

Библиографический список документов, экспонирующихся
в **Белорусской сельскохозяйственной библиотеке**
на тематической выставке
«Экологические проблемы XXI века»

Полную информацию о документах содержат [электронный каталог](#),
[имидж-каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять
в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

*(Описания книжных и периодических изданий, статей из изданий размещены в списке
в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)*

Книжные и периодические издания

Тимофеева, С. С. Оценка техногенных рисков: учебное пособие для студентов и бакалавров высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 20.03.01 "Техносферная безопасность" / С. С. Тимофеева, Е. А. Хамидуллина ; рец.: Б. Н. Огарков, С. В. Съемщиков. - Москва : Форум, 2015. - 207 с. : табл., рис.

Аннотация: Рассмотрены вопросы оценки техногенных рисков и даны практические работы для оценки профессиональных, аварийных и экологических рисков. Приведенные методики позволяют их использовать как в целях качественного анализа риска, так и количественной оценки уровня риска и возникающих при реализации риска последствий. Особое внимание уделено практическим навыкам применения предлагаемых методик.

Шубов, Л. Я. Технология твердых бытовых отходов: учебник для студентов, обучающихся по направлению подготовки "Сервис" / Л. Я. Шубов, М. Е. Ставровский, А. В. Олейник ; ред. Л. Я. Шубов ; рец.: В. А. Чантурия, С. И. Иванков. - Москва : Альфа-М.: Уником Сервис.: ИНФРА-М, 2015. - 396 с. : рис., табл. - (Технологический сервис). - Библиогр.: с. 391-394.

[Содержание](#)

Ж 965/2015/2

Экология на предприятии: производственно-практический журнал для экологов/ Учредитель ОДО "Профигруп". - Минск, 2011 - . - ISSN 2222-3878. - Выходит ежемесячно
2015г. № 2

Ж 590/2015/4

Планета: общественно-политический журнал/ ЧИУП "Редакция журнала "Планета". - Минск, 2005 - . - ISSN 1993-2731. - Выходит ежемесячно
2015г. № 4

Актуальные проблемы экологии: материалы X международной научно-практической конференции (Гродно, 1-3 октября 2014 г.) : в 2 ч. **Ч. 1** / рец. В. А. Аверин ; Учреждение образования "Гродненский государственный университет имени Янки Купалы", Uniwersytet w Białymstoku, Общественное объединение "Белорусский научно-технический союз", Гродненский дом науки и техники. - Гродно, 2014. - 211 с. : граф., рис., табл. - Библиогр. в конце отд. ст.

[Содержание](#)

Актуальные проблемы экологии: материалы X международной научно-практической конференции (Гродно, 1-3 октября 2014 г.) : в 2 ч. **Ч. 2** / Учреждение образования "Гродненский государственный университет имени Янки Купалы", Uniwersytet w Białymstoku, Общественное объединение "Белорусский научно-технический союз", Гродненский дом науки и техники ; ред. В. Н. Бурдь ; рец.: О. В. Созинов, В. А. Аверин. - Гродно, 2014. - 171 с. : граф., рис., табл. - Библиогр. в конце отд. ст.

[Содержание](#)

Америций и плутоний в агроэкосистемах. Чернобыльская катастрофа 1986 года: [монография] / В. С. Аверин [и др.] ; ред. В. С. Аверин ; рец.: С. Б. Мельнов, А. В. Наумов ; Республиканское научно-исследовательское унитарное предприятие "Институт радиологии" МЧС Республики Беларусь. - Гомель : Полеспечать, 2014. - 175 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 143-156.

[Содержание](#)

Баздырев, Г. И. Интегрированная защита растений от вредных организмов: учебное пособие : учебное пособие для магистров, обучающихся по направлению "Агрономия" / Г. И. Баздырев, Н. Н. Третьяков, О. О. Белошаркина ; рец.: Ю. Я. Спиридонов, В. В. Кидин. - Москва : ИНФРА-М, 2014. - 301 с. : рис., табл. - (Высшее образование - магистратура). - Библиогр.: с. 295-297 (55 назв.)

Аннотация: Изложены научные основы интегрированной защиты растений; фитосанитарный мониторинг; основы разработки интегрированной защиты; интегрированная защита в основных культурах; агроэкологическая оценка интегрированной защиты.

Брюханов, А. Ю. Справочник по организации экологически безопасного производства сельскохозяйственной продукции/ А. Ю. Брюханов, А. Н. Волков, В. Б. Минин ; рец.: В. М. Тарбаева, В. Ф. Второй ; ред. А. Ю. Брюханов ; Государственное научное учреждение "Северо-Западный научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства" Российской академии сельскохозяйственных наук. - Санкт-Петербург, 2014. - 84 с.

[Содержание](#)

Брюхань, Ф. Промышленная экология: учебник для студентов, обучающихся по направлению 270100 "Строительство" / Ф. Ф. Брюхань, М. В. Графкина, Е. Е. Сдобнякова ; рец. Б. Б. Бобович. - Москва : Форум, 2014. - 207 с. : табл., рис. - Библиогр.: с. 198-199.

[Содержание](#)

Ветошкин, А. Г. Основы процессов инженерной экологии. Теория, примеры, задачи: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки "Техносферная безопасность" и "Защита окружающей среды" / А. Г. Ветошкин ; рец.: А. А. Александров, Д. А. Баранов, К. Р. Таранцева. - Санкт-Петербург : Лань ; Москва ; Краснодар, 2014. - 510 с. : рис. - Библиогр.: с. 501-506.

[Содержание](#)

Гурачевский, В. Л. Введение в атомную энергетику. Чернобыльская авария и ее последствия/ В. Л. Гурачевский ; рец.: Л. В. Мисун, Н. Н. Тушин. - 2-е изд., перераб. и доп. - Минск : Институт радиологии, 2014. - 174 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 168-174.

[Содержание](#)

Дмитренко, В. П. Экологический мониторинг техносферы: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Техносферная безопасность" (квалификация/степень - бакалавр) / В. П. Дмитренко, Е. В. Сотникова, А. В. Черняев. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург : Лань ; Москва ; Краснодар, 2014. - 363 с. : рис., табл. - Библиогр.: с. 356-358.

[Содержание](#)

Другов, Ю. С. Анализ загрязненной почвы и опасных отходов: практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, [2014]. - 469 с. : табл., рис. - (Методы в химии). - Библиогр. в конце глав.

Екологія - філософія існування людства: міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених, 23-25 квітня 2014, Київ / "Екологія - філософія існування людства", міжнародна науково-практична конференція (2014 ; Київ) , Національний університет біоресурсів і природокористування України, Навчально-науковий інститут рослинництва, екології і біотехнологій, Науково-дослідний інститут рослинництва, ґрунтознавства та сталого природокористування, Факультет екології і сталого розвитку. - Київ, 2014. - 154 с. - Библиогр. в конце ст.

Иванов, Е. С. Экологическое ресурсоведение: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 022000 "Экология и природопользование" / Е. С. Иванов, Б. И. Кочуров, В. В. Черная ; ред. Ю. А. Мажайский ; рец.: В. И. Лебедев, А. В. Волгин, В. А. Кривцов. - Москва : Ленанд, 2014. - 498 с. : табл. - Библиогр.: с. 494-498.

[Содержание](#)

Какарека, С. В. Снижение непреднамеренных выбросов стойких органических загрязнителей: наилучшие доступные технические методы/ С. В. Какарека, Т. И. Кухарчик, О. Ю. Круковская ; рец.: В. С. Хомич, В. Н. Марцуль ; Национальная академия наук Беларуси, Институт природопользования. - Минск : СтройМедиаПроект, 2014. - 164 с. : рис. - Библиогр.: с. 162-164.

[Содержание](#)

Коробко, В. И. Твердые бытовые отходы. Экономика. Экология. Предпринимательство: монография [научная специальность 08.00.05 "Экономика и управление народным хозяйством"] / В. И. Коробко, В. А. Бычкова ; рец.: М. А. Кочанов, В. О. Чулков ; ред. Н. Д. Эриашвили. - Москва : ЮНИТИ, 2014. - 131 с. : рис., табл. - (Научные издания для экономистов). - Библиогр.: с. 128-129.

[Содержание](#)

Организационно-технологические и экономические механизмы оздоровления сельскохозяйственных земель России/ А. М. Югай [и др.] ; рец.: Н. Г. Тарасов, Ю. Н. Шумаков ; Всероссийский НИИ экономики сельского хозяйства, Белгородский департамент АПК. - Москва, 2014. - 304 с. : табл. - Библиогр.: с. 273-275. - ISBN 978-5-88371-062-8.

Аннотация: В представленной работе на материалах крупных земледельческих регионов страны анализируется состояние сельскохозяйственных земель России, показаны сложившиеся тенденции

деградации и их основные причины. Подчеркивается, что сохранение и повышение содержания гумуса практически невозможно в условиях непрекращающейся эрозии.

Радиобиология: антропогенные излучения: материалы международной научной конференции (г. Гомель, 25-26 сентября 2014 г.) / ред.: Ю. М. Плещачевский, Н. И. Тимохина ; Национальная академия наук Беларуси, Институт радиобиологии. - Минск, 2014. - 227 с. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

Ресурсо- и энергосберегающие технологии и оборудование, экологически безопасные технологии: материалы международной научно-технической конференции, 26-28 ноября 2014 г. : в 2 ч. Ч. 1 / Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный технологический университет" ; рец.: Н. П. Крутько, И. М. Астрелин ; ред. И. М. Жарский [и др.]. - Минск, 2014. - 293 с. : граф., рис., табл. - Библиогр. в конце отд. ст.

[Содержание](#)

Современные проблемы радиационной медицины: от науки к практике: материалы Международной научно-практической конференции (г. Гомель, 11 апреля 2014 г.) / рец. В. Е. Шевчук [и др.] ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Департамент по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, Государственное учреждение "Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека". - Гомель : ГУ РНПЦ РМиЭЧ, 2014. - 276 с. - Алф. указ.: с. 263-266.

[Содержание](#)

Стратегия устойчивого развития Беларуси: экологический аспект= Strategy for Sustainable Development of Belarus: the ecological aspect : [монография] / Е. А. Антипова [и др.] ; рец.: А. Н. Витченко, К. К. Красовский. - Минск : ФУАинформ, 2014. - 335 с. : табл., рис. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

Таранцева, К. Р. Процессы и аппараты химической технологии в технике защиты окружающей среды: учебное пособие / К. Р. Таранцева, К. В. Таранцев ; рец. П. П. Кукин. - Москва : ИНФРА-М, 2014. - 412 с. : рис. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 404.

[Содержание](#)

Физико-технические основы современной ядерной энергетики. Перспективы и экологические аспекты/ В. А. Апсэ [и др.]. - Долгопрудный : Издательский дом "Интеллект", 2014. - 295 с. : рис., табл. - Библиогр. в конце глав.

[Содержание](#)

Экология на современном этапе развития общества: материалы Международной научно-практической конференции, 25-26 ноября 2014 г., г. Барановичи, Республика Беларусь / Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Барановичский государственный университет", Факультет педагогики и психологии, Кафедра естественнонаучных дисциплин ; рец.: Л. Ю. Мажар, О. И. Бородин. - Барановичи : РИО БарГУ, 2014. - 247 с. : граф., рис., табл. - Библиогр. в конце ст.

[Содержание](#)

Энерго- и материалосберегающие экологически чистые технологии: материалы X Международной научно-технической конференции (Гродно, 15-16 октября 2013 г.) / ред. С. Г. Кудян ; Национальная академия наук Беларуси, Институт тепло- и массообмена им. А. В. Лыкова, Научно-исследовательский центр проблем ресурсосбережения, Государственное научно-производственное объединение порошковой металлургии, Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь, Белорусский республиканский фонд фундаментальных исследований, Гродненский государственный университет имени Я. Купалы. - Минск : Беларуская навука, 2014. - 367 с. : рис., табл.

[Содержание](#)

Родная прырода: грамадска-палітычны, навукова-папулярны часопіс/ Міністэрства прыродных рэсурсаў і аховы навакольнага асяроддзя Рэспублікі Беларусь. - Мінск, 1972 - . - ISSN 1994-7828. - Выходит ежемесячно

2014г. № 12

Экология и животный мир: международный научно-практический журнал/ РУП "Институт экспериментальной ветеринарии им. С. Н. Вышелесского". - Минск, 2006 - . - Выходит дважды в год

2014г. № 2

[Содержание](#)