



2017
ГОД ЭКОЛОГИИ
В РОССИИ

Информационно-выставочный проект
«Устойчивое развитие: человек, экология, экономика»

Экологические цели устойчивого развития в России



НАУЧНАЯ
БИБЛИОТЕКА
СГЭУ

На конференции ООН в сентябре 2015 г. были приняты Цели устойчивого развития на период 2016-2030 годов для человечества и всех стран. Устойчивое развитие и его цели предусматривают сбалансированную динамику социальной, экономической и экологической компонент.

В России осознается необходимость радикального изменения экспортно-сырьевой модели развития страны, в связи с чем целесообразно включение идеологии концепции устойчивого развития в разрабатываемые долгосрочные документы развития Российской Федерации.

Доклад о человеческом развитии в Российской Федерации за 2016 год / под ред. С. Н. Бобылева и Л. М. Григорьева.- М.: Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации, 2016. 298 с.





Президент Российской Федерации

<http://www.kremlin.ru/>

Совет по стратегическому развитию и приоритетным проектам

Перечень основных направлений стратегического развития Российской Федерации до 2018 года и на период до 2025 года (утвержден на заседании Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам 13 июля 2016 г.):

- Здравоохранение.
- Образование.
- Ипотека и арендное жилье.
- ЖКХ и городская среда.
- Международная кооперация и экспорт.
- Производительность труда.
- Малый бизнес и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы.
- Реформа контрольной и надзорной деятельности.
- Безопасные и качественные дороги.
- Моногорода.
- Экология.





<http://www.kremlin.ru/> <http://programmes.putin.kremlin.ru>

Президент Российской Федерации Специальные проекты по защите животных





<http://www.kremlin.ru/> <http://programmes.putin.kremlin.ru>

Президент Российской Федерации

Год особо охраняемых природных территорий – 2017г. (Указ Президента Российской Федерации от 1.08.2015 г. № 392 «О проведении в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий» - <http://www.kremlin.ru/acts/bank/39976>);

Год экологии - 2017г. (Указ Президента Российской Федерации от 05.01.2016 г. № 7 «О проведении в Российской Федерации Года экологии». - <http://www.kremlin.ru/acts/bank/40400>)
проводятся в целях привлечения внимания общества к вопросам экологического развития России, сохранения биологического разнообразия и обеспечения экологической безопасности.

Главные задачи Года экологии:

- Улучшение общих экологических показателей России;
- Обеспечение экологической безопасности Российской Федерации;
- Привлечение граждан к сохранению природных богатств страны;
- Развитие экологической ответственности всех слоёв общества.



Стратегия развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2020 года утверждена Президентом России 20 февраля 2013 года.

«Устойчивое развитие: человек, экология, экономика».
информационно-выставочный проект



Для России Арктика является стратегически важным регионом и богатейшей кладовой минеральных ресурсов



Российская Арктика:

Население – 1,7%

Доля в ВВП – 12%

80% российского газа, а также свыше 90% никеля и кобальта

Запасы российской Арктики:

никеля, сурьмы, кобальта, олова, вольфрама, ртути, апатита 50%,
золота 40% хрома и марганца 90% платиноидов 47%,
алмазов 100% вермикулита 100% флогопита (60-90%).

Прогнозные ресурсы угля 780 млрд тонн



Правительство Российской Федерации. Проектный офис



Приоритетный проект «Чистая страна»

Паспорт проекта утвержден Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 21 декабря 2016 г. № 12)

Ключевая цель проекта – уменьшить экологический ущерб, связанный с захоронением твёрдых бытовых отходов, снизить экологические риски, связанные с объектами накопленного вреда окружающей среде, а также создать интерактивную информационную систему, которая обеспечит выявление и ликвидацию несанкционированных свалок мусора на основании сообщений граждан и общественных организаций. Срок реализации проекта – с января 2017 года по 2025 год.

В рамках реализации проекта планируется:

- восстановить и рекультивировать около 1,5 тыс. га земель,, что улучшит экологические условия проживания для 4,3 млн. человек к 2025 году;
- сократить объём выбросов парниковых газов примерно на 840 тыс. т CO₂-эквивалента в год.



Правительство Российской Федерации. Проектный офис

Приоритетный проект РФ

«Дикая природа России: сохранить и увидеть»

(паспорт проекта утвержден Президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам (протокол от 11 апреля 2017 г. № 4))

предусматривает два направления:

«Развитие экотуризма» и «Сохранение редких видов»

Проект планируется реализовать в 15 особо охраняемых природных территориях федерального значения.

В результате реализации проекта популяция переднеазиатского леопарда должна вырасти в 6,8 раза, дальневосточного леопарда – в 1,9 раза, лошади Пржевальского - в 9,2 раза, зубра – в 1,5 раза, сайгака – в 3,1 раза, аргали – в 2,3 раза.

Число экологических туристов, посещающих особо охраняемые природные территории, вырастет в России на 2 млн. чел. к 2020 году



Правительство Российской Федерации. Проектный офис

Приоритетный проект РФ «Сохранение и предотвращение загрязнения реки Волги» («Оздоровление Волги»)

формируется в соответствии с перечнем поручений Президента Российской Федерации В.В.Путина от 5 декабря 2016 года №Пр-2346 .

Для улучшения экологического состояния реки Волги и её притоков предусмотрено:

- снижение антропогенного воздействия и сокращение сброса загрязнённых сточных вод, ликвидации объектов накопленного экологического вреда, применение наилучших доступных технологий в целях сокращения сбросов загрязняющих веществ в водные объекты Волжского бассейна;
- разработка и реализация комплекса мер, обеспечивающих рациональное использование водных ресурсов и устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги за счёт дополнительного обводнения реки Ахтубы из Волгоградского водохранилища в меженный период;
- поддержание и восстановление биоразнообразия реки Волги, включая расчистку и восстановление водных объектов Волго-Ахтубинской поймы.



Лотос, цветущий в дельте Волги



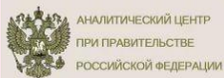
<http://www.mnr.gov.ru/>

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Миссия Министерства: обеспечение рационального и безопасного природопользования, исключающего истощение природных ресурсов и необратимое ухудшение качества окружающей среды, необходимое для обеспечения и сохранения природоресурсного потенциала в интересах будущих поколений.

- Федеральная целевая программа «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 – 2020 гг.»
- Федеральная целевая программа «Развитие водохозяйственного комплекса РФ в 2012-2020 гг.»
- Государственная программа РФ «Развитие лесного хозяйства» на 2013-2020 годы
- Государственная программа РФ «Охрана окружающей среды» на 2012 - 2020 годы
- Государственная программа РФ «Воспроизводство и использование природных ресурсов»





<http://ac.gov.ru/about/>

Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации

осуществляет оперативное информационно-аналитическим сопровождение и экспертную поддержку деятельности Правительства Российской Федерации по основным вопросам социально-экономического развития страны в сферах финансов, промышленной политики, энергетики, сельского хозяйства, транспорта, энергоэффективности, охраны окружающей среды

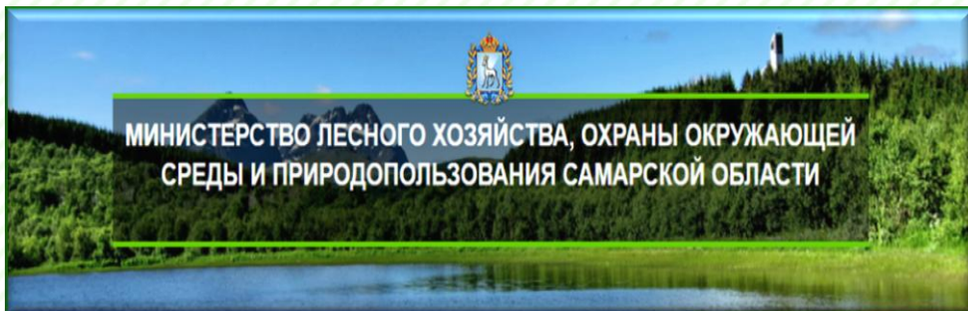


Публикации аналитического центра при Правительстве РФ

- Аналитические и информационно-справочные материалы, в том числе по тематике устойчивого развития
- Обзор правовых и регуляторных изменений в ТЭК России и мира
- Социальные бюллетени
- Энергетические бюллетени.

Экологические цели устойчивого развития в России





«Устойчивое развитие: человек, экология, экономика».
информационно-выставочный проект

Региональный уровень

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области. -

<http://www.priroda.samregion.ru/ministry/regulations>

Министерство является органом исполнительной власти Самарской области, осуществляющим разработку и реализацию основных направлений региональной политики в области природопользования и охраны окружающей среды, в сфере лесного хозяйства в целях повышения уровня жизни населения Самарской области и обеспечивающим в пределах своей компетенции государственное управление в сфере использования, воспроизводства, охраны природных ресурсов и окружающей среды, лесов Самарской области, обеспечения экологической безопасности населения

Государственный доклад «О состоянии окружающей природной среды и рациональном использовании природных ресурсов в Самарской области» -

http://www.priroda.samregion.ru/environmental_protection/state_report/

Красная книга Самарской области. - http://www.priroda.samregion.ru/environmental_protection/red_book/

Памятники природы Самарской области. -

http://www.priroda.samregion.ru/environmental_protection/monuments/





Устойчивое развитие: человек, экология, экономика.

Информационно-выставочный проект

Общественные организации

**Всероссийская общественная организация
«Русское географическое общество».** <https://www.rgo.ru/ru>



"Основная идея учредителей Общества – привлечь к изучению родной земли и людей её обитающих все лучшие силы русской земли"

П.П. Семенов-Тянь-Шанский

В настоящее время под эгидой Русского географического общества осуществляется более 600 проектов, в том числе: Сохранение редких видов животных и Очистка Арктики.

Летним вечером в Арктике. Баранюк В. Конкурс ВОО «РГО» « Самая красивая страна».-

<http://photo.rgo.ru/ru/gallery/top>

Экологические цели устойчивого развития в России



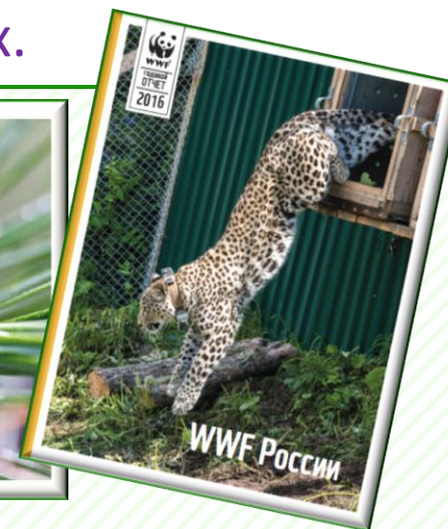
Общественные организации

Всемирный фонд дикой природы (1961 г.)

- одна из крупнейших независимых международных природоохранных общественных организаций, объединяющая около 5 миллионов постоянных сторонников и работающая более чем в 100 странах.



Миссия WWF — в предотвращении нарастающей деградации естественной среды планеты и достижении гармонии человека и природы.



Первые проекты WWF в России начались в 1989 году, а в 1994 году открылось российское представительство WWF. В 2004 году WWF России стал российской национальной организацией. Публикации - <http://new.wwf.ru/resources/publications/>



GREENPEACE

<http://www.greenpeace.org>

«Устойчивое развитие: человек, экология, экономика»
информационно-выставочный проект

Общественные организации

Гринпис (*green peace* — «зелёный мир») — международная неправительственная экологическая организация, созданная в 1971 году в Канаде, объединяет 28 национальных и региональных организаций в 47 странах Европы, Америки, Африки, Азии и Тихоокеанского региона.

Гринпис России был создан в 1992 году.-

<http://www.greenpeace.org/russia/ru/>

Проекты:

- Безъядерное будущее
- Возобновляемая энергетика
- Всемирное природное наследие
- Генетическая безопасность
- Изменение климата
- За чистые реки
- Защитим Арктику
- Зелёный офис
- Изменение климата
- Озеро Байкал
- Проблема отходов
- Сохранение лесов
- Экодом

GREENPEACE INTERNATIONAL ANNUAL REPORT 2016 -

<http://www.greenpeace.org/international/Global/international/publications/greenpeace/2016/2015-Annual-Report-Web.pdf>



Экологические цели устойчивого развития в России



2017
ГОД ЭКОЛОГИИ
В РОССИИ

Информационно-выставочный проект
«Устойчивое развитие: человек, экология, экономика»

Экологические цели устойчивого развития в России

Презентация подготовлена:
главным библиотекарем Амелькиной М.В.
amelkina.marina@yandex.ru

Руководитель информационно-выставочной деятельности
научной библиотеки СГЭУ: Каданцева О. П.,
тел. 9338701, kadanceva2201@yandex.ru

НАУЧНАЯ
БИБЛИОТЕКА
СГЭУ

