – 76 с.

2008

1783. Дунаев, В. Н. Атмосферные осадки. Методы анализа и очистки: учеб.-метод. изд-е уч. № 4384 12.05.2008. - — 21 с.

1784. Дунаев, В. Н. Вода. Методы анализа и очистки: учеб.-метод. изд-е уч. № 4385 12.05.2008. — 23 с.

1785. Дунаев, В. Н. Физические факторы окружающей среды: учеб.-метод. изд-е уч. № 4386 12.05.2008. — 22 с.

2009

1786. Боев, В. М. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор в области охраны атмосферного воздуха и здоровья населения: учеб. пособие / В. М. Боев, В. В. Быстрых. – Оренбург, 2009. – 209 с.

2010

1787. Вопросы итогового тестового контроля по общей гигиене и экологии человека для студентов лечебного факультета / С. А. Осиян, Л. А. Бархатова, Л. А. Перминова, Л. В. Зеленина, Л. Р. Салихова, М. В. Боев. – Оренбург, 2010. – 99 с.

1788. Гигиена детей и подростков: учеб. пособие для студ. по спец. 06010465 "медико-профилактическое дело / А. Г. Сетко, Н. П. Сетко, М. М. Мокеева, И. М. Сетко, Е. А. Квашенникова. – Оренбург: ОрГМА, 2010. – 510 с.

1789. Питание организованных детских коллективов: учеб. пособие для студ. по специальностям «медико-профилактическое дело» и «педиатрия» / А. Г. Сетко, Т. А. Фатеева, Е. А. Володина, И. М. Сетко. – Оренбург: ОрГМА, 2010. – 62 с.

2011

1790. Дунаев, В. Н. Физические факторы окружающей среды: учеб.-метод. изд-е уч. № 9880 01.02.2011. – – 17 с.

1791. 17 уроков о здоровом питании для школьников Оренбургской области: учеб.-метод. пособие для школьников Оренбургской области / И. М. Сетко, Н. Е. Вяльцина, Н. П. Сетко, Л. А. Свечникова, М. С. Миронова, Е. В. Ивженко, Т. В. Юргенсон. – Оренбург: ОрГМА, 2011. – 80 с.

2012

1792. Гигиенические требования к питанию населения / Н.А. Лесцова, И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.В. Зеленина, Л.А. Перминова, С.А. Осиян, М.В. Боев. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМА, 2012. – 88 с.

1793. Основные аспекты гигиены детей и подростков / Л.В. Зеленина, Л.А. Бархатова, И.Л. Карпенко, Л.А. Перминова, А.А. Неплохов, Л.М. Тулина. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМА, 2012. – 98 с.

1794. Санитарная охрана водных объектов / Л.А. Бархатова, И.Л. Карпенко, Л.А. Перминова, Л.В. Зеленина. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМА, 2012. – 74 с.

2013

1795. Гигиенические требования к питанию населения / Н.А. Лесцова, И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.В. Зеленина, Л.А. Перминова, С.А. Осиян, М.В. Боев. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМА, 2013. – 139 с.

1796. Гигиенические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность / Л.А. Бархатова, Л.А. Перминова, И.Л. Карпенко, Л.В. Зеленина. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург: ВЭБС, 2013. – 86 с.

1797. Мониторинг факторов среды обитания и оценка риска здоровью / В.М. Боев, В.В. Быстрых, М.В. Боев // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМА, 2013. – 252 с.

1798. Отбор проб для гигиенических исследований/ И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, В.В. Быстрых, В.Н. Дунаев, Л.М. Тулина, А.А. Неплохов, Л.В. Зеленина // Учебное пособие. – Оренбург: ВЭБС, 2013. – 109 с.

2015

1799. Основы гигиены детей и подростков / Л.В. Зеленина, Л.А. Бархатова, И.Л. Карпенко и др.; Под редакцией профессора Боева В.М. // Учебное пособие. -Оренбург, 2015. – 108 с.

1800. Санитарная охрана почвы и очистка населенных мест / И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.В. Зеленина, В.В. Быстрых, А.А. Мясоедова // Учебное пособие. -Оренбург, 2015. – 122 с.

1801. Теоретические основы радиационной гигиены / И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.В. Зеленина // Учебное пособие. – Оренбург, 2015. – 114 с.

2016

1802. Основы гигиены детей и подростков / Л.В. Зеленина, Л.А. Бархатова, И.Л. Карпенко, О.В. Музалева, Д.А. Кряжев. Под редакцией профессора Боева В.М. // Учебное пособие. – Оренбург, 2016. – 107 с.

1803. Санитарная охрана почвы и очистка населенных мест / И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.В. Зеленина, В.В. Быстрых, А.А. Мясоедова. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМА, 2016. – 120 с.

1804. Современные подходы к количественной оценке уровня физического, психического и социального здоровья детей и подростков / А.Г.Сетко, Е.В.Булычева, И.М.Сетко, Е.Б. Бейлина // Учебное пособие. – Москва: РАЕ, 2016. – 263 с.

1805. Судебно-медицинская экспертиза интоксикаций бытовым и серосодержащим природным газом / Е.Ю. Калинина, О.Д. Ягмуров // Учебное пособие. – Москва, 2016. – 109 с.

2017

1806. Гнездная алопеция. Клинико-генетические аспекты и микроэлементный статус пациентов / Т.В. Николаева, Л.Г. Воронина, М.Д. Пострелко // Учебное пособие. – Москва, 2017. – 46 с.

1807. Морфофункциональная реорганизация кожи и её производных при интоксикации солями тяжелых металлов и введении хелаторов эссенциальных микроэлементов / Т.В. Николаева, В.С. Полякова, Л.Г. Воронина // Учебное пособие. – Москва, 2017. – 37 с.

1808. Основы организации санитарно-гигиенических мероприятий в условиях чрезвычайных ситуациях / Л.В. Зеленина, Д.А. Кряжев, И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Е. А. Кряжева, О.В. Музалева. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург, 2017. – 94 с.

1809. Практикум к лабораторно-практическим занятиям по общей гигиене для студентов медико-профилактического факультета «Физические методы исследования факторов окружающей среды» / В.М. Боев, И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.А. Перминова. // Практикум – Оренбург, 2017. – 120 с.

2018

1810. Оценка физического развития индивидуума и детских организованных коллективов / А.Г. Сетко, Е.В. Булычева, И.М. Сетко, Е.Б. Бейлина, М.М. Мокеева // Учебное пособие. – Оренбург, 2018. – 102 с.

2019

1811. Гигиена атмосферного воздуха населенных мест / В.М.Боев, И.Л.Карпенко, Л.А.Бархатова, Л.В.Зеленина, Д.А.Кряжев. – Оренбург, 2019. – 110 с.

1812. Гигиенические основы формирования здорового образа жизни / А.Г. Сетко, Н.П. Сетко, М.М. Мокеева, Е.В. Булычева, Е.А. Терехова // Учебное пособие для студентов. – Оренбург. – 2019. – 145 с.

1813. Методические основы профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни среди населения / Н.П. Сетко, Е.В.Булычева // Учебное пособие для врачей. – Оренбург. – 2019. – 209 с.

1814. Оценка физического развития индивидуума и детских организованных коллективов / А.Г. Сетко, Н.П. Сетко, Е.В. Булычева, И.М. Сетко, М.М. Мокеева // Учебное пособие для студентов. – Оренбург. – 2019. – 136 с.– 136 с.

1815. Практикум к лабораторно-практическим занятиям по общей гигиене «Санитарно-химические методы исследования окружающей среды» / В.М.

Боев, И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.А. Перминова, П.И. Шадрина. – Оренбург, 2019. – 105 с.

2020

1816. Оценка физического развития индивидуума и детских организованных коллективов / А.Г. Сетко, Н.П. Сетко, Е.В. Булычева, И.М. Сетко, Е.Б. Бейлина, М.М. Мокеева // Учебное пособие под ред. Н.П. Сетко – Университет – Оренбург, 2020. – 136 с.

1817. Факторы окружающей среды и здоровье населения "Environmental factors and public health" / Л.А. Бархатова, Д.А. Кряжев, Л.В. Зеленина, И.Л. Карпенко, С.Г. Заболотная // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМУ, 2020. – стр. 113.

2021

1818. Гигиенические требования к устройству и содержанию и режиму работы в условиях цифровой образовательной среды в сфере общего образования / Н.П. Сетко, Е.В. Булычева // Учебное пособие – ОрГМУ. – Оренбург, 2021. – 118 с.

1819. Пищевые отравления и способы их профилактики / Л.В. Зеленина, И.Л. Карпенко, Л.А. Бархатова, Л.Х. Кудусова. Под редакцией профессора Боева В.М // Учебное пособие. – Оренбург: ОрГМУ, 2021. – стр. 103.

1820. Профессиональные заболевания лор-органов: руководство. Глава 6.6. Особенности состояния и риск потери слуха у рабочих газохимического производства / Н.П. Панкова В.Б., И.Н. Федина, И.В.Райцелис, И.А. Шульга, Н.П. Сетко / под общей ред. И.В. Бухтиярова, Н.А. Дайхеса. – Москва ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 554 с. ISBN 978-5-9704-6069-6.

ПАТЕНТЫ

2003

1821. Средство, повышающее иммуногенные свойства столбнячного анатоксина: пат. 2244548 Рос. Федерация / А. В. Кириллова, М. В. Скачков, Т. В. Панфилова, И. П. Медведева, С. Д. Борисов, Б. А. Фролов; патентообладатель ОГМА. - № 2003122317; приоритет 17.07.2003.

2008

1822. Способ защиты поствакцинального иммунитета к столбнячному анатоксину от депрессии, индуцированной метотрексаном: пат. 2394577 / А. Д. Железнова, Т. В. Панфилова, М. В. Скачков, О. В. Калинина, С. Д. Борисов, Б. А. Фролов; патентообладатель ГОУ ВПО ОрГМА Росздрава. - №2008151816; приоритет 25.12.08.

2014

1823. Патент №90384 RU МКПО 19-07. Схема «Алгоритм результативности работы с медицинской информационной системой» / Л. В. Данилова, Е. Л. Борщук, С. Б. Чолоян, ФГБУ ВО ОрГМУ Минздрава России Заявл. 04.07.2013, опубл. 16.10.14.

2017

1824. Патент № 2635768 Российская Федерация, МПК G01N 33/50. Способ прогнозирования развития атопического дерматита у младенцев: № 2016145477; заявл. 21.11.2016; опубл. 15.11.2017 / Носырева, С. Ю. Литяева Л. А. – URL: https://rusneb.ru/catalog/000224_000128_0002635768_20171115_C1_RU/ (дата доступа: 14.04.2021). – Текст: электронный.

1825. Способ прогнозирования увеличения коэффициента массы селезенки у детей, с учетом урона антропогенной нагрузки на территориях проживания / В. В. Суменко, В. М. Боев, М. И. Пыков, А. Г. Корнеев, Д. А. Кряжев, О. В. Возгомент; свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ №2017610845; 18 января 2017г.

2018

1826. Патент № 2665173 Российская Федерация, МПК А61К 35/00, А61К 35/74, А61К 38/21, А61Р 37/02. Способ профи- лактики атопического дерматита у младенцев путем модуляции микробного механизма гистаминообразования: №

2017132567 : заявл. 18.09.2017: опубл. 28.08.2018. / С. Ю. Носырева, Л. А. Литяева– URL : https://rusneb.ru/catalog/000224_000128_0002665173_20180828_C1_RU/ (дата доступа: 14.04.2021). – Текст: электронный.

2019

1827. Патент № 2685508 Российская Федерация, МПК G01N 33/497 Способ прогнозирования состояния микробиоты кишечника новорожденных: № 2018116293: заявл. 28.04.2018: опубл. 19.04.2019 /О. В. Ковалева, Л. А.Литяева, М. В. Масакова – URL: https://rusneb.ru/catalog/000224_000128_0002685508_20190419_C1_RU/ (дата доступа: 14.04.2021). – Текст: электронный.

2020

1828. Патент RU 2726462 C1. Способ отбора пациентов с первичной открытоугольной глаукомой для проведения селективной лазерной трабекулопластики / В. П. Фокин, С. В. Балалин, О. С. Мяконькая, О. В. Кадникова, А. Д. Чупров, Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно – технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С. Н. Федорова "Министерства здравоохранения Российской Федерации. Опубликовано: 14.07.2020 Бюл. № 20.

АВТОРСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА

1985

1829. Питательная среда для выделения патогенных нейссерий: а. с. 1178101 СССР: МПК С 12 N 1/20, С 12 Q 1/04 / Б. Я. Усвяцов, Л.А.Зарифуллина, О. В. Бухарин, С. Д. Борисов – неопубл.

1986

1830. Способ диагностики менингококкового носительства: а. с. 1209167 СССР: МПК А 61 В 10/00, С 12 Q 1/04 / С.Д. Борисов, А.А. Бурба, О.В. Бухарин, Л.А. Зарифуллина, Л.А. Зилькарнаев, В.Л. Карташова, В.Н. Кашинский, Б.Я. Усвяцов – Оpubл. 07.02.86, Бюл. №5. – 1 с.

1989

1831. Способ диагностики реконвалесцентного бактерионосительства при дизентерии: а. с. 1500936 СССР: МПК G01 N 33/48 / Прусс В. Ф., Герасимов В. Е., Борисов С. Д., Морщиков О. Л., Бухарин О. В. – Оpubл.15.08.89, Бюл. № 30. – 1 с.

2015

1832. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2016610591 Российская Федерация. Способ расчетов размеров почек детей по росту и типу конституции путем ультразвукового исследования: заявл. 25.11.2015 / В. В. Суменко, М. И. Пыков, С. Е. Лебедькова, В. М. Боев, А. Г. Корнеев – Текст: непосредственный.

1833. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2015662595; (RU). «РевмоРиск» Моделирование риска развития ревматического заболевания/ Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, Д. В. Горбачев, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО ОрГМУ Минздрава России). Заявл. 08.10.2015. Рег.26.11.2015.

1834. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2015662784. Symptoms and diagnosis v.1/ Д. В. Горбачев, О. В. Трофимова, В. В. Сергеев, Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

«Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО ОрГМУ Минздрава России) (RU). Заявл. 08.10.2015. Рег.01.12.2015.

2016

1835. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2017610845 Российская Федерация. Способ прогнозирования увеличения коэффициента массы селезенки у детей, с учетом уровня антропо-генной нагрузки на территориях проживания: заявл. 21.11.2016 / В. В. Суменко, В. М Боев, М. И Пыков, А. Г. Корнеев, Д. А. Кряжев, О. В. Возгомент – Текст: непосредственный.

1836. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2017610850 Российская Федерация. Способ прогнозирования заболеваемости геморрагической лихорадкой с почечным синдромом населения степных и лесостепных ландшафтов на основе климатических данных: заявл. 28.11.2016 / А. Г. Корнеев, А. А. Косова, В. И. Сергевнин, Р. М. Аминев, В. В. Суменко, М. А. Корнеева – Текст: непосредственный.

1837. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2016612291. HospitalModel@ / Д. В. Горбачев, А. С. Цыганков, Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун. Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО ОрГМУ Минздрава России) (RU). Заявл. 31.12.2015. Рег.20.02.2016.

1838. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2016617980. Популяционная профилактика инсульта / А. В. Демьянов, Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО ОрГМУ Минздрава России) Заявл. 24.05.2016. Рег.19.07.2016.

1839. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2016661720 от 19.10.2016 г. Интегральная оценка психогенных форм дезадаптации у подростков. / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко, Б. В. Сгибнев, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО ОрГМУ Минздрава России) (RU).

2017

1840. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №

2017614604 Российская Федерация. Способ прогнозирования по отдельным параметрам климата уровня заболеваемости ГЛПС населения территорий, пограничных для степных и лесостепных ландшафтов: заявл. 27.02.2017 / Корнеев А. Г., Косова А. А., Сергевнин В. И., Корнеева М. А. – Текст: непосредственный.

1841. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2017611045; Риск травм у детей / О. В Головки, Т. Н. Павленко, Е. Л. Борщук, Д. Н. Бегун. Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО ОрГМУ Минздрава России) (RU). Заявл. 28.11.2016. Рег.19.01.2017.

1842. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2017619853. Интегральная оценка социально-психологической дизадаптации у детей школьного возраста / Е. В. Булычева, А. Г. Сетко, И. М. Сетко, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU) – 2017.

2018

1843. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2021614021. Мониторинг питания. Оценка вероятностного риска недостаточного потребления пищевых веществ у детей и подростков школьного возраста. / Е. В. Булычева, И. А. Сетко, А. В. Лебеядцев, О. М. Жданова, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (RU).