

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

**Siyahısı**

**EKOLOJİ ƏDƏBİYYAT**

**Rus dilində**

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

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

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

Боголюбов С.А.	<b>Экологическое право:</b> Учеб.для.вузов, Москва 2001, Изд. «Норма», 448 с.
Боголюбова С.А.,	<b>Экологическое право,</b> Москва 2007, Изд. «Высшее Образование» 485 с.
Бринчук М.М.,	<b>Экологическое право (правоохраняющей среды):</b> Учебник для высших юридических учебных заведений, Москва 2000, «Юристъ». 688 с.
Бродский А.К.,	<b>Общая Экология,</b> г. Москва 2007, Изд. «Академия», 256 с.
Бродский А.К.,	<b>Краткий Курс общей Экологии,</b> С. Петербург 2001, Изд. «Деан», 224 с.
Буралев Ю.В.,	<b>Безопасность жизнедеятельности на транспорте,</b> г. Москва 2007, Изд. «Академия», 288 с.
Бурень В.М., Бурень О.В.,	<b>Биология и нанотехнология,</b> Ростов-на-Дону 2006, Изд. Феникс, 125 с.
Буторина М.В., Воробьев П.В., Дмитриева А.П.,	<b>Инженерная экология и экологический менеджмент/Учебник,</b> Москва 2003, Изд. «Логос», 528 с.
Бухгалтер Э. Б., Самсонов Р.О., Будников Б.О., Пыстина Н.Б., Загородняя А.А.,	<b>Экология газового комплекса,</b> г. Москва 2007, Изд. «Научный мир», 383 с.
	<b>Бюллетень правовой практики по защите общественных экологических интересов,</b> г. Москва 1999, 70 с.
Вавилова Е.В.	<b>Экономическая география и регионалистика:</b> учеб.пособие, Москва 2008, Изд. «Гардарики», 224 с.
Валова В.Д.,	<b>Экология,</b> Москва 2007, Изд. «Дашков и К»
Вознесенский Е.А.,	<b>Динамическая неустойчивость грунтов,</b> Москва 1999, Изд. «Эдиториал УРСС», 264 с.
Воробьев А. Е., Пучков Л.А.,	<b>Человек и Биосфера: глобальное изменение климата, (Часть I)</b> г. Москва 2006, Изд. Российского университета дружбы народов, 442 с.
Вронский В.А.,	<b>Экология: Словарь-справочник,</b> Ростовн/Д. Изд. «Феникс» 2002, 576 с.
Второв П.П., Дроздов Н.Н.	<b>Биогеография/Учеб.для.студ.высш.учеб.заведений.</b> г.Москва2001, Изд. «Владос-пресс» 304 с.
Верещака Т.В.,	<b>Топографические карты: научные основы содержание.</b> Москва 2002, Изд. «Наука/Интерпериодика», 319 с.

Вернадский В. И.,	<b>Биосфера и ионосфера.</b> Москва 2003, Изд. «Айрисс-пресс», 576с.
Воробьев А. Е., Пучков Л.А.,	<b>Человек и Биосфера: глобальное изменение климата, (Часть I)</b> г. Москва 2006, Изд. Российского университета дружбы народов, 442 с.
Воробьев А. Е., Пучков Л.А.,	<b>Человек и Биосфера: глобальное изменение климата, (Часть II)</b> г. Москва 2006, Изд. Российского университета дружбы народов, 468 с.
Гаджиев И.М., Королюк. А.Ю., Титлянова А.А.,	<b>Степи центральной Азии,</b> Новосибирск 2002, Изд. «СО РАН», 299 с.
Гаджиев В.Д., Юсифов Э.Ф.,	<b>Флора и растительность Кызылагачского заповедника и их биоразнообразие,</b> Баку 2003, Типография. «EL-ALliance», 184
Галеева Н.Л.,	<b>Экология и мир человека,</b> Москва 2002, Изд.«Тайдекс Ко»,160 с.
Гарнизенко Т.С.,	<b>Цветами полон сад</b> (справочник-пособие), Ростов н/Д ,2001, Изд. «Феникс», 384 с.
Горбачев В.В. , Безденежных. В.М.	– <b>«Концепции Современного естествознания»</b> – Москва г. Изд. Экономистъ 2006 г. – 446 с.
Горелов А.А.,	<b>Экология:</b> Учеб.пособин для вузов. г. Москва Изд.«Юрайт» 312 с.
Григнр. Т.Б.,	<b>Социальная история природы.</b> Г. Улан-Удэ 2002, Изд. Бурятского государственного университета. 292 с.
Горелов А.А.,	<b>Экология: Учебное пособие,</b> Москва 2002, Изд. «Центр». 240 с.
Графкина М.В.,	<b>Охрана труда и производственная безопасность/ Учебник,</b> Москва 2008, Изд. «Проспект», 424 с.
Грачёв Н.Н., Мырова Л.О.,	<b>Защита человека от опасных излучений,</b> г. Москва 2005, Бином. Лаборатория знаний, 317 с.
Гридел Т.Е., Алленби Б.Р.,	<b>Промышленная экология/Учеб.пособие для вузов,</b> Москва 2004, Изд. «Юнити» 527с.
Гринин А.С., Новиков В.Н.,	<b>Экологическая безопасность. Защита территории и населения при чрезвычайных ситуациях/Учеб.пособие,</b> Москва 2002, Фаир-Пресс, 336с.
Губарев В.К.,	<b>География мира: Справочник школьника и студента,</b> Донецк
Гусейханов М.К, Раджабов О.Р	- <b>«Концепции Современного естествознания»</b> - (учебник) – Москва, 2007 г. Изд. «Дашков и К» - 539 с. 2006, Изд. «Бао», 608 с.
Гусева Е.Н.,	<b>Экономико-математическое моделирование:</b> учеб.пособие, Москва .2008, Изд. «Флинта» МПСИ, 216 с.

Гаузе Г.Ф.,	<b>Борьба за существование</b> , Москва 2002, Ижевск: Институт компьютерных исследований, 160 с.
Гюльшан Лятифхан	« <b>Остров Азерады</b> ». Баку 2007, «Тахсил», 408 с.
Г. Мамедов.,	<b>Земельная реформа в Азербайджане: правовые и научно-экологические вопросы</b> , Баку 2000, Изд. «Элм», 374 с.
Гурова Т.Ф., Назаренко Л.В.,	<b>Основы Экологии</b> , Москва 2007, Изд. Оникс, 224 с
Голицын А.Н.,	181.Голицын А.Н., <b>Основы промышленной экологии</b> , Москва 2007, Изд. «Академия», 240 с. (2)
Горелов А.А.,	<b>Экология</b> , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 400 с
Горелов А.А.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 496 с. (4)
Гальперин М.В.,	Гальперин М.В., <b>Экологические Основы природопользования</b> , г. Москва 2007, Изд. Ид «Форум», 256 с. (4)
Горолев А.А.,	<b>Экология (Курс лекции)</b> , г. Москва 2002, Изд. «Центр», 240с.
Горелов А.А.,	<b>Социальная экология</b> , г. Москва 2005, Изд. Московский лицей, 408 с.
Гавриленков А.М., Рудыка Е.А.,	<b>Оборудование для очистки воздушных выбросов и сточных вод пищевых предприятий</b> , С. Петербург 2007, Изд. Гиорд, 120 с.
Голубев Г.Н.,	<b>Геоэкология</b> , Москва 2006, изд. «Аспект Пресс», 288 с.
Гальперин М.В.,	<b>Экологические основы природопользования, Москва 2002, Изд. Форум-Инфра-М, 256 с.</b>
Грачев Н.Н.,	Мырова Л.О., <b>Защита человека от опасных излучений</b> , Москва 2005, 317 с.
	<b>Геоинформатика</b> , Москва 2008, Изд. «Академия», 384 с.
Гусейнов Ф.М., Кахраманова Ш.Ш.,	<b>Реконструкция города</b> , Баку 2003, Çaşıođlu Nəş. 100 с.
Гусейнова Севиль, Акопян Арсен, Румянцев Сергей,	<b>Кызыл-Шафаг и Керкендж: история обмена селами в ситуации Карабахского конфликта</b> , 2008, 146 с.
	<b>Экология</b> , Москва 2002, Изд. «Центр», 240 с.
Горелов А.А.,	<b>Экология</b> , Москва 2002, Изд. «Центр», 240 с.
Галлеев Н.Л.,	<b>Мой мир - Мой дом</b> , Москва 2002, 88 с.

Гаджиев Айдын,	<b>Россия и Азербайджан: Вогом избранное родство</b> , Баку 2007, Изд. «Ганун», 296 с.
Горелов А.А.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2006, изд. «Библиотека», 205 с.
Гусейнов Ф.М., Кахраманова Ш.Ш.,	<b>Реконструкция города</b> , Баку 2003, Изд. Çaşıođlu, 100 с.
Графкина М.В., Михайлов В.А., Нюнин Б.Н.,	<b>Безопасность жизнедеятельности</b> , Москва 2008, Изд. «Перспект», 608 с. (2)
Горелов А.А.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2006, Изд. «Библиотека», 208 с. (2)
Данилов-Данильян В.И., Залиханов М.Ч., Лосев К.С.,	<b>Экологическая безопасность. Общие принципы и российский аспект</b> : Учеб.пособие. г.Москва 2007, Изд. «МППА БИМПА». 288 с.
Дорожко С.В.,	<b>Защита населения и хозяйственных объектов в чрезвычайных ситуациях. Радиационная безопасность</b> : учеб.метод.пособие, Минск 2006, Изд. «Дикта», 124 с.
Дарелд Джералд,	<b>Под пологом пьяного леса</b> , Москва 2002, Изд. «Центрполиграф», 223 с.
Дарелд Дж.,	<b>По свему свету</b> , Москва 2003, Изд. «Астрель», 2003, 157 с.
Дроб И. А., Любкова Г.В.,	<b>Экология</b> (конспект лекций), Москва 2008, Изд. «Приор», 143 с.
Денисова И.А., Денисов В.В.,	<b>Экология: 100 экзаменационных ответов</b> . Ростов н/Д 2007, Изд. «МарТ», 208 с.
Даревский И.С., Орлов Н.Л.,	<b>Редкие и исчезающие животные</b> , Москва 1988, Изд. «Высшая школа», 463 с.
Джессика Уильямс,	<b>50 факторов которые должны изменить Мир</b> , Москва 2006, Изд. Гранд, 344 с.
Давыдова С.Л., Тарасов В.И.,	<b>Нефть и нефтепродукты в окружающей среде</b> , Москва 2004, 163 с.
Девис М.,	<b>Птичий грипп. Глобальная угроза новой пандемии.</b> , Москва 2006, Изд. «Добрая книга», 256 с.
Джеральд Даррелл,	<b>Зоопарк в моем багаже</b> , Москва 2003, 157 с.
Дерябо С.Д.,	<b>Экологическая психология: диагностика экологического сознания</b> , Москва 1999, 306 с.
Денисова В.В.,	<b>Безопасность Жизнедеятельности</b> , Москва 2007, Изд. «МарТ», 720 с.

Егорова Т.А., Клунова С.М., Живухина Е.А.	<b>Основы биотехнологии/</b> Учеб.пособие. г.Москва 2003, Изд. «Академия» 208 с. Ерофеев Б., <b>Экологическое и земельное право</b> , Сборник важнейших нормативных актов, Москва. 2001, 661 с.
Елисеев И.А.,	<b>Лучшие рефераты по экологии</b> , Ростов н/Д 2002, Изд. «Феникс», 320 с.
Ерёмин Н.И., Дергачёв А.Л.,	<b>Экономика минерального сырья. учебник.</b> Москва 2007, Изд. «КДУ», 504 с.
Еремченко О. З.,	<b>Учение о биосфере</b> , г. Москва 2006, Изд. «Академия», 240 с.
Емельянов В.А.,	<b>Основы морской геоэкологии</b> , г. Киев 2003, 227с.
Емельянов В.М., Коханов В.Н., Некрасов П.А.,	<b>Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях</b> , Москва 2007, 496 с.
Журба О.В., Дмитриев М.Я.,	<b>Лекарственные, ядовитые и вредные Растения/</b> Учеб.пособие., Москва. Изд. «КолосС» 2008, 512 с.
	<b>Журтшылыктын экологиялык акпаратты алу туралы сауалдарымен жумыс бойынша. Жадуал</b> , Алматы 2004, 40 с.
	<b>Жизнь на земле</b> , Москва 2004, 204 с. (2)
Зимин А.И.	- <b>«Концепции Современного естествознания»</b> - Москва, 2007 г. Изд. «Юриспруденция» - (вопросы и ответы) – 277 с.
Зуев Е. А.,	<b>Справочник по биодобавкам/Серия</b> г. Ростов-на-Дону 2003, Изд. «Феникс» 320 с.
Зайков Д.Е.,	<b>Концепции современного естествознания: учебный минимум.</b> Москва 2008, Изд. «Юртспруденция», 24 с.
	<b>Законы живой природы</b> , Москва 2002, Изд. Рипол Классик, 384 с.
Занько Н.Г., Ретнев В.М.,	<b>Медико-Биологические основы безопасности жизнедеятельности</b> , г. Москва 2004, Изд. «Академия», 288 с.
Занько Н.Г., Ретнев В.М.,	<b>Медико-Биологические основы безопасности жизнедеятельности (лабораторный практикум)</b> , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 256 с.
Захаровская Н.Н., Ильинич В.В.,	<b>Метеорология и климатология</b> , Москва 2004, Изд. «КолосС», 127 с.
	<b>Знакомство с Каспийским морем и Каспийской Экологической Программой, 2005</b>
Иконникова Н.И.	- <b>«Концепции Современного естествознания»</b> - 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., <b>Эколого-географическая характеристика московского региона: Учебно-методическое пособие</b> , г.Москва, 2008, 144 с.
Ильичев В.Ю., Гринин А.С.,	<b>Основы проектирование экобиозащитных систем: Учеб. пособие для вузов</b> , Москва 2002, Изд. «Юнити-Дана», 207 с.
Иванова Т.С.,	<b>Эколого-Географическая характеристика московского региона</b> , г. Москва 2008, Изд. «Прспектива», 144 с
Иконникова Н.И.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2008, Изд. «Юнити», 287 с.
Карпиков А.П. Волков А.В., Чирков А.В.	<b>«Минералы и породы – творения природы»</b> (краткие исторические и геолого-промышленные сведения). – Москва Изд. «Щит-М» - 2006 г. 248 с.
Карпенков С.Х.	- <b>«Концепции Современного естествознания»</b> (краткий курс) - Москва 2003 г. Изд. Высшая школа – 334 с.
Криксугов Е.А., Пасечник В.В.	<b>Экология</b> . 10 (11) класс. Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. г.Москва 2002, Изд. «Дрофа» 256 с.
Константинов В.М., Резанов А.Г., Фадеева Е.О.	<b>Общая биология/Учеб. для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования</b> . г.Москва 2003, Изд. «Академия» 256 с.
Колесников С.И.,	<b>Экология/Учеб. пособие</b> . г. Москва 2008, Изд. «Академ центр», 384 с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.	<b>Экология: учебник для вузов</b> . г.Ростов-на-Дону 2007, Изд. «Феникс», 602 с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.,	<b>Инженерная геология и охрана природной среды</b> , Ростов-на-Дону 2007, 348 с.
Киселев В.Н.,	<b>Основы экологии: Учеб. пособие</b> , Минск 2002, Изд. «Вышэйшая школа», 383 с.
Карпиков А.П., Волков А.В., Чирков А.В.,	<b>Минералы и породы-творение природы (Краткие исторические и геолого-промышленные сведения)</b> . Москва 2006, Изд. «Щит-М». 248 с.
Клягин Н.В.,	<b>Современная научная картина мира/Учеб. пособия</b> , г. Москва 2007, Изд. Логос, 264с.
Константинов В.М.,	<b>Охрана природы/Учебник</b> , Москва 2003, Изд. «Академия», 240с.
Крючек Н.А., Латчук В.Н., Миронов С.К.,	<b>Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях/Учебник для населения</b> , Москва, 2006, Изд. «НЦ ЭНАС», 264с.

Куклев Ю.И.,	<b>Физическая экология/Учеб.пособие</b> , Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 357 с.
Кахраманова Ш.Ш.,	<b>Гео экологическая обстановка г. Баку в условиях интенсивного строительства жилых районов</b> , Баку 2006, Изд.«El-Aliance»,133с.
Колесников С.И.,	<b>Основы экологии для инженеров</b> , Ростов-на Дону 2003, Изд. «Феникс», 352 с.
Кряжимская Н.Б.,	<b>Планета земля/ Умеренный пояс</b> , Москва 2001, Изд.«Вече» с.368.
Клер А. Дейвис,	<b>Программа развития Организации Объединенных Наций. Развитии потенциала: расширение прав и полномочий людей и институтов. Ежегодный отчет</b> , Изд. «Весь Мир», 2008, 36 с.
Кузнецов А.Е., Градова Н.Б.,	<b>Научные основы экобиотехнологии/Учебное пособие для студентов</b> , Москва 2006, Изд. «Мир». 504 с.
Куклев Ю.И.,	<b>Физическая экология/ Учеб.пособие</b> , Москва. Изд. «Высшая школа» 2001, 357 с.
Кундышева Е. С.,	<b>Экономико-математическое моделирование: Учебник</b> , Москва 2008, Изд. «Дашков и К°», 424 с.
Коробкин В. И., Передельский Л.В.,	<b>Экология в вопросах и ответах: Учебное Пособие</b> , Ростов н/Д 2002, Изд. «Феникс», 384 с.
Князева В.П.,	<b>Экология. Основы реставрации</b> , Москва 2005, Изд. «Архитектура-С», 400 с.
Косарев В. П., Андрющенко Т.Т.,	<b>Лесная метеорология с основами климатологии: Учебное пособие</b> , Санкт-Петербург 2007, Изд. «Лань», 288 с.
Кириянов В.	<b>Антарктические зарисовки</b> . Санкт-Петербург 2008, Полярная библиотека, 111 с.
Курбанов Р.А.,	<b>Нормативно-правовая унификация экологических стандартов для субъектов Российской Федерации</b> , Москва 2005, Изд. «Юриспруденция», 136 с.
Крючек Н.А., Латчук В.Н.,	<b>Безопасность и защита населения в чрезвычайных ситуациях:Учебно-методическое посоибе для проведения занятий</b>
Киреева Н.М.,	<b>Биология для учащихся 10 класса. Дарвинизм. Экология . (ответы на билеты)</b> , Волгоград, Изд. «Учитель», 68 с.
Казаков О.Л., Миненко С.Н., Смирнов Г.Б.,	<b>Экономико-математическое моделирование: учебно-методическое пособие</b> , Москва 2006, МГИУ, 136 с.

Козлов О.В.,	<b>Задачник по Экологии</b> , Ростов н/Д 2006, Изд. «Феникс», 125 с.
Коротков Б.П., Черепанов И.Г.,	<b>Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф:</b> Учебное пособие, Москва 2008, Изд. «Дашков и К°», Ростовн/Д: наука-Пресс, 480 с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.,	<b>Экология в вопросах и ответах:</b> учеб.пособие, Ростов н/Д 2006, Изд. «Феникс», 384 с.
Калиберда И.В.	<b>Оценка параметров Внешних Воздействий природного и техногенного происхождения</b> , Москва, Изд. Логос, 521 с.
Колесников С. И.,	<b>Экология</b> , Москва 2008, Изд. «Академ Центр», 384 с. (3)
Корочанцев Владимир,	<b>Африка</b> , Москва 2001, Изд. «Армада-пресс», 416 с.
Калыгин В.Г.,	<b>Промышленная экология</b> , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 432 с. (3)
Константинов В.М.,	<b>Экологические основы природопользования</b> , г. Москва 2008, Изд. «Академия», 208 с. (9)
Князева В.П.,	<b>Экология- Основы реставрации</b> , г. Москва 2005, Изд. «Архитектура-С», 399 с.
Константинов В.М., Челидзе Ю.Б.,	<b>Экологические основы</b>
Константинов В.М., резанов А.Г., Фадеева Е.О.,	<b>Общая Биология</b> , г. Москва 2008, Изд. «Академия», 256 с. (2)
Куклев Ю.И.,	<b>Физическая экология</b> , г. Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 357 с.
Керро Н.И.,	<b>Оценка воздействия на окружающую среду</b> , С. Петербург 2007, Изд. ДНК, 160 с.
	<b>Кавказ / по горным дорогам древней земли</b> , г. Москва 2007, изд. Белый город, 47с. (2)
Князева В.П.,	<b>Экология/ основы реставрации</b> , г.Москва 2005, Изд. «Архитектура-С», 400с.
Коробкин В.И., Передельский Л.В.,	<b>Экология в вопросах и ответах</b> , Ростов на Дону 2007, Изд. Феникс, 384 с.
Косов Г.В., Харламова Ю А., Нефедов С.А.,	<b>Экополитология</b> , г. Москва 2008, 318 с.
Константинов В.М.,	<b>Охрана природы</b> , Москва 2003, Изд. Академия, 240 с.
Кахраманова Ш.Ш.,	<b>Гео-Экологическая обстановка г. Ваку в условиях интенсивного строительства жилых районов</b> , Баку 2006, Изд. «El- Alliance” 133 с.

Карпенков С.Х.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 327 с.
Кудряшева А.А.,	Человечество, живой мир и среда обитания, Москва 2004, Изд. «Колос», 191 с.
	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 134 с.
Кнорре Е.,	<b>Живое в прожекторах науки</b> , Москва 1986, Изд. «Детская литература», 160 с.
	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2003, Изд. Высшая школа, 135 с. (2)
Канке В.А.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2007, Изд. «Логос», 368 с. (3)
	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2008, Изд. «Юнити», 319 с.(2) Карпенков С.Х., <b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 334 с.
	<b>Концепции современного естествознания</b> , Ростов-на-Дону 2005, Изд. «Феникс», 413 с.
	<b>Концепции современного естествознания, вопросы и ответы</b> , Москва 2007, Изд. «Юриспруденция», 280 с. (4)
	<b>Концепции современного естествознания, экзаменационные ответы</b> , Москва 2008, 40 с. (3)
	<b>Концепции современного естествознания, ответы на экзаменационные вопросы</b> , Москва 2007, 222 с. (3)
Лихин А.Ф.	- <b>«Концепции Современного естествознания»</b> (учебник) - <b>«Концепции Современного естествознания»</b> - Москва 2008 г.Изд. «Проспек» - 262 с.
Лохницкий И.А.,	<b>Основы социальной экологии</b> , Минск 2007, Изд. «Белорус», 160 с.
Лиходед В.М., Лиходед В.Н.	– <b>«Экология»</b> - Ростов-на-Дону 2006 г. Изд. «Феникс» - (Учебное пособие) – 256 с.
Лиходед В.М.	, <b>Экология</b> , г. Ростов н/Д., 2006, Изд. Феникс., 256 с. (2)
Лавриненко В.Н., Ратникова В.П.	<b>Концепции современного естествознания/Учебник для студ.вузов.</b> г.Москва 2008, Изд. «Юнити-Дана» 319 с.
Лохницкий И.А.,	<b>Основы социальной экологии:</b> учеб. пособие для учащихся учреждений, обеспечивающих получение проф.-техн.образования, Минск 2007, Изд. «Беларусь», 160 с.

	<b>Лесное хозяйство Республики Узбекистан.</b>
Лукиянчиков Н.Н.,	<b>Природная рента и охрана окружающей среды</b> , г. Москва 2004, Изд. «Юнити», 176 с.
Лозовский В.Н., Лозовский С.В.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , С.-Петербург 2006, Изд. Лань, 224 с.
	<b>Ландшафтное и биологическое разнообразие Бассейна Реки Хилок: опыт изучения и управления</b> , г. Новосибирск 2002, 308 с.
Лапина М.А.,	<b>Юридическая ответственность за экологические правонарушения</b> , Москва 2003, Изд. «Экзамен», 288 с.
Лозовский В.Н., Лозовский С.В.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , С.-Петербург 2006, Изд. «Лань», 224 с. (2)
Михайлова Л.А.	- <b>«Концепции Современного естествознания»</b> - Москва 2008 г. Изд. «Питер» (учебник для вузов) – 334 с. Мотузова Г.В., Безуглова О.С., <b>Экологический мониторинг почв</b> , Москва 2007, 237 с. (3)
Моисеев Н.Н.	<b>Избранные труды. В 2-томах. Т.2. Междисциплинарные исследование глобальных проблем. Публицистика и общественные проблемы.</b> г.Москва 2003, Изд. «Тайдекс Ко» 264 с.
Медведев В.И., Алдашева А.А.	<b>Экологическое сознание/Учебное пособие. второе, доп. Г.</b> Москва 2001, Изд «Логос» 384 с.
Mansurov A.	<b>Blank spaces of history and perestroika.</b> “Sharg-Garb” publishers/ 1991.-192 p.
Маслов Н.В.,	<b>Градостроительная экология: пособие для строит.вузов.</b> г.Москва 2002, Изд «Высшая школа» 284 с.
Милютин А.Г., Андросова Н.К., Калинин И.С., Порцевский А.К.,	<b>Экология, Геоэкология недропользования/Учебник</b> , г.Москва 2007, Изд. «Высшая школа» 440с.
Мамедов Г.Ш., Исмаилов Н.М.,	<b>Научные основы и принципы районирование почв Азербайджана по устойчивости к загрязнению органическими веществами</b> , Баку 2006, Изд. «Елм» 204 с.
Мазур И.И., Молдаванов О.И	<b>Курс инженерной экологии: Учеб.для вузов</b> , Москва 2001, Изд. «Высшая школа». 510 с.
Мамедов Г.Ш., Исмаилов Н.М.,	<b>Научные основы и принципы районирование почв Азербайджана по устойчивости к загрязнению органическими веществами</b> , г. Баку. Изд. «Элм» 2006, 204 с.

Малиновский А.А.,	<b>Тектология. Теория систем. Теоритическая биология.</b> Москва 2000, Изд. «Эдиториал УРСС», 448 с.
Маслов Н.В.,	<b>Градостроительная экология:</b> Учеб. пособие для строит. вузов. Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 284 с.
Майорова Е.И., Бугузов А.Ю.,	<b>Экология и экологическое законодательство Москвы:</b> Учеб. пособие для вузов, Москва 2003, Изд. «Юнити-Дана», 262 с.
Митчелл Пол,	<b>101 ключевая идея: Экология,</b> Москва 2001,. Изд. «ФАМР-ПРЕСС», 224 с.
Мовсумова Ф.,	<b>Флора и растительность солянковых пустынь Нахичеванской АР,</b> Баку 200, Изд. «Шамс», 134 с.
Мирлин Б. М., Наумова.,	<b>Экология России,</b> Москва 2000, Изд. « Устойчивый Мир», 272 с.
Мокроносов А.Т., Гавриленко В.Ф., Жигалова Т.В.,	<b>Фотосинтез- физиолого-экологические и биохимические аспекты,</b> г. Москва 2006, Изд. «Академия», 448 с.
Мокроносов А.Т., Гавриленко В.Ф., Жигалова Т.В.,	<b>Фотосинтез/ Физиолого-экологические и биохимические аспекты,</b> г. Москва 2006, Изд. «Академия», 448 с.
Мастрюков Б.С.,	<b>Безопасность в чрезвычайных ситуациях,</b> г. Москва 2007, Изд. «Академия», 336 с. (4)
Миркин Б.М., Наумова Л. Г.,	<b>Популярный экологический словарь,</b> г. Москва 2003, Изд. «Гайдекс Ко», 384 с.
Миркин Б.М., Наумова Л.Г.,	<b>Ролевые игры по экологии,</b> г. Москва 2000, Изд. «Устойчивый мир», 272с.
Малофеев В.И.,	<b>Социальная экология,</b> г. Москва 2004, 260 с.
Маврищев В.В.,	<b>Общая экология (курс лекций),</b> г. Минск 2007, Изд. «Новое знание», 299 с.
Марк Колтун,	<b>Мир Физики,</b> г. Москва 1987, Изд. «Детская литература», 267с.
Михайлова Л.А.,	<b>Безопасность жизнедеятельности,</b> г.Москва 2008, Изд. «Питер», 461 с. (3)
Мордкович В.Г.,	<b>Основы Биогеографии,</b> г. Москва 2005, Изд. КМК, 236 с.
Маркович Данило Ж.,	<b>Социальная экология,</b> Москва 1997, 436 с.
Мазлова Е.А., Шагарова. Л.Б.,	<b>Экологические решение в нефтегазовом комплексе,</b> г.Москва. Изд. «Техника» 2001, 112 с.
	<b>Методология Биологии: новые идеи,</b> Москва 2001, Изд. УРСС, 264 с.

	<b>Методы анализа и управления эколого-экономическими рисками</b> , Москва 2003, 350 с.
Маринченко А. В.,	<b>Экология: Учебное пособие</b> . г. Москва 2008, Изд. «Дашков и К°» . 328 с.
Найдыш. В.М.	- <b>«Концепции Современного естествознания»</b> – (учебное пособие) – Москва Изд. Гаролрика - 2003 г. 475 с.
Никишов А.И., Кузнецов В.Н, Теплов Д.Л.	<b>Экология/Учебник для 5(6) классов</b> , г.Москва 2000, Изд.. «Устойчивый мир» 272 с.
Николайкина Н.Е., Николайкин Н.И., Матягина А.М.	<b>Промышленная экология.Инженерная защита биосферы от воздействия воздушного транспорта/Учебная пособие</b> , г.Москва 2006, Изд «Академкнига» 239 с.
Новиков. В.Н.,	<b>Экология, урбанизация, жизнь</b> , Москва 2002, Изд. «МГТУ им. Н.Э. Баумана», 328 с.
	<b>Ненадлежащее качество продукции: государственный контроль: уголовная и административная ответственность</b> .Москва 2001, Изд. «Юрайт-М», 308 с.
Николаенко Д.В.,	<b>Рекреационная география: учеб.пособие</b> . г.Москва 2001, Изд. «Владос», 288 с.
Некрасов В. А.,	<b>Жизнь на Земле. Серия. Тайны природы и открытия XXI века</b> . Г.Москва 2004, Издательство «Триада». 204 с.
Никонов А.П.,	<b>История отможенных в контексте глобального потепления</b> , Москва 2007, Изд. «НЦ ЭНАС», 296 с.
Николаева С.Н.,	<b>Теория и методика экологического образования детей: Учеб.пособие</b> , 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. <b>Пищевая химия</b> . Санкт-Петербург 2004, Изд. «ГИОРД» 640 с.
	<b>Наука и человечество</b> . 1976. Международный ежегодник, Москва 1975, «Знание», 400 с.
Назарюк В.М,	<b>Баланс и трансформация азота в агроэкосистемах</b> . Новосибирск 2002, Изд. «СО РАН», 257 с.
Николайкина Н.Е., Николайкин Н.И., Матягина А.М.,	<b>Промышленная Экология</b> , г. Москва 2006, Изд. «Академкнига», 239 с.
Николай Драздов,	<b>Полет бумеранга</b> , г. Москва 2001, Изд. Дрофа, 128 с.

Николай Короновский,	<b>Наша планета земля</b> , г. Москва 2002, Изд. «Весь мир» 224 с. (2)
Николай Пржевальский	, <b>Путешествия по Азии</b> , г. Москва 2001, Изд. Армада-пресс, 340 с.
Никонова М.А., Данилов П.А.,	<b>Практикум по землеведению и Краеведению</b> , Москва 2001, Изд. Академия», 137 с.
Неумывакин И.П., Неумывакина Л.С.,	<b>Эндозкология здоровья</b> , Москва 2003, 544 с.
Найдыш В.М.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2003, Изд. «Гардарики», 476 с. (3)
	<b>Окружающая среда и торговля</b> . Справочно-аналитическое пособие.
	<b>Окружающая среда и государственные учреждения</b> . Тбилиси 2003, Изд. «Лиле», 95 с.
Онегов Анатолий,	<b>Основы экологической геофизики</b> , Санкт-Петербург 2004, Изд. «Лань», 384 с.
	<b>Планета-тайга</b> , Москва 2002, Изд. «Армада-пресс», 416 с.
	<b>Окружающая среда и торговля</b> , г. Москва 2006, iiSD, UNEP, 146с.
	<b>Охрана труда и основы энергосбережения</b> , г. Минск 2008, Изд. «ТетраСистемс», 288 с.
Оджагов Г.О.,	<b>Руководство по подготовке, реагированию и управлению в чрезвычайных ситуациях</b> , г. Баку 2002, Çaşıođlu, 372 с.
	<b>Основы экологии</b> , С.-Петербург 2004, Изд. «Лань», 336 с.
Обухов В.Л., Зобов Р.А., Сугакова Л.И., Ситников В. Л.	<b>Основы человековедения. человек как микрокосм</b> : учебное пособие. Г.Санкт-Петербург 2001, Изд. «Химиздат», 272 с.
	Окружающая среда и торговля, <b>142 с.</b>
	<b>Оценка негативного воздействия</b> , Москва 2007, 192 с.
	<b>Основы экологии и экологическая безопасность</b> , Нижний Новгород 1998, 172 с.
	<b>Общая и социальная экология</b> , Москва 2007, изд. РАГС, 408 с.
Петунин О.В.	– « <b>Сборник заданий и упражнений по общей экологии</b> » - Ростов-на-Дону 2008 г. Изд. «Феникс» - 188 с.
Потапов. И.В.	<b>Зоология с основами экология животных</b> /Учеб.пособие. ждя студ.высш.пед.учеб.заведений. г.Москва 2001, Изд. «Академия» 296 с.

Поленов Б.В.,	<b>Защита жизни и здоровья человека в XXI веке. Восемь основных источников опасности для человека</b> , г. Москва 2008, Изд. «Группа ИДТ», 720 с.
Прищеп Н.И.,	<b>Экология. Практикум./Учеб.пособие для вузов.</b> Г.Москва 2007, Аспект Пресс. 272 с.
Платонов. А.П., Платонов.В.А.,	<b>Основы общей и инженерной экологии</b> , Ростов-на-Дону 2002, Изд. «Феникс». 352 с.
Папенова К.В.,	<b>Экономика природопользования/ Учебник</b> , Москва 2008, Изд. Мос.Университета. 928 с.
Пехов А.П.,	<b>Биология с основами экологии</b> , Санкт-Петербург, «Лань» 2002, 672 с.
	<b>Планета земля. Энциклопедия</b> , Москва 2003, Изд. «РОСМЭН», 157 с.
Потапов А.Д.,	<b>Экология: Учеб.для.строит.спец.вузов</b> , Москва 2002, Изд. «Высшая школа», 446 с.
Промахина И.М.,	<b>Эконометрика: Учеб.пособие</b> , Москва 2007, Изд.«Рудн», 215с.
Петров К.М.,	<b>Экология человека и культура</b> ; Учебник для вузов, Санкт-Петербург 2000, Изд. «Химиздат», 384 с.
Пряхин В.Н.	<b>Безопасность жизнедеятельности человека в условиях мирного и военного времени: учебник для сред.спец.учеб.заведений</b> , Москва 2006, Изд. «Экзамен», 381 с.
	<b>Природа Кавказа. Анатомия стихии.</b> 2008.-78 с.
	<b>Путеводитель</b> , Баку 2003, Изд. «АзерОлимпик Интернейшнл», 255 с.
Пономарева И. Н.,	<b>Экология</b> , Москва 2001, Изд. «Вентана Графф», 272 с.
Петунин О.В.,	<b>Сборник заданий и упражнений по общей экологии:</b> учеб.пособие, Ростов н/Д 2008, Изд. «Феникс», 188 с.
Патапов А.Д.	<b>Экология</b> , Москва 2004, Изд. «Высшая школа», 528 с.(2)
Передельский Л. В., Коробкин В. И., Приходченко О. Е.,	<b>Экология</b> , Москва 2008, Изд. «Проспект», 512 с.
Пивоваров Ю.П., Михалев В.П.,	г. Москва 2004, Изд. «Академия», 240 с.
Прохоров Б.Б.,	<b>Экология человека</b> , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 320 с. (3)
Пивоваров Ю. П.,Михалев В.П.,	<b>Радиационная экология</b> , г. Москва 2004, Изд. «Академия», 240 с. (2)

	<b>природопользования</b> , г. Москва 2008, Изд. «Академия», 208 с. (3)
Прищеп Н.И.,	<b>Экология</b> , г. Москва 2007, Изд. Аспект Пресс, 272 с.
Попечителей Е.П., Старцева О.Н.,	<b>Аналитические исследования / в медицине, биологии и экологии</b> , г. Москва 2003, Изд. «Высшая школа», 279 с.
	<b>Пути миграции искусственных радионуклидов в окружающей среде (радиоэкология после чернобыля)</b> , г. Москва 1999, Изд. «Мир», 512с.
Передельский Л.В., Приходченко О. Е.,	<b>Строительная экология</b> , Ростов-на-Дону 2003, Изд. Феникс, 320 с.
Протасов В. Ф., Матвеев А.С.,	<b>Экология</b> , Москва 2001, Изд. «Финансы и статистика», 208с. Страхова Н.А., Омельченко Е.В., <b>Экология и природопользование</b> , Ростов на Дону 2007, Изд. Феникс, 252 с.
Пугачев Л. И.,	<b>Энергетика и экология</b> , Новосибирск 2003, 504с.
	<b>Полевая практика по зоологии и экологии позвоночных</b> , Баку 2004
Пахомова Н., Рихтер К., Энгрес А.,	<b>Экологический менеджмент</b> , Москва 2004, 352 с.
Ромашков А.Н.	<b>Планета Земля. Тектонофизика и эволюция</b> . Г. Москва 2003, Изд. «УРСС» 264 с.
Рудский В.В., Стурман В.И.	<b>Основы природопользования/Учеб.пособие.для студентов вузов</b> . Г.Москва 2007. Аспект Пресс. 274 с.
Рогов И.А., Антипова В.Л., Шуваева Г.П.,	<b>Пищевая биотехнология</b> . г.Москва 2004, «КолосС» 440 с.
Романов М.Ф., Фёдоров М.П.,	<b>Математические модели в экологии</b> .г. Санкт-Петербург 2003, Изд. «Иван Федоров» 240 с.
	<b>Рекомендации по качеству воздуха в Европе</b> . Москва 2004, Изд. «Весь Мир», 312 с.
Розанов С.И.,	<b>Общая экология: Учебник для технических направлений и специальностей</b> . г. Санкт-Петербург 2001, Изд. «Лань» 288 с.
Рафиг Вердиев,	<b>Водные ресурсы рек восточного Кавказа в условиях изменения климата</b> , Баку 2002, Изд. Бакинского Университета. 224 с.
Родзевич Н.Н.,	<b>Геоэкология и природопользование: Учеб.для вузов</b> , Москва 2003, Изд. «Дрофа», 256 с.
Ревелль П., Ревелль Ч.,	<b>Среда нашего обитания</b> . Москва 1995, Изд. «Мир», 191с.

Родькин О.И.,	<b>Охрана окружающей среды:</b> 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.,	<b>Экологическая эпидемиология</b> , г. Москва 2004, Изд. «Академия», 384 с.
	<b>Россия в окружающем мире</b> , Москва 2002, Изд. МНЭПУ, 336 с.
Ревелль П., Ревелль Ч.,	<b>Среда нашего обитания</b> , Москва 1995, Изд. «Мир», 290с.
Рахматулина К. Ирина,	<b>Летающие млекопитающие Азербайджана</b> , Баку 2006, 99 с.
Ревелль П., Ревелль Ч.,	<b>Среда Нашего обитания</b> , Москва 1995, Изд. «Мир», 285с.
Резчиков Е.А.,	<b>Экология</b> , Москва 2007, 120 с.
Родькин О.И., Копица В.Н.,	<b>Охрана окружающей среды</b> , Минск 2007, Изд. «Белорусь», 156 с.
Резников Е.А., Ткаченко Ю.Л.,	<b>Безопасность Жизнедеятельности</b> , Москва 2006, Изд. МГИУ, 468 с.
Рузавин Г.И.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2007, Изд. Гардарики, 303 с. (2)
Самыгина. С. И.	– <b>«Концепции Современного естествознания» – (высшее образование)</b> – Ростов-на- Дону 2005 г. Изд. «Феникс» 413 с.
Сладкопечцев С.А.,	<b>Землеведение и природопользование/Учебник</b> , г.Москва 2005, Изд. «Высшая школа», 357с.
Самолубов Б.И.,	<b>Придонные стратифицированные течения</b> , Москва. Изд. «Научный мир», 1999. 464 с.
Степановских А.С.,	<b>Общая экология:</b> Учебник для вузов, Москва 2002, Изд. «Юнити-Дана», 510 с.
Степура А.В.,	<b>Мир животных пяти континентов</b> , Ростовн/Д. Изд. «Феникс Кредо» 2007, 832 с.
Салманов М.А.,	<b>Экология и биологическая продуктивность каспийского моря</b> , Баку 1999, 400 с.
Сычев А.В.,	<b>Ландшафтная архитектура: Учебное пособие для вузов</b> , Москва 2007, Изд. «Оникс», 87 с.
Саловаров В.П., Козлов Ю.П.,	<b>Эколого-биотехнологические основы конверсии растительных субстратов/ Учеб.пособие</b> , Москва 2001, Изд-во РУДН, 331 с.
Садовникова Л. К., Суханова Н.И., Трофимов С.Я.,	<b>Биосфера: загрязнение, деградация, охрана.</b> , Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 125 с. (4)

Серов Г.П.,	<b>Экологический аудит и экоаудиторская деятельность</b> , Москва 2008, Изд. «Дело», 408 с.
Стурман В.И.,	<b>Экологическое картографирование</b> : Учебное пособие, Москва 2003, Изд. «Аспект Пресс», 251 с.
	<b>Справочник школьника</b> : 5-11 классы, Москва 2002, Изд. «Эксмо-Пресс», 448 с.
Соколова Л.П.,	<b>Экология</b> : Москва 2007, Изд. «Приор», 256 с.
Сваткова Т.Г.,	<b>Атласная картография</b> : учебное пособие, Москва 2002, Изд. «Аспект Пресс», 203 с.
Садохин А.П.,	<b>Концепции современного естествознания</b> : Москва 2008, Изд. «Юнити-Дана», 447 с.
Сеидов М.Г.,	<b>Красота истины</b> , Новосибирск 2006, «Мангазeya», 352 с.
Сметанин В.И.,	<b>Восстановление и очистка водных объектов</b> , Москва 2003, Изд. «КолосС», 157 с.
Страхова Н.А.,	<b>Экология и природопользование</b> : учебное пособие, Ростов н/Д 2007, Изд. «Феникс», 252 с.
Садовникова Л. К., Орлов Д.С., Лазановская И. Н.,	<b>Экология и охрана окружающей среды при химической загрязнении</b> , Москва 2006, Изд. Высшая школа, 334 с.
Серапинас Б.Б.,	<b>Математическая Картография</b> , г. Москва 2005, Изд. «Академия», 336 с.
Степень Р.А., Паршикова В.Н.,	<b>Экология / Экологические проблемы товароведения</b> , г. Москва 2004, Изд. «Академия», 240 с.
Сосновский И.П.,	<b>Редкие и исчезающие животные: По страницам</b>
Сергеева Т.В.,	<b>Экологический Аудит</b> , г. Москва 2005, Изд. «Юнити», 207 с.
Страхова Н.А., Омельченко Е.В.,	<b>Экология и природопользование</b> , Ростов-на-Дону 2007, Изд. Феникс, 252 с.
Серов Г.П.,	<b>Экологический Аудит и экоаудиторская деятельность</b> , г. Москва 2008, Изд. «Дело»
Синицин Александр,	<b>Тайна человека</b> , Москва 2007, Изд. Агфа, 464 с.
Стюарт Н.,	<b>Какой формы снежинка?</b> , Москва 2007, 192 с.
Садовникова Л. К., Суханова Н.И., Трофимов С.Я.,	<b>Биосфера: загрязнение, деградация, охрана.</b> , Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 125 с. (4)
Саенко К.С.,	<b>Учет экологических затрат</b> , Москва 2005, Изд. «финансы и статистика», 376 с.

Садохин А.П.,	<b>Концепции Современного Естествознания</b> , Москва 2006, 447 с.
Сычев Ю.Н.,	<b>Безопасность Жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях</b> , Москва 2007, Изд. «Финансы и статистика», 224 с.
Садохин А.П.,	<b>Концепции современного естествознания</b> , Москва 2008, Изд. «Юнити», 447 с. (3)
Сергеев В.С.,	<b>Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях</b> , Москва 2007, 464 с. (3)
Трофимов В.Т., Зилинг Д.Г., Харькина М.А.	<b>Эколого-геологические карты. Теоретические основы и методика составления/Учеб.пособие.</b> г.Москва 2007, Изд. «Высшая школа», 407 с.
Тупикин Е.И.,	<b>Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности</b> , Москва 2007, Изд. центр «Академия», 384.
Трушина Т.П.,	<b>Экологические основы природопользования</b> , Ростов-на-Дону 2007, Изд. «Феникс», 414 с.
Т.А.Акимова.,	<b>Экология. Человек-Экономика-Биота-Среда: учебник для студ.вузов</b> , Москва 2007, Изд. «Юнити-Дана», 495 с.
Телицын В.Л.,	<b>Болота Восточного Зауралья</b> , Новосибирск 2002, Изд. СО РАН, 195 с.
Тарасов Л.В.,	<b>Закономерности окружающего мира III</b> , Москва 2004, Изд. Физматлит, 437 с.
Тупикин Е. И.,	<b>Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности</b> , Москва 2007, Изд. «Академия», 384 с.
Тетиор А.Н.,	<b>Городская Экология</b> , г. Москва 2007, Изд. «Академия», 336 с.
Терентьев В.И., Павловец Н.М.,	<b>Биотехнология о чистки воды</b> , г. С.-Петербург 2003, Изд. «Гуманистика», 272 с.
Терентьев В. И., Павловец Н.М.,	<b>Биотехнология очистки воды</b> , С.-Петербург 2003, Изд. «Гуманистика», 272с. (2)
Тимонин А.К.,	<b>Ботаника- Высшие Растения, Том III</b> , Москва 2007, Изд. «Академия», 352 с.
	<b>Тигр снегов</b> , Москва 2002, Изд. Дрофа, 416 с.
	<b>Томаты/ экология, агротехника, переработка</b> , 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.,	<b>Введение в Безопасность жизнедеятельности</b> , Москва 2005, Изд. «Финекс», 333с.

Ушакова С.А., Каца Я.Г.	<b>Экологическое состояние территории</b>
	<b>Участие общественности центральной Азии в процессе правотворчества,</b>
Уилсон Дж., Хант Т.,	<b>Молекулярная биология клетки: сборник задач, Москва 1994, Изд. «Мир». 520 с.</b>
Фабисович В.Д.,	<b>Экологические проблемы эффективности инвестиций.</b> г.Москва 2004, Изд. «Академия», 248.
Фленнери Тим,	<b>Грозит ли земле катастрофа, 2007, Изд. «Мир книги», 352 с.</b>
Филоненко-Алексеева А.Л., Нехлюдова А.С., Севастьянов В.И.,	<b>Полевая практика по природоведению: Экскурсия в природу: Учеб.пособи., Москва 2000, Изд. «Владос». 384 с.</b>
Фабр Жан-Анри,	<b>Жизнь насекомых. Рассказы энтомолога, Москва 2001, Изд. «Армада-пресс», 416 с.</b>
Формохов А.Н.,	<b>Среда Природы. Г.Новосибирск. Изд. «ИНФОЛИО-пресс», 1997, 256 с.</b>
Фадеева Е.О., Бабенко В.Г.,	<b>Экология. Организмы и среда их обитания: Практикум. Москва2002, Изд. «НЦ ЭНАС»,72 с.</b>
Флэннери Т.,	<b>Грозит ли земле катастрофа, Москва 2007, Изд. «Мир книги», 352 с.</b>
Фудцов В.Г., Дрягилев Л.А.,	<b>Экология и экономика природопользования, г. Москва 2002, Изд. РДЛ, 232с.</b>
Фадеева Е.О., Бабенко В.Г.,	<b>Экология, Москва 2002, 72 с. (3)</b>
Фединский Ю.И.,	<b>Экология. Охрана окружающей среды: Правовой словарь-Справочник, Москва 2002, Изд. «Приор», 512 с.</b>
	<b>Феоктистова О.Г., Феоктистова Т.Г., Экзерцева Е.В., Безопасность</b>
	<b>Философия экологического образования, Москва 2001, Изд. Прогресс-традиция, 412 с.</b>
Хаскин.В.В., Акимова Е.А., Трифонова Т.А.	<b>Экология человека/Учеб.пособ. г.Москва 2008, Изд. «Экономика» 367 с.</b>
Харенко А.М.,	<b>Энергетика Земли и ее на человека. Полезные рекомендации для гармоничной жизни. г. Ростов-на-Дону 2007. Изд.«Феникс; Донецк: Кредо».224 с.</b>
Хандогина Е.К., Герасимова Н.А., Хандогина А.В.,	<b>Экологические основы природоиспользования/Учеб.пособие, Москва2007, Форум-Инфра-М, 160 с.</b>
Храбрый В. М.,	<b>Школьный атлас-определитель птиц:Кн.для учащихся. Г.Москва 1988, Изд. «Просвещение». 224 с.</b>

Хотунцев Ю. А.,	<b>Человек, технологии, окружающая среда</b> , Москва 2001, Изд. «Устойчивый мир», 224 с.
Хван. Т.А., Хван П.А.	<b>Безопасность жизнедеятельности: практикум</b> . Ростов н/Д 2007, Изд. «Феникс», 316 с.
Хоружая Т.А.,	<b>Оценка экологической опасности. Обеспечение безопасности методы оценки рисков мониторинг</b> , Москва 2002, 208 с.
Хван Т. А., Хван П.А.,	<b>Экология: экзаменационные ответы</b> , Ростов н/Д 2002,. Изд. «Феникс», 224 с.
Хомутов А.Е.,	<b>Антропология: учебное пособие</b> , Ростов н/Д 2007, Изд. «Феникс», 378 с.
Хасанова Г.Б.,	<b>Антропология</b> , г. Москва 2007, Изд. «Конус», 231 с.
Хасанова Г.Б.,	<b>Антропология</b> , Москва 2007, 232 с.
	<b>Центр Экологического Права. Органы власти по окружающей среде и экологические общественные организации (ЭКО): на пути к сотрудничеству</b> , Под редакцией Ежи Ендроски. Вроцлав, 2001, 216 с. снаселениям, Москва 2007, Изд. «НЦ ЭНАС», 152 с.
Цейслер В.М..	<b>Формационный анализ: Учебник</b> , Москва 2002, Изд. «РУДН», 186 с.
Чернявский С.И.	<b>Азербайджан: выбор курса</b> .Москва 2003, Изд. «Азер-Медиа, Книга и бизнес», 336 с.
Челноков А.А.,	<b>Основы промышленной экологий: Лаб.-практ. работы</b> , Минск 2001, УП «Технопринт», 85 с.
Челноков А.А., Ющенко Л.Ф.,	<b>Охрана окружающей среды</b> , г. Минск 2006, Изд. «Высшэйшая школа», 255 с.
Чоружая Т.А.,	<b>Оценка экологической опасности</b> , г. Москва 2002, изд. «Книга сервис», 208 с.
<b>Чернышов В.И.,</b>	<b>Системные основы экологического менеджмента</b> , Москва 2001, 341 с.
Чиков Б.М.,	<b>Земля</b> , Новосибирск 2001, 136 с.
Челноков А.А., Ющенко Л.Ф.,	<b>Охрана окружающей среды</b> , Минск 2006, Изд. «Высэйшая школа», 255 с.
Чистик О.В.,	<b>Экология</b> , Минск 2001, 248 с.
Шеер.	<b>Восход солнца в мировой экономике. Стратегия экологической модернизации</b> . Г.Москва 2002, Изд.«Тайдекс Ко» 320.

Шевченко Г.Н.,	<b>Тематическое планирование по природоведению для 1-4 классов</b> , Волгоград 2003, изд. Учитель, 72 с.
Шумилов И. С.,	<b>Авиационные происшествия</b> , Москва 2006, Изд. МГТУ, 384 с.
Шумилов И.С.,	<b>Авиационные происшествия</b> , Москва 2006, 384 с.(2)
Щукин И.,	<b>Экология</b> , Ростов на Дону 2004, Изд. «Финекс», 224 с.
Юрий В.М.,	<b>Основы ксенобиологии</b> : Учеб.пособие. Минск 2002, Изд. «Новое знание», 267 с.
Э.В.Гирусов.,	<b>Экология и экономика природопользования</b> , Москва 2007. Изд. «ЮНИТИ-ДАНА» 2007, 591 с.
Э.А.Арустамов,	<b>Безопасность жизнедеятельности</b> : учебник, Москва 2008, Изд. «Дашков и К°», 456 с.
	<b>Экологическая Безопасность</b> , г. Москва 2000, Изд. «Агар», 175 с.
	<b>Экология/ Юридический энциклопедический словарь</b> , Москва 2001, Изд. «Норма», 448 с.
	<b>Экология России</b> , Москва 1996, Изд. «МДС», 320с.
	<b>Экология/ Учебник</b> , Москва 2006, Изд. Логос, 503 с. (3)
	<b>Экология (словарь-справочник)</b> , Москва 2002, 88 с.
	<b>Экология, охота и рыболовство</b> , Москва 2005, Изд. «Финансы и статистика», 304 с. (2)
	<b>Эконометрика</b> , Москва 2007, Изд. «Горячая линия- телеком», 199 с.
Ястребов Г.С.,	<b>Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф</b> : учеб.пособие. Ростов н/Д 2007, Изд. «Феникс», 397 с.
Ялбулганова А.А.,	<b>Природоресурсные платежи</b> : Учебно-практическое пособие. Москва 2004, Изд. «Кнорус», 256 с.
Ясаманов Н. А.,	<b>Основы геоэкологии</b> , г. Москва 2006, Изд. «Академия», 352 с.
Яшин А.А.,	<b>Живая материя</b> , Москва 2007, 216 с. (2)