

**Orxus İctimai Ekoloji İnformasiya Mərkəzinin Kitabxanasında olan
kitabların**

Siyahısı

EKOLOJİ ƏDƏBİYYAT

Rus dilində

Автор	Название книги
Авраменко И.М.,	Природопользование , Санкт-Петербург 2003, Изд.«Лань», 128с.
Акимов О. Е.,	Естествознание , Москва 2001, Изд. Юнити, 639 с.
Акимова Т.А.,	Экология. Природа – Человек – техника: Учебник , Москва 2007, Изд. «Экономика», 510 с.
Акимова Т.А., Кузьмин А.П., Хаскин В.В.,	Экология/природа-человек-техника , Москва 2007, Изд. «Экономика», 510 с.
Алексеев В.А.,	Жизнедеятельность и биосфера: Учебное пособие . Г. Москва 2005 Изд. «Логос». 232 с.
Алексеев В.А., Алексеев Л.П.,	Биосфера и Жизнедеятельность/Учеб.пособие , Москва 2002, Изд. «Логос», 212 с.
Алексеев В.И., Винокурова Т.Е., Пугачев Е.А.,	Проектирование сооружений переработки и утилизации осадков сточных вод с использованием элементов информационных технологий: Учебное пособие , Москва 2003, Изд.«АСВ»,176 с.
Алексеев С.В.,	Экология:Учеб.пособие , Санкт-Петербург 2001, Изд.«СМИО Пресс». 368 с.
Алексеев С. В.,	Экология , Санкт – Петербург 2001, Изд. Смио Пресс, 240 с.
Алиев И.,	Каспийская нефть Азербайджана , Москва 2003, Изд. «Известия», 712 с.
Алиев С.Т., Мирзоев А.Б.,	Алиев С.Т., Мирзоев А.Б., Оценка влияния крупных энергетических объектов на окружающую среду , Баку 2007, Изд. «Elm» 134 с.

Алиев Ф., Османзаде Р., Рзазаде Э., Анисимов А.В.,	Глобализация и энергия , Баку 2005, Изд. «Экоэнергетика», 64 с. Прикладная экология и экономика природоиспользование: учеб. пособие г. Ростов-на Дону 2007, Изд. «Феникс». 317 с.
Андреева Т.А.,	Экология/ в вопросах и ответах , Москва 2008, Изд. «Прспект», 184 с.
Андруз Дж. и д.	Введение в химию окружающей среды , Москва 1999, Изд. «Мир», 271 с.
Арманд А.Д.,	Эксперимент «Гейя»- Проблема живой земли . Москва 2001, «Сиринь садхана», 192 с.
Артур Т. Уинфри,	Время по биологическим часам , г. Москва 1990, Изд. «Мир», 208 с.
Арустамов Э.А.,	Природопользование: Учебник. Г. Москва 2002, Изд. «Дашков и К°» 276 с. Трушкина Л.Ю., Трушкин А.Г., Демьянова Л.М. Гигиена и экология
Асадов К.С., Асадов А.К.,	Дикорастущие плодовые растения Азербайджана . Баку 2001, Изд. «Азербайджан Милли Энциклопедиясы», 256 с.
Аскеров Ф., Зайцев Ю., Касимов Р., Кулиев З.,	Чудесные рыбы Каспия , Ваку 2001, ВР, 164 с.
Астафьева Л. С.,	Экологическая химия , г. Москва 2006, Изд. «Академия», 224 с.
Ахмедов А., Мухсинова Л., Исмаилов И.,	Использование макулатуры для производства бумаги на малых предприятиях , г. Баку 2002, Изд. Çaşıođlu, 125 с. (2)
Байдаков С.Л., Серов Г.П.,	Правовое обеспечение охраны окружающей среды экологической безопасности , Москва 2003, Изд. «Анкил», 464 с.
Баландин Р.К., Мелик-Пашаева Н.А.,	География: Физическая и экономическая география мира , Москва 2001, Изд. «Современник», 224 С.
Балдин К.В., Быстров. О.Ф., Соколов М.М.,	Эконометрика: Учеб.пособие для Вузов, Москва 2004, Изд. «Юнити-Дана», 254 с.
Балыбердин В.С.,	Тайна зарождения вселенной , Москва 2002, Изд. Рипол Классик, 240 с.
Баранцев Р.Г.,	Синергетика в современном естествознании , Москва 2003, УРСС, 144 с.
Бахнов В.К.,	Почвообразование- взгляд в прошлое и настоящее , Новосибирск 2002, Изд. СО РАН, 114 с.
Башкин В.Н.,	Экологические риски: расчет, управление, страхование: Учеб.пособие. г.Москва 2007, Изд. «Высшая школа» 360 с.
Белов Г.В.,	Экологический менеджмент предприятия/Учеб.пособие , г.Москва 2006, Изд. «Логос», 240 с.

	Безопасность Жизнедеятельности , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 176 с.
	Безопасность Жизнедеятельности, Москва 2007, Изд. «Академия», 176 с. (2)
	Безопасность Жизнедеятельности , Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 335 с.
	Безопасность Жизнедеятельности , Москва 2008, Изд. «Высшая школа», 616 с. (2)
	Безопасность Жизнедеятельности, Часть 2 , Москва 2006, Изд. «Маршрут», 536 с. (3)
	Безопасность жизнедеятельности , Москва 2002, Изд. «Юнити-дана», 431 с.
	Безопасность жизнедеятельности, Тесты , Москва 2008, Изд. «Альфа-Пресс», 656 с. (3)
Белова . С.В.	- «Безопасность Жизнедеятельности» – Москва 2008 г. Изд.
Белозерский Г.Н.,	Радиационная экология , г. Москва 2008, Изд. «Академия», 384 с. (5)
Белоус Д.А.,	Радиация биосфера технология , С.-Петербург 2004, 448 с.
Белоусова А.П., Гавич И.К., Лисенков А.Б., Попов У.В.,	Экологическая гидрогеология: учебник для вузов , Москва 2007, Изд. «Академкнига». 397 с.
Белякова Г.А., Дьяков Ю.Т., Тарасов К.Л.,	Ботаника – Водоросли и Грибы, Том I , г. Москва 2006, Изд. «Академия», 320 с.
Белякова Г.А., Дьяков Ю.Т., Тарасов К.Л.,	Ботаника– Водоросли и Грибы, Том II , Москва 2007, Изд. «Академия», 320 с.
Бобков А.А., Селиверстов Ю.П.,	Землеведение , Москва 2006, 537 с. (2)
Браун Л.,	Экоэкономика: Как создать экономику, оберегающую планету. г. Москва 2003, Изд. «Весь Мир». 392 с.
Братков В.В, Овдирко Н.И.	– «Геозкология» - Москва 2006 г. Изд. «Высшая школа» (Охрана окружающей среды) – 266 с.
Братков В.В., Овдирко Н.И.,	Геозкология , г. Москва 2006, Изд. «Высшая школа», 271 с.
Былова А.М., Шорина Н.И.,	Экология растений/ Пособие для учащихся 6 класса общеобразовательной школы. Г. Москва 2002, Изд. «Вентана Граф» 224.
Бывшев В.А.,	Эконометрика: учеб.пособие , Москва 2008, Изд. «Финансы и статистика», 480 с.

Боголюбов С.А.	Экологическое право: Учеб.для.вузов, Москва 2001, Изд. «Норма», 448 с.
Боголюбова С.А.,	Экологическое право, Москва 2007, Изд. «Высшее Образование» 485 с.
Бринчук М.М.,	Экологическое право (правоохраняющей среды): Учебник для высших юридических учебных заведений, Москва 2000, «Юристъ». 688 с.
Бродский А.К.,	Общая Экология, г. Москва 2007, Изд. «Академия», 256 с.
Бродский А.К.,	Краткий Курс общей Экологии, С. Петербург 2001, Изд. «Деан», 224 с.
Буралев Ю.В.,	Безопасность жизнедеятельности на транспорте, г. Москва 2007, Изд. «Академия», 288 с.
Бурень В.М., Бурень О.В.,	Биология и нанотехнология, Ростов-на-Дону 2006, Изд. Феникс, 125 с.
Буторина М.В., Воробьев П.В., Дмитриева А.П.,	Инженерная экология и экологический менеджмент/Учебник, Москва 2003, Изд. «Логос», 528 с.
Бухгалтер Э. Б., Самсонов Р.О., Будников Б.О., Пыстина Н.Б., Загородняя А.А.,	Экология газового комплекса, г. Москва 2007, Изд. «Научный мир», 383 с.
	Бюллетень правовой практики по защите общественных экологических интересов, г. Москва 1999, 70 с.
Н.А.Воротков	Экология общая
Бахрам Багирзаде	Азербайджанская природа реальная сказка
Ю.В.Вуралев	Безопасность жизнедеятельности на транспорте
Т.К.Рахматулина	Рукокрылые Азербайджана
Игорь Бышнёв	Животный мир Белорусии
Фируза Султан-заде	Экология с экологическими аспектами: поведение животных и человека
Дж.Клаулсли	Миграция животных

Министерство охраны природы Туркменистана	Туркменистан Состояние биологического разнообразия обзор
И.И.Бышнев	Беловежское диво -1
И.И.Бышнев	Беловежское диво -2
И.И.Бышнев	Припятский национальный парк
С.С.Ермакова	Красная книга растения
С.С.Ермакова	Красная книга животная
А.Т.Аскеров	Экологическая политика
Вавилова Е.В.	Экономическая география и регионалистика: учеб.пособие, Москва 2008, Изд. «Гардарики», 224 с.
Валова В.Д.,	Экология, Москва 2007, Изд. «Дашков и К»
Вознесенский Е.А.,	Динамическая неустойчивость грунтов, Москва 1999, Изд. «Эдиториал УРСС», 264 с.
Воробьев А. Е., Пучков Л.А.,	Человек и Биосфера: глобальное изменение климата, (Часть I) г. Москва 2006, Изд. Российского университета дружбы народов, 442 с.
Вронский В.А.,	Экология: Словарь-справочник, Ростовн/Д. Изд. «Феникс» 2002, 576 с.
Второв П.П., Дроздов Н.Н.	Биогеография/Учеб.для студ.высш.учеб.заведений. г.Москва2001, Изд. «Владос-пресс» 304 с.
Верещака Т.В.,	Топографические карты: научные основы содержание. Москва 2002, Изд. «Наука/Интерпериодика», 319 с.
Вернадский В. И.,	Биосфера и ионосфера. Москва 2003, Изд. «Айрисс-пресс», 576с.
Воробьев А. Е., Пучков Л.А.,	Человек и Биосфера: глобальное изменение климата, (Часть I) г. Москва 2006, Изд. Российского университета дружбы народов, 442 с.

Воробьев А. Е., Пучков Л.А.,	Человек и Биосфера: глобальное изменение климата, (Часть II) г. Москва 2006, Изд. Российского университета дружбы народов, 468 с.
Гаджиев И.М., Королюк. А.Ю., Титлянова А.А.,	Степи центральной Азии , Новосибирск 2002, Изд. «СО РАН», 299 с.
Гаджиев В.Д., Юсифов Э.Ф.,	Флора и растительность Кызылагачского заповедника и их биоразнообразие , Баку 2003, Типография. «EL-ALLiance», 184
Галеева Н.Л.,	Экология и мир человека , Москва 2002, Изд.«Гайдекс Ко»,160 с.
Гарнизенко Т.С.,	Цветами полон сад (справочник-пособие), Ростов н/Д ,2001, Изд. «Феникс», 384 с.
Горбачев В.В. , Безденежных. В.М.	– «Концепции Современного естествознания» – Москва г. Изд. Экономистъ 2006 г. – 446 с.
Горелов А.А.,	Экология: Учеб.пособин для вузов. г. Москва Изд.«Юрайт» 312 с.
Григнр. Т.Б.,	Социальная история природы. Г. Улан-Удэ 2002, Изд. Бурятского государственного университета. 292 с.
Горелов А.А.,	Экология: Учебное пособие , Москва 2002, Изд. «Центр». 240 с.
Графкина М.В.,	Охрана труда и производственная безопасность/ Учебник , Москва 2008, Изд. «Проспект», 424 с.
Грачёв Н.Н., Мырова Л.О.,	Защита человека от опасных излучений , г. Москва 2005, Бином. Лаборатория знаний, 317 с.
Гридел Т.Е., Алленби Б.Р.,	Промышленная экология/Учеб.пособие для вузов , Москва 2004, Изд. «Юнити» 527с.
Гринин А.С., Новиков В.Н.,	Экологическая безопасность. Защита территории и населения при чрезвычайных ситуациях/Учеб.пособие , Москва 2002, Фаир-Пресс, 336с.
Губарев В.К.,	География мира: Справочник школьника и студента , Донецк
Гусейханов М.К, Раджабов О.Р	- «Концепции Современного естествознания» - (учебник) – Москва, 2007 г. Изд. «Дашков и К» - 539 с. 2006, Изд. «Бао», 608 с.
Гусева Е.Н.,	Экономико-математическое моделирование: учеб.пособие , Москва .2008, Изд. «Флинта» МПСИ, 216 с.
Гаузе Г.Ф.,	Борьба за существование , Москва 2002, Ижевск: Институт компьютерных исследований, 160 с.
Гюльшан Лятифхан	«Остров Азерады». Баку 2007, «Тахсил», 408 с.
Г. Мамедов.,	Земельная реформа в Азербайджане: правовые и научно-экологические вопросы , Баку 2000, Изд. «Элм», 374 с.

Гурова Т.Ф., Назаренко Л.В.,	Основы Экологии , Москва 2007, Изд. Оникс, 224 с
Голицын А.Н.,	181.Голицын А.Н., Основы промышленной экологии , Москва 2007, Изд. «Академия», 240 с. (2)
Горелов А.А.,	Экология , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 400 с
Горелов А.А.,	Концепции современного естествознания , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 496 с. (4)
Гальперин М.В.,	Гальперин М.В., Экологические Основы природопользования , г. Москва 2007, Изд. Ид «Форум», 256 с. (4)
Горолев А.А.,	Экология (Курс лекции) , г. Москва 2002, Изд. «Центр», 240с.
Горелов А.А.,	Социальная экология , г. Москва 2005, Изд. Московский лицей, 408 с.
Гавриленков А.М., Рудыка Е.А.,	Оборудование для очистки воздушных выбросов и сточных вод пищевых предприятий , С. Петербург 2007, Изд. Гиорд, 120 с.
Голубев Г.Н.,	Геоэкология , Москва 2006, изд. «Аспект Пресс», 288 с.
Гальперин М.В.,	Экологические основы природопользования , Москва 2002, Изд. Форум-Инфра-М, 256 с.
Грачев Н.Н.,	Мырова Л.О., Защита человека от опасных излучений , Москва 2005, 317 с.
	Геоинформатика , Москва 2008, Изд. «Академия», 384 с.
Гусейнов Ф.М., Кахраманова Ш.Ш.,	Реконструкция города , Баку 2003, Çaşıođlu Neş. 100 с.
Гусейнова Севиль, Акопян Арсен, Румянцев Сергей,	Кызыл-Шафаг и Керкендж: история обмена селами в ситуации Карабахского конфликта , 2008, 146 с.
	Экология , Москва 2002, Изд. «Центр», 240 с.
Горелов А.А.,	Экология , Москва 2002, Изд. «Центр», 240 с.
Галлеев Н.Л.,	Мой мир - Мой дом , Москва 2002, 88 с.
Гаджиев Айдын,	Россия и Азербайджан: Вогом избранное родство , Баку 2007, Изд. «Ганун», 296 с.
Горелов А.А.,	Концепции современного естествознания , Москва 2006, изд. «Библиотека», 205 с.
Гусейнов Ф.М., Кахраманова Ш.Ш.,	Реконструкция города , Баку 2003, Изд. Çaşıođlu, 100 с.

Графкина М.В., Михайлов В.А., Нюнин Б.Н.,	Безопасность жизнедеятельности , Москва 2008, Изд. «Проспект», 608 с. (2)
Горелов А.А.,	Концепции современного естествознания , Москва 2006, Изд. «Библиотека», 208 с. (2)
Данилов-Данильян В.И., Залиханов М.Ч., Лосев К.С.,	Экологическая безопасность. Общие принципы и российский аспект : Учеб.пособие. г.Москва 2007, Изд. «МППА БИМПА». 288 с.
Дорожко С.В.,	Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность : учеб.метод.пособие, Минск 2006, Изд. «Дикта», 124 с.
Дарелд Джералд,	Под пологом пьяного леса , Москва 2002, Изд. «Центрполиграф», 223 с.
Дарелд Дж.,	По свему свету , Москва 2003, Изд. «Астрель», 2003, 157 с.
Дроб И. А., Любкова Г.В.,	Экология (конспект лекций), Москва 2008, Изд. «Приор», 143 с.
Денисова И.А., Денисов В.В.,	Экология: 100 экзаменационных ответов . Ростов н/Д 2007, Изд. «МарТ», 208 с.
Даревский И.С., Орлов Н.Л.,	Редкие и исчезающие животные , Москва 1988, Изд. «Высшая школа», 463 с.
Джессика Уильямс,	50 факторов которые должны изменить Мир , Москва 2006, Изд. Гранд, 344 с.
Давыдова С.Л., Тарасов В.И.,	Нефть и нефтепродукты в окружающей среде , Москва 2004, 163 с.
Девис М.,	Птичий грипп. Глобальная угроза новой пандемии. , Москва 2006, Изд. «Добрая книга», 256 с.
Джеральд Даррелл,	Зоопарк в моем багаже , Москва 2003, 157 с.
Дерябо С.Д.,	Экологическая психология: диагностика экологического сознания , Москва 1999, 306 с.
Денисова В.В.,	Безопасность Жизнедеятельности , Москва 2007, Изд. «МарТ», 720 с.
Егорова Т.А., Клунова С.М., Живухина Е.А.	Основы биотехнологии /Учеб.пособие. г.Москва 2003, Изд. «Академия» 208 с. Ерофеев Б., Экологическое и земельное право , Сборник важнейших нормативных актов, Москва. 2001, 661 с.
Елисеев И.А.,	Лучшие рефераты по экологии , Ростов н/Д 2002, Изд. «Феникс», 320 с.

Ерёмин Н.И., Дергачёв А.Л.,	Экономика минерального сырья. учебник. Москва 2007, Изд. «КДУ», 504 с.
Еремченко О. З.,	Учение о биосфере, г. Москва 2006, Изд. «Академия», 240 с.
Емельянов В.А.,	Основы морской геоэкологии, г. Киев 2003, 227с.
Емельянов В.М., Коханов В.Н., Некрасов П.А.,	Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях, Москва 2007, 496 с.
Журба О.В., Дмитриев М.Я.,	Лекарственные, ядовитые и вредные Растения/ Учеб.пособие., Москва. Изд. «КолосС» 2008, 512 с.
	Журтщылыктын экологиялык акпаратты алу туралы сауалдарымен жумыс бойынша. Жадуал, Алматы 2004, 40 с.
	Жизнь на земле, Москва 2004, 204 с. (2)
Зимин А.И.	- «Концепции Современного естествознания» - Москва, 2007 г. Изд. «Юриспруденция» - (вопросы и ответы) – 277 с.
Зуев Е. А.,	Справочник по биодобавкам/Серия г. Ростов-на-Дону 2003, Изд. «Феникс» 320 с.
Зайков Д.Е.,	Концепции современного естествознания: учебный минимум. Москва 2008, Изд. «Юртспруденция», 24 с.
	Законы живой природы, Москва 2002, Изд. Рипол Классик, 384 с.
Занько Н.Г., Ретнев В.М.,	Медико-Биологические основы безопасности жизнедеятельности, г. Москва 2004, Изд. «Академия», 288 с.
Занько Н.Г., Ретнев В.М.,	Медико-Биологические основы безопасности жизнедеятельности (лабораторный практикум), г. Москва 2007, Изд. «Академия», 256 с.
Захаровская Н.Н., Ильинич В.В.,	Метеорология и климатология, Москва 2004, Изд. «КолосС», 127 с.
	Знакомство с Каспийским морем и Каспийской Экологической Программой, 2005
Иконникова Н.И.	- «Концепции Современного естествознания» - Москва 2008 г. Изд. ЮНИТИ – 287 с.
Израэль Ю.А., Цыбанова А.В.,	Гребмайер Дж. и др. Москва 2000, Изд. «Наука» 357 с. Иванова Т.С., Эколого-географическая характеристика московского региона: Учебно-методическое пособие, г.Москва, 2008, 144 с.
Ильичев В.Ю., Гринин А.С.,	Основы проектирование экобиозащитных систем: Учеб. пособие для вузов, Москва 2002, Изд. «Юнити-Дана», 207 с.

Иванова Т.С.,	Эколого-Географическая характеристика московского региона , г. Москва 2008, Изд. «Прспектива», 144 с
Иконникова Н.И.,	Концепции современного естествознания , Москва 2008, Изд. «Юнити», 287 с.
Карпиков А.П. Волков А.В., Чирков А.В.	«Минералы и породы – творения природы» (краткие исторические и геолого-промышленные сведения). – Москва Изд. «Щит-М» - 2006 г. 248 с.
Карпенков С.Х.	- «Концепции Современного естествознания» (краткий курс) - Москва 2003 г. Изд. Высшая школа – 334 с.
Криксугов Е.А., Пасечник В.В.	Экология . 10 (11) класс. Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. г. Москва 2002, Изд. «Дрофа» 256 с.
Константинов В.М., Резанов А.Г., Фадеева Е.О.	Общая биология/Учеб. для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования . г. Москва 2003, Изд. «Академия» 256 с.
Колесников С.И.,	Экология/Учеб. пособие . г. Москва 2008, Изд. «Академ центр», 384 с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.	Экология: учебник для вузов . г. Ростов-на-Дону 2007, Изд. «Феникс», 602 с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.,	Инженерная геология и охрана природной среды , Ростов-на Дону 2007, 348 с.
Киселев В.Н.,	Основы экологии: Учеб. пособие , Минск 2002, Изд. «Вышэйшая школа», 383 с.
Карпиков А.П., Волков А.В., Чирков А.В.,	Минералы и породы-творение природы (Краткие исторические и геолого-промышленные сведения) . Москва 2006, Изд. «Щит-М». 248 с.
Клягин Н.В.,	Современная научная картина мира/Учеб. пособия , г. Москва 2007, Изд. Логос, 264с.
Константинов В.М.,	Охрана природы/Учебник , Москва 2003, Изд. «Академия», 240с.
Крючек Н.А., Латчук В.Н., Миронов С.К.,	Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях/Учебник для населения , Москва, 2006, Изд. «НЦ ЭНАС», 264с.
Куклев Ю.И.,	Физическая экология/Учеб. пособие , Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 357 с.
Кахраманова Ш.Ш.,	Гео экологическая обстановка г. Баку в условиях интенсивного строительства жилых районов , Баку 2006, Изд. «El-Aliance», 133с.
Колесников С.И.,	Основы экологии для инженеров , Ростов-на Дону 2003, Изд. «Феникс», 352 с.

Кряжимская Н.Б.,	Планета земля/ Умеренный пояс , Москва 2001, Изд.«Вече» с.368.
Клер А. Дейвис,	Программа развития Организации Объединенных Наций. Развитии потенциала: расширение прав и полномочий людей и институтов. Ежегодный отчет , Изд. «Весь Мир», 2008, 36 с.
Кузнецов А.Е., Градова Н.Б.,	Научные основы экобиотехнологии/Учебное пособие для студентов , Москва 2006, Изд. «Мир». 504 с.
Куклев Ю.И.,	Физическая экология/ Учеб.пособие , Москва. Изд. «Высшая школа» 2001, 357 с.
Кундышева Е. С.,	Экономико-математическое моделирование: Учебник , Москва 2008, Изд. «Дашков и К°», 424 с.
Коробкин В. И., Передельский Л.В.,	Экология в вопросах и ответах: Учебное Пособие , Ростов н/Д 2002, Изд. «Феникс», 384 с.
Князева В.П.,	Экология. Основы реставрации , Москва 2005, Изд. «Архитектура-С», 400 с.
Косарев В. П., Андрющенко Т.Т.,	Лесная метеорология с основами климатологии: Учебное пособие , Санкт-Петербург 2007, Изд. «Лань», 288 с.
Кирьянов В.	Антарктические зарисовки . Санкт-Петербург 2008, Полярная библиотека, 111 с.
Курбанов Р.А.,	Нормативно-правовая унификация экологических стандартов для субъектов Российской Федерации , Москва 2005, Изд. «Юриспруденция», 136 с.
Крючек Н.А., Латчук В.Н.,	Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях: Учебно-методическое пособие для проведения занятий
Кирева Н.М.,	Биология для учащихся 10 класса. Дарвинизм. Экология . (ответы на билеты) , Волгоград, Изд. «Учитель», 68 с.
Казаков О.Л., Миненко С.Н., Смирнов Г.Б.,	Экономико-математическое моделирование: учебно-методическое пособие , Москва 2006, МГИУ, 136 с.
Козлов О.В.,	Задачник по Экологии , Ростов н/Д 2006, Изд. «Феникс», 125 с.
Коротков Б.П., Черепанов И.Г.,	Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: Учебное пособие , Москва 2008, Изд. «Дашков и К°», Ростовн/Д: наука-Пресс, 480 с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.,	Экология в вопросах и ответах: учеб.пособие , Ростов н/Д 2006, Изд. «Феникс», 384 с.

Калиберда И.В.	Оценка параметров Внешних Воздействий природного и техногенного происхождения , Москва, Изд. Логос, 521 с.
Колесников С. И.,	Экология , Москва 2008, Изд. «Академ Центр», 384 с. (3)
Корочанцев Владимир,	Африка , Москва 2001, Изд. «Армада-пресс», 416 с.
Калыгин В.Г.,	Промышленная экология , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 432 с. (3)
Константинов В.М.,	Экологические основы природопользования , г. Москва 2008, Изд. «Академия», 208 с. (9)
Князева В.П.,	Экология- Основы реставрации , г. Москва 2005, Изд. «Архитектура-С», 399 с.
Константинов В.М., Челидзе Ю.Б.,	Экологические основы
Константинов В.М., резанов А.Г., Фадеева Е.О.,	Общая Биология , г. Москва 2008, Изд. «Академия», 256 с. (2)
Куклев Ю.И.,	Физическая экология , г. Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 357 с.
Керро Н.И.,	Оценка воздействия на окружающую среду , С. Петербург 2007, Изд. ДНК, 160 с.
	Кавказ / по горным дорогам древней земли , г. Москва 2007, изд. Белый город, 47с. (2)
Князева В.П.,	Экология/ основы реставрации , г.Москва 2005, Изд. «Архитектура-С», 400с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.,	Экология в вопросах и ответах , Ростов на Дону 2007, Изд. Феникс, 384 с.
Косов Г.В., Харламова Ю А., Нефедов С.А.,	Экополитология , г. Москва 2008, 318 с.
Константинов В.М.,	Охрана природы , Москва 2003, Изд. Академия, 240 с.
Кахраманова Ш.Ш.,	Гео-Экологическая обстановка г. Ваку в условиях интенсивного строительства жилых районов , Баку 2006, Изд. «El- Alliance” 133 с.
Карпенков С.Х.,	Концепции современного естествознания , Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 327 с.
Кудряшева А.А.,	Человечество, живой мир и среда обитания, Москва 2004, Изд. «Колос», 191 с.
	Концепции современного естествознания , Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 134 с.

Кнорре Е.,	Живое в прожекторах науки , Москва 1986, Изд. «Детская литература», 160 с.
	Концепции современного естествознания , Москва 2003, Изд. Высшая школа, 135 с. (2)
Канке В.А.,	Концепции современного естествознания , Москва 2007, Изд. «Логос», 368 с. (3)
	Концепции современного естествознания , Москва 2008, Изд. «Юнити», 319 с.(2) Карпенков С.Х., Концепции современного естествознания , Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 334 с.
	Концепции современного естествознания , Ростов-на-Дону 2005, Изд. «Феникс», 413 с.
	Концепции современного естествознания, вопросы и ответы , Москва 2007, Изд. «Юриспруденция», 280 с. (4)
	Концепции современного естествознания, экзаменационные ответы , Москва 2008, 40 с. (3)
	Концепции современного естествознания, ответы на экзаменационные вопросы , Москва 2007, 222 с. (3)
Лихин А.Ф.	- «Концепции Современного естествознания» (учебник) - «Концепции Современного естествознания» - Москва 2008 г.Изд. «Проспек» - 262 с.
Лохницкий И.А.,	Основы социальной экологии , Минск 2007, Изд. «Белорус», 160 с.
Лиходед В.М., Лиходед В.Н.	– «Экология» - Ростов-на-Дону 2006 г. Изд. «Феникс» - (Учебное пособие) – 256 с.
Лиходед В.М.	, Экология , г. Ростов н/Д., 2006, Изд. Феникс., 256 с. (2)
Лавриненко В.Н., Ратникова В.П.	Концепции современного естествознания/Учебник для студ.вузов. г.Москва 2008, Изд. «Юнити-Дана» 319 с.
Лохницкий И.А.,	Основы социальной экологии: учеб. пособие для учащихся учреждений, обеспечивающих получение проф.-техн.образования, Минск 2007, Изд. «Беларусь», 160 с.
	Лесное хозяйство Республики Узбекистан.
Лукьянчиков Н.Н.,	Природная рента и охрана окружающей среды , г. Москва 2004, Изд. «Юнити», 176 с.
Лозовский В.Н., Лозовский С.В.,	Концепции современного естествознания , С.-Петербург 2006, Изд. Лань, 224 с.

	Ландшафтное и биологическое разнообразие Бассейна Реки Хилок: опыт изучения и управления , г. Новосибирск 2002, 308 с.
Лапина М.А.,	Юридическая ответственность за экологические правонарушения , Москва 2003, Изд. «Экзамен», 288 с.
Лозовский В.Н., Лозовский С.В.,	Концепции современного естествознания , С.-Петербург 2006, Изд. «Лань», 224 с. (2)
Михайлова Л.А.	- «Концепции Современного естествознания» - Москва 2008 г. Изд. «Питер» (учебник для вузов) – 334 с. Мотузова Г.В., Безуглова О.С., Экологический мониторинг почв , Москва 2007, 237 с. (3)
Моисеев Н.Н.	Избранные труды. В 2-томах. Т.2. Междисциплинарные исследование глобальных проблем. Публицистика и общественные проблемы. г.Москва 2003, Изд. «Тайдекс Ко» 264 с.
Медведев В.И., Алдашева А.А.	Экологическое сознание/Учебное пособие. второе, доп. Г. Москва 2001, Изд «Логос» 384 с.
Mansurov A.	Blank spaces of history and perestroika. “Sharg-Garb” publishers/ 1991.-192 p.
Маслов Н.В.,	Градостроительная экология: пособие для строит.вузов. г.Москва 2002, Изд «Высшая школа» 284 с.
Милютин А.Г., Андросова Н.К., Калинин И.С., Порцевский А.К.,	Экология, Геоэкология недропользования/Учебник , г.Москва 2007, Изд. «Высшая школа» 440с.
Мамедов Г.Ш., Исмаилов Н.М.,	Научные основы и принципы районирование почв Азербайджана по устойчивости к загрязнению органическими веществами , Баку 2006, Изд. «Елм» 204 с.
Мазур И.И., Молдаванов О.И	Курс инженерной экологии: Учеб.для вузов, Москва 2001, Изд. «Высшая школа». 510 с.
Мамедов Г.Ш., Исмаилов Н.М.,	Научные основы и принципы районирование почв Азербайджана по устойчивости к загрязнению органическими веществами , г. Баку. Изд. «Элм» 2006, 204 с.
Малиновский А.А.,	Тектология. Теория систем. Теоритическая биология. Москва 2000, Изд. «Эдиториал УРСС», 448 с.
Маслов Н.В.,	Градостроительная экология: Учеб. пособие для строит. вузов. Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 284 с.
Майорова Е.И., Бутузов А.Ю.,	Экология и экологическое законодательство Москвы: Учеб.пособие для вузов, Москва 2003, Изд. «Юнити-Дана», 262 с.

Митчелл Пол,	101 ключевая идея: Экология , Москва 2001,. Изд. «ФАМР-ПРЕСС», 224 с.
Мовсумова Ф.,	Флора и растительность солянковых пустынь Нахичеванской АР , Баку 200, Изд. «Шамс», 134 с.
Мирлин Б. М., Наумова.,	Экология России , Москва 2000, Изд. « Устойчивый Мир», 272 с.
Мокроносков А.Т., Гавриленко В.Ф., Жигалова Т.В.,	Фотосинтез- физиолого-экологические и биохимические аспекты , г. Москва 2006, Изд. «Академия», 448 с.
Мокроносков А.Т., Гавриленко В.Ф., Жигалова Т.В.,	Фотосинтез/ Физиолого-экологические и биохимические аспекты , г. Москва 2006, Изд. «Академия», 448 с.
Мастрюков Б.С.,	Безопасность в чрезвычайных ситуациях , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 336 с. (4)
Миркин Б.М., Наумова Л. Г.,	Популярный экологический словарь , г. Москва 2003, Изд. «Тайдекс Ко», 384 с.
Миркин Б.М., Наумова Л.Г.,	Ролевые игры по экологии , г. Москва 2000, Изд. «Устойчивый мир», 272с.
Малофеев В.И.,	Социальная экология , г. Москва 2004, 260 с.
Маврищев В.В.,	Общая экология (курс лекций) , г. Минск 2007, Изд. «Новое знание», 299 с.
Марк Колтун,	Мир Физики , г. Москва 1987, Изд. «Детская литература», 267с.
Михайлова Л.А.,	Безопасность жизнедеятельности , г.Москва 2008, Изд. «Питер», 461 с. (3)
Мордкович В.Г.,	Основы Биogeографии , г. Москва 2005, Изд. КМК, 236 с.
Маркович Данило Ж.,	Социальная экология , Москва 1997, 436 с.
Мазлова Е.А., Шагарова. Л.Б.,	Экологические решение в нефтегазовом комплексе , г.Москва. Изд. «Техника» 2001, 112 с.
	Методология Биологии: новые идеи , Москва 2001, Изд. УРСС, 264 с.
	Методы анализа и управления эколого-экономическими рисками , Москва 2003, 350 с.
Маринченко А. В.,	Экология: Учебное пособие. г. Москва 2008, Изд. «Дашков и К°» . 328 с.
Найдыш. В.М.	- «Концепции Современного естествознания» – (учебное пособие) – Москва Изд. Гаролрика - 2003 г. 475 с.

Никишов А.И., Кузнецов В.Н, Теплов Д.Л.	Экология /Учебник для 5(6) классов, г.Москва 2000, Изд.. «Устойчивый мир» 272 с.
Николайкина Н.Е., Николайкин Н.И., Матягина А.М.	Промышленная экология.Инженерная защита биосферы от воздействия воздушного транспорта /Учебная пособие, г.Москва 2006, Изд «Академкнига» 239 с.
Новиков. В.Н.,	Экология, урбанизация, жизнь , Москва 2002, Изд. «МГТУ им. Н.Э. Баумана», 328 с.
	Ненадлежащее качество продукции: государственный контроль: уголовная и административная ответственность. Москва 2001, Изд. «Юрайт-М», 308 с.
Николаенко Д.В.,	Рекреационная география: учеб.пособие. г.Москва 2001, Изд. «Владос», 288 с.
Некрасов В. А.,	Жизнь на Земле. Серия. Тайны природы и открытия XXI века. Г.Москва 2004, Издательство «Триада». 204 с.
Никонов А.П.,	История от замороженных в контексте глобального потепления, Москва 2007, Изд. «НЦ ЭНАС», 296 с.
Николаева С.Н.,	Теория и методика экологического образования детей: Учеб.пособие, Москва 2002, Изд. «Академика». 336 с.
Николай Драздов, Макеев Алексей,	Живая планета, г. Москва 2007, Изд. «Вечер», 256 с.
Нечаев А.П., Траунберг С.Е., Кочеткова А.А.	и др. Пищевая химия. Санкт-Петербург 2004, Изд. «ГИОРД» 640 с.
	Наука и человечество. 1976. Международный ежегодник, Москва 1975, «Знание», 400 с.
Назарюк В.М,	Баланс и трансформация азота в агроэкосистемах. Новосибирск 2002, Изд. «СО РАН», 257 с.
Николайкина Н.Е., Николайкин Н.И., Матягина А.М.,	Промышленная Экология , г. Москва 2006, Изд. «Академкнига», 239 с.
Николай Драздов,	Полет бумеранга , г. Москва 2001, Изд. Дрофа, 128 с.
Николай Короновский,	Наша планета земля , г. Москва 2002, Изд. «Весь мир» 224 с. (2)
Николай Пржевальский	, Путешествия по Азии , г. Москва 2001, Изд. Армада-пресс, 340 с.
Никонова М.А., Данилов П.А.,	Практикум по земледелию и Краеведению , Москва 2001, Изд. Академия», 137 с.

Неумывакин И.П., Неумывакина Л.С.,	Эндозкология здоровья , Москва 2003, 544 с.
Найдыш В.М.,	Концепции современного естествознания , Москва 2003, Изд. «Гардарики», 476 с. (3)
	Окружающая среда и торговля . Справочно-аналитическое пособие.
	Окружающая среда и государственные учреждения . Тбилиси 2003, Изд. «Лиле», 95 с.
Онегов Анатолий,	Основы экологической геофизики , Санкт-Петербург 2004, Изд. «Лань», 384 с.
	Планета-тайга , Москва 2002, Изд. «Армада-пресс», 416 с.
	Окружающая среда и торговля , г. Москва 2006, iiSD, UNEP, 146с.
	Охрана труда и основы энергосбережения , г. Минск 2008, Изд. «ТетраСистемс», 288 с.
Оджагов Г.О.,	Руководство по подготовке, реагированию и управлению в чрезвычайных ситуациях , г. Баку 2002, Çaşıođlu, 372 с.
	Основы экологии, С.-Петербург 2004 , Изд. «Лань», 336 с.
Обухов В.Л., Зобов Р.А., Сугакова Л.И., Ситников В. Л.	Основы человековедения. человек как микрокосм: учебное пособие . Г.Санкт-Петербург 2001, Изд. «Химиздат», 272 с.
	Окружающая среда и торговля, 142 с.
	Оценка негативного воздействия , Москва 2007, 192 с.
	Основы экологии и экологическая безопасность , Нижний Новгород 1998, 172 с.
	Общая и социальная экология , Москва 2007, изд. РАГС, 408 с.
Петунин О.В.	– «Сборник заданий и упражнений по общей экологии» - Ростов-на-Дону 2008 г. Изд. «Феникс» - 188 с.
Потапов. И.В.	Зоология с основами экология животных/Учеб.пособие. ждя студ.высш.пед.учеб.заведений. г.Москва 2001, Изд. «Академия» 296 с.
Поленов Б.В.,	Защита жизни и здоровья человека в XXI веке. Восемь основных источников опасности для человека , г. Москва 2008, Изд. «Группа ИДТ», 720 с.
Прищеп Н.И.,	Экология. Практикум./Учеб.пособие для вузов. Г.Москва 2007, Аспект Пресс. 272 с.
Платонов. А.П., Платонов.В.А.,	Основы общей и инженерной экологии , Ростов-на-Дону 2002, Изд. «Феникс». 352 с.

Папенова К.В.,	Экономика природопользования/ Учебник , Москва 2008, Изд. Мос.Университета. 928 с.
Пехов А.П.,	Биология с основами экологии , Санкт-Петербург, «Лань» 2002, 672 с.
	Планета земля. Энциклопедия , Москва 2003, Изд. «РОСМЭН», 157 с.
Потапов А.Д.,	Экология: Учеб.для.строит.спец.вузов , Москва 2002, Изд. «Высшая школа», 446 с.
Промахина И.М.,	Эконометрика:Учеб.пособие , Москва 2007, Изд.«Рудн», 215с.
Петров К.М.,	Экология человека и культура; Учебник для вузов , Санкт-Петербург 2000, Изд. «Химиздат», 384 с.
Пряхин В.Н.	Безопасность жизнедеятельности человека в условиях мирного и военного времени: учебник для сред.спец.учеб.заведений , Москва 2006, Изд. «Экзамен», 381 с.
	Природа Кавказа. Анатомия стихии. 2008.-78 с.
	Путеводитель , Баку 2003, Изд. «АзерОлимпик Интернейшнл», 255 с.
Пономарева И. Н.,	Экология , Москва 2001, Изд. «Вентана Графф», 272 с.
Петунин О.В.,	Сборник заданий и упражнений по общей экологии: учеб.пособие , Ростов н/Д 2008, Изд. «Феникс», 188 с.
Патапов А.Д.	Экология , Москва 2004, Изд. «Высшая школа», 528 с.(2)
Передельский Л. В., Коробкин В. И., Приходченко О. Е.,	Экология , Москва 2008, Изд. «Проспект», 512 с.
Пивоваров Ю.П., Михалев В.П.,	г. Москва 2004, Изд. «Академия», 240 с.
Прохоров Б.Б.,	Экология человека , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 320 с. (3)
Пивоваров Ю. П.,Михалев В.П.,	Радиационная экология , г. Москва 2004, Изд. «Академия», 240 с. (2)
	природопользования , г. Москва 2008, Изд. «Академия», 208 с. (3)
Прищеп Н.И.,	Экология , г. Москва 2007, Изд. Аспект Пресс, 272 с.
Попечителей Е.П., Старцева О.Н.,	Аналитические исследования / в медицине, биологии и экологии , г. Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 279 с.

	Пути миграции искусственных радионуклидов в окружающей среде (радиоэкология после чернобыля), г. Москва 1999, Изд. «Мир», 512с.
Передельский Л.В., Приходченко О. Е.,	Строительная экология , Ростов-на-Дону 2003, Изд. Феникс, 320 с.
Протасов В. Ф., Матвеев А.С.,	Экология , Москва 2001, Изд. «Финансы и статистика», 208с. Страхова Н.А., Омельченко Е.В., Экология и природопользование , Ростов на Дону 2007, Изд. Феникс, 252 с.
Пугачев Л. И.,	Энергетика и экология, Новосибирск 2003, 504с.
	Полевая практика по зоологии и экологии позвоночных , Баку 2004
Пахомова Н., Рихтер К., Энгрес А.,	Экологический менеджмент , Москва 2004, 352 с.
Ромашков А.Н.	Планета Земля. Тектонофизика и эволюция. Г. Москва 2003, Изд. «УРСС» 264 с.
Рудский В.В., Стурман В.И.	Основы природопользования/Учеб.пособие для студентов вузов. Г.Москва 2007. Аспект Пресс. 274 с.
Рогов И.А., Антипова В.Л., Шуваева Г.П.,	Пищевая биотехнология. г.Москва 2004, «КолосС» 440 с.
Романов М.Ф., Фёдоров М.П.,	Математические модели в экологии. г. Санкт-Петербург 2003, Изд. «Иван Федоров» 240 с.
	Рекомендации по качеству воздуха в Европе. Москва 2004, Изд. «Весь Мир», 312 с.
Розанов С.И.,	Общая экология: Учебник для технических направлений и специальностей. г. Санкт-Петербург 2001, Изд. «Лань» 288 с.
Рафиг Вердиев,	Водные ресурсы рек восточного Кавказа в условиях изменения климата , Баку 2002, Изд. Бакинского Университета. 224 с.
Родзевич Н.Н.,	Геоэкология и природопользование: Учеб.для вузов, Москва 2003, Изд. «Дрофа», 256 с.
Ревелль П., Ревелль Ч.,	Среда нашего обитания. Москва 1995, Изд. «Мир», 191с.
Родькин О.И.,	Охрана окружающей среды: учеб.пособие для учащихся учреждений обеспечивающих получение проф-техн. Образования по учеб.спец.с/х профиля, Минск 2007, Изд. «Беларусь», 159 с.
Ревич Б.А., Авалиани С.Л., Тихонова Г.И.,	Экологическая эпидемиология , г. Москва 2004, Изд. «Академия», 384 с.
	Россия в окружающем мире , Москва 2002, Изд. МНЭПУ, 336 с.

Ревелль П., Ревелль Ч.,	Среда нашего обитания , Москва 1995, Изд. «Мир», 290с.
Рахматулина К. Ирина,	Летающие млекопитающие Азербайджана , Баку 2006, 99 с.
Ревелль П., Ревелль Ч.,	Среда Нашего обитания , Москва 1995, Изд. «Мир», 285с.
Резчиков Е.А.,	Экология , Москва 2007, 120 с.
Родькин О.И., Копица В.Н.,	Охрана окружающей среды , Минск 2007, Изд. «Белорусь», 156 с.
Резников Е.А., Ткаченко Ю.Л.,	Безопасность жизнедеятельности , Москва 2006, Изд. МГИУ, 468 с.
Рузавин Г.И.,	Концепции современного естествознания , Москва 2007, Изд. Гардарики, 303 с. (2)
Самыгина. С. И.	– «Концепции Современного естествознания» – (высшее образование) – Ростов-на-Дону 2005 г. Изд. «Феникс» 413 с.
Сладкопепцев С.А.,	Землеведение и природопользование/Учебник , г.Москва 2005, Изд. «Высшая школа», 357с.
Самолубов Б.И.,	Придонные стратифицированные течения , Москва. Изд. «Научный мир», 1999. 464 с.
Степановских А.С.,	Общая экология: Учебник для вузов , Москва 2002, Изд. «Юнити-Дана», 510 с.
Степура А.В.,	Мир животных пяти континентов , Ростовн/Д. Изд. «Феникс Кредо» 2007, 832 с.
Салманов М.А.,	Экология и биологическая продуктивность каспийского моря , Баку 1999, 400 с.
Сычев А.В.,	Ландшафтная архитектура: Учебное пособие для вузов , Москва 2007, Изд. «Оникс», 87 с.
Саловаров В.П., Козлов Ю.П.,	Эколого-биотехнологические основы конверсии растительных субстратов/ Учеб.пособие , Москва 2001, Изд-во РУДН, 331 с.
Садовникова Л. К., Суханова Н.И., Трофимов С.Я.,	Биосфера: загрязнение, деградация, охрана. , Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 125 с. (4)
Серов Г.П.,	Экологический аудит и экоаудиторская деятельность , Москва 2008, Изд. «Дело», 408 с.
Стурман В.И.,	Экологическое картографирование: Учебное пособие , Москва 2003, Изд. «Аспект Пресс», 251 с.
	Справочник школьника: 5·11 классы , Москва 2002, Изд. «Эксмо-Пресс», 448 с.
Соколова Л.П.,	Экология : Москва 2007, Изд. «Приор», 256 с.

Сваткова Т.Г.,	Атласная картография: учебное пособие, Москва 2002, Изд. «Аспект Пресс», 203 с.
Садохин А.П.,	Концепции современного естествознания: Москва 2008, Изд. «Юнити-Дана», 447 с.
Сеидов М.Г.,	Красота истины, Новосибирск 2006, «Мангазея», 352 с.
Сметанин В.И.,	Восстановление и очистка водных объектов, Москва 2003, Изд. «КолосС», 157 с.
Страхова Н.А.,	Экология и природопользование: учебное пособие, Ростов н/Д 2007, Изд. «Фенникс», 252 с.
Садовникова Л. К., Орлов Д.С., Лазановская И. Н.,	Экология и охрана окружающей среды при химической загрязнении, Москва 2006, Изд. Высшая школа, 334 с.
Серापинас Б.Б.,	Математическая Картография, г. Москва 2005, Изд. «Академия», 336 с.
Степень Р.А., Паршикова В.Н.,	Экология / Экологические проблемы товароведения, г. Москва 2004, Изд. «Академия», 240 с.
Сосновский И.П.,	Редкие и исчезающие животные: По страницам
Сергеева Т.В.,	Экологический Аудит, г. Москва 2005, Изд. «Юнити», 207 с.
Страхова Н.А., Омельченко Е.В.,	Экология и природопользование, Ростов-на-Дону 2007, Изд. Феникс, 252 с.
Серов Г.П.,	Экологический Аудит и экоаудиторская деятельность, г. Москва 2008, Изд. «Дело»
Синицин Александр,	Тайна человека, Москва 2007, Изд. Агфа, 464 с.
Стюарт Н.,	Какой формы снежинка?, Москва 2007, 192 с.
Садовникова Л. К., Суханова Н.И., Трофимов С.Я.,	Биосфера: загрязнение, деградация, охрана., Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 125 с. (4)
Саенко К.С.,	Учет экологических затрат, Москва 2005, Изд. «финансы и статистика», 376 с.
Садохин А.П.,	Концепции Современного Естествознания, Москва 2006, 447 с.
Сычев Ю.Н.,	Безопасность Жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях, Москва 2007, Изд. «Финансы и статистика», 224 с.
Садохин А.П.,	Концепции современного естествознания, Москва 2008, Изд. «Юнити», 447 с. (3)
Сергеев В.С.,	Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях, Москва 2007, 464 с. (3)

Трофимов В.Т., Зилинг Д.Г., Харькина М.А.	Эколого-геологические карты. Теоретические основы и методика составления/Учеб.пособие. г.Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 407 с.
Тупикин Е.И.,	Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности, Москва 2007, Изд. центр «Академия», 384.
Трушина Т.П.,	Экологические основы природоиспользование, Ростов-на-Дону 2007, Изд. «Феникс», 414 с.
Т.А.Акимова.,	Экология. Человек-Экономика-Биота-Среда: учебник для студ.вузов, Москва 2007, Изд. «Юнити-Дана», 495 с.
Телицын В.Л.,	Болота Восточного Зауралья, Новосибирск 2002, Изд. СО РАН, 195 с.
Тарасов Л.В.,	Закономерности окружающего мира III, Москва 2004, Изд. Физматлит, 437 с.
Тупикин Е. И.,	Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности, Москва 2007, Изд. «Академия», 384 с.
Тетиор А.Н.,	Городская Экология, г. Москва 2007, Изд. «Академия», 336 с.
Терентьев В.И., Павловец Н.М.,	Биотехнология о чистки воды, г. С.-Петербург 2003, Изд. «Гуманистика», 272 с.
Терентьев В. И., Павловец Н.М.,	Биотехнология очистки воды, С.-Петербург 2003, Изд. «Гуманистика», 272с. (2)
Тимонин А.К.,	Ботаника- Высшие Растения, Том III, Москва 2007, Изд. «Академия», 352 с.
	Тигр снегов, Москва 2002, Изд. Дрофа, 416 с.
	Томаты/ экология, агротехника, переработка, Ростов на Дону 2000, Изд. Феникс, 484 с.
Теличенко В.И., Слесарев М.Ю.,	управление экологической безопасностью строительства, Москва 2005, 411 с.
Тимофеева С.С.,	Введение в Безопасность жизнедеятельности, Москва 2005, Изд. «Финекс», 333с.
Ушакова С.А., Каца Я.Г.	Экологическое состояние территории
	Участие общественности центральной Азии в процессе правотворчества,
Уилсон Дж., Хант Т.,	Молекулярная биология клетки: сборник задач, Москва 1994, Изд. «Мир». 520 с.
Фабисович В.Д.,	Экологические проблемы эффективности инвестиций. г.Москва 2004, Изд. «Академия», 248.
Фленнери Тим,	Грозит ли земле катастрофа, 2007, Изд. «Мир книги», 352 с.

Филоненко-Алексеева А.Л., Нехлюдова А.С., Севастьянов В.И.,	Полевая практика по природоведению: Экскурсия в природу: Учеб.пособи., Москва 2000, Изд. «Владос». 384 с.
Фабр Жан-Анри,	Жизнь насекомых. Рассказы энтомолога, Москва 2001, Изд. «Армада-пресс», 416 с.
Формохов А.Н.,	Среда Природы. Г.Новосибирск. Изд. «ИНФОЛИО-пресс», 1997, 256 с.
Фадеева Е.О., Бабенко В.Г.,	Экология. Организмы и среда их обитания: Практикум. Москва2002, Изд. «НЦ ЭНАС»,72 с.
Флэннери Т.,	Грозит ли земле катастрофа, Москва 2007, Изд. «Мир книги», 352 с.
Фудцов В.Г., Дрягилев Л.А.,	Экология и экономика природопользования, г. Москва 2002, Изд. РДЛ, 232с.
Фадеева Е.О., Бабенко В.Г.,	Экология, Москва 2002, 72 с. (3)
Фединский Ю.И.,	Экология. Охрана окружающей среды: Правовой словарь-Справочник. Москва 2002, Изд. «Приор», 512 с.
	Феоктистова О.Г., ФеоктистоваТ.Г., Экзерцева Е.В., Безопасность
	Философия экологического образования, Москва 2001, Изд. Прогресс-традиция, 412 с.
Хаскин.В.В., Акимова Е.А., Трифонова Т.А.	Экология человека/Учеб.пособ. г.Москва 2008, Изд. «Экономика» 367 с.
Харенко А.М.,	Энергетика Земли и ее на человека. Полезные рекомендации для гармоничной жизни. г. Ростов-на-Дону 2007. Изд.«Феникс; Донецк: Кредо».224 с.
Хандогина Е.К., Герасимова Н.А., Хандогина А.В.,	Экологические основы природоиспользования/Учеб.пособие, Москва2007, Форум-Инфра-М, 160 с.
Храбрый В. М.,	Школьный атлас-определитель птиц: Кн.для учащихся. Г.Москва 1988, Изд. «Просвещение». 224 с.
Хотунцев Ю. А.,	Человек, технологии, окружающая среда, Москва 2001, Изд. «Устойчивый мир», 224 с.
Хван. Т.А., Хван П.А.	Безопасность жизнедеятельности: практикум. Ростов н/Д 2007, Изд. «Феникс», 316 с.
Хоружая Т.А.,	Оценка экологической опасности. Обеспечение безопасности методы оценки рисков мониторинг, Москва 2002, 208 с.
Хван Т. А., Хван П.А.,	Экология: экзаменационные ответы, Ростов н/Д 2002,. Изд. «Феникс», 224 с.

Хомутов А.Е.,	Антропология: учебное пособие, Ростов н/Д 2007, Изд. «Феникс», 378 с.
Хасанова Г.Б.,	Антропология, г. Москва 2007, Изд. «Конус», 231 с.
Хасанова Г.Б.,	Антропология, Москва 2007, 232 с.
	Центр Экологического Права. Органы власти по окружающей среде и экологические общественные организации (ЭКО): на пути к сотрудничеству, Под редакцией Ежи Ендроски. Вроцлав, 2001, 216 с. с населением, Москва 2007, Изд. «НЦ ЭНАС», 152 с.
Цейслер В.М..	Формационный анализ: Учебник, Москва 2002, Изд. «РУДН», 186 с.
Чернявский С.И.	Азербайджан: выбор курса. Москва 2003, Изд. «Азер-Медиа, Книга и бизнес», 336 с.
Челноков А.А.,	Основы промышленной экологий: Лаб.-практ. работы, Минск 2001, УП «Технопринт», 85 с.
Челноков А.А., Ющенко Л.Ф.,	Охрана окружающей среды, г. Минск 2006, Изд. «Высшэйшая школа», 255 с.
Чоружая Т.А.,	Оценка экологической опасности, г. Москва 2002, изд. «Книга сервис», 208 с.
Чернышов В.И.,	Системные основы экологического менеджмента, Москва 2001, 341 с.
Чиков Б.М.,	Земля, Новосибирск 2001, 136 с.
Челноков А.А., Ющенко Л.Ф.,	Охрана окружающей среды, Минск 2006, Изд. «Высшэйшая школа», 255 с.
Чистик О.В.,	Экология, Минск 2001, 248 с.
Шеер.	Восход солнца в мировой экономике. Стратегия экологической модернизации. Г.Москва 2002, Изд.«Тайдекс Ко» 320.
Шевченко Г.Н.,	Тематическое планирование по природоведению для 1-4 классов, Волгоград 2003, изд. Учитель, 72 с.
Шумилов И. С.,	Авиационные происшествия, Москва 2006, Изд. МГТУ, 384 с.
Шумилов И.С.,	Авиационные происшествия, Москва 2006, 384 с.(2)
Щукин И.,	Экология, Ростов на Дону 2004, Изд. «Финекс», 224 с.
Юрий В.М.,	Основы ксенобиологии: Учеб.пособие. Минск 2002, Изд. «Новое знание», 267 с.

Э.В.Гирусов.,	Экология и экономика природопользования , Москва 2007. Изд. «ЮНИТИ-ДАНА» 2007, 591 с.
Э.А.Арустамов,	Безопасность жизнедеятельности: учебник , Москва 2008, Изд. «Дашков и К°», 456 с.
	Экологическая Безопасность , г. Москва 2000, Изд. «Агар», 175 с.
	Экология/ Юридический энциклопедический словарь , Москва 2001, Изд. «Норма», 448 с.
	Экология России , Москва 1996, Изд. «МДС», 320с.
	Экология/ Учебник , Москва 2006, Изд. Логос, 503 с. (3)
	Экология (словарь-справочник) , Москва 2002, 88 с.
	Экология, охота и рыболовство , Москва 2005, Изд. «Финансы и статистика», 304 с. (2)
	Эконометрика , Москва 2007, Изд. «Горячая линия- телеком», 199 с.
Ястребов Г.С.,	Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учеб.пособие . Ростов н/Д 2007, Изд. «Феникс», 397 с.
Ялбулганова А.А.,	Природоресурсные платежи: Учебно-практическое пособие . Москва 2004, Изд. «Кнорус», 256 с.
Ясаманов Н. А.,	Основы геоэкологии , г. Москва 2006, Изд. «Академия», 352 с.
Яшин А.А.,	Живая материя , Москва 2007, 216 с. (2)