

УДК 33

DOI: 10.34670/AR.2023.85.62.082

Современные экологические фонды, как основа охраны окружающей среды

Кокунов Константин Андреевич

Магистрант,
Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ),
25080, Российская Федерация, Москва, шоссе Волоколамское, 11;
e-mail: 5097275@mail.ru

Аннотация

Экологические фонды представляют собой систему общественных и государственных организаций, целью которых является решение экологических проблем. Эти средства служат важным элементом экономического механизма регулирования в сфере охраны окружающей среды и теоретически могут служить одним из основных источников финансирования природоохранных программ в ситуациях, когда государство по тем или иным причинам не может обеспечить достаточное финансирование. Экологические фонды включают Федеральный экологический фонд, республиканские, региональные и местные фонды и представляют собой единую систему внебюджетных государственных экологических фондов. Экологические фонды являются важнейшим инструментом охраны окружающей среды, и их значение невозможно переоценить. В современных условиях все более актуальными становятся вопросы финансового обеспечения природоохранной сферы. Важнейшую роль в этом отношении играют экологические фонды, поскольку они обеспечивают систему правовых и организационных механизмов сбора и распределения средств на цели охраны окружающей среды. Эти фонды функционируют на основе платежей за загрязнение окружающей среды и размещение экологически вредных веществ, таких как платежи за выбросы. Таким образом, экологические фонды являются надежным источником финансирования природоохранных программ и обеспечивают устойчивое развитие окружающей среды.

Для цитирования в научных исследованиях

Кокунов К.А. Современные экологические фонды, как основа охраны окружающей среды // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2023. Том 13. № 5А. С. 359-369. DOI: 10.34670/AR.2023.85.62.082

Ключевые слова

Экологические фонды, основа окружающей среды, охрана, экология.

Введение

В разных регионах и странах мира действуют различные экологические фонды. Партнерский фонд критически важных экосистем представляет собой глобальную программу, которая поддерживает сохранение критически важных экосистем и горячих точек биоразнообразия. Национальный фонд охраны окружающей среды и управления водными ресурсами реализует программы, направленные на охрану окружающей среды и устойчивое развитие. В целом современные экологические фонды являются важнейшим инструментом охраны окружающей среды и устойчивого развития, и их значение в будущем будет только возрастать.

Источники финансирования современных экологических фондов

Охрана окружающей среды требует значительных финансовых ресурсов, и современные экологические фонды стали важнейшим источником финансирования природоохранных проектов. Одним из основных источников финансирования природоохранных фондов является государственное финансирование. Правительства выделяют средства на поддержку экологических программ и инициатив, и эти средства используются для решения насущных экологических проблем и восстановления ущерба, причиненного природной среде. Однако необходима последовательная и единая государственная политика в области экологии для обеспечения эффективного использования государственных средств на охрану окружающей среды. Экологические фонды, создаваемые федеральным правительством, являются важным элементом экономического механизма регулирования в области охраны окружающей среды.

Помимо государственного финансирования, частный сектор также играет роль в финансировании современных экологических фондов. Программы зеленых государственных инвестиций направлены на достижение экологических целей, и эти программы часто финансируются инвесторами из частного сектора. Программы поддержки экологически чистого общественного транспорта также включены в экологические фонды и часто поддерживаются за счет средств частного сектора. Неправительственные организации, такие как Всемирный фонд природы, также вносят свой вклад в охрану окружающей среды посредством своих природоохранных мероприятий и экологических проектов. Кроме того, волонтерская деятельность, направленная на сохранение окружающей среды и решение экологических проблем, является еще одним способом, которым люди могут внести свой вклад в современные экологические фонды.

Международная помощь и пожертвования также являются важными источниками финансирования современных экологических фондов. Программа ООН по окружающей среде собирает пожертвования из различных источников для поддержки экологических проектов по всему миру. Международные организации и правительства иностранных государств также оказывают финансовую помощь для поддержки экологических инициатив в развивающихся странах. Эти взносы помогают финансировать проекты, направленные на снижение загрязнения, сохранение природных ресурсов и содействие устойчивому развитию. В целом, современные экологические фонды полагаются на широкий спектр источников финансирования для поддержки защиты окружающей среды и достижения целей устойчивого развития.

Роль современных экологических фондов в охране окружающей среды

Охрана окружающей среды имеет решающее значение для сохранения и восстановления природных ресурсов, предотвращения негативного воздействия на окружающую среду и обеспечения устойчивого развития. Современный экологический кризис представляет значительную угрозу рациональному использованию

природных ресурсов и охране окружающей среды. Для решения этой проблемы в Российской Федерации создана единая система государственных экологических фондов, объединяющая усилия по охране и восстановлению природных ресурсов. Международные договоры также регулируют отношения в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. Глобальный экологический фонд (ГЭФ) занимается, среди прочего, вопросами сохранения биоразнообразия, изменения климата и веществ, разрушающих озоновый слой. Инвестируя в экологические фонды, отдельные лица и организации могут внести свой вклад в защиту и восстановление природных ресурсов, способствуя устойчивому развитию и оздоровлению окружающей среды.

Одной из важнейших функций экологических фондов является сохранение биоразнообразия. Природно-заповедный фонд Ростовской области является примером успешной инициативы, способствовавшей сохранению биологического разнообразия. Налоги и сборы за загрязнение также могут способствовать сохранению биоразнообразия путем включения загрязняющих веществ, влияющих на биоразнообразие, в список загрязняющих веществ. Современная охрана природы требует рассмотрения территорий и благ, нуждающихся в охране, в социальном контексте. Инвестируя в экологические фонды, направленные на сохранение биоразнообразия, отдельные лица и организации могут внести свой вклад в сохранение видов и экосистем, способствуя созданию более здоровой окружающей среды для всех.

Экологические фонды также могут смягчить последствия изменения климата и способствовать адаптации. Изменение климата уже стало реальностью, и необходимы усилия по сокращению выбросов и замедлению его последствий. Однако адаптация к последствиям изменения климата для здоровья человека, животных и растений, а также для экологической безопасности также имеет решающее значение. Инвестируя в экологические фонды, направленные на смягчение последствий изменения климата и адаптацию к ним, отдельные лица и организации могут внести свой вклад в более устойчивое будущее для всех.

Примеры успешных экологических фондов

Экологические фонды играют важнейшую роль в финансировании деятельности по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов. Одним из наиболее успешных глобальных экологических фондов является Глобальный экологический фонд (ГЭФ). ГЭФ был создан в 1991 году и занимается вопросами, связанными с сохранением биоразнообразия, изменением климата, веществами, разрушающими озоновый слой, и деградацией земель. ГЭФ предоставляет средства для финансирования дополнительных расходов, чтобы сделать проект экологически привлекательным. На протяжении многих лет ГЭФ финансировал различные экологические и климатические проекты, внося значительный вклад в глобальное экологическое движение. ГЭФ является примером успешного

экологического фонда, который оказал значительное влияние на защиту окружающей среды и устойчивость.

Зеленый климатический фонд (ЗКФ) — еще один успешный экологический фонд, который оказывает финансовую поддержку проектам по изменению климата. ЗКФ был создан в 2010 году и утвердил финансирование в размере 80 миллионов долларов США для поддержки проектов под руководством ФАО в Конго и Иордании в 2021 году. ЗКФ предоставляет финансирование странам, чтобы помочь им сократить выбросы парниковых газов и адаптироваться к последствиям изменения климата. Более того, ЗКФ сотрудничает с другими международными организациями, такими как Международное энергетическое агентство (МЭА) и Международная организация труда (МОТ), для обеспечения эффективной реализации проектов по борьбе с изменением климата. ЗКФ является примером экологического фонда, успешно решившего проблему изменения климата.

Экологические фонды необходимы для реализации программ, поддерживающих просветительскую деятельность в области охраны окружающей среды и рационального природопользования. Эти программы финансируются Фондом окружающей среды, который формируется за счет добровольных взносов правительств, использующих трастовые фонды, и небольших ассигнований из государственного бюджета. Экологические фонды сыграли положительную роль в финансировании мероприятий, связанных с охраной окружающей среды в различных странах. Например, Экологический фонд «Зеленое будущее» — один из самых успешных экологических фондов в России, внесший значительный вклад в защиту окружающей среды и обеспечение устойчивого развития. Экологические фонды являются важнейшим инструментом финансирования программ охраны окружающей среды и обеспечения рационального использования природных ресурсов.

Проблемы, с которыми сталкиваются современные экологические фонды

Современные экологические фонды играют решающую роль в защите окружающей среды, но они сталкиваются с рядом проблем, препятствующих их эффективности. Одной из основных проблем является недостаточное финансирование природоохранной деятельности. Несмотря на растущее осознание

важности охраны окружающей среды, многие правительства и организации не выделяют достаточных финансовых ресурсов для поддержки экологических программ. Такой недостаток финансирования ограничивает возможность реализации эффективных мер по решению экологических проблем и охране природных ресурсов, что может иметь тяжелые последствия для окружающей среды и благополучия человека.

Еще одной серьезной проблемой, с которой сталкиваются современные экологические фонды, являются коррупция и бесхозяйственность. Нецелевое использование средств и ресурсов, предназначенных для охраны окружающей среды, является широко распространенной проблемой, подрывающей эффективность экологических программ. Коррупция и бесхозяйственность могут привести к неэффективному использованию ресурсов, неадекватной реализации экологической политики и даже усугубить экологические проблемы. Поэтому важно обеспечить прозрачность и подотчетность в управлении экологическими фондами, чтобы предотвратить коррупцию и бесхозяйственность.

Политическая нестабильность — еще одна серьезная проблема, с которой сталкиваются

современные экологические фонды. Политическая нестабильность может нарушить экологическую политику и программы, что приведет к отсутствию преемственности и последовательности в усилиях по охране окружающей среды [10]. Это может быть особенно проблематично в развивающихся странах, где политическая нестабильность более распространена, а защита окружающей среды часто не является приоритетом. Поэтому крайне важно создать стабильную политическую среду, которая поддерживает усилия по защите окружающей среды и способствует устойчивому развитию.

Стратегии преодоления проблем, с которыми сталкиваются современные экологические фонды

Одна из стратегий преодоления проблем, с которыми сталкиваются современные экологические фонды, заключается в поощрении участия частного сектора. Этого можно добиться с помощью различных средств, таких как налоговые льготы или гранты для компаний, которые инвестируют в экологически безопасные технологии или методы. Национальный фонд охраны окружающей среды и управления водными ресурсами реализовал программы, которые оказывают финансовую поддержку предприятиям, реализующим экологически устойчивые проекты. Привлекая частный сектор к усилиям по охране окружающей среды, экологические фонды могут использовать ресурсы и опыт предприятий для более эффективного достижения своих целей.

Другой ключевой стратегией современных экологических фондов является повышение прозрачности и подотчетности. Это особенно важно, учитывая негативное влияние деятельности человека на окружающую среду, о чем свидетельствует увеличение выбросов в России. Обеспечивая прозрачность своей деятельности и подотчетность экологическим фондам перед заинтересованными сторонами, они могут завоевать доверие и авторитет, что необходимо для привлечения финансирования и поддержки. Такие меры, как регулярная отчетность и аудит, могут способствовать повышению прозрачности и подотчетности.

Создание прочных партнерских отношений также имеет решающее значение для успеха современных экологических фондов. Это предполагает установление отношений с широким кругом заинтересованных сторон, включая предприятия, государственные учреждения и организации гражданского общества. Работая вместе, эти заинтересованные стороны могут объединить свои ресурсы и опыт для достижения общих целей, таких как защита окружающей среды. Например, в Великобритании Агентство по охране окружающей среды установило партнерские отношения с компаниями, поставщиками, клиентами и партнерами для содействия защите окружающей среды. Такие партнерские отношения могут помочь обеспечить, чтобы экологические фонды имели необходимую поддержку и ресурсы для достижения своих целей.

Важность сотрудничества между экологическими фондами и другими заинтересованными сторонами

Сотрудничество между экологическими фондами и другими заинтересованными сторонами имеет решающее значение для эффективной защиты окружающей среды. Одним из важных партнерских отношений является сотрудничество с правительствами, которые могут предоставить ресурсы и поддержку экологическим инициативам. Казахстан, например, признает важность международного экологического сотрудничества и включил его в качестве

ключевого компонента своей экологической политики. Фонд окружающей среды, который финансирует экологические программы, также поддерживается за счет добровольных взносов правительств. Работая вместе, экологические фонды и правительства могут добиться значительного прогресса в защите окружающей среды и содействии устойчивому развитию.

Неправительственные организации (НПО) и группы гражданского общества также являются важными партнерами экологических фондов. Эти организации часто обладают опытом и ресурсами, которые можно использовать для поддержки экологических инициатив. Всемирный фонд дикой природы (WWF), например, является международной организацией, работающей в области сохранения и устойчивого развития. Ежегодно WWF реализует более 1200 экологических проектов, привлекая внимание миллионов людей к проблемам экологии. Сотрудничество с НПО и группами гражданского общества может помочь экологическим фондам охватить более широкую аудиторию и более эффективно достичь своих целей.

Наконец, экологические фонды могут сотрудничать с сообществами в целях содействия охране окружающей среды на местном уровне. Это может включать привлечение членов сообщества для повышения осведомленности об экологических проблемах и поощрения их к действиям по защите окружающей среды. Общественная палата по экологической политике и охране окружающей среды выступила с предложением организации Общественных экологических советов, которые бы привлекали местные сообщества к процессам принятия решений, связанных с экологическими вопросами. Работая с сообществами, экологические фонды могут способствовать устойчивому развитию и защите окружающей среды для будущих поколений.

Экологические фонды становятся все более важным инструментом защиты окружающей среды. Масштабы этих фондов расширились, и больше средств выделяется на экологические проекты по всему миру. Глобальный экологический фонд (ГЭФ), например, поддерживает широкий спектр экологических проектов в зависимости от масштабов финансирования. Для обеспечения эффективного функционирования экологических фондов важно наличие единой государственной политики, направленной на охрану окружающей среды. Эта политика должна включать такие меры, как введение «экологических» налогов и штрафов за экологические правонарушения. Расширяя объем экологических фондов и реализуя эффективную политику, мы можем лучше защищать окружающую среду и способствовать устойчивому развитию.

Роль экологических фондов в содействии устойчивому развитию невозможно переоценить. Экологические фонды могут использоваться для инвестирования в новые технологии, снижающие воздействие на окружающую среду и повышающие эффективность использования ресурсов. Используя технологические достижения, мы можем уменьшить нашу зависимость от невозобновляемых ресурсов и способствовать более устойчивому будущему. Кроме того, экологические фонды могут быть использованы для поддержки экологически чистой мобильности, которая становится все более важной в современном мире. Инвестируя в устойчивые технологии и методы, экологические фонды могут сыграть решающую роль в содействии устойчивому развитию и защите окружающей среды.

Для эффективного использования экологических фондов важно иметь четкое представление о целях и задачах охраны окружающей среды. Сюда входят неотложные меры по оздоровлению окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов. Экологические фонды также могут быть использованы для снижения воздействия технологических процессов на окружающую среду и снижения экологических рисков. Приоритизируя эти цели и задачи, мы можем обеспечить эффективное использование экологических фондов для защиты

окружающей среды и содействия устойчивому развитию.

Заключение

В заключение следует отметить, что современные экологические фонды играют решающую роль в защите окружающей среды и содействии устойчивому развитию. Поскольку экологические проблемы продолжают угрожать нашей планете, важно поддерживать усилия этих фондов по смягчению негативного воздействия деятельности человека на окружающую среду. За счет предоставления финансовых ресурсов эти фонды могут поддерживать различные инициативы, направленные на защиту окружающей среды, сохранение природных ресурсов и содействие устойчивому развитию.

Для заинтересованных сторон важно признать значение экологических фондов и активно поддерживать их работу. Сюда входят государственные учреждения, частные организации и частные лица, которые могут вносить вклад в фонды или участвовать в их инициативах. Сотрудничество и партнерство с другими организациями, такими как Фонд Конрада или Комитет Государственной Думы Российской Федерации по экологии и охране окружающей среды, также может укрепить потенциал экологических фондов для достижения их целей.

Помимо финансовой поддержки, повышение осведомленности об экологических проблемах также имеет решающее значение для успеха экологических фондов. Это включает предоставление информации, образование и обучение различным слоям общества. Организация социальных инициатив, предложенная Комиссией Общественной палаты по экологической политике и охране окружающей среды, также может повысить осведомленность и способствовать участию населения в охране окружающей среды. Работая вместе для поддержки экологических фондов и повышения осведомленности об окружающей среде, мы можем создать более устойчивое будущее для нашей

Библиография

1. Жаворонкова Н. Г., Выпханова Г. В. Правовые проблемы стратегирования в экологическом праве // *Lex russica*. — 2020. — Т. 73. — № 1 (158). — С. 28-42.
2. Жаворонкова Н. Г., Шпаковский Ю. Г. Экологические и энергетические проблемы четвертой промышленной революции: правовые аспекты // *Lex russica*. — 2019. — № 10 (155). — С. 53-62.
3. Ахметшина АР. Эколого-экономическое взаимодействие в аспекте классической политической экономики // *Экономические науки*. №12 (73), 2011 - с. 61-64.
4. Безруких Ю.А Медведев С. О., Алашкевич Ю.Д., Мохирев А П. Рациональное природопользование в условиях устойчивого развития экономики промышленных предприятий лесного комплекса // *Экономика и предпринимательство*, 2016. № 12-2.С. 994-996.
5. Абрамова М.А., Дубова С.Е., Рубцов Б.Б. Финансовые и денежно-кредитные инструменты реализации национальных проектов // *Экономика. Налоги. Право*. 2020. № 3. С. 6-16.
6. Иванов О.Б., Бухвальд Е.М. Национальные проекты России: региональное измерение // *Этап: Экономическая теория, анализ и практика*. 2019. № 1. С. 37-53.
7. Левина Е.И. Понятие «Устойчивое развитие». Основные положения концепции // *Вестник ТГУ*. 2009. Вып. 11 (79). С. 113-118.
8. Паштова Л.Г., Комельков М.В. Социальная ответственность бизнеса: мировые тенденции и отечественные особенности // *Финансовая аналитика: проблемы и решения*. 2017. Т. 10. № 8. С. 895-911.
9. Вагурина А. А. Правовые аспекты охраны лесов от пожаров / А. А. Вагурина // *Пожарная и аварийная безопасность: сборник материалов XIII Международной научно-практической конференции, посвященной Году культуры безопасности, Иваново, 29-30 ноября 2018 года*. - Иваново: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановская пожарно-спасательная академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», 2018. - С. 52 - 55.

10. Гармышев Я. В. Криминологическая характеристика объекта правовой охраны атмосферы от загрязнения лесными пожарами / Я. В. Гармышев, А. В. Пузикова // Сибирский юридический вестник. - 2020. - № 2(89). - С. 61-66
11. Шпаковский Ю.Г. Современные проблемы правового регулирования охраны лесов от пожаров / Ю.Г. Шпаковский // Lex Russica. - 2018. - № 1 (134). - С. 43-56.
12. Редков С. К. Правовая охрана лесов от пожаров / С. К. Редков, А. О. Соловьева // Научный поиск. - 2018. - № 3. - С. 52-55.
13. Афан Н.В. Инструменты экономического механизма охраны окружающей среды / Н.В. Афан, Г.А. Гаспарян // Вестник Армянского государственного экономического университета. - № 4. - 2019. - С. 108118.
14. Брусницына С.В. Органы государственной власти, обеспечивающие охрану права на благоприятную окружающую среду / С.В. Брусницына, О.В. Кузнецова // Вестник Уральского института экономики, управления и права. - № 3 (52). - 2020. - С. 28-44.
15. Плотников В.А. К вопросу об организационном обеспечении государственной политики развития зеленой экономики / В. А. Плотников, М.Р. А. Халил // Вепейшт. - № 1 (34). - 2020. - С. 46-56.
16. Забайкин, Ю. В. Концепции управления персоналом в теории и практике менеджмента / Ю. В. Забайкин, Е. В. Красавина, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 8-1. - С. 111-117. - DOI 10.34670/AR.2019.90.8.012. - EDN NCTESE.
17. Забайкин, Ю. В. Особенности формирования лояльности сотрудников организации / Ю. В. Забайкин, Е. В. Красавина, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 6-1. - С. 110-118. - EDN WRSIPV.
18. Красавина, Е. В. Методы и технологии профессиональной адаптации молодых специалистов в учреждениях социальной защиты / Е. В. Красавина, Ю. В. Забайкин, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 7-1. - С. 181-188. - EDN NNXFMM.
19. Забайкин, Ю. В. Распределение совместителей при полной взаимозаменяемости рабочих / Ю. В. Забайкин // Kant. - 2017. - № 2(23). - С. 147-155. - EDN YYYNKJ.
20. Леонова, В. П. Связь человеческого капитала с инновациями в развитие предприятия / В. П. Леонова, В. М. Заернюк, Ю. В. Забайкин // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2020. - Т. 10, № 1-1. - С. 88-97. - DOI 10.34670/AR.2020.91.1.010. - EDN BAVXCE.
21. Красавина, Е. В. Корпоративное волонтерство в системе государственного частного партнерства / Е. В. Красавина, Ю. В. Забайкин, П. Ф. Анисимов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 4-1. - С. 114-121. - EDN EBDVHR.
22. Забайкин, Ю. В. Процесс формирования организационной культуры как неотъемлемый элемент современной компании / Ю. В. Забайкин, Е. В. Красавина, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 3-2. - С. 605-612. - EDN AFATDG.
23. Заернюк, В. М. Формирование методического подхода к экономической оценке инновационной активности горного предприятия / В. М. Заернюк, Ю. В. Забайкин, М. С. Скрябин // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2020. - Т. 10, № 1-1. - С. 68-77. - DOI 10.34670/AR.2020.91.1.008. - EDN YNNXRI.
24. Лютягин, Д. В. Вероятность оттока клиента при реализации скоринговой модели в условиях деятельности природохозяйственного предприятия / Д. В. Лютягин, Ю. В. Забайкин // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 5-2. - С. 543-550. - EDN ETUHNBN.
25. Забайкин, Ю. В. Параметры управления инвестиционной деятельностью предприятия на основе затратного подхода / Ю. В. Забайкин, Д. В. Лютягин // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 8-1. - С. 218-229. - DOI 10.34670/AR.2019.90.8.023. - EDN CACRSB.
26. Красавина, Е. В. Современные процедуры и методы управления персоналом и оценка их эффективности / Е. В. Красавина, Ю. В. Забайкин, А. В. Радионов // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Экономика и право. - 2019. - № 6. - С. 31-34. - EDN BMQVKU.
27. Красавина, Е. В. Производственная адаптация молодых специалистов в учреждениях социальной защиты / Е. В. Красавина, Ю. В. Забайкин, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 6-1. - С. 125-131. - EDN OLCZPB.
28. Забайкин, Ю. В. Структурные особенности развития экономики в условиях циклических изменений рынка / Ю. В. Забайкин, Д. В. Лютягин // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 8-1. - С. 195-206. - DOI 10.34670/AR.2019.90.8.021. - EDN MOSYTM.
29. Красавина, Е. В. Современные методы построения успешной команды в организации / Е. В. Красавина, Ю. В. Забайкин, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 5-1. - С. 155-163. - EDN XVBZOS.
30. Забайкин, Ю. В. Основные подходы в современной научной литературе к адаптации выпускников высших образовательных организаций / Ю. В. Забайкин, Е. В. Красавина, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. - 2019. - Т. 9, № 6-1. - С. 102-109. - EDN XBZSOB.
31. Красавина, Е. В. Корпоративное волонтерство в системе государственного частного партнерства / Е. В.

Красавина, Ю. В. Забайкин, П. Ф. Анисимов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2019. – Т. 9, № 4-1. – С. 114-121. – EDN EBDVHR.

32. Забайкин, Ю. В. Процесс формирования организационной культуры как неотъемлемый элемент современной компании / Ю. В. Забайкин, Е. В. Красавина, М. Ф. Харламов // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2019. – Т. 9, № 3-2. – С. 605-612. – EDN AFATDG.

Modern ecological funds as the basis of environmental protection

Konstantin A. Kokunov

Master Student,
Russian Biotechnological University (ROSBIOTECH),
25080, 11 Volokolamskoehighway, Moscow, Russian Federation;
e-mail: 5097275@mail.ru

Abstract

Environmental funds are a system of public and state organizations whose purpose is to solve environmental problems. These funds serve as an important element of the economic mechanism of regulation in the field of environmental protection and theoretically can serve as one of the main sources of financing environmental programs in situations where the state for one reason or another cannot provide sufficient funding. Environmental funds include the Federal Environmental Fund, republican, regional and local funds and represent a single system of extra-budgetary state environmental funds. Environmental funds are the most important tool for environmental protection, and their importance cannot be overestimated. In modern conditions, the issues of financial support of the environmental sphere are becoming more and more urgent. Environmental funds play a crucial role in this regard, as they provide a system of legal and organizational mechanisms for collecting and distributing funds for environmental protection. These funds operate on the basis of payments for environmental pollution and the placement of environmentally harmful substances, such as payments for emissions. Thus, environmental funds are a reliable source of financing for environmental programs and ensure the sustainable development of the environment.

For citation

Kokunov K.A. (2023) *Sovremennye ekologicheskie fondy, kak osnova okhrany okruzhayushchei sredy* [Modern ecological funds as the basis of environmental protection]. *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra* [Economics: Yesterday, Today and Tomorrow], 13 (5A), pp. 359-369. DOI: 10.34670/AR.2023.85.62.082

Keywords

Ecological funds, the basis of the environment, protection, ecology.

References

1. Zhavoronkova N. G., Vypkhanova G. V. Legal problems of strategizing in environmental law // *Lex russica*. - 2020. - Т. 73. - No. 1 (158). - S. 28-42.
2. Zhavoronkova N. G., Shpakovsky Yu. G. Ecological and energy problems of the fourth industrial revolution: legal aspects // *Lex russica*. - 2019. - No. 10 (155). - S. 53-62.
3. Akhmetshina AR. Ecological and economic interaction in the aspect of classical political economy // *Economic sciences*

- .№12 (73), 2011 - p. 61-64.
4. Bezrukih Yu.A. Medvedev S. O., Alashkevich Yu. 994-996.
 5. Abramova M.A., Dubova S.E., Rubtsov B.B. Financial and monetary instruments for the implementation of national projects // *Economics. Taxes. Right*. 2020. No. 3. S. 6-16.
 6. Ivanov O.B., Bukhvald E.M. National projects of Russia: regional dimension // *Stage: Economic theory, analysis and practice*. 2019. No. 1. S. 37-53.
 7. Levina E.I. The concept of "Sustainable Development". Basic provisions of the concept // *Bulletin of TSU*. 2009. Issue. 11 (79). pp. 113-118.
 8. Pashtova L.G., Komelkov M.V. Social responsibility of business: world trends and domestic features // *Financial analytics: problems and solutions*. 2017. V. 10. No. 8. S. 895-911.
 9. Vagurina A. A. Legal aspects of forest fire protection / A. A. Vagurina // *Fire and emergency safety: collection of materials of the XIII International scientific and practical conference dedicated to the Year of Safety Culture, Ivanovo, November 29-30, 2018*. - Ivanovo: Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "Ivanovo Fire and Rescue Academy of the State Fire Service of the Ministry of the Russian Federation for Civil Defense, Emergencies and Disaster Relief", 2018. - P. 52 - 55.
 10. Garmyshev Ya. V. Criminological characteristics of the object of legal protection of the atmosphere from forest fire pollution / Ya. V. Garmyshev, A. V. Puzikova // *Siberian Legal Bulletin*. - 2020. - No. 2 (89). - pp. 61-66
 11. Shpakovsky Yu.G. Modern problems of legal regulation of forest protection from fires / Yu.G. Shpakovsky // *Lex Russica*. - 2018. - No. 1 (134). - S. 43-56.
 12. Redkov S. K. Legal protection of forests from fires / S. K. Redkov, A. O. Solovieva // *Scientific search*. - 2018. - No. 3. - S. 52-55.
 13. Afyan N.V. Tools of the economic mechanism of environmental protection / N.V. Afyan, G.A. Gasparyan // *Bulletin of the Armenian State University of Economics*. - No. 4. - 2019. - S. 108118.
 14. Brusnitsyna S.V. State authorities that ensure the protection of the right to a favorable environment / S.V. Brusnitsyna, O.V. Kuznetsova // *Bulletin of the Ural Institute of Economics, Management and Law*. - No. 3 (52). - 2020. - S. 28-44.
 15. Plotnikov V.A. On the issue of organizational support of the state policy for the development of green economy / V.A. Plotnikov, M.R. A. Khalil // *Vepeysht*. - No. 1 (34). - 2020. - S. 46-56.
 16. Zabaikin, Yu. V. Concepts of personnel management in the theory and practice of management / Yu. V. Zabaikin, E. V. Krasavina, M. F. Kharlamov // *Economics: yesterday, today, tomorrow*. - 2019. - T. 9, No. 8-1. - S. 111-117. – DOI 10.34670/AR.2019.90.8.012. – EDN NCTESE.
 17. Zabaikin, Yu. V. Features of forming the loyalty of employees of the organization / Yu. V. Zabaikin, E. V. Krasavina, M. F. Kharlamov // *Economics: yesterday, today, tomorrow*. - 2019. - T. 9, No. 6-1. - S. 110-118. – EDN WRSIPV.
 18. Krasavina, E. V. Methods and technologies of professional adaptation of young specialists in social protection institutions / E. V. Krasavina, Yu. V. Zabaikin, M. F. Kharlamov // *Economics: yesterday, today, tomorrow*. - 2019. - T. 9, No. 7-1. - S. 181-188. – EDN NNXFMF.
 19. Zabaikin, Yu. V. Distribution of part-time workers with full interchangeability of workers / Yu. V. Zabaikin // *Kant*. - 2017. - No. 2 (23). - S. 147-155. – EDN YYYNKJ.
 20. Leonova, V.P., Zayernyuk V.M., Zabaikin Yu.V. Communication of human capital with innovations in enterprise development // *Economics: yesterday, today, tomorrow*. - 2020. - T. 10, No. 1-1. – S. 88-97. – DOI 10.34670/AR.2020.91.1.010. – EDN BAVXCE.
 21. Krasavina, E. V. Corporate volunteering in the system of public private partnership / E. V. Krasavina, Yu. V. Zabaikin, P. F. Anisimov // *Economics: yesterday, today, tomorrow*. - 2019. - V. 9, No. 4-1. - S. 114-121. – EDN EBDVHR.
 22. Zabaikin, Yu. V. The process of forming organizational culture as an integral element of a modern company / Yu. V. Zabaikin, E. V. Krasavina, M. F. Kharlamov // *Economics: yesterday, today, tomorrow*. - 2019. - V. 9, No. 3-2. - S. 605-612. – EDN AFATDG.
 23. Zaernyuk, V. M. Formation of a methodological approach to the economic assessment of the innovative activity of a mining enterprise / V. M. Zaernyuk, Yu. V. Zabaikin, M. S. Skryabin // *Economics: yesterday, today, tomorrow*. - 2020. - T. 10, No. 1-1. – S. 68-77. – DOI 10.34670/AR.2020.91.1.008. – EDN YNNXRI.
 24. Lyutyagin, D. V. Veroyatnost' ottoka klienta pri realizatsii skoringovoi modeli v usloviyakh deyatelnosti prirodokhozyaistvennogo predpriyatiya / D. V. Lyutyagin, Yu. V. Zabaikin // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 5-2. – S. 543-550. – EDN ETUHBN.
 25. Zabaikin, Yu. V. Parametry upravleniya investitsionnoi deyatelnost'yu predpriyatiya na osnove zatratnogo podkhoda / Yu. V. Zabaikin, D. V. Lyutyagin // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 8-1. – S. 218-229. – DOI 10.34670/AR.2019.90.8.023. – EDN CACRSB.
 26. Krasavina, E. V. Sovremennye protsedury i metody upravleniya personalom i otsenka ikh effektivnosti / E. V. Krasavina, Yu. V. Zabaikin, A. V. Radionov // *Sovremennaya nauka: aktual'nye problemy teorii i praktiki. Seriya: Ekonomika i pravo*. – 2019. – № 6. – S. 31-34. – EDN BMQVKU.
 27. Krasavina, E. V. Proizvodstvennaya adaptatsiya molodykh spetsialistov v uchrezhdeniyakh sotsial'noi zashchity / E. V. Krasavina, Yu. V. Zabaikin, M. F. Kharlamov // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 6-1. – S. 125-

-
131. – EDN OLCZPB.
28. Zabaikin, Yu. V. Strukturnye osobennosti razvitiya ekonomiki v usloviyakh tsiklicheskih izmenenii rynka / Yu. V. Zabaikin, D. V. Lyutyagin // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 8-1. – S. 195-206. – DOI 10.34670/AR.2019.90.8.021. – EDN MOSYTM.
29. Krasavina, E. V. Sovremennye metody postroeniya uspezhnoi komandy v organizatsii / E. V. Krasavina, Yu. V. Zabaikin, M. F. Kharlamov // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 5-1. – S. 155-163. – EDN XBBZOS.
30. Zabaikin, Yu. V. Osnovnye podkhody v sovremennoi nauchnoi literature k adaptatsii vypusnikov vysshikh obrazovatel'nykh organizatsii / Yu. V. Zabaikin, E. V. Krasavina, M. F. Kharlamov // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 6-1. – S. 102-109. – EDN XBZSOB.
31. Krasavina, E. V. Korporativnoe volonterstvo v sisteme gosudarstvennogo chastnogo partnerstva / E. V. Krasavina, Yu. V. Zabaikin, P. F. Anisimov // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 4-1. – S. 114-121. – EDN EBDVHR.
32. Zabaikin, Yu. V. Protsess formirovaniya organizatsionnoi kul'tury kak neot'emlemyi element sovremennoi kompanii / Yu. V. Zabaikin, E. V. Krasavina, M. F. Kharlamov // *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra*. – 2019. – T. 9, № 3-2. – S. 605-612. – EDN AFATDG.