

МУК «Тульская библиотечная система»
Центральная городская библиотека им. Л.Н.Толстого
Отдел информационных и справочных услуг

Живая планета

Информационный список статей №1



Тула, 2015



«Человек совершил огромную ошибку, когда возомнил, что может отделить себя от природы и не считаться с её законами»

В. И. Вернадский

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	<u>3</u>
1. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ	<u>5</u>
Природоохранное законодательство. Органы государственного управления.	<u>5</u>
2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ	<u>6</u>
2.1 Проблема истощения мирового океана.	<u>6</u>
2.2 Проблема изменения климата на Земле.	<u>8</u>
2.3 Проблема загрязнения атмосферы.	<u>9</u>
2.4 Проблема уничтожения флоры и фауны планеты Земля.	<u>11</u>
2.5 Проблема загрязнения поверхности и обезображивания ландшафтов.	<u>12</u>
ЭКОЛОГИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ	<u>13</u>
РУССКИЕ ПИСАТЕЛИ ОБ ЭКОЛОГИИ	15

«Мир имеет свой собственный порядок, и мы должны постараться не нарушать его».

Э.Роттердамский.

ВВЕДЕНИЕ

На сегодняшний день экология стала очень популярным словом. А что это слово значит? Экология – это наука о взаимодействии человека, общества и природы. Слово экология произошло от греческого слова «oikos» (ойкос), что означает слово «дом». Забота о «доме» в данном случае включает всю нашу планету, всех живущих на планете существ, а также, атмосферу нашей планеты.

Важная задача ныне живущих поколений – переосмыслить свой путь взаимодействия с природой, не нарушать, а бережно сохранять хрупкое равновесие человечества с растительным миром, чтобы оставить грядущим поколениям окружающую среду в состоянии, пригодным для жизни, а рождающееся потомство – физически и духовно здоровым.

Цель пособия – информировать о ситуации в экологической сфере современности и способствовать формированию экологической культуры в обществе.

Пособие выходит четыре раза в год, в последний месяц каждого квартала.

В каждом выпуске пособия мы предлагаем Вашему вниманию новые публикации в периодике по проблемам экологии.

Представлены статьи из периодических изданий, находящихся в фонде Тульской библиотечной системы.

Список начинают статьи, в которых освещены вопросы экологии в мире и в нашей стране, завершают – краеведческие статьи. Материал расположен в алфавите авторов и заглавий.

Многие записи в пособии сопровождаются аннотацией, которая раскрывает содержание статьи.

Информационный список адресован широкому кругу читателей.

В разделе «Это интересно» представлен краткий обзор произведений русской литературы, в которых поднимались вопросы окружающей среды. Все указанные в обзоре произведения находятся в фондах библиотек Тульской библиотечной системы.



ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ.

Природоохранное законодательство. Органы государственного управления.

Сегодня экологическую ситуацию в мире можно охарактеризовать как близкую к критической. Защита окружающей среды стала той проблемой, над решением которой работают ученые всего мира.

Губанов, С. Новая индустриализация и сектор рециклинга / С. Губанов // Экономист. – 2014. - № 12. – С.3-11.

Рост промышленного производства и загрязнение окружающей среды. Рециклинг промышленных отходов.

Замахина, Т. Сделать воздух чище / Татьяна Замахина // Рос. газ. – 2015. – 22 янв. – С.3.

Глава Минприроды на «правительственном часе» в Госдуме. Экологическая обстановка в стране. Перспективы улучшения.

Рогожина, Н. Развивающиеся страны : проблемы экологии и развития / Н.Рогожина // МЭ и МО. – 2014. - № 11. – С. 88-98.

Фролов, И. Практика энергосервисного контракта / Игорь Фролов // Нез. газ. – 2015. – 17 марта. – С.15.

Энергосбережение. Экологический аспект.

2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

2. 1 Проблема истощения мирового океана.

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



Байкал утонул в праздниках // Рос. газ. – 2015. – 12-18 февр. – С.23.

Великому озеру придумают новый «профдень». День Байкала. История праздника.

Балаян, З. Убить каплю – убить жизнь / Зорий Балаян // Лит. газ. – 2015. – 21-27 янв. (№1-2). – С.11.

Современная экологическая обстановка с пресной питьевой водой на Земле.

Белоцерковская, В. Моллюски сигналият «SOS» / Вероника Белоцерковская // Рос. газ. – 2015. – 18 февр. – С.14.

Создана оригинальная система биомониторинга воды. За счет высокой чувствительности моллюски раньше и точнее любых датчиков сообщают о загрязнениях воды.

Грицюк, М. Не солью единой / Марина Грицюк // Рос. газ. – 2015. – 17 февр. – С.4.

В Крыму будут опреснять воду.

Медведев, Ю. Воду не пить / Юрий Медведев // Юрий Медведев // Рос. газ. – 2015. – 18 марта. – С.14.

Подобного экологического бедствия Байкал не знал 100 лет. Туристы засоряют мусором побережье, стиральный порошок, который они используют, способствует взрыву размножения водоросли спиругира, которым заросло всё мелководье озера по периметру.

Саркофаг для «ртутного озера» // Рос. газ. – 2015. – 12-18 февр. – С.22.

У Байкала нейтрализуют свалку токсичных отходов.

Смолякова, Т. В запасе – семь сантиметров / Татьяна Смолякова // Рос. газ. – 2015. – 30 янв. – С.2.

Уровень воды в озере Байкал стремительно понижается.

Юрков, А. Мокрое дело / Анатолий Юрков // Рос. газ. – 2015. – 12-18 февр. – С.22.

Урез воды в Байкале – ниже критического уровня. Экологическая обстановка на озере вызывает вопрос о мерах воздействия.

2. 2 Проблема изменения климата на Земле.

*Частично нарушен озоновый
слой, защищающий от
губительного для всего живого
космического излучения.*



Никифоров, О. Инвестиции в климат / Олег Никифоров // Нез. газ. – 2015. – 13 янв. – С.11.

2015 год покажет серьёзность государственных климатологов. Итоги климатической конференции ООН в Лиме.

Оппенгейм, Т. Потепление разрушает цивилизацию / Том Оппенгейм // Нез. газ. – 2015. – 17 марта. – С.9-10.

Парижский договор (глобальное климатическое соглашение в декабре 2015г.) может открыть новую страницу в борьбе с климатическими катаклизмами.

Юлкин, М. Климатическая ответственность бизнеса / Михаил Юлкин // Нез. газ. – 2015. – 17 марта. – С.9.

Раскрытие информации о выбросах парниковых газов становится обязательным.

2. 3 Проблема загрязнения атмосферы.

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

Иванов, С. Новый взгляд на городской электротранспорт / Сергей Иванов // Нез. газ. – 2015. – 13 янв. – С.15.

Троллейбус всё больше отвоёвывает себе место как экологически чистый транспорт.



Малышев, А. В Челябинске предлагают создать экологическую полицию / Алексей Малышев // Нез. газ. – 2015. – 17 февр. – С.5.

Постоянные жалобы жителей Челябинска на смог стали причиной очередной волны обсуждения проблем экологии на Южном Урале.

Никифоров, О. Э-мобиль едет мимо целевой группы / Олег Никифоров // Нез. газ. – 2015. – 13 янв. – С.15.

Развитие экологического автотранспорта в Германии.

Спивак, Н. Альянс за экологию / Наталья Спивак // Нез. газ. – 2015. – 13 янв. – С.14.

В мире создано деловое партнерство по развитию альтернативной энергетики. Грандиозный эксперимент по переводу энергетики целого государства на экологические рельсы ставится на Британских Виргинских островах.

Тебин, Н. Японский водород / Николай Тебин // Нез. газ. – 2015. – 17 марта. – С.11.

Проблемы городской экологии из-за огромного заполнения автомобилями улиц городов Японии

2. 4 Проблема уничтожения флоры и фауны планеты Земля.

*Уничтожены и продолжают
уничтожаться тысячи видов
растений и животных.*

Субботина, С. Минприроды усилит защиту животных / Светлана Субботина // Известия. – 2015. – 19 янв. – С.3.

В ведомстве организуется рабочая группа по обновлению законодательства об охране фауны.



2. 5 Проблема загрязнения поверхности и обезображивания ландшафтов.

На Земле невозможно обнаружить ни одного квадратного метра поверхности, где бы не находилось искусственно созданных человеком элементов.

Скудаева, А. Золотая мина / Анна Скудаева // Рос.газ. – 2015. – 20 янв. – С.20.

Ювелирные производства в Костромской области экономят на утилизации ядовитых отходов и загрязняют округу. Экологическая обстановка неблагоприятная.



ЭКОЛОГИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Впоследствии своей мощной преобразовательной деятельности человечество находится не в ладу с природой. Люди все более наращивают суперпроизводство и суперпотребление. Уровень воздействия человека на окружающую среду зависит в первую очередь от технической вооруженности общества. Нынешний век - это век научно-технического прогресса, связанный с качественно новым взаимоотношением науки, техники и технологии, он увеличивает возможные и реальные масштабы воздействия общества на природу, ставит перед человечеством целый ряд новых, чрезвычайно острых проблем, в первую очередь экологическую.

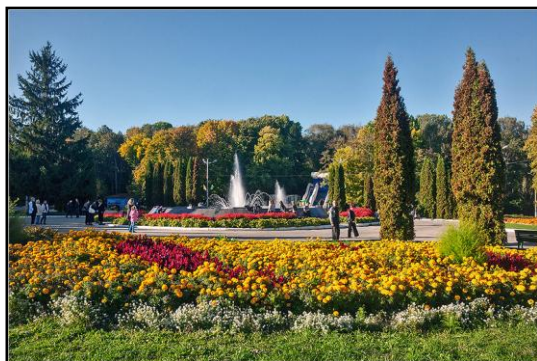
Изучайте и любите природу своего края, живите в согласии с ней; ступайте по Земле с осторожностью.

(Экологический принцип)



Митрофанов, С. Миллионы на экологию / Сергей Митрофанов // Тульские известия. – 2015. – 29 янв.

Филиал «Тулэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья» продолжает работу в рамках реализации «Программы по экологической безопасности и рациональному использованию природных ресурсов на 2014-2016 годы».



ЭТО ИНТЕРЕСНО

2015 год – Год литературы

Русские писатели об экологии

Произведения русской литературы, в которых поднимались вопросы окружающей среды.

Сегодня о проблемах экологии говорят повсюду: в печати, по телевидению, в интернете, на автобусной остановке, в метро. Но кто же сказал первым, кто обратился к этой теме ещё в 19 веке, кто заметил начало этой губительной тенденции уже тогда, когда круг экологических проблем ограничивался необоснованной вырубкой помещичьей рощи? Как это часто случается, первыми здесь были «голоса народа» - писатели.

Чехов Антон Павлович «Дядя Ваня».

Одним из главных защитников природы среди писателей 19 века был А.П.Чехов. В пьесе «Дядя Ваня», написанной в 1896 году, тема экологии звучит вполне отчетливо. В уста персонажа доктора Астрова Чехов вложил своё отношение к природе.

Леонов Леонид «Русский лес».

В 1957 году первым лауреатом возрожденной Ленинской премии стал писатель Л.Леонов, представленный к ней за роман «Русский лес». Это роман о настоящем и будущем страны, которое воспринимается в тесной связи с сохранностью природных богатств. Главный герой романа Иван Матвеич Вихров – лесник по профессии и призванию.

Распутин Валентин «Прощание с Матёрой».

В 1976 году выходит повесть В. Распутина «Прощание с Матёрой». Это повесть о жизни и умирании маленькой деревеньки Матёра, что на реке Ангара. На реке строят Братскую ГЭС, и все «ненужные» деревни и острова необходимо затопить. Жители Матёры не могут смириться с этим. В. Распутин родом из Иркутска, и Ангара для него – родная река, и от этого только громче и решительнее он рассказывает о ней, о том, как органично всё в природе устроено изначально, и как легко эту гармонию разрушить.

Астафьев Виктор «Царь-рыба».

В том же 1976 году увидела свет книга другого писателя-сибиряка В. Астафьева «Царь-рыба». Астафьеву близка тема взаимодействия человека с природой. Он пишет о том, как варварское отношение к природным ресурсам, такое как браконьерство, нарушает заведенный в мире порядок.

Айтматов Чингиз «Плаха».

Год 1987. В «Роман-газете» напечатан новый роман Ч.Айтматова «Плаха», где с подлинной силой таланта автором были отражены современные отношения природы и человека. Экологическая составляющая романа передана через описание жизни волков и противоборства между волком и человеком. Роман пропитан чувством ответственности за происходящее в мире, в окружающей нас природе. Он несет добрые принципы и благородные жизненные установки, призывая уважать природу, потому что она не создана для нас: мы все – лишь её часть.

Залыгин Сергей «Экологический роман».

В 1993 году С.П.Залыгин, писатель, редактор журнала «Новый мир» времен перестройки, пишет одно из последних своих произведений, которое называет «Экологический роман». Главная тема романа – Чернобыльская катастрофа. Чернобыль здесь не только глобальная трагедия, но и символ вины человека перед природой. Осознать себя частью природы, не разрушать её и себя – вот к чему призывает «Экологический роман».

Толстая Татьяна «Кысь».

Наступил 21 век. Проблема экологии приобрела уже совсем иные очертания, чем это мыслилось полвека и век назад. В 2000 году Татьяна Толстая пишет роман-антиутопию «Кысь», где все темы, разрабатываемые в русской «природной» литературе ранее, как бы приведены к общему знаменателю. Человечество уже не раз ошибалось, оказываясь на самой грани катастрофы. Ряд стран имеет ядерное оружие, наличие которого ежеминутно грозит обернуться трагедией, если человечество не осознает себя. В романе «Кысь» Толстая описывает жизнь после ядерного взрыва, показывая трагедию экологического плана и потерю нравственных ориентиров, которые стоят для автора совсем рядом, как это должно быть для каждого человека.



ДЛЯ ЗАМЕТОК



ДЛЯ ЗАМЕТОК



ДЛЯ ЗАМЕТОК



"Любовь к родной стране начинается с любви к природе".

К. Паустовский



**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, 11
трамваями
№ 5, 12, 14
до остановки «Автовокзал»**

ТЕЛЕФОН

35-34-38

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