



РОССИЙСКОЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РОССИЙСКОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА В 2023 ГОДУ

Формируя новую зеленую повестку



ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ УСТАВНОЙ ЦЕЛИ РОССИЙСКОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ПРИЗВАНО РЕШИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ:

- Консолидировать усилия граждан РФ и оказывать содействие органам государственной власти в обеспечении устойчивого экологически безопасного развития страны.
- Участвовать в формировании и реализации объективного общественного мнения по важнейшим природоохранным проблемам Российской Федерации и ее регионов.
- Содействовать в защите конституционных прав и законных интересов граждан РФ на благоприятную окружающую среду и достоверную информацию о ее состоянии, в том числе в судебных и иных органах в установленных законом порядке.
- Участвовать в осуществлении экологического образования, просвещения и формирования экологической культуры населения, начиная с дошкольного возраста.
- Содействовать научно-технической, исследовательской и практической природоохранной деятельности.





ПРЕДСЕДАТЕЛЬ РОССИЙСКОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

ИСМАИЛОВ РАШИД АЙДЫНОВИЧ

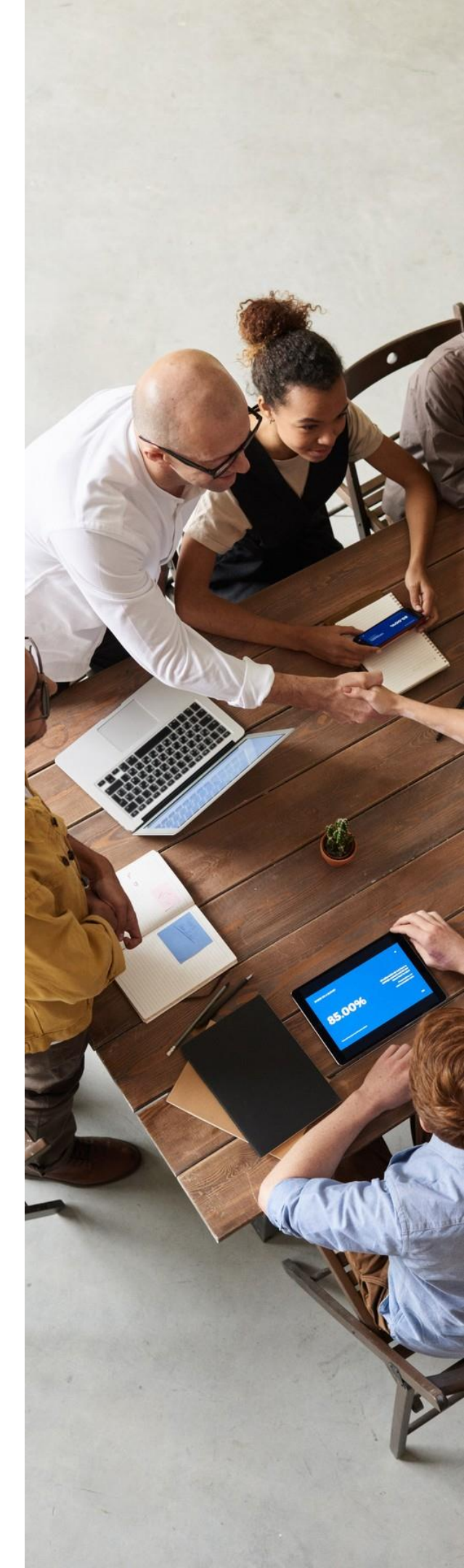
- Председатель Общественно-экспертного совета по Национальному проекту «Экология»
- Сопредседатель Экспертного совета при Комитете Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию
- Член Совета по вопросам агропромышленного комплекса и природопользования при Совете Федерации
- Член Президиума Комиссии Государственного Совета Российской Федерации по направлению «Экология и природные ресурсы»
- Награжден Благодарностью Президента Российской Федерации, Памятной медалью Президента Российской Федерации, Почетной грамотой Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации, является «Отличником охраны природы»

УПРАВЛЯЮЩИЕ ОРГАНЫ РОССИЙСКОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Для координации деятельности и определения стратегических путей развития Организации создан и функционирует **Совет Российского экологического общества** — совещательный орган, состоящий из признанных деятелей экспертного, академического и бизнес-сообщества.

Исполнительная дирекция — орган управления, состоящий из Юридической службы, Департамента экспертной деятельности, Департамента PR и маркетинга. Задача Исполнительной дирекции — оперативное руководство деятельностью Российского экологического общества.

Другие важные органы, регулирующие работу Организации: Департамент международного сотрудничества и Департамент регионального развития.



ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ ИТОГИ ГОДА В ЦИФРАХ

В отчетный период 2023 года эффективность работы Российского экологического общества характеризуется следующими показателями:

- Заключено около 24 соглашений о сотрудничестве;
- Проведено более 1200 собственных мероприятий;
- Члены общества приняли участие более чем в 1500 экологических акциях и мероприятиях

Охваты в соцсетях:

Дзен – более 700к

ВК – более 350к

Охват сайта:

Более 110к

ПРОЕКТЫ ГОДА



КОНКУРС «НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР – ЭКОЛОГИЯ»

Всероссийский конкурс по отбору лучших региональных природоохранных практик проводится Ассоциацией «Надёжный партнёр» совместно с Российским экологическим обществом при поддержке Комитета Совета Федерации по аграрно- продовольственной политике и природопользованию.



ПРОЕКТ «С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ РОДИНА»

В 2023 году при поддержке Фонда президентских грантов был запущен проект «С чего начинается Родина». Главная цель проекта — Помочь школьникам-юнармейцам получить достаточные (для того, чтобы бережно относиться к природе) знания об особенностях природы родного края (растениях, животных, особо охраняемых природных территориях и т.д).

ПРОЕКТЫ ГОДА



ПРОЕКТ «ЭКОМОЛОДЕЖКА.РФ»

В 2023 году при поддержке Агентства стратегических инициатив был запущен проект «Экомолодежка.РФ». Главная цель проекта — Создание условий для самореализации молодежи под эгидой экологического благополучия России, содействие развитию интеллектуального потенциала нового поколения в области природоохранной политики.



ЗЕЛЕНЫЙ СТАНДАРТ КАСПИЯ

Международная инициатива для охраны окружающей среды и безопасности Каспийского моря. Главная цель - объединение усилий неправительственного сектора прикаспийских государств по продвижению ценностей защиты окружающей среды и экологической безопасности Каспия.

ПРОЕКТЫ ГОДА



КАФЕДРА «ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ»

В Академии Росстандарта совместно с Российским экологическим обществом создана Кафедра, которая реализует образовательные программы по профессиональной переподготовке и повышению квалификации в области экологического менеджмента и устойчивого развития.



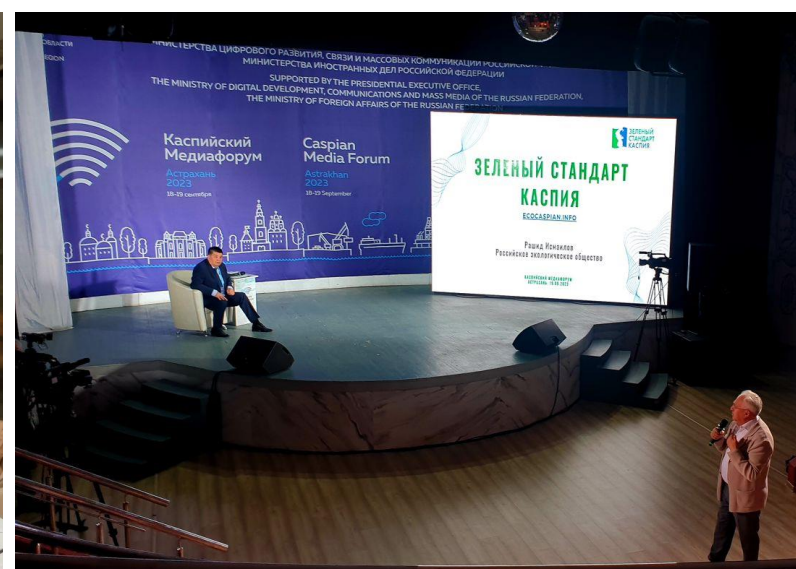
УРОКИ ПО ЭКОПРОСВЕЩЕНИЮ В ШКОЛАХ

Регулярные встречи представителей региональных отделений и их партнеров, в ходе которых планируется обсуждение актуальных проблем экологической повестки и поиск путей их решения. По итогам Эко-завтраков подготовлены проекты официальных обращений или экспертных мнений.

СОБЫТИЯ ГОДА

В 2023 году Российское экологическое общество провело следующие важные мероприятия, оказавшие существенное влияние на экологическую повестку Российской Федерации:

- Круглый стол «Почва – главный ресурс экологического равновесия и продовольственной безопасности страны»
- Олимпийская чемпионка по художественной гимнастике Анастасия Максимова стала амбассадором Российского экологического общества
- Зеленый стандарт Каспия был представлен на Каспийском Медиафоруме
- В АСИ презентован новый трек платформы «Экомолодежка.РФ» — «Точка опоры»
- Глава Российского экологического общества принял участие в работе 28 Климатического саммита ООН



ПАРТНЕРСКИЕ СОБЫТИЯ

В 2023 году представители Российского экологического общества приняли участие в следующих важных партнерских мероприятиях:

- Круглый стол «Роль системы Росстандарта в развитии стандартизации и сертификации в сфере устойчивого развития в России»
- Экспертная сессия «Обращение с отходами строительства и сноса»
- Круглый стол «Стандартизация и сертификация в сфере устойчивого развития: вызовы и перспективы»
- Экологический форум в Уфе
- Российское экологическое общество стало партнером Международной Премии #МЫВМЕСТЕ
- В Вологде пошла Международная научно-практическая конференция «Экология и общество: баланс интересов»
- При поддержке Российского экологического общества в Минске прошел круглый стол: «Экологический туризм: теория и практика, новации и инновации»
- Представители Российского экологического общества приняли участие в обсуждении эколого-просветительских проектов на заседании Комиссии по экопросвещению Совета ТПП РФ по развитию экономики замкнутого цикла и экологии
- Федерация рыболовного спорта и Российское экологическое общество заключили соглашение о сотрудничестве
- На ПМЭФ было подписано соглашения о сотрудничестве между Российским экологическим обществом и Газпром газомоторное топливо
- Глава Российского экологического общества Рашид Исмаилов принял участие в заседании НТС Росприроднадзора
- Круглый стол «Управление отходами строительства и сноса в экономике замкнутого цикла»
- Старт Международный конкурс детского эссе «Образ зеленого будущего нашей планеты»
- Российское экологическое общество стало участником сообщества бизнеса «Открыто для всех»
- Юлия Филаткина выступила на Международном конгрессе «Горнорудная промышленность Узбекистана и Центральной Азии»

ПАРТНЕРСКИЕ СОБЫТИЯ



ПРЕССА О РОССИЙСКОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ОБЩЕСТВЕ: более 1000 публикаций в 2023 году

Экология России

Экспертный опрос «Как представление об экологии меняется у поколений?» был презентован проектом «Экомолодежка.РФ» и комитетом по межпоколенческим коммуникациям Российской ассоциации по связям с общественностью.

Sputnik

Разработан «Зеленый стандарт Каспия» – прибрежные страны призывают поддержать инициативу. Глава Российского экологического общества Рашид Исмаилов рассказал об этой инициативе в кулуарах VIII Каспийского медиафорума.

РИА Пензенской области

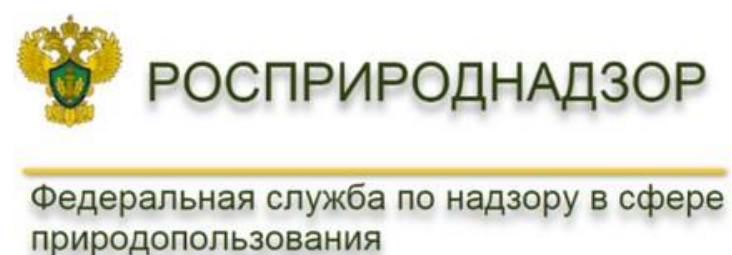
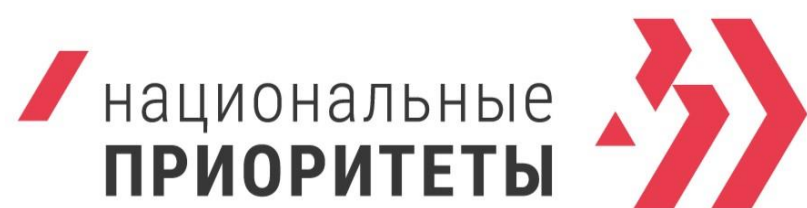
Депутат Молодежного парламента рассказала о реализуемом проекте «С чего начинается Родина»

Вести Чувашия

Российское экологическое общество готово стать активным участником Года экологической культуры в Чувашии.



ПАРТНЕРЫ РОССИЙСКОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА



международная премия
#МЫВМЕСТЕ

