



В ответе за будущее

Справочно-библиографическое пособие по экологии

Выпуск 1





В ответе за будущее : справочно-библиографическое пособие. Вып.1 / МУК «Тульская библиотечная система», ЦГБ им. Л.Н. Толстого : отдел информационных и справочных услуг ; сост. Л.Г. Гурова ; дизайн А.Ю. Карпунина. – Тула : [б.и.], 2017. - 44 с.

**Муниципальное учреждение культуры
«Тульская библиотечная система»
Отдел Информационных и справочных услуг
ЦГБ им. Л.Н.Толстого**

В ОТВЕТЕ ЗА БУДУЩЕЕ

Посвящается Году экологии в Российской Федерации

**Справочно-библиографическое пособие
Выпуск 1**

Тула 2017

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ.....	5
Природоохранное законодательство. Органы государственного управления.....	5
2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ.....	8
2.1 Проблема истощения мирового океана.....	8
2.2 Проблема изменения климата	9
2.3 Проблема загрязнения атмосферы.....	9
2.4 Проблема уничтожения флоры и фауны.....	10
2.5 Проблема загрязнения поверхности и обезобразивания ландшафтов.....	12
ЭКОЛОГИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ	15
ЛУЧШИЕ ОХРАНЯЕМЫЕ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ.....	20
ЭТО ИНТЕРЕСНО.....	21
ЛИТЕРАТУРА	23

«Человек стал геологической силой, способной изменить лик Земли».

Вернадский В. И.

ВВЕДЕНИЕ

2017 год в нашей стране объявлен Годом экологии и особо охраняемых природных территорий. Решение объявить 2017 год Годом экологии обусловлено необходимостью привлечь внимание широкой общественности к проблемам в экологической сфере, а главное - приступить к их решению. Главная задача – это формирование общественного сознания необходимости бережно относиться к окружающему нас миру.

Цель пособия – распространение экологических знаний в целях формирования экологической культуры в обществе, распространение новых идей, направленных на изменение представления о том, что представляет собой охрана природы, а также информирование о проведении мероприятий Года экологии, освещенных в периодической печати.

В пособии представлены статьи из периодических изданий, находящихся в фонде Тульской библиотечной системы. Список составляют статьи, в которых освещены вопросы экологии в нашей стране, а также в Туле и Тульской области. Материал расположен в алфавите авторов и заглавий. Многие записи в пособии сопровождаются аннотацией, которая раскрывает содержание статьи.

В разделе «Лучшие охраняемые территории России» помещены репортажи о заповедных местах нашей страны.

В разделе «Это интересно» представлена информация об экологической обстановке в современной России, о направлениях воспитания, информированности в сфере экологии.

В разделе «Литература» представлены рекомендательные списки научно-популярных, детских, справочных, учебных изданий по экологии за последние три десятилетия из фондов Тульской библиотечной системы. Издания сгруппированы по тематическим разделам, внутри разделов расположены в алфавите авторов и названий. Указанные издания могут быть использованы в помощь образованию, самообразованию, библиотечной деятельности.

Пособие адресовано широкому кругу читателей.



ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ.

Природоохранное законодательство. Органы государственного управления.

Не охраняемая специальным и сознательным волевым усилием в современном мире природа просто не выживет. Она не сможет самостоятельно справиться с активной деятельностью людей. Природа слабее человека, который создан, чтобы над нею господствовать, но который по своей жадности её разрушает.

«Гигантский ресурсный потенциал России, безусловно, имеет планетарное значение», - отметил глава государства В. Путин на заседании Госсовета, посвященного экологии. «Наша страна располагает колоссальными запасами пресной воды, лесных ресурсов, огромным биоразнообразием и выступает как экологический донор мира, обеспечивая ему почти 10 процентов биосферной устойчивости», - сказал он.

Стоит задача поэтапного перехода России к модели экологически устойчивого развития. Это направление как приоритетное заложено в Стратегию научно-технического развития.

Необходимо использовать вовлеченность граждан и общественных организаций в решение экологических проблем. «Доверие к инициативам граждан, диалог и партнерство с общественными движениями - очень важное условие формирования высокой экологической культуры».

В. Путин



Горянина, Т. Пусть добрым будет город / Татьяна Горянина // Свой : прил. к газ. «Культура». – 2017. - № 1. – С. 44 – 47.

Мультимедийный центр «Доброград» в Коврове как образец современной, по-новому красивой и опрятной, технологически продвинутой, экологически чистой России. Пример небольших городов. Проекты к достойной встрече Года экологии.

Донской, С. Мусороповод : [интервью министра природных ресурсов и экологии] / Сергей Донской ; беседовала Елена Березина // Рос. газ. – 2017. – 10 янв. – С. 1 ; 9.

Лучший способ отметить Год экологии – прибраться в стране.

Иванов, С. Будем жить в чистой стране : [интервью спецпредставителя президента РФ по вопросам природоохранной деятельности, экологии и транспорта] / Сергей Иванов ; беседовал Александр Колесниченко // Аргументы и факты. – 2017. – 1-7 февр. (№ 5). – С. 6-7.

Экологические проблемы России. О наведении порядка в стране.

Иванова, М. В первоизданном виде / Марина Иванова // Культура. – 2017. – 20-26 янв. (№ 2). – С. 2.

Фестиваль «Первозданная Россия» в Центральном доме художника. Представлены фотоснимки о красотах природы.

Латухина, К. Природа требует свое / Кира Латухина // Рос. газ. – 2016. – 28 дек. – С. 2.

Владимир Путин назвал Россию экологическим донором мира. Направления деятельности по решению важных экологических проблем в стране.

Третьяков, В. Не губите, мужики, не губите / Виталий Третьяков // Свой : прил. к газ. «Культура». – 2017. - № 1. – С. 41 – 43.

2017 год – Год экологии в России. Личные соображения и сомнения известного журналиста в защиту главного национального достояния страны.

Холмогоров, Е. Гордость и преображение / Егор Холмогоров // Культура. – 2017. – 20 – 26 янв. (№ 2). – С. 1 ; 3.

2017-й год объявлен в России Годом экологии. Экологические проблемы страны. Охрана природы.

2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

2.1 Проблема истощения водных ресурсов.

Мировой океан не только истощается в результате уничтожения живых организмов, но и перестает быть регулятором природных процессов.



«Необходимо обеспечить реализацию программ сбережения и экологического оздоровления Волги, Байкала, Телецкого озера на Алтае». В. Путин

Юрков, А. Байкал бросает вызов / Анатолий Юрков // Рос. газ. – 2017. – 20 янв. – С. 11.

Великое озеро зовет на помощь все громче и громче.

Юрков, А. Дежурный по Байкалу / Анатолий Юрков // Рос. газ. – 2017. – 20 февр. – С. 8.

Специально создано и приступило к работе Байкальское управление Росприроднадзора межрегионального уровня.

2. 2 Проблема изменения климата.

Тревожный факт: в России теплеет в 2,5 раза быстрее, чем в среднем на Земле. Скорость роста среднегодовой температуры в стране — 0,42 градуса Цельсия за десять лет. Мировая температура за это же время меняется со скоростью 0,17 градуса. Вспышки эпидемий, наводнения, аномальная жара - последствия потепления в России.



2. 3 Проблема загрязнения атмосферы.

Атмосфера во многих местах загрязнена до предельно допустимых размеров, а чистый воздух становится дефицитом.

«Половина городского населения живет в условиях высокого уровня загрязнения воздуха, от 50 до 90 % - это вклад автотранспорта. Ключевой вопрос – достижение кардинального снижения выбросов вредных веществ в атмосферу, их сбросов в водоемы и в почву, прежде всего за счет технологического перевооружения промышленности».

В. Путин

Федоров, Л. «Зеленая» тревога / Леонид Федоров // Рос. газ. – 2017. – 9 февр. – С. 4.

О безопасности проекта по строительству химзавода в Ивановской области.



2. 4 Проблема уничтожения флоры и фауны.

Уничтожены и продолжают уничтожаться тысячи видов растений и животных.

«Одна из актуальных проблем в сфере экологии – содержание в неволе и незаконная продажа морских млекопитающих. Нужно обновлять подходы и доносить до всего общества, что это недопустимо».

С. Иванов



Дом для легкокрылых. Под Хабаровском появится новый экопарк для редких бабочек // Рос. газ. – 2017. – 26 янв. – 1 февр. – С. 27.

Куликов, В. Мухтар № 763 / Вячеслав Куликов // Рос. газ. – 2017. – 17 янв. – С. 9.

Лошадей, кошек и куриц пометят электронными чипами и внесут в «Реестр животных». Новый закон пропишет правила содержания домашних животных.

Смолякова, Т. Зубры идут на ПМЖ / Татьяна Смелякова // Рос. газ. – 2017. – 12 янв. – С. 2 (прил. Союз).

История сохранения и восстановления зубра в России. Заповедник Баргузинский.

Юрьева, И. Что с ели ? / Ирина Юрьева // Рос. газ. – 2017. – 2-8 февр. – С. 3.

Общественное движение «Зеленый патруль Подмосковья» третий год занимается утилизацией главной елки страны.



2. 5 Проблема загрязнения поверхности и обезображивания ландшафтов.

Человечество в таких количествах и такими дикими способами добывает ресурсы, в обмен выдавая огромные массивы мусора и выбросов, что Земля и в самом деле может задохнуться.

«Практически во всех регионах сохраняется тенденция к ухудшению состояния почв. Не менее важно обезвреживание отходов производства и потребления. Мусор выбрасывают где и как придется, и такие свалки занимают почти 48 тысяч гектаров».

В. Путин



Березина, Е. Пакеты и запреты / Елена Березина // Рос. газ. – 2017. – 26 янв. – С. 4.

Пластиковую посуду и упаковку выгоняют из заповедников и национальных парков России. Предложения министерства природы о замене на многоразовую.

Березина, Е. Пластическая операция / Елена Березина // Рос. газ. – 2017. – 8 февр. – С. 1 ; 11.

Утилизация пластиковой тары становится национальной проблемой.

Березина, Е. По ком звонит мусор / Елена Березина // Рос. газ. – 2017. – 17 янв. – С. 5.

Объем электронных отходов растет в мире угрожающими темпами. 40 миллионов тонн бытового мусора попадают на российские свалки каждый год.

Кузнецов, Д. Вместо свалки / Денис Кузнецов // Рос. газ. – 2017. – 24 янв. – С. 17.

О готовности регионов ЦФО к цивилизованной переработке отходов. Переполненные полигоны «старого образца» должны остаться в прошлом.

Петров, В. Зеленый бум / Виталий Петров // Рос. газ. – 2017. – 31 янв. – С. 2.

В Год экологии Общероссийский народный фронт запускает проект «Генеральная уборка». Проект направлен на ужесточение борьбы с незаконными мусорными свалками.

Шепелева, А. В Самаре создали съедобную упаковку для еды / Анна Шепелева // Рос. газ. – 2016. – 29 дек.-11 янв. – С. 3.

Создание такой пленки может помочь решению утилизации мусора.

Якунин, И. Как убрать нелегальную свалку рядом с домом / Игорь Якунин // Комс. правда. – 2017. – 1-2 февр. – С. 1.

В России создается интерактивная карта незаконных помоек. Сайт kartasvalok.





ЭКОЛОГИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

«Особо охраняемые природные территории – наше наследие, национальное достояние, которое следует изучать и оберегать».

*С. Харитонов, председатель
регионального парламента.*

«Тульский регион по праву гордится не только своей историей и промышленностью, но и природными памятниками. В области есть красивые заповедные места, природные памятники, которые может посетить каждый.

Тульский край имеет уникальные массивы широколиственных лесов, дубрав, луговых степей. Разнообразие природы – это одно из богатств нашего края. Наше общее дело – все это сохранить для потомков».

По словам министра природных ресурсов и экологии Тульской области Юрия Панфилова, область присоединилась ко всем мероприятиям федерального уровня, которые будут проходить на территории нашего края, также запланировано большое количество мероприятий в соответствии с региональным планом.

Эколого-просветительская работа, частью которой является наше информационное пособие, направлена на формирование экологического сознания жителей Тулы и области, а также направлена на создание системы ценностей, основанной на бережном отношении к природе.



Александрова, Ю. Сортировать мусор будем, как в Европе / Юлия Александрова // Слобода. – 2017. - № 2 (11 янв.). – С. 6.

Министр экологии и природных ресурсов Тульской области Ю. Панфилов о том, как будет решаться проблема мусорных свалок в регионе.

Александрова, Ю. Тульские родники проверят на безопасность / Юлия Александрова // Слобода. – 2017. – 22 февр. (№ 8). – С. 11.

«Единая Россия» дала старт партийному проекту «Экология России-2017» с акции «Покормите птиц зимой». О мероприятиях, которые будут проводиться.

Бунырево и охрана окружающей среды // Тул. Молодой коммунар. – 2017. – 27 янв. – С. 11.

В Алексинском районе стартовал Год экологии. О многочисленных мероприятиях, которые планируется провести в его рамках.

В 2017 году в Тульской области пройдет Год особо охраняемых природных территорий // Тула. – 2016. – 25 мая. – С. 10.

Принят план мероприятий по проведению в 2017 году Года особо охраняемых природных территорий.

В Тульской области стартовал проект «Экология России» // Тула. – 2017. – 22 февр. – С. 13.

Пресс-конференция в Региональном исполкоме «Единой России», посвященная старту партийного проекта «Экология России-2017» в рамках объявленного Президентом страны Года экологии. О мероприятиях и акциях проекта.

Год экологии : первая встреча // Тул. Молодой коммунар. – 2017. – 20 янв. – С. 3.

В Выставочном зале открылась фотовыставка, посвященная Году экологии и особо охраняемых природных территорий. Информация.

Греченкова, Ю. Под бережной охраной / Юлия Греченкова // Тульские известия. – 2017. – 9 февр. – С. 2.

О расширении территорий особо охраняемых природных территорий региона.

Дышать становится легче // Тул. Молодой коммунар. – 2017. – 6 янв. – С. 3.

Тульская область улучшает свои позиции в общероссийских экологических рейтингах.

Копаница, М. Сохранить природу Тульского края / Михаил Копаница // Комс. правда. – 2017. – 15 – 22 февр. – С.12.

В преддверии Дня российской науки в Тульской областной Думе прошел прием для ученых ведущих вузов региона. Тема встречи – охрана окружающей среды – одна из самых актуальных на сегодня.

Леонов, К. «Машзавод в Туле – не сосед, а член семьи» / Константин Леонов // Тул. Молодой коммунар. – 2017. – 10 февр. – С. 4 - 5.

Природоохранные мероприятия в АО АК «Туламашзавод», АО «ТМЗ».

Медведева, С. Тульские красоты – в объективе / Софья Медведева // Тульские известия. – 2016. – 10 янв.

Объявлены авторы лучших работ фотографий в рамках проекта «Энтузиазм фотографов – охране природы».

Митрофанов, С. Экологические миллионы / Сергей Митрофанов // Тульские известия. – 2017. – 8 февр.

О мероприятиях, которые будут проводиться в Год экологии в регионе.

Панфилова, М. Уголок России – отчий дом / Марина Панфилова // Тульские известия. – 2017. – 27 янв.

Фотовыставка «Энтузиазм фотографов – охране природы».

«Скворечник добра» // Тул. Молодой коммунары. – 2017. – 22 февр. – С. 3.

Этот конкурс был организован в Туле в рамках проекта «Экология России».

Тимошина, Е. В Туле дали старт Году экологии / Елена Тимошина // Комс. правда. – 2017. – 20 янв. – С. 6.

Открытие экспозиции фотовыставки, посвященной Году экологии и особо охраняемых природных территорий.

Тимошина, Е. В Туле появится экологическая карта районов / Елена Тимошина // Комс. правда. – 2017. – 31 янв. – С.6.

На разработку проекта выделено пять месяцев.

Экологическая выставка // Тульские известия. – 2017. – 18 янв.

В Тульском выставочном зале открывается новая экспозиция фоторабот, посвященных Году экологии в России.



ЛУЧШИЕ ОХРАНЯЕМЫЕ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ

Иванова, М. Заповедный мотив / Марина Иванова // Культура. – 2017. – 13 – 19 янв. (№ 1). – С. 2.

О проведении Года экологии в России в 2017 году. 100 лет назад основан первый в России официальный государственный заповедник – Баргузинский, на побережье озера Байкал.

Иогансен, Н. Крадущийся зубр, затаившийся бизон / Нильс Иогансен // Культура. – 2017. – 3 – 9 февр. (№ 4). – С. 1 ; 4.

Приокско-Террасный природный биосферный заповедник имени М. А. Заболоцкого.

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Экология России

Загрязнен воздух, страна зарастает мусором, застройщики хищнически вырубают деревья в охраняемых лесопарках. Неблагополучно обстоит дело даже там, где мы привыкли считать, что наши запасы безграничны. Мы с гордостью говорим о России как о стране великих рек и озер, но на деле поверхностные воды сильно засорены, и многие жители не обеспечены качественной питьевой водой. Трудно было не заметить беспокойства, когда зимой 2016 года стал терять уровень Байкал и начало казаться, что великое озеро нас покидает.

У нас огромная страна, наши запасы кажутся безграничными. Но реально пригодная для повседневной жизни территория России довольно незначительна.

Природа – это не то, что нам досталось даром, напротив, это то, что необходимо специально и осознанно сконструировать, построить, оградить и охранять. Не только в национальных парках и заповедниках. Вся, не являющаяся критически необходимой для промышленности и строительства территория страны должна быть переведена в режим национального парка.

В. Третьяков

Воспитание, информированность в сфере экологии.

Успешными оказались усилия России в области защиты животных (проект по защите дальневосточных тигров), в сохранении биоразнообразия и животного мира.

Одна из актуальных проблем в сфере экологии – **содержание в неволе и незаконная продажа морских млекопитающих**. Нужно обновлять подходы и доносить до всего общества, что это недопустимо.

Воспитание ответственного обращения с животными. «Нельзя делить братьев меньших на диких и домашних». «Нужно выстраивать действенную систему по недопущению того, чтобы люди выбрасывали своих питомцев на улицу как надоевшую игрушку. Причем это касается не только кошек и собак, но и бесхозных медведей, тигров и даже крокодилов. Нужно поддерживать сеть приютов и центров передержки, ужесточить законодательство в отношении передвижных цирков, дельфинариев и зоопарков, а также уличных фотографов с животными».

Организация и проведение акций, направленных на воспитание бытовой культуры и повышения информированности в сфере защиты окружающей среды у детей. Проведение уроков и акций, связанных с воспитанием культуры поведения в окружающей среде. «Есть такой аспект, как образовательные программы. У нас много своих планов, достаточно больших, по проведению уроков в школах, демонстрации фильмов, понятных и доступных детям об экологии вообще и животном мире в частности. Нужно с детства прививать мысль, что мусорить на улице и обижать животных не только плохо, но и позорно».

С. Иванов, спецпредставитель президента РФ
по вопросам природоохранной
деятельности, экологии и транспорта.

ЛИТЕРАТУРА В ПОМОЩЬ ОБРАЗОВАНИЮ, САМООБРАЗОВАНИЮ, БИБЛИОТЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЕ ИЗДАНИЯ

Агаджанян, Николай Александрович. Человек и биосфера : медико-биологич. аспекты / Н. А. Агаджанян. - Москва : Знание, 1987. - 93 с. : ил.

Акимушкин, Игорь Иванович. Невидимые нити природы / Игорь Акимушкин. - Москва : Мысль, 1985. - 287 с. : ил.

Баландин, Рудольф Константинович. Полигоны смерти? Сделано в СССР / Рудольф Баландин. - Москва : Вече, 2012. - 319 с. - (Великие тайны истории). - ISBN 978-5-9533-6376-1.

Баландин, Рудольф Константинович. Цивилизация против природы. Что происходит с погодой и климатом? / Р. К. Баландин. - Москва : Вече, 2004. - 376 с. : ил. - (Новый ракурс). - ISBN 5-9533-0324-6.

Бортникова, Светлана Борисовна. Техногенные озера : формирование, развитие и влияние на окружающую среду / С. Б. Бортникова, О. Л. Гаськова, А. А. Айриянц ; СО РАН. - Новосибирск : СО РАН, 2003. - 119 с. : ил. - ISBN 5-7692-0644-6

Вишневский, Василий Алексеевич. Жизнь и поведение птиц : записки натуралиста / Василий Вишневский ; [фот. автора]. - Москва : Фитон XXI, 2013. - 262, [1] с. : фот. цв., табл. - ISBN 978-5-906171-39-9.

Гиляров, Меркурий Сергеевич. Жизнь в почве / М.С. Гиляров, Д.А. Криволицкий. - Москва : Молодая гвардия, 1985. - 190 с. : ил. - (Эврика).

Гржимек, Бернгард. Среди животных Африки / Бернгард Гржимек ; [пер. с нем. Е. Геевской ; послесл. и коммент. А. Банникова]. - Москва : Мысль, 1973. - 318 с. : ил. - (Рассказы о природе).

Губарев, Владимир Степанович. Зарево над Припятью : записки журналиста / В.С. Губарев. - Москва : Молодая гвардия, 1987. - 238 с. : ил. - (Эврика).

Данилов-Данильян, В. И. Экологический вызов и устойчивое развитие / В.И. Данилов-Данильян, К.С. Лосев. - Москва : Прогресс-Традиция, 2000. - 414 с. : ил. - ISBN 5-89826-045-5.

Дежкин, Вадим Васильевич. Беседы об экологии / В.В. Дежкин. - 2-е изд. - Москва : Молодая гвардия, 1979. - 189 с. : ил. - (Эврика).

Денк, Святослав Отеллович. Энергетические источники и ресурсы близкого будущего / С. О. Денк. - 2-е изд., доп. - Пермь : Пресстайм, 2007. - 382 с. : ил. - ISBN 5-98975-115-X.

Дотто, Лидия. Планета Земля в опасности / Л. Дотто. - Москва : Мир, 1988. - 208 с. - ISBN 5-03-001169-2.

Заиков, Геннадий Ефремович. Кислотные дожди и окружающая среда / Г. Е. Заиков, С. А. Маслов, В. Л. Рубайло. - Москва : Химия, 1991. - 139 с. : ил. - ISBN 5-7245-0431-6.

Информационные дайджесты [Текст : Электронный ресурс] : 1999-2005 : 32 дайджеста по экологической, краеведческой и географической тематике. [Вып. 2] / сост.: В.Г. Белицина, А.С. Карауш. - Томск : МИБС, 2005. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Китанович, Бранко. Планета и цивилизация в опасности / Б. Китанович. - Москва : Мысль, 1985. - 240 с. : ил.

Ларина, Оксана Владимировна. Удивительная экология / О. В. Ларина. - Москва : Энас-Книга, 2014. - 254, [1] с. : ил. - (О чем умолчали учебники). - ISBN 978-5-91921-277-5.

Мизун, Юлия Владиславовна. Озонные дыры и гибель человечества? / Ю.В. Мизун, Ю.Г. Мизун. - Москва : Вече, 1998. - 534 с. : ил. - (Великие тайны). - ISBN 5-7838-0363-4.

Митчелл, Пол. 101 ключевая идея: Экология / П. Митчелл ; пер. с англ. О. Перфильева. - Москва : Фаир-Пресс, 2001. - 223 с. - (Грандиозный мир). - ISBN 5-8183-0347-0.

Моисеев, Никита Николаевич. Экология человечества глазами математика: (Человек, природа и будущее цивилизации) / Н. Н. Моисеев. - Москва : Мол. гвардия, 1988. - 251 с. : ил. - (Эврика).

Никеров, Виктор Алексеевич. Экологический дом : советы физика / В. А. Никеров. - Москва : Энергоатомиздат, 1992. - 135 с. : ил. - ISBN 5-283-04074-7.

Нитраты и другие знаки беды / сост. В.Б. Шешиев. - Москва : Советская Россия, 1990. - 123 с. - ISBN 5-268-00701-7.

Новиков, Юрий Владимирович. За город чистоты и здоровья / Ю. В. Новиков. - Москва : Московский рабочий, 1987. - 189 с.

Ольсевич, Юлий Яковлевич. Критика экологической критики / Ю. Я. Ольсевич, А. А. Гудков. - Москва : Мысль, 1990. - 213 с. - ISBN 5-244-00304-6.

Оуэн, Денис Франк. Что такое экология? / Д. Ф. Оуэн. - Москва : Лесная промышленность, 1984. - 184 с. : ил.

Паркер, Стив. Человек и природа [Текст] / С. Паркер, К. Оливер ; пер. с англ. М.М. Жуковой и С.А. Пылаевой. - Москва : Росмэн, 2005. - 92 с. : ил. - (100 вопросов и ответов). - ISBN 5-353-01612-2.

Повилейко, Рюрик Петрович. Катастрофа! / Р. П. Повилейко. - Москва : Недра, 1990. - 230 с. : ил. - ISBN 5-247-01795-1.

Сергеева, Алина Федоровна. Урожай без химии или экология шести соток / А.Ф. Сергеева. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2001. - 347 с. : ил. - (Подворье). - ISBN 5-222-01605-6.

Стефен, Дэвид. Пути природы / Д. Стефен и Д. Локи ; [пер. с англ. М. Литвиновой]. - Москва : Детская литература, 1979. - 125 с. : ил. - (Международная библиотека).

Танасийчук, Виталий Николаевич. Удивительная прогулка : экология в картинках / Виталий Танасийчук ; худож. В. В. Бастрыкин. - Москва : Издательский центр детской книги, 1995. - 63 с. : ил. - ISBN 5-86298-054-7

Тейяр де Шарден, Пьер. Феномен человека / Пьер Тейяр де Шарден ; [предисл. и примеч. А. С. Раутина ; пер. с фр. Н. А. Садовского]. - Москва : Устойчивый мир, 2001. - 230 с. - (Библиотека журнала "Экология и жизнь". Устройство мира). - ISBN 5-93177-018-6.

Фройте, Матиас. Животные строят / Матиас Фройте ; перевод с немецкого Н. В. Хмелевской ; под редакцией А. А. Захарова ; художник Герд Онезорге. - Москва : Мир, 1986. - 215 с. : ил.

Хлебопрос, Рем Григорьевич. Природа и общество: модели катастроф / Р.Г. Хлебопрос, А.И. Фет. - Новосибирск : Сибирский хронограф, 1999. - 343 с. : ил. - ISBN 5-87550-091-3.

Хорват, Ласло. Кислотный дождь / Л. Хорват ; пер. с венгер. В. Крымского. - Москва : Стройиздат, 1990. - 80 с. : ил. - ISBN 5-274-00427-X.

Шеер, Герман. Восход солнца в мировой экономике : стратегия экологич. модернизации / Г. Шеер ; пер. с нем. М.Н. Терехин. - Москва : Тайдекс Ко, 2002. - 318 с. - (Библиотека журнала "Экология и жизнь"). - ISBN 5-94702-002-5.

Эйнштейн, Альберт. Эволюция физики : [сборник] / А. Эйнштейн. - Изд. 2-е. - Москва : Тайдекс Ко, 2005. - 261, [3] с. : ил. - (Библиотека журнала "Экология и жизнь") (Устройство мира). - ISBN 5-94702-012-2.

Экологическая культура и информация в интересах устойчивого развития. В 2 т. Т.1. Материалы Международного форума 20-24 сентября 2004 г. / Адм. Брянской области ; Брянская обл. науч. б-ка им. Ф.И.Тютчева. - Брянск : [б. и.], 2004. - 277 с. : ил. - ISBN 5-88898-230-X.

Экологическая культура и информация в интересах устойчивого развития. В 2 т. Т. 2. Материалы Международного форума 20-24 сентября 2004 г. / Адм. Брянской области ; Брянская обл. науч. б-ка им. Ф.И.Тютчева. - Брянск : [б. и.], 2004. - 398 с. : ил. - ISBN 5-88898-234-2.

Экология / авт.-сост. А.Е. Чижевский ; худож. В.В. Николаев. - Москва : АСТ : Астрель, 2005. - 410 с. : ил. - (Хочу все знать). - ISBN 5-17-030962-7.

Эрхард, Ж.-П. Планктон : состав, экология, загрязнение / Ж.-П. Эрхард, Ж. Сежен. - Ленинград : Гидрометеиздат, 1984. - 255 с. : ил.

Эфроимсон, Владимир Павлович. Генетика гениальности : биосоциальные механизмы и факторы наивысшей интеллектуальной активности / В.П. Эфроимсон ; Предисл. Л.И. Корочкина, Е.А. Кешмана. - 2-е изд. - Москва : Тайдекс Ко, 2003. - 374 с. - (Библиотека журнала "Экология и жизнь"). - ISBN 5-94702-014-9.

ИЗДАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ

Бианки, Виталий Валентинович. Лесная газета ; Сказки и рассказы / В. В. Бианки. - Москва : АСТ : Астрель, 2008. - 414 с. : ил. - (Внеклассное чтение). - ISBN 978-5-17-038179-1.

Газина, Ольга Михайловна. Экологическая азбука для детей: Жизнь морей и океанов / О.М. Газина ; Худож. О.В. Кавун. - Москва : Школьная Пресса, 2000. - 31 с. : ил. - ISBN 5-9219-0042-7.

Газина, Ольга Михайловна. Экологическая азбука для детей: Самые маленькие животные Земли / О.М. Газина. - Москва : Школьная Пресса, 2003. - 30 с. : ил. - ISBN 5-9219-0211-X.

Дик, Николай Францевич. Развивающие занятия по экологии для дошкольников / Н. Ф. Дик. - Москва : Русское слово, 2006. - 174 с. - (В помощь воспитателю). - ISBN 5-94853-493-6.

Дмитриев, Юрий Дмитриевич. Здравствуй, белка! Как живешь, крокодил? : избранное : сказки, рассказы, повести / Юрий Дмитриев ; рис. А. Рахштейна. - Изд. перераб. и доп. - Москва : Детская литература, 1986. - 480 с. : ил. - (Библиотечная серия).

Мир науки: астрономия, география, экология, математика, физика, химия : [детская энциклопедия] / авт.-сост. Г.А. Сахарова, Е.В. Рокаш, Г.Б. Богданова ; под общ. ред. Р.И. Шастака. - Смоленск : Русич, 2001. - 463 с. : ил. - (Детская энциклопедия в вопросах и ответах). - ISBN 5-8138-0200-2.

Мирясова, Валентина Ивановна. Заячья капуста : сценарии музыкальных экологических сказок для детей 5-8 лет / В. И. Мирясова, Н. Ф. Скворцова. - Москва : Гном и Д, 2005. - 85 с. - ISBN 5-296-00532-5.

Тамбиев, Александр Хапачевич. Экологическая азбука для детей : животные / А.Х. Тамбиев ; Худож. О.В. Кавун. - Москва : Школьная Пресса, 2000. - 31 с. : ил. - ISBN 5-9219-0017-6.

Тамбиев, Александр Хапачевич. Экологическая азбука для детей : растения / А.Х. Тамбиев ; Худож. Р.Л. Щербина. - Москва : Школьная Пресса, 2000. - 31 с. : ил. - ISBN 5-9219-0018-4.

Экологическая азбука для детей и подростков / под ред. Т.В. Потаповой, Н.Г. Рыбальского. - Москва : МНЭПУ, 1995. - 163 с. : ил. - ISBN 5-7383-0032-7.

Экологические спектакли / ред.-сост. Л.И. Жук. - Минск : Красико-Принт, 2003. - 127 с. : ил. - (Праздник в школе). - ISBN 985-405-166-8.

Экология / ред. А.В. Бушуев ; пер. с англ. Ю.А. Бушуевой. - Смоленск : Русич, 2001. - 127 с. : ил. - ISBN 5-8138-0284-3.

Энциклопедия для детей. Т.19. Экология / ред. М. Д. Аксенова ; методолог. ред. Д.М. Володихин ; отв. ред. Е. Ананьева. - Москва : Мир энциклопедий Аванта + , 2007. - 444 с. : ил. - ISBN 5-98986-095-1.

Я познаю мир. Экология : энциклопедия / авт.-сост. А.Е. Чижевский. - Москва : АСТ : Астрель, 2008. - 410 с. : ил. - ISBN 978-5-17-007221-7.

СПРАВОЧНЫЕ ИЗДАНИЯ

Англо-русский экологический словарь : около 35500 терминов / под общ. рук. Г.Н. Акжигитова. - Москва : Русский язык, 2000. - 602 с. - ISBN 5-200-02681-4.

Бизнес и экология : обзор книг / сост. А.А. Панина ; Рос. гос. юнош. б-ка. - Москва : Российская государственная юношеская библиотека, 2001. - 32 с.

Большая иллюстрированная энциклопедия живой природы [Текст] / [авт. текста Дэвид Берни ; пер. с англ.: В. Свечников, Н. Сугоркина ; науч. ред.: В. Свечников, В. Бологова]. - Москва : Махаон, 2014. - 319 с. : ил. - (Большая иллюстрированная энциклопедия). - ISBN 978-5-389-08068-3.

Большой атлас Москвы. - Москва : Феория, 2013. - 999 с. : ил. - ISBN 978-5-91796-032-6.

Грешневиков, Анатолий Николаевич. Экологический букварь / А. Н. Грешневиков. - Москва : ЭКОС-информ, 1995. - 73 с. : ил.

Листая экологический календарь : клубы в библиотеках; беседы-викторины; обзоры лит-ры; выставочная работа / ред.-сост. Л.В. Нестерович. - Минск : Красико-Принт, 2010. - 175 с. : ил. - (Библиотека предлагает). - ISBN 978-985-405-546-6.

Миркин, Борис Михайлович. Популярный экологический словарь / Б.М. Миркин, Л.Г. Наумова ; под ред. А.М. Гилярова. - 2-е изд., перераб. доп. - Москва : Тайдекс Ко, 2003. - 382 с. : ил. - (Библиотека журнала "Экология и жизнь"). - ISBN 5-94702-005-X.

Окружающая среда: энциклопедический словарь-справочник : 1500 терминов. Т. 1. А - О - Москва : Прогресс , 1999. - 293 с. : ил. - ISBN 5-01-004637-7.

Окружающая среда: энциклопедический словарь-справочник : 1500 терминов. Т. 2. П-Я. - Москва : Прогресс , 1999. - 581 с. : ил. - 3000 экз. - ISBN 5-01-004637-7.

Прохоров, Борис Борисович. Экология человека : понятийно-терминологический словарь / Б.Б. Прохоров ; МНЭПУ. - Москва : МНЭПУ, 1999. - 345 с. : ил. - ISBN 5-7383-0083-1.

Радость познания : популярная энциклопедия. В 4 т. Т. 2. Мир живой природы / пер. с англ. Б. Д. Васильева под ред. Р. Л. Беме [и др.]. - Москва : Мир, 1984. - 261 с. : ил.

Экологические афоризмы, пословицы, поговорки : справочное пособие : 100 выпусков. N 75 / сост. Н.Ф. Церцек. - Москва : Либерея-Бибинформ, 2007. - 80 с. - (Библиотекарь и время. XXI век). - ISBN 5-85129-175-3.

Экология / пер. с англ. Ю.А. Бушуева. - Смоленск : Русич, 2001. - 127 с. : ил. - (Школьная энциклопедия). - ISBN 5-8138-0284-3.

Экология : юридический энциклопедический словарь / ред. С. А. Боголюбов. - Москва : Норма, 2000. - 442 с. - ISBN 5-89123-410-6.

Энциклопедия. Естествознание. Т.1. Биология. Экология.
Ботаника. - Москва : Мериана, 2002. - 159 с. : ил. - ISBN 5-901870-06-9.

ИЗДАНИЯ ДЛЯ ВЫСШИХ И СРЕДНИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

Акимова, Татьяна Акимовна. Экология : человек - экономика - биота – среда : учебник для студентов вузов / Т. А. Акимова, В. В. Хаскин. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити, 2001. - 566 с. : ил. - ISBN 5-238-00190-8.

Батлук, Валентина Арсеньевна. Основы экологии и охрана окружающей природной среды : учебное пособие / В. А. Батлук. - Львов : Афиша, 2001. - 333 с. : ил. - 1000 экз. - ISBN 966-7760-34-0 :

Блинников, Валерий Иванович. Зоология с основами экологии : учебное пособие для педагогических ВУЗов по специальности N2121 "Педагогика и методика начального обучения" / В. И. Блинников. - Москва : Просвещение, 1990. - 223 с. - ISBN 5-09-002688-2.

Бродский, Андрей Константинович. Общая биология : учебник для ВУЗов по специальности 020803 "Биоэкология" направления 020800 "Экология и природопользование" / А. К. Бродский. - 2-е изд., стереотип. - Москва : Академия, 2007. - 253 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - ISBN 978-5-7695-4387-6.

Валова, Валентина Дмитриевна. Основы экологии : учебное пособие / В. Д. Валова (Копылова). - 4-изд. доп. и перераб. - Москва : Дашков и К, 2002. - 263 с. : ил. - ISBN 5-94798-578-0.

Веденин, Николай Никифорович. Экологическое право : учебник / Н. Н. Веденин ; Мин-во образования и науки РФ, Московская государственная юридическая академия. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2008. - 335 с. - ISBN 978-5-482-01551-3.

Гальперин, Михаил Владимирович. Экологические основы природопользования : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / М. В. Гальперин. - 2-е изд. - Москва : Форум : Инфра-М, 2007. - 253 с. : ил. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0145-8.

Горелов, Анатолий Алексеевич. Экология : пособие для сдачи экзамена / А. А. Горелов. - Москва : Высшее образование, 2005. - 189 с. - (Хочу все знать). - ISBN 5-9692-0030-1.

Горелов, Анатолий Алексеевич. Экология : учебное пособие для ВУЗов / А. А. Горелов. - Москва : Юрайт, 2002. - 311 с. - ISBN 5-94227-066-X.

Горохов, В. Л. Экология : экологическое законодательство Российской Федерации / В.Л. Горохов, Л.М. Кузнецов, А.Ю. Шмыков. - Москва ; Санкт-Петербург : Издательский дом "Герда", 2005. - 683 с. - ISBN 5-94125-090-8

Гринин, Александр Семёнович. Экологическая безопасность. Защита территории и населения при чрезвычайных ситуациях : учебное. пособие / А.С. Гринин, В.Н. Новиков. - Москва : Фаир-Пресс, 2002. - 326 с. : ил. - ISBN 5-8183-0236-9.

Денисов, Владимир Викторович. Экология : 100 экзаменационных ответов / В.В. Денисов, И.А. Денисова. - 2-е изд., испр. и доп. - Ростов-на-Дону : МарТ, 2004. - 285 с. - (Экспресс-справочник для студентов вузов).

Естествознание и основы экологии : учебное пособие для студентов средних педагогических учебных заведений. - 2-е изд., стереотип. - Москва : Академия, 1998. - 286 с. : ил. - (Педагогическое образование). - ISBN 5-7695-0283-5.

Коробкин, Владимир Иванович. Экология : учебник для ВУЗов / В. И. Коробкин, Л. В. Передельский. - 9-е изд., доп. и перераб. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2005. - 571 с. - (Высшее образование). - ISBN 5-222-06264-3.

Коробкин, Владимир Иванович. Экология и охрана окружающей среды : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению 270800 "Строительство" / В. И. Коробкин, Л. В. Передельский. - Москва : КноРус, 2013. - 329 с. : ил. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-406-02033-3.

Майорова, Елена Ивановна. Экологическое право. Практикум : [учебное пособие] / Е. И. Майорова, В. А. Попов. - Москва : Форум : Инфра-М, 2007. - 191 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0309-4.

Малофеев, Вячеслав Иванович. Социальная экология : учебное пособие / В. И. Малофеев. - Москва : Дашков и К, 2003. - 256 с. - ISBN 5-94798-148-3.

Маринченко, Анатолий Васильевич. Экология : учебник для ВУЗов / А. В. Маринченко. - Москва : Дашков и К, 2006. - 331 с. : ил. - ISBN 5-94798-876-3.

Основы экологии и экологическая безопасность : учебное пособие / Мин-во здравоохранения РФ, Нижегородская гос. медицин. академия ; под ред. В.В. Шкарина, И.Ф. Колпацниковой. - Нижний Новгород : Издательство Нижегородской государственной медицинской академии, 1998. - 167 с. - ISBN 5-7032-0217-5.

Петров, Кирилл Михайлович. Экология человека и культура : учебное пособие / К. М. Петров. – Санкт-Петербург : Химиздат, 1999. - 383 с. : ил. - ISBN 5-7245-1122-3.

Потапов, Александр Дмитриевич. Экология : учебник для ВУЗов по направлению "Строительство" / А. Д. Потапов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Высшая школа, 2004. - 526 с. : ил. - ISBN 5-06-003858-0.

Потапова, Анастасия Андреевна. Экологическое право : конспект лекций / А. А. Потапова. - Москва : Проспект, 2013. - 103 с. - (Конспект лекций). - ISBN 978-5-392-09935-1.

Природопользование : учебник / рук. авт. коллектива - Э. А. Арустамов. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Дашков и К, 2003. - 310 с. - ISBN 5-94798-255-2.

Протасов, Виталий Федорович. Экология : Термины и понятия. Стандарты, сертификация. Нормативы и показатели : учебное и справочное пособие / В.Ф. Протасов, А.С. Матвеев. - Москва : Финансы и статистика, 2001. - 204 с. - ISBN 5-279-02415-5.

Степановских, Анатолий Сергеевич. Экология : учебник для ВУЗов / А.С. Степановских. - Москва : Юнити, 2001. - 703 с. : ил. - ISBN 5-238-00284-X.

Трифонов, Константин Иванович. Физико-химические процессы в техносфере : [учебник] / К. И. Трифонов, В. А. Девисилов. - Москва : Форум : Инфра-М, 2007. - 239 с. - (Высшее образование). - ISBN 5-91134-081-X.

Хандогина, Елена Константиновна. Экологические основы природопользования : учебное пособие / Е. К. Хандогина, Н. А. Герасимова, А. В. Хандогина. - Москва : Форум : Инфра-М, 2011. - 158 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-136-7.

Чистик, Олег Владимирович. Экология : учебное пособие для ВУЗов / О. В. Чистик. - 2-е изд. - Минск : Новое знание, 2001. - 245 с. - ISBN 985-6516-71-4.

Щукин, И. Экология : для студентов вузов / И. Щукин. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2005. - 219 с. - (Шпаргалки). - ISBN 5-222-06224-4.

Экологическая экспертиза : учебник для ВУЗов по специальности 013100 "Экология" / под ред. В.М. Питулько. - Москва : Академия, 2004. - 475 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1441-8.

Экологическое состояние территории России : учебное пособие для студентов педагогических вузов / под ред. С.А. Ушакова, Я.Г. Каца. - Москва : Академия, 2002. - 127 с. : ил. - (Высшее образование). - ISBN 5-7695-0812-4.

Экология : учебное пособие для ВУЗов / под ред. В.В. Денисова. - 4-изд., испр. и доп. - Москва : МарТ, 2009. - 767 с. : ил. - (Учебный курс). - ISBN 978-5-241-00897-8.

Экология : учебник для ВУЗов / под ред. Г.В. Тягунова, Ю.Г. Ярошенко. - Москва : Логос, 2005. - 503 с. : ил. - (Новая университетская библиотека). - ISBN 5-94010-364-2.

Экология [Электронный ресурс] : общий курс : для учащихся средних, высших учебных заведений и самостоятельного обучения. - Москва : Новый Диск, 1998. - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - (Образ). - Систем. требования: Windows 95, 486, RAM 16 Mb.

Экология и безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / под ред. Л.А. Муравья. - Москва : Юнити, 2000. - 447 с. - ISBN 5-238-00139-8.

ИЗДАНИЯ ДЛЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Биология : пособие для поступающих в ВУЗы. Т.2. Ботаника; Анатомия и физиология; Эволюция и **экология** / под ред. Н.В. Чебышева. - Москва : Новая Волна, 2006. - 413 с. : ил. - ISBN 5-7864-0078-6.

Ботаника с основами экологии : учебное пособие для ВУЗов / под ред. Л.В. Кудряшова. - Москва : Просвещение, 1979. - 320 с

Валова, Валентина Дмитриевна. Основы экологии : учебное пособие / В.Д. Валова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательский дом "Дашков и К", 2001. - 219 с. : ил. - ISBN 5-8316-0053-X.

Квасничкова, Дануше. Схемы по экологии и методическая разработка к ним [Текст] : наглядное пособие для школьных курсов базовых дисциплин / Д. Квасничкова, В. Калина ; пер. Л. Белкин. - Москва : Устойчивый мир, 2001. - 76 с. : ил. - ISBN 5-93177-011-9.

Криксунов, Евгений Аркадьевич. Экология : учебник для общеобразовательных учреждений : 9 класс / Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Дрофа, 1998. - 251 с. : ил. - ISBN 5-7107-1510-7.

Криксунов, Евгений Аркадьевич. Экология. 10(11) : учебник / Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник. - 9-е изд., стереотип. - Москва : Дрофа, 2005. - 251 с. : ил. - ISBN 5-7107-9263-2.

Кузнецов, Владимир Наумович. Справочные и дополнительные материалы к урокам экологии : пособие для учителя / В. Н. Кузнецов. - Москва : Дрофа, 2002. - 126 с. - (Библиотека учителя). - ISBN 5-7107-5633-4.

Маркович, Данило Ж. Социальная экология : книга для учителя / Д. Ж. Маркович. - Москва : Просвещение, 1991. - 173 с. - ISBN 5-09-003417-6.

Миркин, Борис Михайлович. Экология России : учебник для 9-11 классов общеобразовательной школы / Б. М. Миркин, Л. Г. Наумова. - Изд. 2-ое, прераб. и доп. - Москва : Устойчивый мир, 2000. - 271 с. : ил. - ISBN 5-93177-009-7.

Плешаков, Андрей Анатольевич. Великан на поляне, или Первые уроки экологической этики : пособие для учащихся общеобразовательных учреждений / А. А. Плешаков, А. А. Румянцев. - 8-е изд. - Москва : Просвещение, 2011. - 160 с. : цв. ил. - (Зеленый дом). - ISBN 978-5-09-023790-1.

Чернова, Нина Михайловна. Основы экологии. 10(11) класс : учебник для общеобразовательных учреждений / Н. М. Чернова, В. М. Галушин, В. М. Константинов ; под ред. Н.М. Черновой. - 10-е изд., стереотип. - Москва : Дрофа, 2006. - 302 с. : ил. - ISBN 5-358-00577-3.

Чернова, Нина Михайловна. Основы экологии : учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений. / Н. М. Чернова, В. М. Галушин, В. М. Константинов. - Москва : Просвещение, 1997. - 240 с. : ил. - ISBN 5-09-007683-9.

ЭКОЛОГИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Вестник Тульского государственного университета / изд. подгот. РАН. Федерал. целевая программа "Интеграции". Федерал. агенство по образованию, ТулГУ, Учебно-науч. центр рационального природопользования в Тул. обл. ; под общ. ред. Э.М. Соколова. - Тула : ТулГУ, 2009. - 135 с. : ил. - (Экология и безопасность жизнедеятельности ; вып. 1). - ISBN 978-5-7679-1481-4.

Вестник Тульского государственного университета / изд. подгот. РАН. Федерал. целевая программа "Интеграция". Федерал. агенство по образованию, ТулГУ, Учебно-науч. центр рационального природопользования в Тульской обл. ; под общ. ред. Э.М. Соколова. - Тула : ТулГУ, 2009. - 138 с. : ил. - (Экология и безопасность жизнедеятельности ; вып.2). - ISBN 978-5-7679-1500-2.

Вестник Тульского государственного университета, Серия Экология и безопасность жизнедеятельности. Вып. 2 / Федерал. гос. бюдж. образоват. учреждение высш. проф. образования "Тул. гос. ун-т", Учеб.-науч. центр рационального природопользования в Тул. обл. ; под общ. ред. Э. М. Соколова. - Тула : Издательство ТулГУ, 2015. - 199 с. : ил. - ISBN 978-5-7679-3268-9.

"...Вьется светлою лентой река..." : методический сборник работ школьников по исследованию объектов водной среды и проблемам водопользования / Тульский обл. эколого-биологический центр учащихся, Эколого-радиологический ком. ; под общ. ред. Л.Ф. Тарариной. - Тула : [б. и.], 2002. - 151 с. : ил.

Движение к экологической культуре мира : дневник участника Вторых Российских Толстовских юношеских встреч-чтений (8 сентября 2001 года) / Ред.-сост. П.М. Савельев. - Тула : Инфра, 2001. - 96 с. : ил. - (Библиотека ненасилия). - ISBN 5-93869-016-1.

Информационные технологии и модели в решении современных проблем экологии : всероссийская научно-техническая конференция. - Тула : Гриф и К, 2002. - 36 с.

Ихер, Т. П. Экологический мониторинг объектов водной среды : метод. пособ. для педагогов, студ. и школьников / Т.П. Ихер, Н.Е. Шиширина, Л.Ф. Тарарина ; под ред. Л.Ф. Тарариной ; Тульский обл. эколого-биологический центр учащихся. - Тула : [б. и.], 2003. - 91 с. : ил.

Красная книга Тульской области. Животные / Гос. военно-ист. и природ. музей-заповедник "Куликово поле", Тул. гос. пед. ун-т им. Л. Н. Толстого, Рус. энтомол. о-во, Тул. отд-ние, Тул. центр эколог. политики и культуры. - Воронеж : Кварта ; Тула : [б. и.], 2013. - 414, {1} с. : цв. ил.

Куликов, Владимир Васильевич. Проблемы градостроительства Тульского региона : история и современность : [учебное пособие] / В. В. Куликов. - Тула : Издательство ТулГУ, 2014. - 438 с. : ил. - ISBN 978-5-7679-2837-8.

Мазур, Иван Иванович. Эхо сильнее грома / И. И. Мазур, О. И. Молдаванов. - Тула : [б. и.], 1994. - 130 с. - ISBN 5-88422-059-6.

На пути к чистому городу / Управа г.Тулы. - Тула : [б. и.], 1998. - 19 с. : ил.

Охрана окружающей среды в Тульской области : статистический сборник / Федеральная служба гос. статистики, Территориальный орган Федеральной службы гос. статистики по Тул. обл. - Тула : Туластат, 2005. - 90 с.

Проблемы изучения и восстановления ландшафтов лесостепной зоны : сборник научных статей. Вып.1 / редкол. О. В. Бурова, Е. М. Волкова. - Тула : Государственный музей-заповедник "Куликово поле", 2010. - 303 с. : ил. - ISBN 978-5-903587-11-7.

Проникая в тайны тульских рек и родников : методический сборник исследовательских и творческих работ школьников по изучению объектов водной среды и проблемам водопользования / сост. Н.Е. Шиширина, Т.П. Ихер, Т.П. Курчакова, А.М. Пешкова. - Тула : Гриф и К, 2004. - 109 с. - ISBN 5-8125-0563-2.

Тульский экологический бюллетень. Вып.11. - Тула : Гриф и К., 2000. - 114 с. : ил. - ISBN 5-8125-0077-0.

Тульский экологический бюллетень. Вып.1. - Тула : Гриф и К., 2001. - 147 с.

Тульский экологический бюллетень. Вып. 2. - Тула : Гриф и К., 2001. - 117 с.

Тульский экологический бюллетень. Вып.1 / Администрация Тульской области, Эколого-радиологический ком. - Тула : Гриф и К. , 2002. - 163 с. : ил.

Тульский экологический бюллетень. Вып. 2. - Тула : Гриф и К., 2002. - 205 с. : ил.

Тульский экологический бюллетень. Вып.1. - Тула : Гриф и К., 2003. - 170 с. : ил.

Тульский экологический бюллетень. Вып.1,2 / Администрация Тульской области, Комитет Тульской области по природным ресурсам и экологии. - Тула : Инфра, 2005. - 341 с. : ил. - ISBN 5-93869-069-2.

Тульский экологический бюллетень. Вып.1,2 / Администрация Тульской области, Департамент Тул. обл. по экологии и природным ресурсам. - Тула : [б. и.], 2006. - 394 с. : ил. - ISBN 5-88422-199-1.

Тульский экологический бюллетень. Вып.1 / Администрация Тульской области, Департамент Тул. обл. по экологии и природным ресурсам. - Тула : Гриф и К., 2008. - 177 с. : ил. - ISBN 978-5-8125-1197-5.

Тульский экологический бюллетень. Вып.2 / Администрация Тульской области, Департамент Тул. обл. по экологии и природным ресурсам. - Тула : Гриф и К., 2008. - 160 с. : ил. - ISBN 978-5-8125-1198-2.

Тульский экологический бюллетень. Вып.1/ Правительство Тульской области, Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. - Тула : Гриф и К., 2012. - 278 с. : ил. - ISBN 978-5-8125-1794-6.

Тульский экологический бюллетень. Вып.2/ Правительство Тульской области, Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. - Тула : Гриф и К., 2012. - 273 с. : ил. - ISBN 978-5-8125-1807-3.

Тульский экологический бюллетень - 2013 / Правительство Тульской области, Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области. - Тула : Гриф и К, 2013. - 222 с. : ил. - ISBN 978-5-8125-1950-6.

Шиширина, Н. Е. Макрозообентос водоемов : методическое пособие для педагогов, студентов и школьников / Н.Е. Шиширина, Т.П. Ихер, Л.Ф. Тарарина ; под ред. Л.Ф. Тарариной. - Тула : Гриф и К, 2003. - 55 с.

Экология XXI века в Тульском регионе : научно-практическая конференция к 15-й годовщине аварии на Чернобыльской АЭС / под общ. ред. Н.И. Володин. - Тула : Гриф и К, 2001. - 197 с. - ISBN 5-8125-0086-1.

Ясная Поляна : экология музейной среды. Охрана. Реставрация. Пропаганда / сост. Н.А. Никитина. - Тула : [б. и.], 1983. – [б.с.] : ил.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ГОД ЭКОЛОГИИ И ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ



ЗАПОВЕДНИКИ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ РОССИИ



**Информацию вы можете получить
в Центральной городской библиотеке
им. Л.Н.Толстого.**

ежедневно

с 11.00 до 19.00
в воскресенье с 11.00 до 18.00
выходной день – понедельник

НАШ АДРЕС:

г. Тула
ул. Болдина, д. 149/ 10

ПРОЕЗД:

автобусами
№ 9, 26, 18, 28
троллейбусами
№ 1, 2, 4, 5, 8, 11
трамваями
№ 12, 14
до остановки «Автовокзал»

ТЕЛЕФОН

35-34-38

Наш сайт: [www. tbclib. ru](http://www.tbclib.ru)