

Статьи в журналах

1994 и ранее

1. Вишняков Я.Д., С.С.Горелик Дефекты упаковки в холоднодеформированных никеле и нихроме. Физика металлов и металловедение, т.10, - М., 1960.
2. Вишняков Я.Д. , Я. С. Уманский Возникновение дефектов упаковки в сплавах при отгонке летучей компоненты. Изв. АН СССР, сер. физ., XXVI, 3. – М.:. 1962.
3. Вишняков Я.Д. , В.М. Кордонский О дефектах упаковки в деформированной стали. Физика металлов и металловедение, 15, 5. – М.:, 1963.
4. Вишняков Я.Д. , Я. С. Уманский Возникновение ориентированных пор в металле при закалке. Физика металлов и металловедение. т.16, 4. – М.:, 1963.
5. Вишняков Я.Д., Я. С. Уманский О влиянии дефектов упаковки на положение линий (311) рентгенограммы ГЦК металла. Кристаллография, т.7,2. –М.:, 1963.
6. Вишняков Я.Д. , Я.С.Уманский Дефекты упаковки в кобальте и сплавах кобальта с железом. Изв. вузов, ЧМ. – М.:, 1963.
7. Вишняков Я.Д. , В.Н.Барсуков Дефекты упаковки в деформированном титане. Металловедение и термическая обработка, 5. – М.:, 1963.
8. Вишняков Я.Д. , В.Г. Курдюмов Электронно-микроскопическое исследование дислокационной структуры сплава кобальт-железо. Физика твердого тела. 6, 1. – М.:, 1964.
9. Вишняков Я.Д. , Я.С. Уманский. Особенности дислокационной структуры альфа-железа и сплава с кобальтом. Изв.вузов, ЧМ, I. – М.:, 1964
10. Вишняков Я.Д. , Н.Н. Гевелинг Влияние малых добавок фосфора на упрочнение сплавов медь-фосфор. Физика металлов и металловедение, 20, 6. - М.:, 1965.
11. Вишняков Я.Д. , В.С Хаймович Особенности дислокационной структуры разбавленных твердых растворов на основе серебра. Физика металлов и металловедение. 21, 1. – М.:, 1965.
12. Вишняков Я.Д. , В.Б. Лазарев и др. Склонность к образованию дефектов упаковки в сплавах медь-фосфор. // Неорганические материалы, 3. – М.:, 1966.
13. Вишняков Я.Д. , А.Н. Иванов Причины некоторых ошибок при гармоническом анализе интерференционных линий. Кристаллография, 10. – М.:, 1966 г.
14. Вишняков Я.Д. , В.С. Хаймович.Изменение параметров рекристаллизации сплавов с концентрацией добавки // Физика металлов и металловедения, 22, 2. – М.:, 1966.
15. Вишняков Я.Д. , А.Н. Иванов и др. Влияние термомеханической обработки на структуру и свойства сплава ВТЗ-I. Сб."Структура, диффузия и свойства металлов". – М.:, ВИАМ-ОНТИ. 1966.
16. Вишняков Я.Д. А.Н. Иванов и др. Влияние ВТМО на структуру и механические свойства титановых сплавов // Металловедение и термическая обработка металлов, 9. – М.:, 1966.
17. Вишняков Я.Д. , А.Н. Иванов Тонкая структура сплава ВТ-I5 после ВТМО. Изв. вузов, ЧМ, 1. – М.:, 1967.
18. Вишняков Я.Д. , А.Н. Дубровина и др. О рентгенографическом определении вероятности дефектов упаковки в металлах с ГЦК решеткой. Заводская лаборатория, 33, 3. – М.:, 1967.
19. Вишняков Я.Д. , Г.М. Гасанов и др.Влияние состава и термической обработки на склонность сплавов на основе меди к образованию дефектов упаковки. Изв. АН АзССР, физ.-техн, 2. - 1967.
20. Вишняков Я.Д. , В. С. Хаймович Определение энергии ДУ. Заводская лаборатория, 33, 12. – М.:, 1967.
21. Вишняков Я.Д. , Г.С.Гасанов, С.Д.Симеонов Дефекты упаковки в сплавах свинец-индий. Физика металлов и металловедение. 25, 4. – М.:, 1968.
22. Вишняков Я.Д. М.Л.Хенкин Исследование тонкой структуры кремнистого железа при малых деформациях. Изв. АН СССР, Металлы, 3. – М.:, 1968.

23. Вишняков Я.Д. , А.Н.Иванов, М.Н.Перегудов Применение метода моментов для определения характеристик тонкой структуры. Кристаллография, 13, 6. – М.:, 1968.
24. Вишняков Я.Д. , Я.С.Уманский и др. Влияние малых добавок поверхностно-активных на ширину расщепленных дислокаций. Физика металлов и металловедение. 26, 4. – М.:, 1968.
25. Вишняков Я.Д. Влияние температуры на ширину расщепленных дислокаций в металлах с ГЦК структурой. Сб. "Динамика дислокаций". ФТИНТ АН УССР, 1968.
26. Вишняков Я.Д. , М.Н.Перегудов Измерение концентрации дефектов упаковки в массивных образцах металлов в ГЦК решеткой. Физика металлов и металловедение. 26, 4. - М.:, 1968.
27. Вишняков Я.Д. , И.Н.Фридляндер и др. Структура и свойства материалов типа САП. Сб."Алюминиевые сплавы" вып.5. Металлургия. - М.:, 1968.
28. Вишняков Я.Д. , С.Л.Симеонов Механический гармонический анализатор. Заводская лаборатория, 35, 2. – М.:, 1968.
29. Вишняков Я.Д., В.Н.Барсуков и др. Текстуры прокатки и рекристаллизации никель-кобальтовых сплавов. Металловедение и термическая обработка металлов, 5. – М.:, 1968.
30. Вишняков Я.Д. , В.Н.Барсуков Концентрационная и температурная зависимости текстур прокатки и рекристаллизации материалов с ГЦК структурой. Металловедение и термическая обработка металлов, 5. - М.:, 1969.
31. Вишняков Я.Д. , Г.Ш. Гасанов и др. Влияние дефектов упаковки на электропроводность. Изв.АН Аз.ССР, физ.-техн., 4, 1969.
32. Вишняков Я.Д., Г.С.Файнштейн. Уравнение Томаса-Ферми для атомов кристалла. Физика металлов и металловедение. 27, 3. - М.:, 1969.
33. Вишняков Я.Д. , С.Л.Симеонов Микропластическая деформация при изгибе монокристаллов кремнистого железа.// Сб. «Структура и свойства металлов», Металлургия. – М.:, 1969.
34. Вишняков Я.Д. , А.Н.Иванов, М.Н.Перегудов Тонкая структура металлов и сплавов. Сб. «Структура и свойства металлов», Металлургия. – М.:, 1969.
35. Вишняков Я.Д. , В.Н.Барсуков М.Н. Перегудов Исследование текстуры прокатки рентгеновским и электронно-микроскопическим путем. Сб."Пластическая деформация металлов и сплавов", Металлургия, 57. – М.:, 1970.
36. Вишняков Я.Д. , Б.Р.Городец и др. Структура сплавов на основе меди после деформации при различных температурах. Сб."Пластическая деформация металлов и сплавов". Металлургия, 57. - М.:, 1970.
37. Вишняков Я.Д. , В.Н.Барсуков Влияние температуры прокатки на текстуру деформации никель-кобальтовых сплавов. Сб. "Пластическая деформация металлов и сплавов". Металлургия, 57. – М.:, 1970.
38. Вишняков Я.Д. , М.Н.Перегудов Текстуры прокатки и энергии дефектов упаковки сплавов никель-медь. Физика металлов и металловедение. - М.:, 1970.
39. Вишняков Я.Д. , В.П.Полухин, В. К. Потемкин Влияние температурных условий горячей прокатки на структуру и свойства стали 08КП // Изв. вузов, ЧМ, 1. – М.:, 1971.
40. Вишняков Я.Д. Г.С.Файнштейн Влияние изменения состава и температуры на энергию дефектов упаковки ферромагнитных сплавов. Изв. вузов, ЧМ, 1. - М.:, 1971.
41. Вишняков Я.Д. , Г.С.Файнштейн Зависимость вероятностей образования различных политипов от концентрации дефектов упаковки. Кристаллография, 16, 3. – М.:, 1971.
42. Вишняков Я.Д. , Г.С.Файнштейн Вероятности образования промежуточных фаз при мартенситном превращении в стали. Сборник «Термодинамика, фазовая

- кинетика, структурообразование и свойства чугуна и стали», вып.4. Металлургия. – М.:, 1971.
43. Вишняков Я.Д. , М.Н.Перегудов, С.А.Владимиров Исследование тонкой структуры в сплавах никель-кобальт. Физика металлов и металловедение, 31.6. – М.:, 1971.
 44. Вишняков Я.Д. , Г.С.Файнштейн Влияние состава и температуры на энергию дефектов упаковки. Изв.вузов, 9. – М.:, 1972.
 45. Вишняков Я.Д. С.А.Владимиров, П.И.Полухин. Эффект атермического разупрочнения кристаллических материалов в процессе холодной деформации. Доклады АН СССР, 206. 3. – М.:, 1972.
 46. Вишняков Я.Д., С. А. Владимирова.Эффект атермического разупрочнения в арможелезе и стали 08КП. Бюллетень ин-та Чермет-информ., 20. 1972.
 47. Вишняков Я.Д. , С.А.Владимиров Эффект повышения пластичности в ходе холодной прокатки никеля. Изв.вузов, ЧМ, II. – М.:, 1972.
 48. Вишняков Я.Д., С.А.Владимиров Изменение дислокационной структуры никеля и его сплавов с 20% Со при прокатке в области больших обжатий. Физика и химия обработки материалов, 4. - М.:, 1973.
 49. Вишняков Я.Д., Б.И.Бейлин, С.А.Владимиров Эффект повышения пластичности в ходе холодной прокатки. Изв.вузов, ЧМ, II. –М.:, 1973.
 50. Вишняков Я.Д., Г.С.Файнштейн. О диаграмме зависимости энергии дефектов упаковки от температуры и давления. Изв. вузов, ЧМ, 5 - М.:, 1974 .
 51. Вишняков Я.Д., М.И.Астахов, Е.Г.Игнатъева, М. Г. Лозинский, М.Я. Ференц Особенности пластической деформации поликристаллов литого сплава железа с 30% никеля в интервале температур 20-600°С. Сб."Пластическая деформация металлов и сплавов", МИСиС . Металлургиздат. - М.:, 1974.
 52. Вишняков Я.Д., М.И.Астахов, П.И.Полухин, В.Т.Жадан, В.Г.Игнатъева Исследование пластичности литого арможелеза и его сплава с 30% никеля. Сб."Пластическая деформация металлов и сплавов", МИСиС . Металлургиздат. - М.:, 1974.
 53. Вишняков Я.Д. , В.И. Славов Периодическая система индексов и симметрия текстур кристаллов Сб."Методы и структурные исследования по физике твердого тела" . Волгоградский пединститут. - М.:, 1974.
 54. Вишняков Я.Д. , Л.И. Бяков, С.А.Владимиров, Г.С. Шанков, Т.П. Федостенкова Исследования явления атермического разупрочнения хлористого серебра Сб."Пластическая деформация металлов и сплавов", МИСиС. Металлургия. – М.:, 1974.
 55. Вишняков Я.Д., Б.Т.Жадан, В.И. Елин, Г.М.Кузьмичев, В.П.Востриков Исследование текстурообразования при холодной прокатке стали IX18NIOT со смазками. Сб."Пластическая деформация металлов и сплавов", МИСиС. Металлургия. – М.:, 1974.
 56. Вишняков Я.Д., В.П.Полухин, В.К.Потемкин В.И.Славов, В.И.Провидохин Аномалия изменений свойств стали 08КП при холодной прокатке Сб."Пластическая деформация металлов и сплавов", МИСиС. Металлургия. - М.:, 1975.
 57. Вишняков Я.Д., С.А.Владимиров, А.Б.Лапин. Об особенностях атермического разупрочнения при холодной прокатке. Технология легких сплавов, 6, 6. –М.:, 1975.
 58. Вишняков Я.Д., Н.Г.Бочков, В.И.Славов. Текстурообразование при деформации и рекристаллизации железа и его сплавов. Изв. АН СССР, сер.физика, т.39, 7. - М.:, 1975.
 59. Вишняков Я.Д., В.Н.Барсуков И.Л.Копылова, Т.Н.Филиппова. Влияние температуры деформации на тонкую структуру и упрочнения никеля и никелево-кобальтовых сплавов. Сб. "Структура и прочность металлических материалов", Ленинградский дом научн.-техн. пропаганды. - М.:, 1975.

60. Вишняков Я.Д., В.Н.Барсуков, Я.С.Уманский. Влияние геометрии скольжения на текстуры прокатки материалов с ГЦК решеткой. Изв.вузов, ЧМ, 5. - М.:, 1975.
61. Вишняков Я.Д. , В.Ф.Каширин, В.Г.Горох. Неравномерность деформации и качество металлов при прокатке слитков малопластичных сплавов. Технология легких сплавов, 6. М.:, 1976.
62. Вишняков Я.Д. , С.А.Владимиров. Применение явления атермического разупрочнения в практике холодной прокатки. Обработка металлов и сплавов давлением. Сб. ВИЛС. - М., 1976.
63. Вишняков Я.Д. , А.Б.Лапин. О природе немонотонного упрочнения при холодной прокатке. Тезисы Всесоюзной конференция по проблемам прочности и пластичности. - М.:, 1977.
64. Вишняков Я.Д. , С.А.Владимиров, В.Н.Серебряный, В.И.Славов. Явления атермического разупрочнения и текстура прокатки никеля. Физика металлов и металловедение, т.43, вып.4. –М.:, 1977.
65. Вишняков Я.Д. , С.А.Владимиров, А.Б.Лапин. Немонотонное изменение свойств меди, прокатанной при различных температурах ФиХОМ, 3. – М.:, 1977.
66. Вишняков Я.Д. , Л.М. Пучкова, В.Г.Синицын, Ф.И.Козлова. Давление металла на валки при несимметричной прокатке титановых сплавов. Технология легких сплавов, I. - М.:, 1977.
67. Вишняков Я.Д. , А.А.Шадский, Ф.В.Тулянкин, С.А.Владимиров. Исследование однородности механических свойств после холодной осадки поковок из сплавов АК4-1 и АК8. Технология легких сплавов, 6. - М.:, 1977.
68. Вишняков Я.Д. , Ф.В.Тулянкин, А. А. Шадский, С.А.Владимиров. Влияние холодной деформации сжатия на свойства свежезакаленных поковок из алюминиевых сплавов. Кузнечно-штамповочное производство, 9. - М.:, 1977.
69. Вишняков Я.Д. Рецензия: Токмаков В.С, Мейш Ю.В. «Рентгеноскопия в металлургии». М.:, Металлургия, 1976. Заводская лаборатория, 1,9. –М.:, 1977.
70. Вишняков Я.Д., А.А.Шадский, С.А.Владимиров. Влияние пластической деформации на характер изменения уровня остаточных напряжений. Технология легких сплавов, II. - М.:, 1977.
71. Вишняков Я.Д., А. Б. Лапин. О природе немонотонного упрочнения при холодной прокатке. Сборник ВЗМИ. – М.:, 1980.
72. Вишняков Я.Д. (в составе авторского коллектива) Проспект для специалистов промышленности на 1980/1981 уч. год. Отраслевое изд-во. - М.:, 1980.
73. Вишняков Я.Д., С.М.Соседков и др. Особенности текстурообразования при прокатке плит АМг-6. Цветные металлы. - М.:, 1981.
74. Вишняков Я.Д., В.Е.Перельман. Анизотропия предела текучести на сдвиг при пластическом деформировании Цветные металлы, 3. - М.:, 1981
75. Вишняков Я.Д. Схема возможного циклического образования мартенситных структур при пластической деформации сталей с низкой энергией дефектов упаковки. Физика металлов и металловедение. 52, 3. - М.:, 1981
76. Вишняков Я.Д. (в составе авторского коллектива) Проспект для специалистов промышленности на 1981/82 уч. год. Отраслевое изд-во. - М.:, 1981.
77. Новоселов Н.Л., Данильченко И.А., Креопалова М.М. Решение задачи оптимального определения заданий на снижение норм затрат трудовых ресурсов. Журнал "Вопросы радиоэлектроники", 2, 1981.
78. Вишняков Я.Д. Рецензия на монографию: Кайбышев О.А. «Сверхпластичность промышленных сплавов». - М.:, Металлургия, 1984. Цветные металлы, 6. - М., 1985.
79. Вишняков Я.Д. (в составе авторского коллектива) Проспект для специалистов промышленности на 1982/83 уч.год. Отраслевое изд-во. - М.:, 1982.

80. Новоселов А.Л., Антонов Н.И., Кошелев Л.Г., Креопалова М.М. Экономико-математическая модель и расчет производственной программы Московского производственного объединения "Молоко". М., ЦНИИТЭИ минтяжмаш, 1982.
81. Новоселов А.Л., Данильченко И.А., Креопалова М.М. Разработка оптимальных планов предприятий (объединений) в отрасли в условиях многокритериальности. Журнал "Вопросы радиоэлектроники", 2, 1983.
82. Новоселов А.Л., Юрченко Т.И., Сендеров В.Л. Оценка эффективности производственно-хозяйственной деятельности предприятий машиностроения. Реф. сб. "Машины и оборудование для горных работ", М.: ЦНИИТЭИ тяжмаш, 1983.
83. Новоселов А.Л., Юрченко Т.И. Выбор показателей для формирования критериальных функций при оптимизации внутризаводского планирования. Сб. "Проблемы совершенствования планирования и управления машиностроительным производством. Ворошиловград, 1983.
84. Новоселов А.Л., Юрченко Т.И., Сендеров В.Л. Оптимизация годового плана ремонта предприятий горного машиностроения. Реф. сб. "Машины и оборудование для горных работ", М.: ЦНИИТЭИтяжмаш, 1983.
85. Новоселов А.Л., Антонов Н.И., Кошелев Л.Г., Креопалова М.М., Лесникова Г.Г. Система оптимального годового планирования МПО "Молоко". М.: ЦНИИТЭИ минтяжмаш, 1984.
86. Новоселов А.Л., Кошелев Л.Г. Модели и методы ускорения внедрения достижений научно-технического прогресса. М.: ЦНИИТЭИ минтяжмаш, 1984.
87. Новоселов А.Л. Выбор показателей для формирования критерия при расчетах годовой производственной программы. Деп. в ИНИОН АН СССР, N 18476 от 11.10.84
88. Новоселов А.Л., Юрченко Т.И., Заичкин Н.И., Свистунов В.М., Еселовски М., Зеленцова Л.С., Ципенюк И.М. Установление и поддержание внутрипроизводственных пропорций на машиностроительных предприятиях и объединениях. Деп. в ИНИОН АН СССР, N23042 от 20.11.85.
89. Новоселов А.Л., Юрченко Т.И., Дежкина И.П. Вопросы совершенствования внутризаводского планирования на современном этапе. В сб. "Проблемы совершенствования систем управления разработками и производством высококачественной техники в условиях крупномасштабного экономического эксперимента", М.: 1985.
90. Вишняков Я.Д., В.И.Владимиров, Л.М.Полисар Немонотонное упрочнение металлов при реализации ротационных неустойчивостей дислокационных ансамблей. Сборник "Теоретические и экспериментальные исследования дисклинаций". ФТИ. – Ленинград., 1986.
91. Вишняков Я.Д. Интенсификация производства: НТР - Всесоюзный совет ученых. Вечерняя Уфа. № 226 (5645), 1987.
92. Вишняков Я.Д. Возможности управления структурой, текстурой и свойствами металлов и сплавов. Цветные металлы, 7. - М.:, 1988.
93. Рево В.В. Экологическая культура. Проблемы и перспективы. Радиационно-плазмохимические методы в экологии. Научно-технический сборник МРТИ АН СССР. М., 1989, с. 93-95
94. Вишняков Я.Д., Н.В.Грызунова Проблемы экономии металлов и повышения качества продукции в процессах планирования инновационной деятельности. Первый сборник трудов независимой профессиональной ассоциации «Управление текстурой, анизотропией и неоднородностью структуры и свойств материалов и элементов конструкции (УТАН), вып. 1.- М.:, 1990.
95. Рево В.В. Стохастическое и детерминированное в иерархических системах. Препринт № 908. М., РТИ АН СССР, 1990

96. Вишняков Я.Д. , Поршнева А.Г. Назревание проблемы инновационной сферы России. Российский экономический журнал, №10. – М.:, 1992.
97. Вишняков Я.Д. , П. Гебхардт, К.А. Кирсанов Инновационный менеджмент. Российский экономический журнал, № 10. - М.:, 1993. С. 72-78.
98. Вишняков Я.Д. Новая парадигма для следующего тысячелетия. Экономика и жизнь, № 24. - М.:, 1994 .
99. Вишняков Я.Д. , К.А.Кирсанов Безопасность жизнедеятельности: кадры, образование, типовые требования к специалисту по менеджменту промышленной и экологической безопасности. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях. Обзорная информация. Вып. 2. - М.:, ВИНТИ, 1994. С. 2-17.
100. Вишняков Я.Д. , А.Г.Поршнева, Е.В.Грацианский Сертификационная система образования в области высоких рисков. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 12. – М.:, ВИНТИ, 1994.
101. Вишняков Я.Д. , Грызунов В.И. и др. Взаимная диффузия в Nb-Zn системе. Известия АН СССР, Металлы, № 2. - М.:, 1994.
102. Вишняков Я.Д. Грызунов В.И. и др. Взаимная диффузия в Ti-Zn-Nb системе при 800° С. Известия АН СССР, Металлы, №3. - М.:, 1994.

1995

103. Вишняков Я.Д. Генеральный алгоритм безопасности. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып.6. – М.:, ВИНТИ, 1995 .
104. Вишняков Я.Д. Генеральный алгоритм безопасности и некоторые возможности его реализации на этапе технологического обеспечения надежности высокорисковых технических систем. Кузнечно-штамповочное производство, № 12. - М.:, 1995.
105. Вишняков Я.Д., А.В.Ильичев, В.В.Сапронов, Е.В.Тарасов Курс «Системная безопасность» как необходимая часть подготовки специалистов и руководителей // Кузнечно-штамповочное производство, № 12. - М.:, 1995.
106. Вишняков Я.Д. , Поршнева А.Г. Кадры и образование для обеспечения безопасности общества и человека. Российский экономический журнал, №7. - М.:, 1995.
107. Рево В.В. Книга о вкусной и здоровой жизни. «Дрофа». М., 1995.
108. Новоселов А.Л., Н.В.Чепурных, Г.А.Аракелова. Оценка риска хозяйственной деятельности в Прикаспийском регионе. КЕПС РАН, депонирован во ВИНТИ, N 2196-B95, Москва 1995.
109. Новоселов А.Л., Н.В.Чепурных, Г. А.Аракелова, И.Цуканова. Анализ проблем устойчивого развития России: стратегия и механизм реализации. Международный журнал "Экономика, предпринимательство и окружающая среда", ЭПОС, N 1(4)-2(5), с.35-42, Москва, 1995.
110. Новоселов А.Л., Н.В.Чепурных, Г. А.Аракелова. Проблемы оценки состояния региональных эколого-экономических систем. КЕПС РАН, депонирован во ВИНТИ, Москва, 1995.
111. Кирсанов К.А. Креативный и эвристический менеджмент. (статья). Российский экономический журнал 1995 №11.- стр. 27 – 32.

1996

112. Вишняков Я.Д., К.А.Кирсанов, А.В.Прокопенко Экология: опыт преподавания в экономических и управленческих ВУЗах. Высшее образование в России, №3. - М.:, 1996. С.90-96.
113. Вишняков Я.Д., К.А.Кирсанов, Д.А.Сиверин. Стратегический эколого-ориентированный менеджмент в кризисных ситуациях. Сборник научных статей 4-ой Российско-китайской конференции по менеджменту. - М.:, 1996.

114. Вишняков Я.Д. , Г.И.Швецов, Н.М.Никонов Состояние и перспективы развития системы кадров на региональном уровне. Proceedings International Conference «Risk sciences: employment and training. Strasbourg, 1997. Moscow, October, 1996 .
115. Вишняков Я.Д., А.Г.Поршнева Результаты анализа состояния и перспектив развития российской системы «Кадры – знания - возможности образования в области управления рисками и безопасностью». Proceedings of International Conference «Risk sciences: employment and training. Strasbourg, 1997. Moscow, October, 1996.

1997

116. Вишняков Я.Д. , А.С.Тулупов Очаг древней цивилизации. Российский менеджмент: Учебные конкретные ситуации. Стратегический менеджмент. Маркетинг. Финансовый менеджмент. Организационное поведение и управление персоналом. - М.:, ГАУ им. С. Орджоникидзе, 1997.
117. Вишняков Я.Д. Современное состояние и перспектива развития в России и США образования в области защиты окружающей среды и промышленной безопасности. Сборник "Mechanical Engineering Education for Global Practice conference", ASME, Март, Сан Диего, США 1997.
118. Вишняков Я.Д. , С.Г.Васин Тетраэдр гармонии или как сделать экологию прибыльной. Экология и промышленность России, № 1. - М.:, 1997.
119. Новоселов А.Л., Н.В.Чепурных Применение функционально-стоимостного анализа при построении региональных программ природопользования. Международный журнал “Экономика, предпринимательство окружающая среда”, ЭПОС, N1(8), Москва, 1997.
120. Новоселов А.Л., Н.В.Чепурных, А.И.Глубокий, Г.А.Аракелова. Проблемы эколого-социальной реабилитации субъектов Федерации (на примере Самарской области). КЕПС РАН, депонирован в ВИНТИ, Москва, 1997 №1741-В97, 26.05.97.
121. Новоселов А.Л. Проблемы эколого-социальной реабилитации отдельных городов и субъектов Федерации. В сборнике “Наука управления на пороге XXI века”, М., ГАУ, 1997.

1998

122. Вишняков Я.Д. Образование и подготовка кадров-специалистов по безопасности. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 1. - М.:, ВИНТИ, 1998.
123. Вишняков Я.Д. , Л.М.Матевосов, А.Л.Новоселов, Н.В.Чепурных Экономически выгодное сотрудничество в целях сохранения биосферы. Изобретатели машиностроению, № 2. - М., 1998.
124. Вишняков Я.Д. , Ушаков Д.В.Оптимальные экологические параметры технологических процессов - основа конкурентоспособности современного производства. Экология и промышленность России, № 3. - М.:, 1998. С. 34-36.
125. Вишняков Я.Д. , Ушаков Д.В. Чистые производственные помещения: взгляд потребителя. Экология и промышленность России, № 9. - М.:, 1998. С. 39-41.
126. Вишняков Я.Д. , Новоселов А.Л., Чепурных Н.В.Эколого-экономические специальности будущего. Экология и промышленность России, № 6. - М., 1998. С. 41-43.
127. Вишняков Я.Д. Материаловедение и теория технологии материалов в контексте наук о рисках и безопасности (Часть 1). Материаловедение, № 4. - М.:, 1998.
128. Вишняков Я.Д. Материаловедение и теория технологии материалов в контексте наук о рисках и безопасности (Часть 2). Материаловедение, № 5. - М.:, 1998.
129. Вишняков Я.Д., А.В.Прокопенко Условия безопасного сбалансированного развития малого города с монодоминантой риска. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 2. - М.:, ВИНТИ, 1998.

130. Вишняков Я.Д. , А.В.Прокопенко Эколого-ориентированное сбалансированное развитие малого города с монодоминантой риска. Социально- экологический риск: концепция, методология анализа, практика управления. Сборник статей. - М.: Экономика и информация, 1998.
131. Косых П.Г. Экообразование и строительство. Российский социально-экологический ж-л "Зеленый крест" № 2 1998г.
132. Косых П.Г. "Не навреди". Российская экологическая газета. "Зеленый мир" № 2 спецвыпуск 1998г.
133. Косых П.Г. "Зажег костер – потуши". Российская газета 22.01.98.
134. Косых П.Г. Этико-экологический императив "не навреди". Вестник экологического образования России № 2 (8) 1998г.
135. Косых П.Г. Промышленное строительство и образование. "Известия Академии промышленной экологии" № 1 1998г.
136. Косых П.Г. "Природа без границ" (взгляд из космоса на экологические проблемы Земли). Ж-л "Новости космонавтики" № 13 1998г.

1999

137. Вишняков Я.Д. , А.Л.Рагозин Общие положения оценки и управления природным риском. - М.: Геоэкология. 1999.
138. Вишняков Я.Д. Предисловие к учебному пособию: Н.В.Хохлов «Управление риском», - М.: Юнити. 1999.
139. Вишняков Я.Д. , Лозинский С.В.Взаимосвязь коэффициента враждебности окружающей среды с местным территориальным окружением. Менеджмент в России и за рубежом, № 1. - М.:, 1999.
140. Вишняков Я.Д. , Вагин В.И. Перспективы подготовки кадров в области управления БЖД населения. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 1. - М.:, ВИНТИ, 1999.
141. Вишняков Я.Д. К.А.Кирсанов, Т.Н.Еремина Креативная система образования. Экология и промышленность России, № 7. - М.:, 1999. С. 24-27.
142. Вишняков Я.Д., А.Г.Поршнева, Н.В.Чепурных, А.Л.Новоселов Бизнес и окружающая среда: маркетинг жизнеобеспечения. Экология и промышленность России, № 2. - М., 1999.
143. Вишняков Я.Д., Рыбкин С.А. Учёт враждебности рынка при осуществлении внешнеторговой деятельности. (Статья) Журнал «Менеджмент в России и за рубежом», М. 1999.
144. Рево В.В., Г.Н. Шадрин. Здоровье нации как часть духовного наследия. Обозреватель, №11. 1999.
145. Новоселов А.Л., Бирюков Ю.М., Новоселова И.Ю. Экологическая политика предприятия. Журн. Промышленная политика в Российской Федерации. №5, ноябрь, 1999г., с.73-78.
146. Косых Г.П. "Природа и строительство". "Экология и жизнь" № 2 (10) 1999г. Москва.
147. Косых Г.П. К вопросу о большом взрыве. "Лазурь" № 7 1999г. Москва.
148. Косых Г.П. "Причины экологического кризиса – философский аспект". Известия Академии промышленной экологии № 3 1999г. Москва.
149. Косых Г.П. "Что делать или нужны ли России свои форды". Труд № 235 декабрь 1999г. Москва.
150. Косых Г.П. "Пора Созидать (проблемы экологии и космонавтики)". Авиационный технологический институт № 6-7 1999г.

2000

151. Вишняков Я.Д., И.Ю.Новоселова Эколого-экономические проблемы энергопроизводства. Экология и промышленность России, № 1. - М.:, 2000.
152. Вишняков Я.Д., А.В. Колосов, В.Л.Шемякин Оценка и анализ финансовых рисков предприятия в условиях враждебной окружающей среды бизнеса. Менеджмент в России и за рубежом, №3. - М., 2000.
153. Вишняков Я.Д., С.А.Рыбкин, В.В.Серженко. Экспортно-ориентированная экономическая стратегия и чистота производства. Менеджмент в России и за рубежом, № 2. -М.: 2000.
154. Вишняков Я.Д. , Д.В.Крюков Очистка труб теплообменников промышленного и муниципального назначения. Экология и промышленность России, № 3. - М.:, 2000.
155. Вишняков Я.Д., С.Г.Васин Аккумуляторы: организация сбора. Экология и промышленность России, № 5. - М.:, 2000.
156. Вишняков Я.Д., В.В.Ветров Концептуальные основы дополнительного образования руководителей и специалистов по проблемам безопасности в природно-техногенной сфере. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып.3. - М.:, ВИНТИ, 2000.
157. Вишняков Я.Д. Безопасность социо-эколого-экономических систем России: состояние и перспективы развития подготовки управленческих кадров. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып.6. - М.:, ВИНТИ, 2000.
158. Вишняков Я.Д. ,А.В.Измалков Управление безопасностью социальных и экономических систем. Вестник университета, № 1(3). – М.:, ГУУ, 2000.
159. Вишняков Я.Д., И.Ю.Новоселова Экономика и управление природопользованием: современные проблемы и перспективы развития . –М.: ГУУ, 2000.
160. Рязанова Н.Е. Оценка экологического состояния геосистемы Ладожского озера. «Проблемы региональной экологии», № 3, 2000г.
161. Косых Г.П. "Еще раз к вопросу о большом взрыве". Авиационный технологический институт № 7-8 апрель 2000г. Москва.
162. Косых Г.П. "Быть или не быть!?" Снова на повестке дня". Консультант директора, № 7, Москва, 2000г.
163. Косых Г.П. Технический прогресс часть той силы, которая ищет добро и всегда порождает зло. Консультант директора, № 23 (131), Москва, 2000г.
164. Косых Г.П., Васин С.Г. Экоаудит приходит на помощь предприятиям. Ж-л «Консультант директора» № 6, 2000 г.
165. Косых Г.П. Качество жизни и Римское право. Консультант директора №10, 2000.
166. Косых Г.П. Конверсия космонавтики для задач экологии и устойчивого развития. Консультант директора №7, 2000.
167. Косых Г.П. Аналитическая справка о конференции в Минске "Европа – наш общий дом". Известия Академии промышленной экологии, №1, 2000.
168. Косых Г.П., А.А. Кутало. Как жить? Фрагменты к поиску решений. Консультант директора, №15, 2000.

2001

169. Аракелова Г.А. Ранжирование и зонирование области по эколого – экономическим показателям. Вестник университета (ГУУ). -2001. №1. - С.111-115.
170. Вишняков Я.Д., Махутов Н.А., Крышевич О.В., Переездчиков И.В., Петров В.П., Тарташев Н.И. Особенности применения методов анализа опасностей систем «человек-машина-среда» на базе нечетких множеств. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 1. - М., ВИНТИ, 2001.
171. Вишняков Я.Д. , Васин С.Г., Новиков С.В. Безопасность социо-эколого-экономических систем и сложных технических систем: анализ понятия «уязвимость системы». Вестник Университета (ГУУ). №.1. - М.:, ГУУ, 2001. С. 8-15.

172. Вишняков Я.Д., Е.В. Грацианский, Н.А.Махутов Как научить управлять рисками и безопасностью (анализ ситуации) // Экология и промышленность России № 8, М., 2001. С. 32-37.
173. Астафьева О.Е. Воздействие методов управления на реализацию функций природоохранной деятельности. Вестник Университета (ГУУ). Серия Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием № 1/ ГУУ. - М., 2001.
174. Вишняков Я.Д., Зозуля П.В. Водоохранные мероприятия: эколого-экономическое обоснование.. Экология и промышленность России. №5, 2001. С. 40-42.
175. Зозуля П.В. Метод прогнозирования загрязнения поверхностных водных объектов Вестник Университета (ГУУ). Серия Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием. №1, ГУУ, 2001.
176. Вишняков Я.Д., Н.А.Махутов и др. Фундаментальные и прикладные разработки по проблемам безопасности природно-техногенной сферы. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 1, - М.:, ВИНТИ, 2001.
177. Вишняков Я.Д., Е.В.Грацианский, Н.А.Махутов Как научить управлять безопасностью. Подготовка специалистов по рискам за рубежом и в России № 9. - М.:, 2001. С. 32-34.
178. Вишняков Я.Д., О.Е.Астафьева, А.Л.Новоселов. О возможностях повышения эффективности управления природоохранной деятельностью. Вестник университета (ГУУ). - № 6. – М.:, ГУУ, 2001.
179. Рево В.В., Акопян А.С., Шиленко Ю.В. Социально-экономическое содержание медицинской доктрины XXI века (экстенсивные и интенсивные медико-производственные технологии). Проблемы управления здравоохранением. № 1, 2001.
180. Рево В.В. Модельная база патологической экологии. Вестник университета. № 1, 2001. Серия управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием». ГУУ. М. 2001.
181. Новоселов А.Л., Вишняков Я.Д., Новоселова И.Ю. Эффективность экологизации деятельности промышленного предприятия. Журн. Консультант директора. №9, май, 2001г., с. 32-36
182. Новоселов А.Л., Крючкова М.В. Введение в экономический анализ альтернативного использования территорий. Журн. Вестник университета, №1, М., ГУУ, 2001г., с.28 – 33.
183. Новоселов А.Л., Матросова Ю.А. Эколого-экономические аспекты развития рекреационных ресурсов в регионе. Журн. Вестник университета, №1, М., ГУУ, 2001г., с.34 – 44.
184. Косых Г.П. Причины экологического кризиса: философский аспект. Газета "Спасение", №26, июль, 2001.
185. Косых Г.П. Стучащемуся да отвориться. Газета "Спаение", №25, июль, 2001.
186. Косых Г.П. Обеспечение экологической политики и Беларуси. Экология и промышленность, декабрь 2001.
187. Косых Г.П. Не рубите сук. Российское предпринимательство, №6, 2001.
188. Кирсанов К.А., Семченко Е.Е. Парадигматические проблемы креативного образования. (статья). Вестник университета. ГУУ. серия "Управление природными и техногенными рисками, экол-ой безопасностью и природопольз. "№1, М.: 2001.- стр.78-89.

2002

189. Вишняков Я.Д., Н.Г.Данилова, В.А. Седелев Прогнозирование экологического воздействия металлургического предприятия на окружающую среду. Экология и промышленность России, № 10. - М.:, 2002.

190. Вишняков Я.Д., П.В.Зозуля, В.Г.Печников Формирование экономически целесообразного набора водоохраных мероприятий в условиях ограниченности инвестиций. Проекты развития инфраструктуры города. Инженерные системы и оптимизация водопользования, вып. 2. –М.:, 2002.
191. Вишняков Я.Д. , В.П.Петров, Н.И.Тарташев, И.В. Переездчиков, О.В.Крышевич, А.Л. Рагозин, В.Н.Бурова, В.Н. Бурков, Б.Н.Порфирьев, А.В.Щепкин, Б.С.Мастрюков, К.Л. Матевосова, А.Н. Проценко, И.М.Горбылев, Высоцкая Н.П., С.Г.Васин, С.В. Новиков. Разработка и внедрение нормативно-методической базы оценки интегральных показателей рисков возникновения чрезвычайных ситуаций и методов проведения социологических исследований их восприятия для оценки социальных последствий ЧС. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 1. - М.:, ВИНТИ, 2002.
192. Вишняков Я.Д., Н.А.Махутов, К.В.Фролов, В.В.Клюев, В.И.Осипов, А.И. Иойрыш, А.М.Новиков, В.М.Бурков, Е.А.Иванов, В.И.Сидоров, Е.В.Кловач, Ю.Л.Воробьев, М.И.Фалеев, В.А.Акимов, В.Д.Новиков, М.А.Шахраманьян, Н.И.Бурдаков, Б.В.Замышляев, О.М.Ковалевич, А.Н.Проценко, В.П.Петров, И.Ю.Шкловская, М.М.Гаденин, В.В.Зацаринный, Н.И.Тарташев, О.Н.Чистозвонова, Е.Ф.Дубинин. Основные результаты научных исследований и прикладных разработок по проблемам безопасности природно-техногенной сферы 1992-2002 г. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях. Ч.1., вып. 1. - М.:, ВИНТИ, 2002.
193. Вишняков Я.Д. Н.А.Махутов, К.В.Фролов, В.В.Клюев, В.И.Осипов, А.И. Иойрыш, А.М.Новиков, В.М.Бурков, Е.А.Иванов, В.И.Сидоров, Е.В.Кловач, Ю.Л.Воробьев, М.И.Фалеев, В.А.Акимов, В.Д.Новиков, М.А.Шахраманьян, Н.И.Бурдаков, Б.В.Замышляев, О.М.Ковалевич, А.Н.Проценко, В.П.Петров, И.Ю.Шкловская, М.М.Гаденин, В.В.Зацаринный, Н.И.Тарташев, О.Н.Чистозвонова, Е.Ф.Дубинин. Основные результаты научных исследований и прикладных разработок по проблемам безопасности природно-техногенной сферы 1992-2002 г. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях. Ч.2, вып.2. С. 24-68. - М.:, ВИНТИ, 2002.
194. Вишняков Я.Д. , Н.А.Махутов, В.И.Осипов, Е.В.Грацианский и др.Формирование и реализация государственной политики в области обеспечения комплексной безопасности России. Комплексная безопасность России – исследования, управление, опыт. Информиздатцентр. - М., 2002. Вишняков Я.Д. Возможности повышения заинтересованности предприятий в реализации природоохраных мероприятий. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 6. - М.:, ВИНТИ, 2002. Соавт.: С.Г.Харченко
195. Вишняков Я.Д., Порфирьев Б.Н.Управление безопасностью в природно-техногенной сфере на основе концепции риска. Управление риском № 4. - М.:, 2002.
196. Вишняков Я.Д., Васин С.Г., Грацианский Е.В., Мастрюков Б.С. Методика государственной аттестации руководящих работников органов исполнительной власти в области управления рисками и безопасностью в природно-техногенной сфере. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 3 - М.:, 2002. С.130-139.
197. Астафьева О.Е. Совершенствование механизма управления природоохранной деятельностью. Цветная металлургия. М.: изд-во ФГУП “Центральный научно-исследовательский институт экономики и информации цветной металлургии”, 2002.
198. Рево В.В. Сертификат здоровья в системе медицины катастроф. Сб. статей «Актуальные проблемы медицины катастроф». Казань. Медицина. 2002. С. 321 – 323.

199. Авраменко А.А., Рево В.В. Концепция использования биологического индикаторного маркера в системе экологического мониторинга. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях. Обзорная информация. Выпуск №4. М., 2002. С. 260 – 266.
200. Новоселов А.Л., Попова С.А. Методы макроэкономического прогнозирования экологических последствий хозяйственной деятельности в разрезе субъектов Федерации. Актуальные проблемы управления – 2002. Выпуск 6. М., ГУУ, 2002, 221-225.
201. Новоселов А.Л. Особенности организации рыночной торговли квотами на загрязнение окружающей среды в больших городах. Проблемы теории и практики реформирования рыночной экономики. Выпуск 4. М., ИРЭИ, 2002, 374 – 387.
202. Косых Г.П. Природу вместе сохраним. Российская газета, 2002.
203. Косых Г.П. К вопросу преподавания экологических дисциплин в высшей школе. Газета "Спасение", №13, май 2002.
204. Косых Г.П., А.А. Кутало. Куда несет судьба Россию и мир? Газета "Природно-ресурсные ведомости", №34, 2002.
205. Косых Г.П. Ложь разума. К стратегии экономической перестройки. Российское предпринимательство, №11, 2002.
206. Я.Д. Вишняков, С.Г. Васин, В.Н. Бурова, Е.В. Грацианский, Б.С. Мاستрюков и др. Разработка и внедрение нормативной базы оценки интегральных показателей рисков возникновения чрезвычайных ситуаций и методов проведения социологических исследований их восприятия для оценки социальных последствий ЧС (статья). Ж-л ВИНТИ РАН «Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях», № 3 2002 г.

2003

208. Зозуля П.В., Ковтун Г.Л.. Экологическое воспитание и образование школьников на основе развития научно-исследовательской работы по оценке и биомониторингу состояния природной среды «Бирюлёво-Западное». Вестник Университета (ГУУ). Серия Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием, №1(2), ГУУ, 2003.
209. Вишняков Я.Д., С.Г.Васин, Ю.А.Буковская Интегральная оценка ущербов от ЧС природного и техногенного происхождения. Вестник университета, № 1(2). – М.:, ГУУ, 2003. С. 7-16.
210. Вишняков Я.Д., С.Г. Васин, Е.В. Грацианский, Б.С. Мاستрюков, И.О.Кузнецов Результаты аттестации руководителей и специалистов региональных и муниципальных органов исполнительной власти в области управления снижением рисков и смягчением последствий чрезвычайных ситуаций. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 1. М., ВИНТИ, 2003.
211. Вишняков Я.Д., Зозуля А.В. Природоохранная программа снижения вредного воздействия автомобильного транспорта на воздушный бассейн Москвы. Экология и промышленность России, № 11. - М.:, 2003. С. 41-44.
212. Новоселов А.Л., Попова С.А. Экономическая оценка экологических последствий хозяйственной деятельности на макроуровне и сравнительный анализ регионов. Вестник Университета (ГУУ). Серия Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием, № 1(2) – М.: ГУУ, 2003.
213. Вишняков Я.Д. , Е.В.Грацианский, Н.А.Махутов Человеческий фактор в управлении рисками и безопасностью в природной и техногенной сферах. Вестник университета, №1(4). – М.:, ГУУ, 2003г., с. 40-49.

214. Вишняков Я.Д. Управление человеческим фактором в системах обеспечения безопасности государства, объектов экономики и человека. Вестник университета (ГУУ), № 2(6). – М.: ГУУ, 2003г., с. 11-20.
215. Зозуля А.В. Анализ мероприятий, направленных на снижение загрязнения воздушного бассейна автотранспортом. Вестник университета (ГУУ). Серия Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием №1(2) – М.: ГУУ, 2003.
- 216.
217. Зозуля П.В. Модель оптимизации водопользования: залоговая система или система «залог-возврат». Проекты развития инфраструктуры города. Водные системы и благоустройство городской среды. Выпуск №3, 2003.
218. Вишняков Я.Д. , А.А. Авраменко, В.Н. Бурова, С.Г. Васин, Е.В. Грацианский, Б.С. Матрюков, Ю.Г. Матвиенко, К.Л. Матевосова, С.В. Новиков, В.П. Петров, А.Н. Проценко, А.Л. Рагозин. Разработка и внедрение нормативно-методической базы оценки интегральных показателей рисков возникновения чрезвычайных ситуаций и методов проведения социологических исследований их восприятия для оценки социальных последствий ЧС. Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях, вып. 3. - М.: ВИНТИ, 2003.
219. Астафьева О.Е. Проблемы управления природоохранной деятельностью в Российской Федерации и пути их решения. Вестник университет (ГУУ). Серия Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием № 1(2) / ГУУ. - М., 2003.
220. Аракелова Г.А. Основные виды антропогенных загрязнений и их влияние на состояние окружающей среды. Вестник университета (ГУУ). -2003. №1 (2). - С.93-100.
221. Авраменко А.А., Рево В.В. Использование природного экологического индикатора при экологическом мониторинге. «Вестник университета. № 1 (2). Серия управление природными и техногенными рисками, эко-логической безопасностью и природопользованием». ГУУ. М. 2003. С. 87-89.
222. Ерошина К.М., Рево В.В. Стандарт здоровья человека как социо-экологический маркер. «Вестник университета. № 1 (2). Серия управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием». ГУУ. М. 2003. С. 90-93.
223. Рево В.В. Проблемы и перспективы муниципальной медицины. Управа. 2003. № 8, с. 36-37.
224. Новоселов А.Л., Семенова Н.А. Экономическое обоснование экологизации золотодобывающих предприятий. Вестник университета. Серия «Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием», М., ГУУ, 1(2), 2003, 39-46.
225. Новоселов А.Л., Новоселова И.Ю. Программный метод решения проблемы экологической реабилитации территории Московской области. Вестник университета. Серия «Управление природными и техногенными рисками, экологической безопасностью и природопользованием», М., ГУУ, 1(2), 2003, 59-69.
226. Косых П.Г. Общество потребителей и социальная справедливость. Журнал "Хроники ООН" Нью-Йорк, 2003.
227. Косых П.Г. Глобализация сегодня и задачи устойчивого развития. Консультант директора №11, 2003.
228. Косых П.Г. «Горе от ума» «Российское предпринимательство» №2, 2003г.
229. Кирсанов К.А. Горюнов С.В., Киринок А.А., Семченко Е.Е. Глобальные проблемы образования. Архангельск. Изд-во «ПРЕСС-ПРИНТ», 2003 г.

230. Вишняков Я.Д., Астафьева О.Е., Барина Д.А. Особенности страхования лесов в сфере управления природопользованием. Экология и промышленность России. – 2004. – № 6. – С.42-45.
231. Вишняков Я.Д., А.Н. Попов Экологическая эффективность восстановительных работ на землях, загрязненных нефтепродуктами, Усинского района Республики Коми. Экология и промышленность России, специальный выпуск. - М., 2004. 38-39.
232. Вишняков Я.Д., В.В. Лосева, Б.С. Мاستрюков. Оценка эффективности принятия управленческих решений при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 4. - М., ВИНТИ, 2004. С.114-124.
233. Вишняков Я.Д., А.В.Зозуля Оценка эффективности экономических механизмов управления безопасностью сложных систем. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 4. - М., ВИНТИ, 2004.
234. Вишняков Я.Д., В.В.Ничков, Н.А.Махутов, Е.В.Грацианский, В.П.Петров и др. Приоритетные направления сотрудничества России и НАТО в области прогнозирования и предотвращения катастроф. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 3. - М., ВИНТИ, 2004.
235. Вишняков Я.Д., Зозуля А.В. Оценка эффективности механизмов управления безопасностью сложных систем. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций. №4, - М. 2004.
236. Вишняков Я.Д., В.Е. Анофриков, Е.В.Грацианский, Т.Н.Еремина, М.Г.Матюшкин, М.А.Новиков, Т.П.Чернявская и др. Основные результаты научных исследований и прикладных разработок по созданию государственной сертификационной системы «Кадры-знание-образование по проблемам безопасности в природно-техногенной сфере» за 2003 год. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып.1. - М., ВИНТИ, 2004.
237. Вишняков Я.Д., А.А. Авраменко, Е.В. Грацианский, Лосева В.В, Б.С. Мастрюков, Ю.Г. Матвиенко, К.Л. Матевосова, В.П. Петров, О.Н. Юдина. Разработка и внедрение нормативно-методической базы оценки интегральных показателей рисков возникновения чрезвычайных ситуаций. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 3. - М., ВИНТИ, 2004.
238. Вишняков Я.Д., К.А.Кирсанов, С.Г.Васин, Ю.А.Буковская Прогнозирование чрезвычайных ситуаций и антикризисное управление. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 2. - М., ВИНТИ, 2004.
239. Вишняков Я.Д., А.А.Авраменко. Экономическая оценка ущерба окружающей среде промышленными предприятиями. Экология и промышленность России № 3. - М., 2004.
240. Вишняков Я.Д., Р.У.Маганов, С.М. Рахметов, Н.П. Юшкин, И.А.Заикин., В.В.Муляк Ликвидация последствий аварии 1994 года на нефтепроводе «Возей-Головные сооружения» в Усинском районе Республики Коми. Экология и промышленность России, специальный выпуск. - М.: 2004. С. 6-8.
241. Новоселов А.Л., Корнилова А.В. Система моделей для выбора корпоративных природоохранных проектов и принятия решений о долевом финансировании. Актуальные проблемы управления – 2004. Выпуск 6. М., ГУУ, 2004. с. 36-40.
242. Косых П.Г. Общество потребления и социальная справедливость. «Российское предпринимательство» №4, 2004г.
243. Вишняков Я. Д., Ерёмина Т. Н., Заичкин Н. И., Кирсанов К.А. Риск в менеджмент-образовании. (статья). Риск. 2004. №4., стр. 33 -35.
244. Я. Д. Вишняков, А. А. Авраменко, В. Н. Бурова, С. Г. Васин, Астафьева О.Е. Разработка и внедрение нормативной методической базы оценки интегральных показателей рисков возникновения чрезвычайных ситуаций и методов проведения

- социологических исследований их восприятия для оценки социальных последствий. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций. – 2004. – N2.
245. Гвоздкова И.А., Горбатова Р.К. Информационные средства в обучающих комплексах по естественно-научным и специальным дисциплинам. Вестник университета. ГУУ. Москва. № 2(8). 2004. С.85.
246. Аракелова Г.А. Конференция прошла успешно (аналитический обзор). Журнал «Экология и промышленность России», №100, М., 2004 (стр.42-43).

2005

247. Вишняков Я.Д., Авраменко А.А., Гаденин М.М., Грацианский Е.В., Матрюков Б.С., Матевосова К.Л., Лосева В.В., Петров В.П., Юдина О.Н. Разработка и внедрение нормативной методической базы оценки интегральных показателей рисков возникновения чрезвычайных ситуаций. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 2. - М.: ВИНТИ. - 2005. - С24-43.
248. Вишняков Я.Д., Б.С.Матрюков, В.В. Лосева.О влиянии человеческого фактора в задачах ликвидации чрезвычайных ситуаций. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 4. - М.: ВИНТИ - 2005.
249. Вишняков Я.Д., Илюшников Т.А. Глобальный экологический кризис и пути выхода из него: эколого-экономические и управленческие аспекты. Менеджмент в России и за рубежом. №1. - М.:, 2005.
250. Вишняков Я.Д., Харченко С.Г. Управление обеспечением безопасности предприятия: экономические подходы. Менеджмент в России и за рубежом. – 2005. - № 1.
251. Вишняков Я.Д. , Новоселов А.Л., Авраменко А.А., Загвоздкин В.К., Заикин И.А. Экономический анализ методов ликвидации последствий аварийных разливов нефти. Экология и промышленность России. – 2005. - № 7. - С. 42-45.
252. Вишняков Я.Д. , В.Е. Анофриков, Е.В.Грацианский, Т.Н.Еремина, М.Г.Матюшкин, М.А.Новиков, Т.П.Чернявская и др.Основные результаты научных исследований и прикладных разработок по созданию государственной сертификационной системы «Кадры-знание-образование по проблемам безопасности в природно-техногенной сфере за 2004 год». Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып.1. - М.:, ВИНТИ, 2005. С.121-139.
253. Вишняков Я.Д. , Кирсанов К.А., Заичкин Н.И. Программа учебной дисциплины «Рискология». Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып.3. - М.:, ВИНТИ. - 2005. - С.103-116.
254. Вишняков Я.Д., Грацианский Е.В.Современные информационные технологии, СМИ, образование и противодействие терроризму. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 6. - М.:, ВИНТИ, 2005.
255. Вишняков Я.Д. Е.В. Грацианский, К.А. Кирсанов. Зачем и кому нужна экологизация образования? Экология и промышленность России, №3. - М.:, 2005. С.18-20.
256. Рыбкин С.А. Стратегический менеджмент и бизнес образование. (Статья) Глобальная ассоциация бизнеса и технологии. GBATA, 2005/
257. Рево В.В., Рапис Е.Г. Системный биомеханизм глобальной трансгенной опасности. Сознание и физическая реальность. Т. 10, № 5, 2005. С. 23 – 26.
258. Рево В.В. Системный кризис современной медицины. Стратегия выхода из кризиса. Сознание и физическая реальность.Т. 10, № 6, 2005. С. 27 – 31.
259. Рево В.В. Управление болезнями. Университетская книга. № 6, 2005. С. 44 – 46.
260. Рево В.В. Системные ресурсы образовательного комплекса России (СТАТЬЯ). Сознание и физическая реальность. Т. 10, № 4, 2005. С. 8 – 11.
261. Косых П.Г. «Не хлебом единым» «Российское предпринимательство» №5, 2005г.

262. Вишняков Я.Д., Новоселов А.Л., Заикин И.А., Загвоздкин В.К., Авраменко А.А. Сравнительный экономический анализ методов ликвидации ущербов окружающей среде при аварийных разливах нефти (статья). Ж-л «Экология и промышленность России» № 6. – М.: 2005.
263. Гвоздкова И.А. Роль принципа концентрации и рассеяния ресурсов в информационных процессах. Вестник университета. ГУУ. Москва. № 1(10). 2005. С.109.

2006

264. Киселева С.П. Природно-хозяйственные конфликты при многоцелевом использовании ресурсов малых водотоков и водоемов в регионах. Вестник Московской Академии рынка труда и информационных технологий», серия «Региональная экономика» - 2006. - № 14 (36).
265. Вишняков Я.Д., А.А.Авраменко, М.М.Гаденин, Е.В.Грацианский, Б.С.Мастрюков, К.Л.Матевосова, В.В.Лосева, В.П.Петров, О.Н.Юдина Разработка и внедрение нормативной методической базы оценки интегральных показателей рисков возникновения чрезвычайных ситуаций. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 1. - М., ВИНТИ, 2006. - С. 50-70.
266. Вишняков Я.Д., А.А.Авраменко, С.В.Зунин Проблемы рейтинговой оценки инвестиционной привлекательности предприятий с учетом экологической составляющей. Предпринимательство в России, № 4. – М., 2006.
267. Вишняков Я.Д. К.Л.Матевосова Обеспечение эффективности управленческих решений в условиях критических ситуаций. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып. 5. - М., ВИНТИ, 2006. С. 3-11.
268. Вишняков Я.Д. Предисловие к 3-ему изданию учебника для студентов ВУЗов Т.А.Акимова, В.В.Хаскин «Экология», - М., ЮНИТИ, 2006.
269. Вишняков Я.Д., А.С.Бурцева Экологические показатели как основа принятия эколого-ориентированных решений на предприятиях. Консультант директора, № 10. – М.: 2006.
270. Киселева С.П. Адекватный экономический учет ценности водных объектов как основа организационно-экономического механизма управления водохозяйственной деятельностью. Аспирант и соискатель. – 2006. - № 1(32). Изд-во «Компания Спутник+».
271. Киселева С.П. Проблемы экономической оценки ущерба от загрязнения водных ресурсов. Экономика. Управление. Культура. Вып.13. Часть 1. Сборник научных статей / Под ред. Л.Д.Абрамовой. - М., ГУУ. - 2006.
272. Киселева С.П. Проблемы нормирования водохозяйственной деятельности на малых водотоках/водоемах. Современные гуманитарные исследования». – 2006. - № 6 (13). М.: Изд-во «Компания Спутник+».
273. Киселева С.П. Эффективность аллокации/реаллокации ресурсов малых водотоков и водоемов между различными секторами экономики Проблемы экономики. – 2006. - № 6. М.: Изд-во «Компания Спутник+».
274. Астафьева О.Е., Филончук Р.А. Минимизация эколого-экономических рисков. Риск. – 2006. - №1.
275. Вишняков Я.Д., Кирсанов К.А., Зозуля А.В. Картины миропонимания и современная система образования: рискологический взгляд. Риск. – 2006. - №2 .
276. Кирсанов К.А., Зозуля А.В. Неопределенность факторов поведения покупателя на рынке. Риск. - №4. – 2006.
277. Rybkin S.A. Strategy concepts: traditions and innovations. (Статья) Глобальная ассоциация бизнеса и технологии. GBATA, 2006
278. Рево В.В. Системная биодинамика сознания. Сознание и физическая реальность. Т. 11, № 1, 2006. С. 2 – 15.

279. Рево В.В. Философия окружающей среды. Сознание и физическая реальность. Т. 11, № 2, 2006. С. 19 – 21.
280. Рево В.В. Системные особенности организации образовательного комплекса России. (Реформа или кризисное управление?) (СТАТЬЯ). Высшее образование сегодня. № 4, 2006, с. 64 – 65.
281. Косых П.Г., А.А. Кутало. От задач покорения Космоса к экологическим заботам и Земле. «Российское предпринимательство» №12, 2006г.
282. Авраменко А.А., Зунин С.В. Экологическая составляющая инвестиционной привлекательности предприятий ТЭК (статья). Экономика. Управление. Культура. Вып. 13. Часть 1: Сборник статей / Под ред. Л.Д.Абрамовой; ГУУ. –М.: 2006.

2007

283. Вишняков Я.Д. А.А. Авраменко, В.Е.Анофриков, С.Г.Васин, Е.В. Грацианский, К.А.Кирсанов, К.Л. Матевосова Разработка программ подготовки и переподготовки специалистов по системным исследованиям проблем безопасности, снижения рисков чрезвычайных ситуаций и защищенности критически важных объектов. Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, вып.2. - М.:, ВИНТИ, 2007.
284. Вишняков Я.Д. А.А.Авраменко, А.С.Бурцева Экологические аспекты подготовки менеджеров по устойчивому развитию. Экология и промышленность России, №4. - М.:, 2007.
285. Вишняков Я.Д. , Н.В.Грызунова Анализ и управление развитием предприятия на базе экологизации производства. Консультант директора, №8. – М.: , 2007.
286. Вишняков Я.Д. П.Г.Косых, К.Л.Матевосова Повышение конкурентоспособности российского предприятия на основе экологизации. Российское предпринимательство, № 9. – М.:, 2007.
287. Вишняков Я.Д. , Васляев М.А.Система утилизации автотранспортных средств и отходов технического обслуживания. Экология и промышленность России, №10. М., 2007. С. 50-52.
288. Киселева С.П. Интегрированный подход к повышению эффективности многоцелевого использования ресурсов малых водных объектов. Экономика природопользования. – 2007. - № 2.
289. Киселева С.П. Состояние подземных вод Москворецкого бассейна. Вестник РУДН, Серия «Экология и безопасность жизнедеятельности». – 2007. - № 3.
290. Кирсанов К.А., Панов А.В., Зозуля А.В. Значение экспертной деятельности в современном мире. Риск. - №1 – 2007.
291. Киселева С.П., Рыков С.В., Рыков Р.С., Воронин А.В. Исследование токсичности примесей в спирте, полученном различными способами. Журнал «Экосистемы. Исследования. Результаты», №1, Раздел «Медицина: методы исследований». – 2007, с.22-27.
292. Астафьева О.Е. Реализация рентных принципов управления природопользованием Экология и промышленность России. -2007. – № 1.
293. Авраменко А.А., Воронин А.В. Может ли малая энергетика стать равноправным участником рынка? (статья). Журнал «Экологический вестник России» № 10. – М.: 2007.
294. Гвоздкова И.А., Паращук Д.Ю. Солнечная энергетика: подрастающий игрок. Химия и жизнь. № 3. 2007. С.6-9.

2008

295. Киселева С.П. Развитие экспортного потенциала отечественной металлургии Экономика. Предпринимательство. Окружающая среда. ЭПОС. – 2008. - № 3 (35).

296. Киселева С.П. Социальная экология и контроль подлинности и качества виноградных вин. Вестник Международной общественной академии экологической безопасности и природопользования. М.: Изд-во МОАЭБП. - 2008. вып. 4 (11).
297. Киселева С.П. Аэратор для насыщения кислородом слабопроточных Вестник Международной общественной академии экологической безопасности и природопользования. М.: Изд-во МОАЭБП. - 2008, вып. 4 (11).
298. Киселева С.П., Воронин А.В., Рыков С.В. и др. Практика обеспечения экологической безопасности, полнота и глубина информации. Вестник Международной общественной академии экологической безопасности и природопользования. М.: Изд-во МОАЭБП. - 2008, вып. 2 (9).
299. Киселева С.П. Развитие золотодобычи в России. Проблемы экономики. – 2008. - № 3. М.: Изд-во «Компания Спутник+».
300. Киселева С.П. Проблемы и перспективы развития экспорта цветных металлов. Проблемы экономики. – 2008. - № 3. М.: Изд-во «Компания Спутник+».
301. Киселева С.П. Геолого-экономическая оценка и инвестиционная привлекательность месторождений минерального сырья. Вопросы экономических наук. – 2008. - № 3. М.: Изд-во «Компания Спутник+».
302. Киселева С.П. Повышение эффективности отработки техногенных месторождений Проблемы экономики. – 2008. - № 3. М.: Изд-во «Компания Спутник+».
303. Киселева С.П. Формирование экспертных оценок для разработки модели прогноза последствий реализации мер государственного регулирования сектора добычи никеля в рамках метода Монте-Карло Вестник Университета (ГУУ), Серия «Развитие отраслевого и регионального управления». – 2008. - № 7 (17). М.: ГУУ.
304. Киселева С.П. Современное состояние, проблемы и направление развития сырьевой базы цветной металлургии. Вестник Университета (ГУУ), Серия «Развитие отраслевого и регионального управления». 2008. - № 8 (18). М.: ГУУ.
305. Вишняков Я.Д., Матевосова К.Л. Принятие эффективных эколого-ориентированных управленческих решений на предприятии. Экология и промышленность России. – 2008. №1. С. 48-50.
306. Вишняков Я.Д., Рево В.В. Управление энтропийной безопасностью экономики. Вестник университета (ГУУ). – 2008. - №3 (24). - С.10-12.
307. Вишняков Я.Д. Аракелова Г.А., Свистунов В.М. Кирсанов К.А., Авраменко А.А., Киселева С.П. Образование в интересах устойчивого развития (аналитический обзор). - М.: ГУУ. - 2008.
308. Вишняков Я.Д. С.П. Киселева Экологическая и промышленная безопасность горно-металлургического комплекса. Экология и промышленность России. - 2008. - №10. - С. 46-50.
309. Вишняков Я.Д., Волкова М.В. Рекомендации по разработке городской целевой программы управления оборотом пищевых отходов города Москвы. Экология и промышленность России. – 2008. - №12. - С. 40-43.
310. Вишняков Я.Д., Маркина Т.В., Зенг Ю.А. Особая экономическая зона на Алтае: возможность или угроза. - М.: МАЭП, «Северный город – 7», 2008.
311. Рязанова Н.Е., Темирсултанов Э.Э., Васильева И.В., Хоменко Н.Д., Пряхин В.Н. Повышение и стабилизация продуктивности долголетних культурных сенокосов и пастбищ, создаваемых на пахотных землях. Вестник РУДН, серия Экология и безопасность жизнедеятельности, 2008, №2. С. 61-69
312. Рязанова Н.Е., Темирсултанов Э.Э., Васильева И.В., Хоменко Н.Д., Рыков С.В. Экологическая информационная база повышения продуктивности культурных биогеофитоценозов с целью обеспечения стабильного производства кормов в условиях нечерноземной зоны РФ. Вестник РУДН, серия Экология и безопасность жизнедеятельности, 2008, № 4. С. 5-10.

313. Рыков С.В., Авраменко А.А., Суслов А.Н., Якименко Т.И., Рыков С.В. Принципы и особенности ОВОС в современной практике (Статья). Журнал «Экологические нормы, правила, информация» № 2 – М.: 2008
314. Рево В.В. Информационные ресурсы управления в экологии массовых инфекций. Экосистемы. Исследования. Результаты. №1, 2008. С. 32 – 34.
315. Рево В.В. Паспорт здоровья как инструмент здоровье сберегающей технологии. Народное образование. № 8, 2008, С. 193 – 195.
316. Рево В.В. Системные параллели этногенеза Л.Н. Гумилева и расологии Г. Гюнтера. Сознание и физическая реальность. Т. 13, № 10, 2008. С. 12 – 13.
317. Рево В.В., Рапис Е.Г. Энергетический и информационный ресурс живых систем или опыт системного эволюционного подхода в биологии. Экосистемы. Исследования. Результаты. № 2, 2008. С. 17 – 29.
318. Рево В.В. Менеджмент креативного и безопасного образования. Экономика атомной отрасли. Выпуск 2 (10). М., ФГУП «ЦНИИАТОМИН-ФОРМ». 2008. С. 54 – 70.
319. Авраменко А.А., Образование, экспертиза, общество: узлы взаимосвязи (статья). Вестник Университета № 16, ГУУ, 2008.
320. Авраменко А.А., Скаковский А.Д. Управление рисками при поддержании окружающей природной среды (ОПС) в устойчивом состоянии (статья). Журнал «Экологический вестник России» № 8. – М.: 2008.
321. Киселева С.П., А.Л. Новоселов. Оценка влияния налога на добычу полезных ископаемых на налоговую нагрузку предприятий цветной металлургии. Всероссийский экономический журнал «ЭКО». Новосибирск, 2008 г.
322. Астафьева О.Е. Роль факторов устойчивого развития в управлении природопользованием в современной рыночной экономике (статья). Секция «Этика природопользования и институциональная экономика» в рамках XVI Международных Рождественских образовательных чтений, ГУУ, 2008.
323. Гвоздкова И.А. Солнечная энергетика в России: история, современное состояние, перспективы (статья). Материалы ежегодной научно-практической конференции преподавателей, студентов и аспирантов «Финансовые проблемы оздоровления экономики государства и предприятий в рыночных условиях». М.: ИЭАУ. 2008. С.110-118.

2009

324. Вишняков Я.Д., М.О.Шевченко. Анализ проблем конверсии демобилизованных офицеров Вооружённых Сил России в интересах гражданской службы и гражданского общества. Вестник университета № 13. М.: ГУУ, 2009, с. 285-289.
325. Матевосова К.Л., Авраменко А.А. Программа учебной дисциплины «Охрана интеллектуальной собственности» для студентов специальности «Менеджмент организации» - 080507 специализации «Управление экологической безопасностью» (Программа) М.: ГУУ, 2009.
326. Авраменко А.А., Ястребова Е.А «Экология и общество: проблемы и приоритеты в условиях интеграции России и Беларуси», М.: МНЭПУ, 2009 статья Россия в экологических рейтингах 2008 года. Ж-л «Экологические нормы, правила, информация» № 5,6 – М.: 2009.
327. Рыков С.В., Авраменко А.А., Воронин А.В. Германия: охрана вод и международное сотрудничество. Ж-л «Экологические нормы, правила, информация» № 1, 2009.
328. Еремина Т.Н., Чураева Н.С. статья Новые направления в системе образования для современной экономики России «Экономика. Управление. Культура», Выпуск 16, М., ГУУ, 2009.

329. Киселева С.П., Якименко Т.И. Статья Экологический фактор повышения производительности человеческого капитала в инновационных системах национальной экономики Теоретический и научно-методический журнал «Вестник Университета», №27.М.: ГУУ, 2009 г.
330. Рыбкин С.А. Статья Горячие источники долины вулканов. Экосистемы. Исследования. Результаты. №1 2009.
331. Рыков С.В., Машкова О. А. Статья Состояние подземных вод московского бассейна «Питьевая вода» №2, с.15-18, 2009.
332. Рыков С.В., Машкова О. А. статья Исследование токсичности полимерной тары для хранения питьевой воды и напитков «Питьевая вода» №3, с.32-34, 2009.
333. Рыков С.В., Машкова О. А. Статья Балтийский узел: рациональное использование и проблемы экологии «Питьевая вода» №5, с.25-31, 2009.
334. Рыков С.В., Скаковский Е.Д., Карягина И.С. Статья Принципы контроля экологической безопасности соков «Экологические нормы и правила» №4, с. 34-40, 2009.
335. Рыков С.В., Хоменко Н.Д., Ковалев.В.В. Проблема последствий мелиорации в Смоленской области М.: УНЦ «РАДЭКО», 2009.
336. Рыков С.В., Темирсултанов Э.Э., Рязанова Н.Е., Хоменко Н.Д. Пути экологизации орошения и применения удобрений. Вестник РУДН, Серия Экология и безопасность жизнедеятельности. – 2009. - №1. - С.32-42.
337. Рыков С.В., Павлинова И.И. Проблемы водоснабжения малого населенного пункта. Питьевая вода. - 2009. - №1. - С.8-10.
338. Рыков С.В. Безопасное водоснабжение и болезнь легионеров. Питьевая вода. - 2009. - №1 – С.10-14.
339. Рыков С.В., Суслов А.Н. Устройство для перемешивания при дозировании реагентов. Питьевая вода.- 2009. - №1. - С.14-16.
340. Рыков С.В. Насыщение кислородом слабопроточных водоёмов. «Питьевая вода». – 2009. - №1.
341. Рыков С.В. Балтийский узел, проблемы экологии. Питьевая вода. – 2009. - №5.
342. Рыков С.В., Хоменко Н.Д., Ковалев.В.В. Экология сельскохозяйственных земель Смоленской области, современное состояние и использование. – М.: РУДН, 2009.
343. Рыков С.В., Скаковский Е.Д. Влияние техногенных выбросов и радиоактивного загрязнения на состояние хвойных лесов Белоруссии. Вестник РУДН. Серия Экология и безопасность жизнедеятельности. – 2009. - №2.
344. Рыков С.В., Гашкова О.Н. История, современное состояние и перспективы комплексного заказника «Петровско-Разумовский». Вестник РУДН, Серия Экология и безопасность жизнедеятельности. – 2009. - №3.
345. Рыков С.В., Суслов А.Н. Токсичность полимерной тары для хранения питьевой воды. Питьевая вода. – 2009. - №3.
346. Рыков С.В., Хоменко Н.Д., Ковалёв В.В. Влияние на экологическую обстановку Московской области прилегающих территорий. Сборник научных трудов РУДН «Актуальные проблемы экологии и природопользования». – 2009.
347. Рыков С.В. Исследование экологической безопасности алкогольной продукции. Сборник научных трудов РУДН «Актуальные проблемы экологии и природопользования». - 2009.
348. Рыков С.В., Хаватова Г.В., Гашкова О.Н. История, современное состояние и перспективы экологического чуда г.Москвы : заказника Петровско-Разумовский». Сборник научных трудов РУДН «Актуальные проблемы экологии и природопользования». – 2009.
349. Рыков С.В., Тычинская Л.Ю., Скаковский Е.Д. Влияние техногенных выбросов на состояние хвойных лесов. Экологические нормы, правила, информация. – 2009. - №6.

350. Рыков С.В., Тычинская Л.Ю., Скаковский Е.Д. Принципы контроля плодовых и ягодных соков. Часть 1. Экологические нормы, правила, информация. – 2009. - №6.
351. Рыков С.В., Тычинская Л.Ю., Скаковский Е.Д. Принципы контроля плодовых и ягодных соков. Часть 2. Экологические нормы, правила, информация. – 2009. - №7.
352. Рыков С.В., Тычинская Л.Ю., Скаковский Е.Д. Принципы контроля плодовых и ягодных соков. Часть 3. Экологические нормы, правила, информация. – 2009. - №9.
353. Рыков С.В., Гашкова О.Н. Состояние природных лесных территорий Москвы. Вестник МОАЭБП. – 2009. - №6.
354. Рыков С.В., Хватова Г.В., Гашкова О.Н. История заказника «Петровско-Разумовский». Вестник МОАЭБП. – 2009. - №6.
355. Рыков С.В. Устройство для насыщения кислородом водоёмов. Вестник МОАЭБП. – 2009. - №6.
356. Рыков С.В., Тычинская Л.Ю., Скаковский Е.Д. Состояние хвойных лесов, техногенные выбросы. Вестник МОАЭБП, Вестник МОАЭБП. – 2009. - №6.
357. Рыков С.В., Рязанова Н.Е. Ковалёв В.В. Влияние на экологическую обстановку Московской области прилегающих территорий (на примере Смоленской области). Актуальные проблемы экологии и природопользования. Вып. 11: Сборник научных трудов. М.: ИД ЭНЕРГИЯ. - 2009. - С86-89.
358. Рязанова Н.Е., Пряхин В.Н., Большеротов А.Л. Экология и концентрация недвижимости на урбанизированных территориях. Актуальные проблемы экологии и природопользования. Вып. 11: Сборник научных трудов. М.: ИД ЭНЕРГИЯ. - 2009. – С.239-242.
359. Рязанова Н.Е. Пряхин В.Н., Большеротов А.Л. Экологические проблемы плотно застроенных урбанизированных территорий. Вестник РУДН. Серия Экология и безопасность жизнедеятельности. – 2009. - № 3. - С.72-77
360. Рязанова Н.Е., Рыков Р.С., Хоменко Н.Д., Воронин А.В., Рыков С.В., Скаковский Е.Д. Водные ресурсы и их использование. Статья. Вестник международной общественной академии экологической безопасности и природопользования (МОАЭБП). М.: Изд-во МОАЭБП, 2009, вып. 6 (13). 192 с.С.15-23.
361. Рязанова Н.Е., Якименко Т.И., Рыков С.В., Ковалёв В.В. Экологическая безопасность и формирование гражданской ответственности владельцев опасных производственных объектов. Статья. Вестник международной общественной академии экологической безопасности и природопользования (МОАЭБП). Выпуск № 7 (14). 2009. С. 14-19.
362. Рево В.В., Вишняков Я.Д. Принципы обеспечения этической безопасности в условиях интеграции Белоруссии и России. В кн.: Экология и общество: проблемы и приоритеты в условиях интеграции России и Беларуси. М., Изд-во МНЭПУ, 2009. С. 136-139.
363. Киселева С. П., Новоселов А.Л. Главный налог цветной металлургии. Экономика и организация промышленного производства. - N 5, 2009.
364. Кирсанов К.А., Павлов А.П., Суреева М.Н. Инвестология: инвестиции и кризисы. Издание 2-ое, – М.: Издатель ЗАО «Орбита – М», 2009. – 360 с.
365. Авраменко А.А., Ротмистров А.В., Магакова С.Ю. Оценка значимости тенденций в образовании (статья). Вестник Университета № 33- М.: ГУУ, 2009.
366. Гвозкова И.А. Технологические причины глобального экономического кризиса (статья). Материалы ежегодной научно-практической конференции преподавателей, студентов и аспирантов «Финансовые проблемы оздоровления экономики государства и предприятий в рыночных условиях». М.:ИЭАУ.2009.

2010

367. Я.Д.Вишняков, Киселева С.П., А.А. Авраменко, Г.А. Аракелова Развитие компетентностного подхода к подготовке менеджеров в условиях эколого-

- ориентированного инновационного развития национальной экономики (Научная статья). Теоретический и научно-методический журнал «Вестник Университета». М.: ГУУ, 2010 г.
368. Киселева С.П., Севостьянов В.Л., Хавкин А.Я. Повышение эколого-экономической эффективности добычи нефти и газа. Предложения парламентских экспертов. (Научная статья) Теоретический и научно-методический журнал «Вестник Университета». М.: ГУУ, 2010 г.
369. Киселева С.П., Тимашкова Т.Е. Эколого-экономическое регулирование в интересах социума внешних эффектов от загрязнения окружающей среды (Научная статья) Теоретический и научно-методический журнал «Вестник Университета». М.: ГУУ, 2010 г.
370. Киселева С.П. Реализация ключевого положения человека в государственной экологической политике в рамках реализации инновационных стратегий (Научная статья) Научно-практический журнал «Экономика Управление Право», № 4. М., 2010 г.
371. Киселева С.П. Потенциал национальной инновационной системы для развития эколого-ориентированных инновационных процессов в экономике РФ (Научная статья) Ежемесячный научный журнал «Молодой ученый». М., 2010 г.
372. Киселева С.П. Методологический аспект анализа и прогноза антропогенной нагрузки на окружающую среду региона и инвестиционная стратегия эколого-ориентированного инновационного развития региона (на примере Ханты-Мансийского автономного округа) (Научная статья) Журнал исследовательских публикаций «Диалоги о науке», М.: 2010 г.
373. Вишняков Я.Д., Киселева С.П., Авраменко А.А., Аракелова Г.А. Развитие компетентностного подхода к подготовке менеджеров в условиях эколого – ориентированного инновационного развития национальной экономики, статья Вестник университета (ГУУ), 4 выпуск. 2010. –с.114-122.
374. Авраменко А.А., Рыков С.В. Статья Социально-экологический мониторинг в эколого-управленческом образовании. Вестник Российского университета дружбы народов. Серия экология и безопасность жизнедеятельности № 2. 2010.
375. Авраменко А.А., Павлова М.П. Статья Роль Фабрик мысли в современном обществе Вестник ГУУ № 24 - М.: ГУУ, 2010.
376. Авраменко А.А., Свитенко Д.А. статья В пределах «разумного эгоизма». Обеспечение безопасности труда персонала как элемент социально ориентированного управления организацией Журнал «Кадровик» №6. 2010.
377. Вишняков Я.Д., Авраменко А.А., Васин С.Г., Матевосова К.Л., Рево В.В. Статья Современное состояние и перспективы развития науки и образования в области управления рисками и обеспечения безопасности. Часть 1. Журнал Проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. Научный информационный сборник. № 5, 2010. Стр. 129-149.
378. Вишняков Я.Д., Авраменко А.А., Васин С.Г., Матевосова К.Л., Рево В.В. Статья Перспективы развития науки и образования в области управления рисками и обеспечения безопасности. Часть 2. Журнал Проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. Научный информационный сборник. № 6, 2010. Стр. 28-36.
379. Рево В.В., Статья Резервы повышения безопасности, надежности и эффективности человекомашинных комплексов. Международный научный альманах. Выпуск 5. Сборник статей преподавателей, аспирантов, магистрантов и студентов. М., Минск, Бишкек, Акто-бе, 2010. С. 486-488.
380. Рево В.В., Статья Финансовый кризис. Уроки прошлого. Что делать? Сознание и физическая реальность. 2010. Т.15, №10. С. 21-23.

381. Рыков С.В., Суслов А.Н. Статья Стандартные и альтернативные методы дезинфекции питьевой воды Журнал «Питьевая вода», Москва, №3, 2010.
382. Рыков С.В., Авраменко А.А. Статья Особенности подготовки проб для анализа питьевых и сточных вод, газовых выбросов методом ЯМР-спектроскопии. Журнал «Питьевая вода», Москва, №3, 2010.
383. Рыков С.В., Ковалёв В.В., Хоменко Н.Д. Статья Экологическая безопасность и проблемы адаптации сельского хозяйства центра нечерноземной зоны России к изменяющимся погодным ситуациям Вестник РУДН, серия экология и БЖД, №3, 2010.
384. Матевосова К.Л., Рыков С.В., Авраменко А.А. и др. Учебно-информационное пособие «Безопасность жизнедеятельности» (Учебно-информационное пособие). Общество восстановления и охраны природы г.Москвы; Международная общественная академия экологической безопасности и природопользования – М.: 2010.
385. Матевосова К.Л., Авраменко А.А., Кирсанов К.А., Еремина Т.Н. Программа учебной дисциплины «Исследование систем управления» для студентов специальности «Менеджмент организации» - 080507 специализации «Управление экологической безопасностью» (Программа). М.: ГУУ. 2010.
386. Рыбкин С.А. Удивительный мир Кутсайоки. (Статья) Водоочистка. Водоподготовка. Водоснабжение. №1 2010.
387. Новоселов А.Л. Моделирование государственного воздействия для повышения эффективности предприятий добывающих отраслей. Вестник университета, №21, 2010.
388. Косых П.Г. Европа – наш общий дом, экологические аспекты. Экология и промышленность России, апрель 2000.
389. Костовская С.К., Кочуров Б.И., Антипова А.В., Стулышапку В.О., Лобковский В.А. Адаптация человека к природным условиям и оценка комфортности проживания человека. Ж. "Проблемы региональной экологии" №2, 2010.
390. Костовская С.К., Червякова О.Г., Стулышапку В.О. Конфликты природопользования на особо охраняемых природных территориях. Журнал "Проблемы региональной экологии" №2, 2010.
391. Костовская С.К., Червякова О.Г., Стулышапку В.О. Социально-экологическая характеристика региона как основа прогнозирования конфликтных ситуаций. Природа и общество: на пороге метаморфоз. Серия "Социально-естественная история. Генезис кризисов природы и общества в России". Под ред. Кульпина-Губайдуллина Э. С. Вып. XXXIV. М.: "ИАЦ Энергия", 2010
392. Костовская С.К., Кочуров Б.И., Антипова А.В., Лобковский В.А. Развитие экодиагностики в географических и геоэкологических исследованиях. Журнал "Экология урбанизированных территорий" №2, 2010.
393. Костовская С.К., Кочуров Б.И., Антипова А.В., Стулышапку В.О. Влияние условий среды на комфортность проживания населения. Актуальные проблемы современной географии: научные и образовательные аспекты: сборник научных статей. – Н. Новгород: Деловая полиграфия, 2010.
394. Кирсанов К.А., Пугач В.Н., Алимова Н.К. Качество и образование – от автономности к симбиозу. «Актуальные проблемы современной цивилизации», Сборник научных статей №2 – М.: НОУ ВПО «ИГУПИТ» 2010. стр.100-122.
395. Кирсанов К.А. Креативный и эвристический менеджмент и изобретательское творчество. Интернет-журнал «Науковедение». 2011 №4 [Электронный ресурс].- М. 2011- (9) Ид. номер ФГУП НТЦ "Информрегистр". – Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/sbornik8/свободный> – Загл. с экрана. Идентификационный номер ФГУП НТЦ "ИНФОРМРЕГИСТР" **0421100136\0085**.

396. Авраменко А.А., Ландеховская М.П., Луценко М.С., Рыков С.В. Эколого-экономические аспекты интеграционных перспектив Российской Федерации (статья). Вестник Российского университета дружбы народов. Серия экология и безопасность жизнедеятельности № 4. 2010.
397. Матевосова К.Л., Воронин А.В., Разгоняев Д.С и др Проблемы рециклинга и утилизации ТБО в городе(Статья). Журнал «Вестник Российского университета дружбы народов (РУДН)», серия «Экология и БЖД» № 2, М., 2010.

2011

398. Авраменко А.А., Рыков С.В. Проблемы, возможности и опыт организации учебной научно-исследовательской деятельности студентов на кафедре Управления природопользованием и экологической безопасностью ГУУ // Вестник Экологического центра ОВОП г. Москвы, 2011.
399. Вишняков Я.Д. Университеты России в условиях кризиса национальной системы «Кадры – образование» // М.: Экология и промышленность России, №4, 2011.
400. Киселева С.П. Эффективное использование ресурсного потенциала в интересах экономического роста России // Сборник материалов 2-й Всероссийской научно-практической конференции «Интеллект. Инновации. Информация. Инвестиции. Институты. Инфраструктура» НИЦ «Стратегия» Москва, МАКС Пресс, 2011.
401. Авраменко А.А., Фоменко К.В. Экологизация бизнеса // Вестник Экологического центра ОВОП г. Москвы, 2011.
402. J.D. Vishnyakov Innovative Aspects of Organizational Behaviour in Interests of Counterterrorism on Complex Technical Systems. Сборник трудов международного семинара «Сопоставительный анализ воздействия технологического и интеллектуального терроризма на сложные технические системы». Серия «НАТО: Безопасность через науку» (NATO Security through Science Series). Изд-во: IOS Pres. the Netherlands, 2011 г.
403. Вишняков Я.Д., Кирсанов К.А., Киселева С.П. Подготовка управленческих кадров по дисциплине «Инновационный менеджмент» М.: Журнал «Науковедение», 2011 г. Интернет-журнал, ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
404. Киселева С.П., J.D. Vishnyakov Innovative Aspects of Organizational Behaviour in Interests of Counterterrorism on Complex Technical Systems. (Научная статья) Сборник трудов международного семинара «Сопоставительный анализ воздействия технологического и интеллектуального терроризма на сложные технические системы». Серия «НАТО: Безопасность через науку» (NATO Security through Science Series). Изд-во: IOS Pres. the Netherlands, 2011 г.
405. Киселева С.П. Инновационный процесс: современные тенденции (Научная статья) Инновационные процессы в экономической, социальной и духовной сферах жизни общества: материалы международной научно-практической конференции. Пенза-Семипалатинск: Научно-издательский центр «Социосфера», 2011 г.
406. Вишняков Я.Д., Киселева С.П. Универсальный подход к пониманию образования инновационных систем в информационном поле (Научная статья) Вестник университета (Государственный университет управления) - М.: ГУУ, №17, 2011 г. (Перечень ВАК № 401).
407. Киселева С.П. Социо-эколого-экономические аспекты понятийной категории «инвестиции» в эпоху развития инновационной экономики (Научная статья) Вестник университета (Государственный университет управления) - М.: ГУУ, №19, 2011 г. (Перечень ВАК № 401).

408. Киселева С.П. Топология информационного поля как среды рождения инновационных идей (Научная статья) Вестник университета (Государственный университет управления) - М.: ГУУ, №18, 2011 г. (Перечень ВАК № 401).
409. Киселева С.П. Образование и свойства инновационных систем (Научная статья) Журнал «Креативная экономика». М., №12, 2011 г. (Перечень ВАК № 765).
410. Киселева С.П. Инновационный процесс и окружающая среда (Научная статья). Печатная Сборник материалов Всероссийской научно-практ. конференции «Управление инновационным развитием современных социально-экономических систем», Волгоград. М.: ООО «Планета», 2011 г.
411. Матевосова К.Л., Ковалев В.В., Машкова О.А. и др. Водные ресурсы и их использование (Статья). Журнал «Вестник Международной общественной академии экологической безопасности и природопользования (МОАЭБП)», выпуск 8(15) М., 2011 г.
412. Астафьева О.Е., Видунова А.С. Интегрированная система энергосбережения с применением системы операционных улучшений как метод повышения энергоэффективности предприятия (журнал ВАК). Вестник университета (Государственный университет управления) – М.: ГУУ, №25, 2011.
413. Киселева С.П., Вишняков Я.Д., Кирсанов К.А. Инновационные подходы к прогнозированию и предупреждению ЧС, вызванных нарушением штатного режима эксплуатации больших информационно-коммуникационных и управляющих систем в результате несанкционированных воздействий на эти системы (Научная статья) Сборник материалов XVI Международной научно-практической конференции «Технологии обеспечения комплексной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций – проблемы, перспективы, инновации» в рамках Международного салона средств обеспечения безопасности «Комплексная безопасность-2011». Секция № 2 «Инновационные разработки и технологии прогнозирования, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций». Москва, 2011 г.
414. Вишняков Я.Д., Кирсанов К.А., Новоселов А.Л., Киселева С.П., Тулупов А.С., Попова С.А. К вопросу о рассмотрении теории ущерба как базы оценки экологических экстерналий в экономике (научная статья). Вестник университета (Государственный университет управления). Выпуск № 26. - М.: ГУУ, 2011(перечень ВАК № 401).
415. Новоселов А.Л. Модельный расчет экономической оценки ущерба от чрезвычайной ситуации // М.: Вестник ГУУ, №5, 2012 (статья (ВАК)).
416. Киселева С.П., Астафуров А.О. Комплексная оценка возможностей биоэнергетических технологий в решении эколого-энергетических и социально-экономических проблем различных регионов мира (Научная статья) Вестник университета. (Государственный университет управления). - М.: ГУУ. № 24 с., 2011 г. (Перечень ВАК № 401)
417. Киселева С.П., Вишняков Я.Д., Киселева С.П., Гвоздкова И.А., Астафьева О.Е., Аракелова Г.А., Матевосова К.Л. и другие. Анализ современного состояния и перспектив развития системы «наука-образование-кадры» в интересах обеспечения национальной безопасности Российской Федерации» (Отчет о проведении научно-исследовательской работы, прошедший депонирование) г.Москва, Государственный университет управления, НИЧ, тема № 1105-11 «Инновационное развитие институализации системы «наука-образование-кадры» в сфере природопользования, ресурсосбережения и системной безопасности (Этап 1), № госрегистрации 01201159133, 2011 г.
418. Попова С.А. Обеспечение экологической безопасности в разрезе показателей устойчивого развития (научная статья). Материалы международной конференции «Экология человека: здоровье, культура и качество жизни». Электронное

- периодическое издание «Вестник Международной Академии Наук (Русская секция)», МГГУ им. М.А.Шолохова, 2011.
419. Рязанова Н.Е., Убушуева Г.И., Сарангова Ц.В., Дербетова Т.Н., Рыков С.В., Разгоняев Д.С. Экологическая оценка состояния муниципальной территории. Вестник международной общественной академии экологической безопасности и природопользования (МОАЭБП). Выпуск № 9 (16), 2011 г. С. 41-47.
 420. Рыков С.В., Воронин А.В. Экономика экотехнологических подходов к утилизации шин. (Статья) Экологический Вестник России №4, 2011
 421. Рыков С.В. Эффективное перемешивание при дозированной добавке реагентов в процессе очистки питьевой воды. Экологические нормы и правила, № 5, 2011
 422. Рыков С.В. Факторы ядерной энергетики: безопасность и устойчивость общества (Статья) Экологические нормы и правила, № 5, 2011
 423. Рыков С.В. Энергосбережение и использование возобновляемых источников энергии (Статья) Вестник МОАЭБП, выпуск №9, 2011
 424. Рыков С.В. Ливневая канализация и экологическая безопасность дворовых территорий (Статья). Вестник МОАЭБП, выпуск №9, 2011
 425. Рыков С.В., Хоменко Н.Д., Ковалёв В.В. Состояние и динамика изменений водных объектов Смоленской области (Статья). Вестник МОАЭБП, выпуск №9, 2011
 426. Рыков С.В., Рязанова Н.Е. Учебная экологическая оценка состояния участка малой реки (Статья). Вестник МОАЭБП, выпуск №9, 2011
 427. Рыков Р.С. Пить можно...только осторожно (Статья). Журнал «Методы оценки соответствия» №7,2011
 428. Рыков С.В., Растёгина Н.В., Суслов А.Н. Экологическое воспитание и техническое творчество в школе (статья). Вестник Экологического центра ОВОП г. Москвы. Выпуск №1, Москва, 2011
 429. Рыков С.В., Титенко В.Ф. Исследовательская работа школьников на примере выявления возможности экспресс тестирования вредности (токсичности) водных растворов (статья). Вестник ГОУ СОШ №929 Выпуск №1 Москва, 2011
 430. Рыбкин А.С., Вишняков Я.Д. Современное понимание концепции враждебности среды: экономическая безопасность и общественное сознание (Статья). Проблемы анализа риска Том 8 № 6 2011
 431. Рыбкин А.С. Из Москвы в Крым (Статья). Вестник экологического центра общества восстановления и охраны природы г. Москвы. Выпуск №2 (2011)
 432. Новоселов А.Л., Д.Красс. Моделирование мер развития сектора добычи и переработки минерального сырья. Экономика природопользования (рецензируемый журнал), №4, 2011.
 433. Костовская С.К. Экотон как контактная территория. Природа и общество: общее и особенное. Серия «Социоестественная история. Генезис кризисов природы и общества в России». Под ред. Кульпина-Губайдуллина Э. С. Вып. XXXV. М: ИД "ЭНЕРГИЯ", 2011.
 434. Костовская С.К. Возможности прогнозирования взаимодействия общества и природы методами геоэкологии и экодиагностики. Природа и общество: общее и особенное. Серия «Социоестественная история. Генезис кризисов природы и общества в России». Под ред. Кульпина-Губайдуллина Э. С. Вып. XXXV. М: ИД "ЭНЕРГИЯ", 2011.
 435. Кирсанов К.А., Богомоллов О.А. Транспортные революции и их последствия. Интернет-журнал «Науковедение». 2011 №1 (6) [Электронный ресурс].-М. 2011-Ид. номер ФГУП НТЦ "Информрегистр". – Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/sbornik6/свободный> – Загл. с экрана. ИДН № 0421100136\0014.

436. Кирсанов К.А., Богомолов О.А. Транспортные революции: исходные понятия. Интернет-журнал «Наукоеведение». 2011 №3 (8) [Электронный ресурс].-М. 2011-Ид. номер ФГУП НТЦ "Информрегистр". – Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/sbornik8/свободный> – Загл. с экрана. ИДН № 0421100136\0061.
437. Авраменко А.А. Создание экспертных сообществ как одна из тенденций совершенствования экспертной деятельности в образовании (статья). Вестник Университета № 26- М.: ГУУ, 2011.
438. Вишняков Я.Д., Киселева С.П. Инновационные аспекты организационного поведения в интересах противодействия терроризму на сложных технических системах (СТС)(Статья). Сборник трудов международного семинара «Сопоставительный анализ воздействия технологического и интеллектуального терроризма на сложные технические системы». Серия «НАТО: Безопасность через науку» (NATO Security through Science Series). Изд-во: IOS Pres. the Netherlands, 2011 г.
439. Матевосова К.Л., Рыков С.В. и др. Проблемы рециклинга и утилизации ТБО в городе (Статья). Журнал «Вестник Международной общественной академии экологической безопасности и природопользования (МОАЭБП)», выпуск 8(15) М., 2011.
440. Гвоздкова И.А., Астафуров А.О. Перспективные задачи российской биоэнергетики в сфере экологической и энергетической безопасности (статья). Вестник университета. (Государственный университет управления). - М.: ГУУ. 2011. № 16. С.155.
441. Гвоздкова И.А., Астафуров А.О. Перспективы инновационного развития биоэнергетики в интересах экологической и энергетической безопасности (статья). Сборник материалов Международной заочной научно-практической конференции "Инновационная экономика - направление устойчивого развития государства". г.Балашиха МО. 2011. С. 40.

2012

442. Рыков С.В. Экологическая игра – инструмент развития растущей личности // Вестник Экологического центра ОВОП г.Москвы, №1(3), Москва, 2012 (статья);
443. Рыков С.В., Растёгина Н.В. Практика управления природообустройством // Вестник Экологического центра ОВОП г.Москвы, №1(3). Москва, 2012.
444. Рязанова Н.Е. Проблема подготовки специалистов в области экологического менеджмента для управления технологическими циклами предприятий: ролевой подход в подготовке // Вестник Экологического центра общества восстановления и охраны природы г. Москвы. Выпуск № 3(5). Москва, 2012 (статья).
445. Гвоздкова И.А., Киселева С.П. Инновационное развитие в области технологического обеспечения экологической безопасности топливно-энергетического комплекса // Интернет-журнал «Наукоеведение». 2012 №4 (13) [Электронный ресурс].-М. 2012 - Ид. номер ФГУП НТЦ "Информрегистр" 0421100136008. – Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/PDF/133evn412.pdf> , свободный – Загл. с экрана (статья ВАК).
446. Кирсанов К.А. Экономическая безопасность образования и образовательных учреждений: проблемы периодизации // Вестник Южно-российского государственного технического университета. 2012, №2. С. 69-91 (статья (ВАК)).
447. Киселева С.П. Теоретические основы обеспечения экологической безопасности инновационного развития // М.: Международный журнал «Проблемы машиностроения и автоматизации», № 3. 2012 (статья (ВАК)).

448. Киселева С.П. Теоретические основы экологической безопасности // Международный журнал "Экономика. Предпринимательство. Окружающая среда. ЭПОС". М.: Московская академия экономики и права, № 4. 2012 (статья (ВАК)).
449. Киселева С.П. Концептуальный подход к пониманию экологической безопасности в условиях нарастающих угроз и рисков // Научный информационный сборник "Проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях". М.: ВИНТИ, № 5. 2012 (статья (ВАК)).
450. Астафьева О.Е., Видунова А.С. Система ключевых показателей эффективности предприятия в области энергосбережения // М.: Экология и промышленность России, июнь 2012 (статья (ВАК)).
451. Вишняков Я.Д. Экологическое образование необходимо для всех. М.: Экология и промышленность России, сентябрь 2012 г. (статья ВАК).
452. Кирсанов К.А., Авраменко А.А. Экспертизация общественного сознания: исходные понятия // Интернет-журнал «Науковедение». 2012, №2 (11) [Электронный ресурс].-М. 2012- Ид. номер ФГУП НТЦ "Информрегистр" 0421100136008. – Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/sbornik11/11-4.pdf>, свободный – Загл. с экрана. (статья (ВАК)).
453. Кирсанов К.А., Авраменко А.А., Круглинский И.К. Расширение понятийного аппарата педагогики в условиях смены парадигмы образования // Интернет-журнал «Науковедение». 2012, №3 (12) [Электронный ресурс].-М. 2012- Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/sbornik12/12-25.pdf>, свободный – Загл. с экрана (статья (ВАК)).
454. Киселева С.П. Теоретические основы обеспечения экологической безопасности инновационного развития. (Научная статья). М.: Международный журнал «Проблемы машиностроения и автоматизации», № 3. 2012 г.(Перечень ВАК № 1063).
455. Киселева С.П. The development of ecological-oriented innovative processes in the environment (Научная статья) Communications in dependability and quality management An International Journal, Serbia, CDQM, Volume 15, Number 3, 2012, p. 15-20.
456. Киселева С.П. Теоретические основы экологической безопасности. (Научная статья) Международный журнал "Экономика. Предпринимательство. Окружающая среда. ЭПОС". М.: Московская академия экономики и права. № 4. 2012 г. (Перечень ВАК № 1396).
457. Киселева С.П. Концептуальный подход к пониманию экологической безопасности в условиях нарастающих угроз и рисков. (Научная статья) Научный информационный сборник "Проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях". М.: ВИНТИ, № 5. 2012 г. (Перечень ВАК № 931).
458. Шевченко М. Совершенствование механизма обеспечения экологической безопасности инновационной деятельности Интернет-журнал «Науковедение». 2012 №4 (12) [Электронный ресурс]- Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/sbornik12/12-22.pdf>, свободный – Загл. с экрана. М. 2012. Интернет-журнал, ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
459. Кирсанов К.А. Экономическая безопасность в категориях теории кризисов // М.: Экономические науки. 2012, №1(86). С.183-188 (статья (ВАК)).
460. Киселева С.П. Проектирование и реализация конкурентоспособных инновационных идей в экономике // Материалы II-й международной научной конференции «Инновационная деятельность предприятий по исследованию, обработке и получению современных материалов и сплавов: сборник докладов Международной научной конференции (при поддержке РФФИ проект № 11-08-

- 13451офи-г). Орск, Орский гуманитарно-технологический институт. В 2. Т.1 – М.: Машиностроение, 2012 (тезисы); 26) Авраменко А.А. Современная система образования в концептуальных положениях // Интернет-журнал «Наукознание». 2012 №1 (5) [Электронный ресурс]. М. 2012 (статья).
461. Авраменко А.А., Семченко Е.Е., Круглинский И.К. Номотетическое знание: от общих методологических вопросов к историческим моделям // Интернет-журнал «Наукознание». 2012 №1 (5) [Электронный ресурс]. М. 2012 (статья);
462. Попова С.А. Реформирование системы высшего образования России: вопросы без ответов (научная статья). Материалы международной конференции «Экологическая культура в глобальном мире: модернизация российского образования в контексте международных стратегий». «Вестник Международной Академии Наук (Русская секция)», специальный выпуск, МГГУ им. М.А.Шолохова, 2012.
463. Косых П.Г., Т.С. Капусто. Социальные и экологические последствия при лечении заемного труда в современном обществе с позиции институциональной экономики. Вестник МГУ им. М.В. Ломоносова, 2012.
464. Кирсанов К.А. Теория изменений: от общих понятий к принципу изоморфизма. Интернет-журнал «Науковедение». 2012 №1 [Электронный ресурс].- М. 2012- (10) Ид. номер ФГУП НТЦ "Информрегистр". – Режим доступа: <http://naukovedenie.ru/sbornik8/свободный> – Загл. с экрана. Идентификационный номер ФГУП НТЦ "ИНФОРМРЕГИСТР" **0421200136(0004)**.
- 465.

2013

466. Вишняков Я.Д., Киселева С.П. Управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических систем: эколого-ориентированное управленческое образование (опыт Государственного университета управления) Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ», №3, 2013. ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
467. Киселева С.П., Шевченко М.О. Анализ эколого-экономических аспектов взаимодействия участников инновационной деятельности Журнал «Молодой ученый» — 2013. — №5. с. 179-182.
468. Астафьева О.Е. Возможности устойчивого развития природы и общества в условиях экономики знаний Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие инновационного общества: экология, власть, общественность», Саратов, 20 ноября 2013 года.
469. Киселева С.П. Шалина А.Е., Черноплёков А. Н Анализ проблем и идентификация требований законодательства в области охраны окружающей среды, применимых к объектам нефтегазовой отрасли (Научная статья) Печатная Вестник университета (ГУУ). 2013, №16 (Перечень ВАК № 401) .
470. Киселева С.П. Вишняков Я.Д. Управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических систем: эколого-ориентированное управленческое образование (опыт Государственного университета управления) (Научная статья) Электронная Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ», №3, 2013. ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782
471. Киселева С.П. Якименко Т.И. Обеспечение экологической безопасности в интересах повышения инновационно-инвестиционной привлекательности региона (Научная статья) Электронная Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» №3 (16)

выпуск 2013 года. ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).

472. Киселева С.П. Развитие инновационных систем в окружающей среде: баланс созидания и разрушения (Научная статья) Интернет-журнал «Науковедение». 2013 № 2 (11). Интернет-журнал, ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).
473. Киселева С.П. Устойчивое развитие инновационных систем (Научная статья) Евразийский межд. научно-аналитический журнал «Проблемы современной экономики», № 3 (47), 2013 г. – с.44-48 (Перечень ВАК № 1073).
474. Киселева С.П. Я.Д. Вишняков, Б.И.Волостнов, В.В.Поляков Совершенствование механизма стимулирования инновационного развития в области рационального природопользования и экологической безопасности (Научная статья) Международный журнал «Проблемы машиностроения и автоматизации». № 2, 2013 г (Перечень ВАК № 1063).
475. Киселева С.П., Шевченко М. Организационный механизм эколого-ориентированного инновационного развития в регионе (Научная статья) Интернет-журнал «Науковедение». [Электронный ресурс]- Режим доступа: свободный, загл. с экрана. М.: 2013, № 6 (19) 2013. Интернет-журнал, ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782)
476. Киселева С.П., Эколого-ориентированное образование в интересах устойчивого развития народного хозяйства (Информационное сообщение) Международный журнал «Проблемы машиностроения и автоматизации». № 2, 2013 г. (Перечень ВАК № 1063).
477. Шалина А.Е., Черноплёков А.Н. Концептуальный подход к разработке модели построения системы управления охраной окружающей среды на предприятиях нефтегазового комплекса Журнал «Науковедение». 2013. Выпуск 3. Интернет-журнал, ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
478. Астафьева О.Е., Потапова И.Ю. Абразионный риск на водохранилищах России (статья). «Экология и безопасность жизнедеятельности»: сборник статей XII Международной научно-практической конференции / МНИЦ ПГСХА Пенза, 2013–128 с.

2014

479. Киселева С.П. Теоретические основы выявления и регулирования экологической компоненты инновационного потенциала региона в условиях эколого-ориентированного инновационного развития (Научная статья) Печатная Журнал «Молодой ученый» (Рубрика «Экономика и управление»), №3 (62), 2014 г.
480. Киселева С.П. Эколого-ориентированное инновационное развитие: энтропийный подход (Научная статья) Журнал «Молодой ученый» (Рубрика «Экономика и управление») - 2014. - №2. - С. 449-452.
481. Астафьева О.Е. Роль экологической маркировки в экологизации строительства. Экология. Производство. Общество. Человек: Э40. Сборник статей XXVI Международной научно-практической конференции. – Пенза: Приволжский Дом знаний, 2014.

482. Астафьева О.Е. Формирование механизма управления недропользованием с учетом обеспечения воспроизводства минерально-сырьевой базы Международный управленческий форум «Управление экономикой в стратегии развития России» Москва, ГУУ, 27-28 ноября 2014 г.
483. Астафьева О.Е. Согласование управления в социальных и экономических системах с возможностями природной среды. Международный управленческий форум «Управление экономикой в стратегии развития России» Москва, ГУУ, 27-28 ноября 2014 г.
484. Киселева С.П. Критерии оценки устойчивости эколого-ориентированного инновационного развития региональной социо-эколого-экономической системы с позиции энтропийного подхода. (Научная статья) Международный журнал «Экономика. Предпринимательство. Окружающая среда. ЭПОС». М.: Московская академия экономики и права. № 2. 2014 г. (Перечень ВАК № 1396)
485. Киселева С.П. Информационная природа инновационного развития как источник эколого-экономических угроз для окружающей среды. с.129-137. (Научная статья) Печатная Вестник университета (Государственный университет управления) - М.: ГУУ, № 2, 2014 г. (Перечень ВАК № 401).
486. Киселева С.П., Попова С.А. Инновационное развитие институализации системы «наука-образование-кадры» в сфере природопользования, ресурсосбережения и системной безопасности (Научная статья) Интернет-журнал «Науковедение». [Электронный ресурс]- Режим доступа: свободный, загл. с экрана. 2014 № 2 (21) апрель. ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).
487. Киселева С.П., Вишняков Я.Д. Совершенствование экономического механизма стимулирования хозяйствующих субъектов к снижению техногенной нагрузки на окружающую среду в условиях инновационного развития (Научная статья) Интернет-журнал «Мир Науки» (ISSN 2309-4265), Выпуск 3 (5) 2014 (июль — сентябрь). Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-54399 от 10 июня 2013 г., Министерство РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1781).
488. Вишняков Я.Д., Киселева С.П. Эколого-ориентированное образование: опыт кафедры управления природопользованием и экологической безопасностью (УПиЭБ) М., ГУУ, Юбилейная брошюра по случаю 20-летия кафедры УПиЭБ. 2014 г.

2015

489. Kiseleva S.P., M. V. Kurneva, J. D. Vishnyakov, S. P. Methodological approach to assessment of ecological and economic efficiency of reproduction of mineral raw material base of diamonds (Научная статья) Журнал Scopus: Eurasian mining. Gorniy journal – 2015 (2). С.21-25.
490. M. V. Kurneva, J. D. Vishnyakov, S. P. Methodological approach to assessment of ecological and economic efficiency of reproduction of mineral raw material base of diamonds Журнал Scopus: Eurasian mining. Gorniy journal С.21– 2015 (2).
491. Аракелова, Г.А. Анализ сложившейся эколого-экономической ситуации в атомной энергетике / Г. А. Аракелова // Вестник университета (Государственный университет управления). - 2015. - №5. - с.42-47.
492. Астафьева О.Е. Проблемы нормативно-правового регулирования ресурсосбережения в России. 20-Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы управления-2015». Москва, ГУУ, 25-26 ноября 2015 г.

493. Астафьева О.Е. Проблемы управления новыми ресурсосберегающими технологиями в тепличной отрасли в рамках шестого технологического уклада. 20-Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы управления-2015». Москва, ГУУ, 25-26 ноября 2015 г.
494. Астафьева О.Е. Российское и зарубежное государственное регулирование и стимулирование ресурсосбережения (журнал ВАК) Интернет-версия: URL статьи: <http://naukovedenie.ru/PDF/174EVN515.pdf> Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 7, No5 (2015) <http://naukovedenie.ru/PDF/174EVN515.pdf> (доступ свободный). Загл. с экрана. Яз. рус., англ. DOI: 10.15862/174EVN55.
495. Астафьева О.Е. Снижение негативного воздействия строительства на экосистемы за счет сертификации по «зеленым стандартам» (журнал ВАК) Журнал Архитектура и строительство России, №2, стр. 15-18, 2015г.
496. Астафьева О.Е. Управление рисками и обеспечение безопасности атомной энергетики на основе правового механизма (статья) журнал «Управление», №3, стр. 18-21, 2015г.
497. Вишняков Я.Д., Киселева С.П. Научная школа «Управление рисками и обеспечением безопасности социально-экономических и общественно-политических систем» ГУУ Журнал «Управление» № 3 (9) 2015. М.: ГУУ, 2015 г. с. 5-18.
498. Вишняков Я.Д., Киселева С.П. Развитие эколого-ориентированного управленческого образования в России М.: Издательский дом ГУУ. Научно-теорет. журнал «Вестник Университета (Государственный университет управления), №12 (Ноябрь), 2015 .
499. Вишняков Я.Д., Киселева С.П., Гвоздкова И.А. Состояние и перспективы развития современной системы подготовки кадров в области управления природопользованием и экологической безопасностью (опыт ГУУ) М.: Экология и промышленность России. 2015. Т. 19. № 7. С. 57-62.
500. Вишняков Я.Д., Киселева С.П., Макаров П.В. Эколого-ориентированное обращение с твердыми коммунальными отходами Интернет-журнал «Наукоеведение» ISSN 2223-5167, Том 7, №6 (2015) <http://naukovedenie.ru/index.php?p=vol7-6>, URL статьи: <http://naukovedenie.ru/PDF/81EVN615.pdf>, DOI: 10.15862/81EVN615 (<http://dx.doi.org/10.15862/81EVN615>) ISSN 2223-5167, свид. о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
501. Вишняков Я.Д., Маковецкий А.С., Киселева С.П. Эколого-экономические и технологические аспекты добычи сланцевого газа в РФ и за рубежом Интернет-журнал «Наукоеведение». – 2015. – Т. 7. – № 6. ISSN 2223-5167, свид. о рег. средства массовой информации Эл № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
502. Вишняков, Я.Д., Киселева, С.П., Тулупов А.С., Угренинова Н.Н. Совершенствование системы подготовки и переподготовки кадров в интересах эколого-ориентированного технологического развития Интернет-журнал «Наукоеведение». Том 7, Номер 6 (выпуск 6 (31) ноябрь), 2015 г. ISSN 2223-5167, свид. о рег. средства массовой информации Эл № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
503. Вишняков, Я.Д. Киселева, С.П. Предпосылки становления и направления развития эколого-ориентированной инновационной экономики в России. Вестник экологического образования в России. Т.2. № 76. с.20-22. 2015.
504. Зозуля А.В., Зозуля П.В. Современная оценка опасности и рисков возникновения стихийных бедствий Печ. Журнал "Вестник университета". №5 – М.: ГУУ, 2015.

505. Зозуля П.В., Зозуля А.В. Особенности стратегий устойчивого развития некоторых государств и регионов мира. Материалы 20-й Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы управления – 2015», ГУУ, 2015.
506. Киселева С.П., Семилетова Е.В. Эффективность государственного управления при решении стратегических задач в области эколого-ориентированного технологического развития (Научная статья) Орел, ПГУ. Журнал «Экономические и гуманитарные науки», № 12 (287) декабрь, 2015 - с.59-67. (Перечень ВАК № 1403).
507. Киселева С.П., Вишняков Я.Д., Гвоздкова И.А. Состояние и перспективы развития современной системы подготовки кадров в области управления природопользованием и экологической безопасностью (опыт ГУУ) (Научная статья) М.: Экология и промышленность России. 2015. Т. 19. № 7. С. 57-62. (Перечень ВАК № 1918).
508. Киселева С.П., Курнева М.В. Развитие системы воспроизводства сырьевой базы алмазов в интересах эколого-ориентированной экономики региона на основе государственно-частного партнерства (Научная статья) Печатная Евразийский международный научно-аналитический журнал «Проблемы современной экономики», №3 – 2015. (Перечень ВАК № 1073).
509. Киселева С.П., Угренинова Н.Н., Шалина А.Е. Экологические аспекты обеспечения технологической безопасности и технологического развития в РФ. Общество, государство, право, Выпуск 4 (18) 2015 г.
510. Киселева С.П., Вишняков Я.Д. Научная школа «Управление рисками и обеспечением безопасности социально-экономических и общественно-политических систем» ГУУ (Научная статья) Печатная Журнал «Управление» № 3 (9) 2015. М.: ГУУ, 2015 г. с. 5-18.
511. Киселева С.П., Вишняков Я.Д. Развитие эколого-ориентированного управленческого образования в России (Научная статья) М.: Издательский дом ГУУ. Научно-теорет. журнал «Вестник Университета (Государственный университет управления), №12 (Ноябрь), 2015 (Перечень ВАК № 401).
512. Киселева С.П., Вишняков Я.Д., Макаров П.В. Эколого-ориентированное обращение с твердыми коммунальными отходами (Научная статья) Интернет-журнал «Науковедение» ISSN 2223-5167, Том 7, №6 (2015) <http://naukovedenie.ru/index.php?p=vol7-6>, URстатья: <http://naukovedenie.ru/PDF/81EVN615.pdf>, DOI: 10.15862/81EVN615 (<http://dx.doi.org/10.15862/81EVN615>) ISSN 2223-5167, свид. о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).
513. Киселева С.П., Вишняков Я.Д., Маковецкий А.С. Эколого-экономические и технологические аспекты добычи сланцевого газа в РФ и за рубежом (Научная статья) Интернет-журнал «Науковедение». [Электронный ресурс] – 2015. – Т. 7. – № 6. ISSN 2223-5167, свид. о рег. средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).
514. Киселева С.П., Курнева М.В. Развитие системы воспроизводства сырьевой базы алмазов в интересах эколого-ориентированной экономики региона на основе государственно-частного партнерства Евразийский международный научно-аналитический журнал «Проблемы современной экономики», №3 – 2015.
515. Киселева С.П., Семилетова Е.В. Эффективность государственного управления при решении стратегических задач в области эколого-ориентированного

- технологического развития Орел, ПГУ. Журнал «Экономические и гуманитарные науки», № 12 (287) декабрь, 2015 - с.59-67.
516. Киселева С.П., Семилетова Е.В. Государственное управление эколого-ориентированным развитием России: история и перспективы (Научная статья) Интернет-журнал «Науковедение». [Электронный ресурс]-режим доступа: свободный, 2015, №4 (29). ISSN 2223-5167, свид. о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).
517. Киселева С.П., Угренинова Н.Н., Драндин Ю.А., Фоменко К.В. Проблемы и направления развития отечественных наукоемких технологий и изделий, конкурентоспособных в мировом производстве высокотехнологичной продукции Журнал «Молодой ученый», Рубрика «Экономика и управление». №23 (103), с.556-560, декабрь-1 2015 г.
518. Киселева С.П., Угренинова Н.Н., Драндин Ю.А., Фоменко К.В. Проблемы и направления развития отечественных наукоемких технологий и изделий, конкурентоспособных в мировом производстве высокотехнологичной продукции. Молодой ученый, Рубрика «Экономика и управление». №23 (103), декабрь-1 2015 г. с.556-560.
519. Киселева С.П., Угренинова Н.Н., Шалина А.Е. Экологические аспекты обеспечения технологической безопасности и технологического развития в РФ Журнал «Общество, государство, право», Выпуск 4 (18) 2015 г.
520. Киселева С.П., Я.Д. Вишняков Предпосылки становления и направления развития эколого-ориентированной инновационной экономики в России. Вестник экологического образования в России. 2015. Т.2. № 76. С.20-22.
521. Киселева С.П., Я.Д. Вишняков, А.С. Тулупов, Н.Н. Угренинова Совершенствование системы подготовки и переподготовки кадров в интересах эколого-ориентированного технологического развития (Научная статья) Интернет-журнал «Науковедение». Том 7, Номер 6 (выпуск 6 (31) ноябрь), 2015 г. ISSN 2223-5167, свид. о рег. средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).
522. Матевосова К.Л. Развитие инновационного потенциала экономики России на основе повышения значимости высокотехнологичных комплексов Вестник университета № 9 2015 ВАК. 9 2015. С. 87-93.
523. Матевосова К.Л. Обучение управлению интеллектуальной собственностью Патенты и лицензии. Интеллектуальные права ВАК, РИНЦ № 3 2015 с.30-34 Матевосова К.Л. Интерактивные образовательные технологии в управлении интеллектуальной собственностью. Патенты и лицензии. Интеллектуальные права ВАК, № 5, С.37-42, 2015.
524. Матевосова К.Л. Рецензия на книгу Алексева В.И. «Обеспечение прав организации на результаты интеллектуальной деятельности (методические рекомендации)» М.:, ОАО ИНИЦ «ПАТЕНТ», 2013. Патенты и лицензии. Интеллектуальные права ВАК № 7 2015. С. 62-67 .
525. Матевосова К.Л., Еремина Т.Н. Человеческий фактор в обеспечении безопасности социально-экономических и общественно-политических систем Научно-практический журнал Управление РИНЦ № 3 (сентябрь) 2015. С.22-28 .
526. Попова С.А. Разработка образовательных ресурсов для дистанционного обучения по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» (научная статья) печатная Научно-практический журнал «Управление» № 3 (9). – М.: ГУУ, 2015.

527. Попова С.А., Рыбкин С.А. Перспективы использования биотоплива в гражданской авиации (научная статья) печатная. Научный Вестник МГТУ ГА № 214 (4). – М., 2015 (перечень ВАК № 921).

2016

528. Аракелова, Г. А. Анализ положительных и отрицательных факторов использования РДФ-топлива / Г. А. Аракелова // Вестник университета (Государственный университет управления). -2016. - № 11.- С. 39-44.
529. Астафьева О. Е., Потапова И. Features of Formation and Realization of Resource Saving Measures Complex Aimed to Solve Social, Ecological and Economic Problems of the Russian Construction Industry. International Review of Management and Marketing (IRMM), 2016, 6(S1), 13-19. INDEXING SCOPUS
530. Вишняков, Я. Д., Киселева, С. П. / Я. Д. Вишняков, С. П. Киселева // Национальная идеология и эколого-ориентированное технологическое развитие России в XXI веке. - М.: Экология и промышленность России. - 2016. - Т. 20. № 4. - С. 53 – 56. Перечень ВАК № 1918.
531. Вишняков, Я. Д., Киселева, С. П., Маколова Л. В. Эколого-ориентированное потребление смазочных материалов в интересах инновационного развития предприятий агропромышленного комплекса / Я. Д. Вишняков, С. П. Киселева, Л. В. Маколова // Журнал «Экология и промышленность России». - 2016. - т. 20. № 7. - с. 54 – 59. Перечень ВАК № 1918.
532. Зозуля, А. В., Зозуля П. В. / А. В. Зозуля, П. В. Зозуля // Опасные тенденции изменения численности населения России и Мира. Материалы 21-й Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы управления-2016»/ – М.: ГУУ/ - 2016.
533. Киселева, С. П., Тулупов А. С., Карсаков, А. А. Теоретико-методологические основы разработки направлений и мероприятий по развитию институциональной среды экологизации и технологической модернизации экономики Российской Федерации. Выпуск 6 (37) ноябрь-декабрь, том 8 Интернет – журнала «Науковедение», 2016 г. ВАК.
534. Киселева С.П., Драндин Ю.А., Агафонов А.В., Карелова А.А. Механизмы стимулирования развития институциональной среды эколого-ориентированного технологического развития. Выпуск 6 (37) ноябрь-декабрь, том 8 Интернет – журнала «Науковедение», 2016 г. ВАК.
535. Киселева С.П., Шалина А.Е. Карелова А.А., Карпов Н.В. Теоретические и методические основы анализа проектов по формированию институциональной среды в интересах эколого – ориентированного технологического развития. Научная статья. Интернет-журнал «Отходы и ресурсы». Номер статьи 08RRO416. Выпуск - декабрь 2016 г. РИНЦ
536. Киселева С.П. Вишняков Я.Д., Маколова Л.В. Эколого-ориентированное потребление смазочных материалов в интересах инновационного развития предприятий агропромышленного комплекса. Экология и промышленность России», 2016. т. 20. № 7. с. 54 – 59. (Перечень ВАК № 1918).
537. Киселева С.П., Вишняков Я.Д. Национальная идеология и эколого-ориентированное технологическое развитие России в XXI веке. Экология и промышленность России, 2016. Т. 20. № 4. С. 53 – 56. (Перечень ВАК № 1918).
538. Киселева С.П., Маколова Л.В. Эколого-ориентированный подход к использованию вторичных ресурсов в АПК в условиях технологического развития (Научная статья) Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 8, №3 (2016). <http://naukovedenie.ru/PDF/76EVN316.pdf> (доступ свободный). Загл. с экрана. Яз. рус., англ. ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам

- печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782)
539. Киселева С.П., Маковецкий А.С. Перспективы разработки газосланцевых месторождений в Российской Федерации (Научная статья) Вестник университета (Государственный университет управления) // 2016. – № 3.(Перечень ВАК № 401).
540. Киселева С.П., Вишняков Я.Д., Семилетова Е.В. Методологические подходы к оценке государственного управления эколого-ориентированным развитием (Научная статья) Электронная Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 8, №3 (2016). <http://naukovedenie.ru/PDF/70EVN316.pdf> (доступ свободный). Загл. с экрана. Яз. рус., англ. ISSN 2223-5167, свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Министерстве РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. (Перечень ВАК № 1782).
541. Киселева С.П., Карпов Н.В. Методические основы оценки управления эколого-ориентированным инновационным развитием городских особо охраняемых природных территорий (Научная статья) Электронная Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 8, №5 (2016) <http://naukovedenie.ru/PDF/36EVN516.pdf>. Загл. с экрана. Яз. рус., англ. ISSN 2223-5167, свид. о регистр. средства масс.инф. ЭЛ № ФС77-39378 от 05 апреля 2010 г., Мин-во РФ по делам печати, телерадиовещания и средств масс. коммуникаций (Перечень ВАК № 1782)
542. Киселева, С.П., Маколова Л.В. Эколого-ориентированный подход к использованию вторичных ресурсов в АПК в условиях технологического развития // Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 8, №3. 2016. перечень ВАК № 1782.
543. Киселева, С.П., Вишняков Я.Д., Семилетова Е.В. Методологические подходы к оценке государственного управления эколого-ориентированным развитием // Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 8, №3. 2016. перечень ВАК № 1782.
544. Киселева, С.П., Карпов Н.В. Методические основы оценки управления эколого-ориентированным инновационным развитием городских особо охраняемых природных территорий // Интернет - журнал «Науковедение», выпуск 4 (35), том 8, 2016. Перечень ВАК № 1782.
545. Попова С.А., Рыбкин С.А. Развитие инфраструктурных элементов территориальных образований как базы функционирования агроинженерных систем (научная статья) Журнал «Научное обозрение» № 24. – М.: Издательский Дом «Наука образования», 2016 (перечень ВАК № 882)
546. Попова С.А., Рыбкин С.А. Взаимосвязь мирового экономического роста, динамики численности населения Земли и количества вооружённых конфликтов (научная статья) печатная Журнал «Экономика образования» № 1 (92). – М.: СГУ, 2016 (перечень ВАК № 1391).

2017

547. Аракелова, Г. А., Агафонов, А.В. Выявление проблем стимулирования эколого – ориентированной деятельности предприятий в условиях инновационного развития в РФ / Г. А. Аракелова, А. В. Агафонов // Вестник университета (Государственный университет управления). – 2017. - №2. - с.172-177.
548. Аракелова, Г. А. Формирование эколого-ориентированного мышления населения России / Г. А. Аракелова // Сборник материалов круглого стола «Эколого-ориентированное управление рисками и обеспечение безопасности социально- экономических систем и природно-техногенных комплексов». - М. : Издательский дом ГУУ.- 2017. – С.178-182. – ISBN 978-5-215-02966-4.
549. Астафьева, О. Е. Особенности организации эффективной системы управления ресурсосбережением и энергоэффективностью в различных отраслях экономики /

- А. О. Астафьева // Вестник университета (Государственный университет управления). – 2017. № 2. – С. 197-201.
550. Астафьева, О. Е., Диких, В.А. Возможности привлечения инвестиций и распределения рисков при реализации проектов с использованием механизма государственно-частного партнерства / А. О. Астафьева, В. А. Диких // Вестник университета (Государственный университет управления) .– 2017. № 2. - С. 114-119.
551. Астафьева, О. Е. Необходимость применения экологических требований к объектам недвижимости с целью повышения ресурсоэффективности зданий / А. О. Астафьева // сборник научных трудов международной научно-теоретической конференции Казанский кооперативный институт (филиал) АНО ОВО ЦС РФ «Российский университет кооперации». - Секция «Инновационно-информационные решения в области сервиса, туризма и потребительской кооперации». – 2017. С. 110-113.
552. Броницын, А. Ю., Киселева С. П.. Снижение негативного воздействия предприятий ЖКХ на окружающую среду в условиях технологического развития./ А. Ю. Броницын, С. П. Киселева // Вестник Университета (Государственный университет управления). - 2017. - № 12.
553. Вдовина, Д. В., Киселева, С.П . О терминах и понятиях в области нетрадиционной энергетики / Д. В. Вдовина, С. П. Киселева // Львовские чтения – 2017: сборник статей V Всероссийской научной конференции. М .: Издательский дом ГУУ. – 2017. С. 96 – 99.
554. Вишняков, Я. Д. Стратегический курс Российской Федерации на промышленную переработку отходов и вторичных ресурсов, экотехнопарки - основа отрасли / Я Д. Вишняков, С. П. Киселева, В. А. Марьев, Е. А. Демичева // Международный периодический научно-технический журнал "Проблемы машиностроения и автоматизации". М. : ИМШ РАН, НИАТ, Национальная технологическая палата. - 2017. № 4. –с. 151 – 157.
555. Вишняков, Я. Д., Киселева, С.П. Национальная идеология - основа социального и технологического развития России // Я. Д. Вишняков, С. П. Киселева // Сборник материалов круглого стола «Эколого-ориентированное управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем и природно-техногенных комплексов». М. : Издательский дом ГУУ. 2017. –с., 41 – 45.
556. Вишняков, Я. Д., Мурава-Середа, А. В., Киселева, С. П. Терминологический и понятийный аппарат описания, трансграничных интеграционных процессов инновационного развития социо-эколого-экономических систем / Я. Д. Вишняков, А. В. Мурава-Середа, С. П. Киселева // Интернет- журнал «Науковедение»/ - М. : - Науковедение. - 2017, Том9. -№ 5. –с. 1 – 16.
557. Ву Тхи Тху Хыонг, Киселева, С.П. Эколого-экономический анализ использования сельскохозяйственных земель во Вьетнаме в условиях инновационного развития / Ву Тхи Тху Хыонг, С. П. Киселева // Вестник Университета (Государственный университет управления). - 2017. №12. С. 104-112.
558. Зимин, Е. В. , Киселева, С.П. Основные направления эколого-ориентированного инновационного строительства и ремонта в сфере ЖКХ при реализации программы реновации в городе Москве / Е. В. Зимин, С. П. Киселева // Вестник Университета (Государственный университет управления). – 2017. - № 12. –С. 50-57.

559. Зозуля, А. В., Зозуля, П. В. Прогнозы численности населения России и мира. / А. В. Зозуля, П. В. Зозуля // Вестник Университета (Государственный университет управления).. – 2017. - № 2.
560. Зозуля, А. В., Зозуля, П. В. Управление миграционными потоками в условиях чрезвычайных ситуаций / А. В. Зозуля, П. В. Зозуля // Сборник материалов круглого стола «Эколого-ориентированное управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических систем и природно-техногенных комплексов». - М. : Издательский дом ГУУ.- 2017. – С.182-188. – ISBN 978-5-215-02966-4.
561. Зозуля, А. В., Зозуля, П. В. Прогнозы численности населения России и мира / А. В. Зозуля, П. В. Зозуля // Вестник Университета (Государственный университет управления). – 2017. - №2.
562. Киселева, С. П. Понятийные и организационные основы механизма эколого-ориентированного технологического развития / С. П. Киселева // Научно-аналитический журнал для работников науки, образования, бизнеса, промышленности, представителей органов власти «Актуальные проблемы экономики и менеджмента». М. : Интернет-журнал. – 2017. Том 9, №5. С. 1.-16.
563. Киселева, С. П. Научная школа «Управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем» ФГБОУ ВО «Государственный университет управления» / С. П. Киселева // Сборник материалов круглого стола «Эколого-ориентированное управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем и природно-техногенных комплексов». М. : Издательский дом ГУУ. – 2017 – с.16 – 35.
564. Киселева, С. П. Эколого-экономические аспекты развития рекреационного комплекса. Российское казачество на современном этапе развития России (выступления, материалы и статьи) / А. А. Александрова, К. В. Каричев, С. В. Зырянкин, С. П. Киселева // 8-я Международная научно-практическая конференция. - Волгоград: ФГБОУ Волгоградский ГАУ/ - 2017. - с.146-150.
565. Киселева, С. П. Социально-экономические аспекты регулирования загрязнения атмосферного воздуха в условиях инновационного развития. Российское казачество на современном этапе развития России (выступления, материалы и статьи) / А. А. Александрова, К. В. Каричев, С. В. Зырянкин, С. П. Киселева // 8-я Международная научно-практическая конференция. - Волгоград: ФГБОУ Волгоградский ГАУ, 2017. - 368 с.
566. Киселева С. П. Казачество Донбасса: миф или реальность? Российское казачество на современном этапе развития России (выступления, материалы и статьи) / С. Г. Васин, С. П. Киселева, Л. В. Новиков // 8-я Международная научно-практическая конференция. - Волгоград: ФГБОУ Волгоградский ГАУ - 2017. - 368 с.
567. Марьев, В. А. Экотехнопарки как основа комплексной системы управления отходами и вторичными ресурсами (мировой опыт). / В. А. Марьев, Т. С. Смирнова, С. П. Киселева // Сборник материалов круглого стола «Эколого-ориентированное управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем и природно-техногенных комплексов». М. : Издательский дом ГУУ, 2017. – с. 102 - 111
568. Попова С.А., Рыбкин С. А. Экологический аудит: проблемы и перспективы / С. А. Попова, С. А. Рыбкин // Журнал «Экономика образования» № 3. – М.: СГУ, 2017 г.
569. Матевосова, К. Л. Экологический императив логистического развития / К. Л. Матевосова // Вестник Университета (Государственный университет управления). - 2017. - № 3. С. - 53-58.

570. Мурава-Середа, А. В., Киселева, С. П. Поле рисков трансграничных интеграционных процессов инновационного технологического развития социо-эколого-экономических систем / А. В. Мурава-Середа, С. П. Киселева // Интернет-журнал «Науковедение» М. Науковедение. - 2017. Том 9. - №6. –с. 1 – 9.