



ПУБЛИЧНЫЙ ОТЧЕТ ФОНДА «ЭКОЛОГИЯ» ЗА 2025 ГОД

- 3 Обращение директора Фонда
- 4 Попечительский совет и Совет Фонда
- 6 Проблематика
- 7 Миссия и направления деятельности Фонда
- 9 Результаты
- 10 Фандрайзинговые проекты
- 11 География деятельности Фонда
- 12 Проекты Фонда
- 40 Партнеры
- 41 Бюджет Фонда
- 43 Информационная активность
- 44 Награды и премии
- 45 Приоритеты Фонда в 2026 году
- 46 Реквизиты и контакты





ОБРАЩЕНИЕ ДИРЕКТОРА ФОНДА

Дорогие друзья!

Более 4 000 работников АО «Россельхозбанк» сделали заботу об экологии своим общим делом. В 2025 году наши инициативы по защите природы стали по-настоящему массовыми. Фонд вошёл в реестр социально значимых предприятий, и это помогает нам еще больше развивать партнёрство с бизнес - сообществом.

Мы не верим в разовые акции. Поэтому с 2023 года – момента начала деятельности Фонда, выстраиваем фундаментальную систему восстановления природы (животных, лесов и водных ресурсов).

Только такой подход гарантирует, что наши дети унаследуют красоту дикой природы.

Благодарим всех, кто поддержал проекты Фонда. Ведь желания изменить природу начинаются с личного выбора каждого из нас!

Эльмира Морозова





ПОПЕЧИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ФОНДА

ЛИСТОВ БОРИС
ПАВЛОВИЧ

Председатель
Попечительского
совета Фонда,
Председатель
Правления
АО «Россельхозбанк»

РАДИОНОВА СВЕТЛАНА
ГЕННАДЬЕВНА

Руководитель Службы
по надзору в сфере
природопользования
(Росприроднадзор)

АНТОНОВА ОЛЬГА
АНАТОЛЬЕВНА

Заместитель
Председателя Правления
АО «Россельхозбанк»

КОРЯГИНА ИННА
СЕРГЕЕВНА

Руководитель Блока
маркетинга
и коммуникаций
АО «Россельхозбанк»



СОВЕТ ФОНДА

КУЗНЕЦОВА АННА
ВАСИЛЬЕВНА

Председатель Совета
Фонда, заместитель
Председателя
Правления
АО «Россельхозбанк»

РОМАНЬКОВА
ЕКАТЕРИНА
АЛЕКСЕЕВНА

Член Правления, заместитель
Председателя Правления,
главный бухгалтер
АО «Россельхозбанк»

КОСТЫЛЕВ ДМИТРИЙ
ВАСИЛЬЕВИЧ

Директор Департамента
финансов и планирования
АО «Россельхозбанк»

ШМЫГОВ СЕРГЕЙ
ВЛАДИМИРОВИЧ

Генеральный директор
ООО «РСХБ Управление
Активами»

ПРОБЛЕМАТИКА

Масштаб экологических задач в России требует перехода от устранения последствий к системному управлению природными ресурсами, что нашло отражение в новом национальном проекте «Экологическое благополучие».

Согласно опросу, проведенному в 2025 г. среди 2708 человек, образование мусора и свалок волнует каждого третьего россиянина – о своих опасениях сообщили 33% участников опроса. Также в число волнующих население проблем входит страх загрязнения воздуха – это беспокоит 28% респондентов. Проблемы загрязнения водоемов и потери лесного массива отмечены 16% и 14% россиян соответственно.

Анализируя проблему сокращения лесного фонда и деградации экосистем, Фонд выстроил траекторию проектов, которые напрямую способствуют реализации федерального проекта и отвечают глобальным целям устойчивого развития, в частности Целям Устойчивого Развития 11, 12, 13, 14, 15.

Практические результаты нашей работы подтверждают, что интеграция усилий Фонда в государственную стратегию позволяет эффективно трансформировать выявленные экологические риски в долгосрочные программы по восстановлению природного баланса страны.



ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФОНДА

Сохранение природных ландшафтов, водоемов и биоразнообразия



Совершенствование сферы обращения с отходами



Снижение негативного воздействия сельского хозяйства на окружающую среду



МИССИЯ ФОНДА

Объединение людей, равнодушных к экологическим проблемам, и максимизация эффективности поддержки экологических проектов



Успех экологических программ — это результат синергии. Волонтеры — это «сердце» наших проектов: их энергия и искреннее желание помочь превращают сухие цифры отчетов в живые леса и чистые берега. В то же время партнеры обеспечивают надежный «фундамент», принося экспертизу и ресурсы для реализации самых сложных задач.

Мы глубоко ценим это доверие. Только объединяя усилия бизнеса, общества и каждого неравнодушного человека, мы можем выстраивать системную работу, которая действительно меняет экологический облик нашей страны к лучшему.



РЕЗУЛЬТАТЫ 2025

39

мероприятий

2 663

публикации

25 916

посетителей
сайта

15,7 млн

медиаохват

64

региона

4 471

участников
мероприятий

26 777

жертвователей
и волонтеров

66,2 млн ₽

общая сумма
денежных поступлений



ФАНДРАЙЗИНГОВЫЕ ПРОЕКТЫ

50,7 млн ₽

СЕРТИФИКАТЫ

В сети АО «Россельхозбанк» продолжается реализация экологических сертификатов «Сохрани родники», «Выпусти мальков» и «Посади деревья». Единый номинал сертификата 1 700 ₽ позволяет обеспечить целевое финансирование ключевых экоинициатив: от высадки не менее 3-х деревьев с 3-летним агроуходом до выпуска 7 мальков сибирского осетра в Байкал или благоустройства природных источников. Все средства, привлеченные с 1 августа 2025 г., формируют бюджет на реализацию экологических проектов в 2026 году.

ЭКОКАРТА

Вместе с АО «Россельхозбанк» Фонд выпустил банковскую дебетовую карту. Благодаря перечисленным АО «Россельхозбанк» средствам, эквивалентным 0,25% суммы транзакций, реализованы экологические проекты.

0,4 млн ₽

БОНУСНАЯ СИСТЕМА

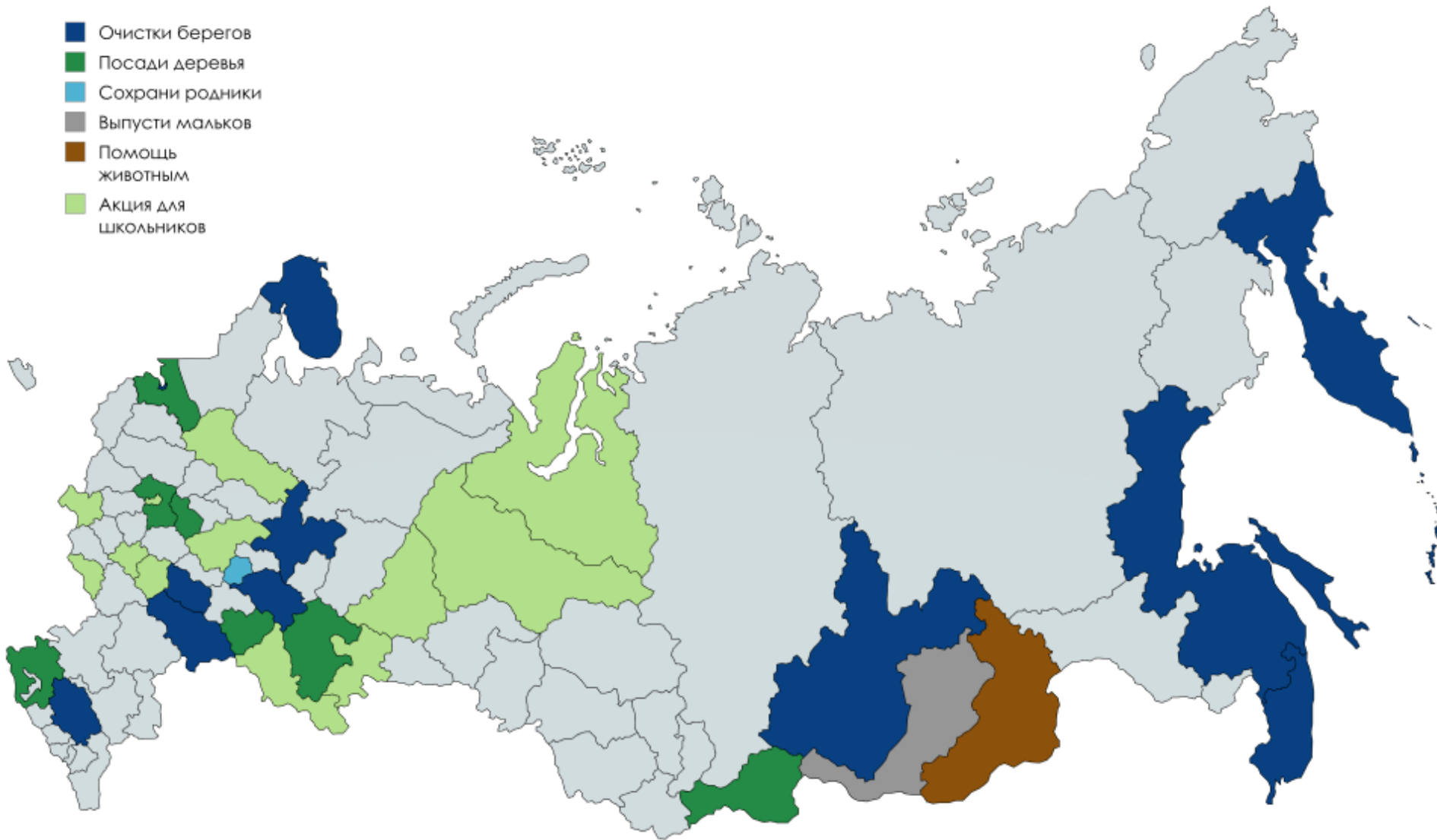
В 2025 году участники программы лояльности «Урожай» перевели накопленные баллы в пользу экологических инициатив. Благодаря этой поддержке были реализованы мероприятия по восполнению популяции краснокнижного осетра, организована подкормка зубров в Клязьминско-Лухском заказнике, а также установлены информационные стенды на путях миграции дзереинов в Даурском заповеднике.

0,1 млн ₽



ГЕОГРАФИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФОНДА В 2025

- Очистки берегов
- Посади деревья
- Сохрани родники
- Выпусти мальков
- Помощь животным
- Акция для школьников



Программа «Сохранение и защита экосистем»:

Очистка берегов – 12 мероприятий
Посади деревья – 8 мероприятий
Сохрани родники – 2 мероприятия
Выпусти мальков – 2 мероприятия
Помощь животным – 2 мероприятия
ИТОГО: 26 мероприятий

Программа «Обращение с отходами»:

Экопросвещение проводилось в Москве:
в 7 ВУЗах города размещалась постер-сессия о микропластике,
2 мастер-класса,
установлены ящики для сбора вещей и винных пробок,
акция по сбору лекарств,
акция по сбору макулатуры для школьников

ИТОГО: 12 мероприятий

Программа «Проведение деловых мероприятий» - 1 мероприятие

ВСЕГО: 39 мероприятий



ПОСАДИ ДЕРЕВЬЯ

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
ЛАНДШАФТОВ, ВОДОЕМОВ И
БИОРАЗНООБРАЗИЯ»



Фонд
Экология

ПРОЕКТ «ПОСАДИ ДЕРЕВЬЯ»

Для высадки деревьев выбираются наиболее уязвимые лесные массивы, неспособные восстановиться самостоятельно. В основном это места пожаров, ветровалов и санитарных рубок. После посадок на протяжении 3-х лет осуществляется агроход. Приживаемость саженцев составляет около 80%.

Мероприятия проекта:

19.04.2025 – посажено 14 000 саженцев сосны в Кунеевском лесу, г. Тольятти, Самарская обл.

26.04.2025 – 37 500 саженцев сосны в Клязьминско-Лухском заказнике Владимирской обл.

17.05.2025 – 23 100 саженцев сосны и ели в Зуевском лесничестве Московской обл.

24.05.2025 – 10 000 саженцев ели и сосны в Лисинском и Тихвинском лесничествах Ленинградской обл.

09.08.2025 – 17 500 саженцев сосны в Иркутском лесничестве Иркутской обл.

04.10.2025 – 10 200 саженцев сосны в Балгазынском лесничестве Республики Тыва

18.10.2025 – 15 200 саженцев сосны в природном парке «Аслы-куль» Республики Башкортостан

01.11.2025 - 16 000 саженцев дуба в Апшеронском лесничестве Краснодарского края

Клиенты получают отчет о посадках на электронную почту.

С 01.08.2025 средства собираются на посадку деревьев в 2026 году – 10,3 млн ₽.



143 500

деревьев посажено
в 2025 г.

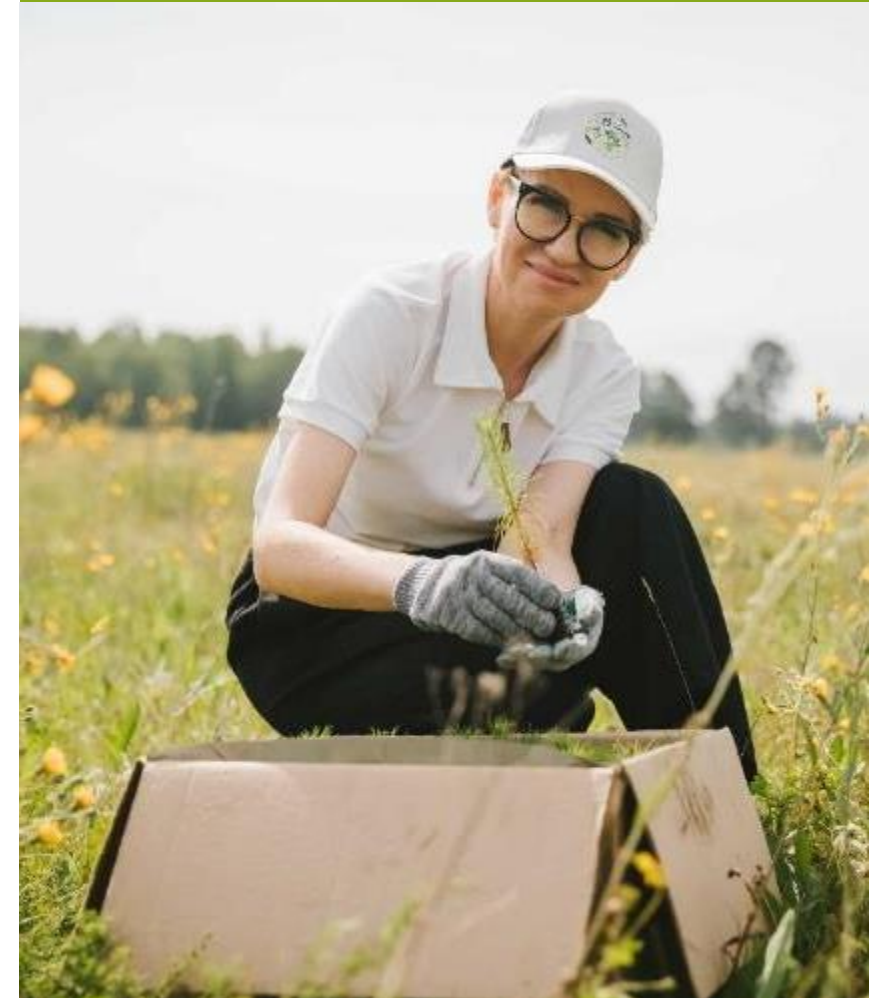
10 025

чел. поддержали
сбор

221 000

деревьев посажено
с 2024 г.

17,2 МЛН ₽



ОТЗЫВЫ РАБОТНИКОВ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК»

«Участие в акции «Фонда Экология» позволило мне внести свой личный вклад в сохранение природы нашего региона. Посадка деревьев — это не только забота об экологии сегодня, но и инвестиция в будущее следующих поколений. Масштаб организации и вовлеченность единомышленников вдохновляют на новые созидательные инициативы».

Любовь Хертек
Республика Тыва





ВЫПУСТИ МАЛЬКОВ

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
ЛАНДШАФТОВ, ВОДОЕМОВ И
БИОРАЗНООБРАЗИЯ»

ПРОЕКТ «ВЫПУСТИ МАЛЬКОВ»

Численность байкальского осетра во второй половине XIX века была довольно значительной, что обеспечивало стабильные уловы в эти годы на уровне 200 – 300 тонн. Однако нерациональный промысел в начале XX века, базировавшийся на вылове взрослой особи во время нерестовой миграции и повсеместном истреблении молоди, привел к резкому сокращению его численности и, соответственно, уловов. Этот вид занесен в Красную книгу России.



С учетом состояния кормовой базы в современный период, а также численности производителей осетра в годы стабильных запасов, ежегодный выпуск подращенной молоди может составить до 5 млн шт.

04-05 сентября 2025 г. состоялся выпуск мальков краснокнижного сибирского осетра в р. Селенга, с. Дубинино и в о. Байкал, с. Танхой.

В поддержку мероприятия по выпуску мальков осетра в озеро Байкал в отделениях АО «Россельхозбанк» инициирована реализация сертификатов «Выпусти мальков» и запущена информационная кампания в головном офисе, региональных филиалах, отделениях Банка и на сайте Фонда.

Клиенты Банка – обладатели сертификатов «Выпусти мальков» получают отчет о выпуске мальков на электронную почту.

С 01.08.2025 средства собираются на выпуск мальков в 2026 году – 8,3 млн ₽.

68 370

мальков выпущено
в 2025 г.

163 380

мальков выпущено
с 2023 года

9 418

чел. поддержали сбор

10,8 МЛН ₽



ОТЗЫВЫ РАБОТНИКОВ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК»

«Восполнение биоресурсов озера Байкал позволит сохранить популяцию байкальского осетра в дикой природе. За прошлый год было реализовано более 9700 сертификатов «Выпусти мальков», также большинство работников нашего Банка воспользовались накопленными баллами «Урожай» и внесли свой вклад в дело сохранения популяции байкальского осетра. Банк, в свою очередь, конвертирует баллы в рубли и перечисляет их в Фонд»



Оксана Сахьянова
Республика Бурятия



СОХРАНИ РОДНИКИ

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
ЛАНДШАФТОВ, ВОДОЕМОВ И
БИОРАЗНООБРАЗИЯ»



Фонд
Экология

ПРОЕКТ «СОХРАНИ РОДНИКИ»

Родники — это уникальные индикаторы здоровья экосистемы, которые питают малые реки и служат естественным резервуаром чистой пресной воды для биоразнообразия. Их сохранение и благоустройство критически важно для предотвращения загрязнения водных объектов и поддержания баланса почвы, что защищает местную флору и фауну от вымирания в условиях антропогенной нагрузки. С 2024 года Фонд реализует проекты по сохранению родников в регионах страны.

Октябрь 2025 г. – Открытие благоустроенного родника в Республике Чувашия – «Родник Жизни» в Чебоксарском филиале Главного ботанического сада имени Н.В. Цицина РАН. В Ботаническом саду прошло торжественное открытие и лекция «Разбираемся в материалах: полимеры и микропластик».

Декабрь 2025 г. – Благоустроен родник «Агой» в Краснодарском крае на Агойском перевале в Туапсинском муниципальном округе.

Клиенты Банка – обладатели сертификатов «Сохрани родники» получают отчет о благоустройстве родников на электронную почту.

С 01.08 по 31.12.2025 г. средства собираются на благоустройство родников в 2026 году – 2,4 млн ₽.

3 081 чел. поддержали сбор

7 родников благоустроено с 2024 г.

2 родника благоустроено в 2025 г.

4,6 МЛН ₽



ОТЗЫВЫ РАБОТНИКОВ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК»

«Мы гордимся, что уже второй родник в Чувашии возрожден при нашей поддержке. Этот проект — общее дело, в которое внесли вклад и работники Банка, и наши клиенты, выступив настоящими экологическими активистами и соавторами преобразования этого уголка природы. Собранные средства позволили создать не просто источник чистой воды, а красивейшее место, которое еще долго будет радовать всех гостей ботанического сада. Это наша общая забота о малой родине»



Ирина Письменская
Республика Чувашия



ОЧИСТКА БЕРЕГОВ И ПРИБРЕЖНОГО ДНА

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
ЛАНДШАФТОВ,
ВОДОЕМОВ И БИОРАЗНООБРАЗИЯ»

ПРОЕКТ «ОЧИСТКА БЕРЕГОВ И ПРИБРЕЖНОГО ДНА»

Проект реализуется совместно с Росприроднадзором и Центром лабораторных анализов и технических измерений

- 21.05.2025 – очистка берега Финского залива, г. Санкт-Петербург
- 04.06.2025 – очистка берега р. Казанка, г. Казань
- 17.06.2025 – очистка берега р. Вятка, г. Киров
- 20.06.2025 – очистка берега р. Подкумок, г. Ессентуки
- 24.06.2025 – очистка берега Сурского вдхр., г. Пенза
- 23.07.2025 – очистка берега о. Большое, г. Мурманск
- 08.08.2025 – очистка берега р. Ангара, г. Иркутск
- 08.09.2025 – очистка берега р. Амур, г. Хабаровск
- 12.09.2025 – очистка берега Авачинского залива, Камчатский край
- 15.09.2025 – очистка берега Японского моря, г. Владивосток
- 17.09.2025 – очистка берега р. Комиссаровка, Сахалинская обл.
- 14.10.2025 – очистка р. Волга, г. Саратов



2,5 МЛН ₽



В 2025 г.

397 чел. приняли участие

12 тонн отходов отправлено на переработку

32 скамеек и урн из переработанного пластика установлено

105 тыс. пластиковых пакетов использовано для изготовления уличной мебели

17 информационных стендов установлено

2022-2025

1402 чел. приняли участие

40,5 тонн отходов отправлено на переработку

178 скамеек и урн из переработанного пластика установлено

570 тыс. пластиковых пакетов использовано для изготовления уличной мебели

88 информационных стендов установлено

ОТЗЫВЫ РАБОТНИКОВ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК»

«Приятно видеть, как за несколько часов берег меняется буквально на глазах. Кажется, что мусора немного, но когда мешки наполняются, понимаешь: каждая мелочь имела значение. Здорово, что благодаря таким проектам, как «Очистка береговых линий» Фонда наводит порядок — теперь намного приятнее находиться на берегу озера, природа и люди стали дышать свободнее»



Александр Лаптев
Омская область



2025
Microplastics

In polymer science

Second Circular

20-24 October 2025

ИССЛЕДОВАНИЕ
ОПАСНОСТИ
МИКРОПЛАСТИКА

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
ЛАНДШАФТОВ,
ВОДОЕМОВ И БИОРАЗНООБРАЗИЯ»



Фонд
Экология

ПРОЕКТ: «ИССЛЕДОВАНИЕ ОПАСНОСТИ МИКРОПЛАСТИКА»

Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого выиграл конкурс мегагрантов Минобрнауки по нацпроекту «Наука и университеты» с проектом «Новые подходы к решению проблемы микропластика как потенциальной угрозы человеку и окружающей среде».

Руководитель: С.В. Люлин, Член-корреспондент РАН, профессор РАН, доктор физико-математических наук, НовГУ, заведующий лабораторией теории и моделирования полимерных систем Института высокомолекулярных соединений

С 2023 года Фонд финансирует исследования проблемы микропластика, направляя средства на техническое оснащение лаборатории.

20-24 октября 2025 года прошла III Международная конференция «Микропластик в науке о полимерах», собравшая специалистов из России, Узбекистана и других стран для обсуждения моделирования, анализа, влияния микропластика на окружающую среду, биологию, медицину и разработки решений по снижению загрязнения, включая переработку и биоразлагаемые полимеры. Участники, включая ученых из РязГМУ, НИОХ СО РАН и других институтов, представили доклады о свойствах микропластика и путях его распространения.

2,5 млн ₽

профинансировано
в 2025 г.

3 млн ₽

профинансировано
в 2023-2024 гг.

2,5 МЛН ₽



«Необходимо развивать инфраструктуру вторичной переработки пластика и принимать меры по развитию культуры раздельного сбора мусора, формируя ответственное отношение людей к тому, что они потребляют.

Сейчас мы выбрасываем пластиковые изделия в основном не потому, что они плохие, а потому что они дешевые, и это неправильно. Говоря о вопросах, которые входят в сферу госрегулирования, необходимо отметить важность ответственности производителя за пластиковую упаковку и поддержки научных исследований в области поиска необходимых решений для устойчивого развития всей полимерной отрасли.»

Сергей Люлин
Член-корреспондент РАН, доктор
физико-математических наук





СКОРАЯ ПОМОЩЬ
ДИКИМ И
КРАСНОКНИЖНЫМ
ЖИВОТНЫМ

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
ЛАНДШАФТОВ, ВОДОЕМОВ И
БИОРАЗНООБРАЗИЯ»



Фонд
Экология

ПРОЕКТ: «СКОРАЯ ПОМОЩЬ ДИКИМ И КРАСНОКНИЖНЫМ ЖИВОТНЫМ

0,4 МЛН ₽

Поддержка дзеренов в Даурском заповеднике и заказнике «Долина дзерена» в Забайкальском крае

Декабрь – размещены 6 информационно-предупредительных стендов для водителей на пути миграции дзеренов

Поддержка краснокнижных зубров в зимний период Клязьминско-Лухском заказнике Владимирской обл. Подкормка осуществляется в зимний период.

12.03.2025 – Установлена табличка о поддержке популяции зубров в Клязьминско-Лухском заказнике

Декабрь – закупка 8,5 т сена для подкормки зубров в зимний период 2025-2026 гг.





ПОДДЕРЖКА ЦЕНТРА
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ
АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК»
НА САЙТЕ ФОНДА

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДНЫХ
ЛАНДШАФТОВ,
ВОДОЕМОВ И БИОРАЗНООБРАЗИЯ»

Направление экологических проектов волонтеров РСХБ:

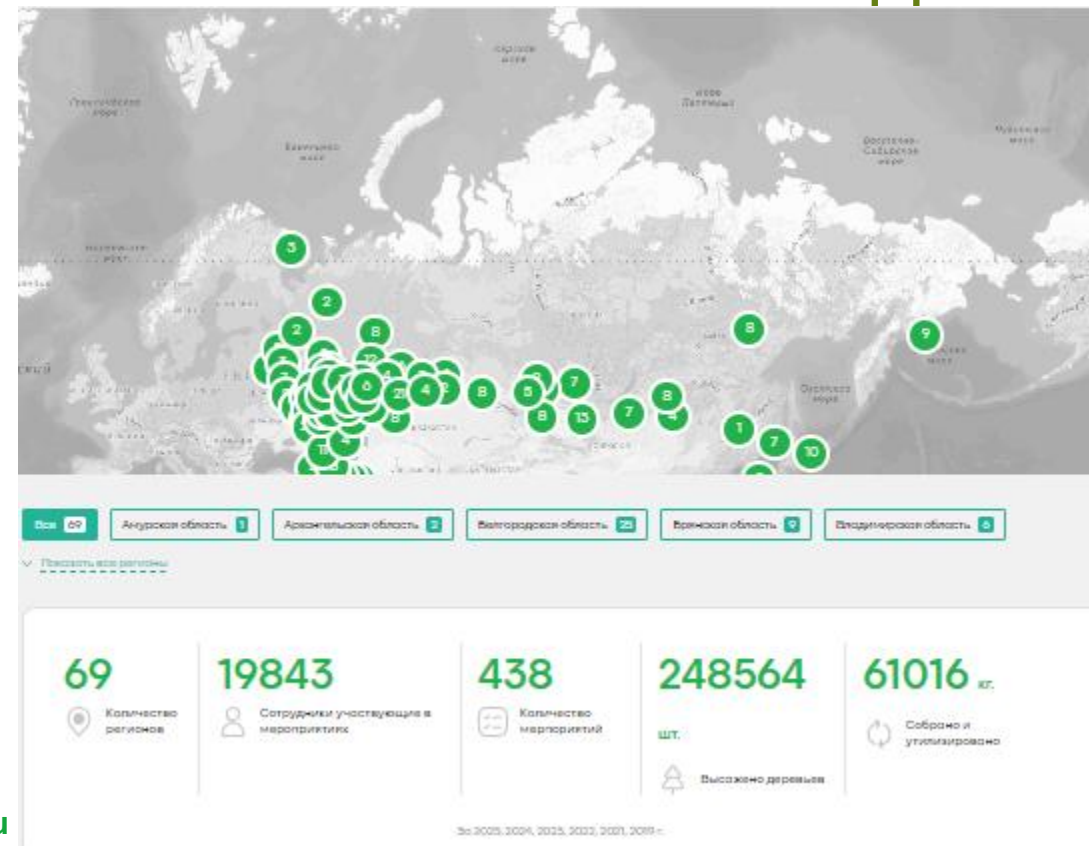
- ✓ Защита биоразнообразия
- ✓ Облагораживание территорий
- ✓ Обращение с отходами
- ✓ Посадка деревьев
- ✓ Сохранение водоемов
- ✓ Экопросвещение

05 декабря 2025 состоялись церемонии награждения волонтеров РСХБ (онлайн и оффлайн формат).

При участии заместителя председателя Правления АО «Россельхозбанк» Антоновой О.Н. и заместителя председателя Правления АО «Россельхозбанк» Кузнецовой А.В.



ecologyfund.ru



На сайте Фонда размещен Центр экологических инициатив, отражающий все активности отделений АО «Россельхозбанк» в сфере экологии

ОТЗЫВЫ РАБОТНИКОВ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК»

«Я всегда считала, что помогать другим очень важно. Раньше я хотела развиваться в некоммерческой сфере: пробовала работать в фонде, который помогал детям с заболеваниями печени. Регулярно общалась с больными детьми, но это оказалось слишком тяжело – близко к сердцу воспринимала каждую трагическую историю. Но мое желание помогать никуда не ушло, поэтому в Банке я с радостью присоединилась к волонтерской группе. Наши поездки меня очень вдохновляют, дают новые эмоции и заряд духовных сил!»

Кристина Шигаева
Московская область





ecologyfund.ru

сохраним
чистоту

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ДОКЛАД



МИР БЕЗ ПАКЕТА



ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СФЕРЫ
ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ»



Фонд
Экология

ПРОЕКТ: «МИР БЕЗ ПАКЕТА»

0,3 МЛН ₽

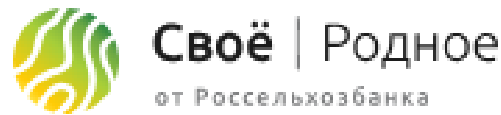
Реализация ручек и бутылок для воды из переработанного пластика на «Доброй полке»

Стали партнёром благотворительных товаров «Авито» с 11.11.2025

Платформа «Свое родное» и «Авито»
24 заказа: зонты, бейсболка, ручки, блокноты, бутылки для воды, шопперы, кружка, коферы, значки

Сайт Фонда «Витрина подарков»
6 заказов: бутылки, ручки и коферы.

Разработаны, произведены и выставлены на продажу новые шопперы из переработанного фетра и керамические кружки.



Каталог подарков



Керамическая кружка
Экологичная кружка
Экологичная кружка
770 ₽

Показать



Ручка из переработанного пластика
Экологичная ручка
120 ₽

Показать



Бутылка из переработанного пластика
Экологичная бутылка
800 ₽

Показать



Блокнот из переработанного пластика
Экологичный блокнот
500 ₽

Показать



Бейсболка из переработанного пластика
Экологичная бейсболка
560 ₽

Показать



Зонтик из переработанного пластика
Экологичный зонтик
930 ₽

Показать



Шоппер из переработанного фетра
Экологичный шоппер
180 ₽

Показать



Значок из переработанного пластика
Экологичный значок
590 ₽

Показать



Бейсболка

Экологичная бейсболка
1220 ₽

Показать



Зонт из переработанного пластика

Экологичный зонтик
2800 ₽

Показать



Шоппер из переработанного фетра

Экологичный шоппер
670 ₽

Показать



Кружка из переработанного пластика

Экологичная кружка
1020 ₽

Показать

ХозБанк



Фонд
ЭКОЛОГИЯ

#ЖивуЭкологично



ЭКОПРОСВЕЩЕНИЕ

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СФЕРЫ
ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ»



Фонд
Экология

ПРОЕКТ: «ЭКОПРОСВЕЩЕНИЕ»

Работа с молодежью:

Проведена всероссийская акция по сбору макулатуры и посадке деревьев «Посадим лес вместе!» для школ и детских садов в 19 регионах РФ.

12.04.2025 – мастер класс по экокормушкам для птиц в детском Центре «Вдохновение»

Разработана страница о научных исследованиях и экомероприятиях миропластик.рф при поддержке Фонда президентских грантов.

12.12.2025 – в РГУ нефти и газа состоялась лекция о полимерах и микропластике

24.12.2025 – онлайн лекция о полимерах и микропластике для экологического совета школы №11 г. Туапсе

Постер-сессия по микропластику прошла в ВУЗах г. Москвы: в МГТУ им. Н.Э. Баумана, МГРИ, РГСУ, МИИГАИК, РХТУ им. Менделеева, РГУ нефти и газа и в МГУ при поддержке Фонда президентских грантов.



Корпоративная экологическая культура:

В Голодном офисе РСХБ проведена акция по сбору просроченных лекарств в блистерах. Проведён творческий конкурс для сотрудников РСХБ «Наряди ЭкоЕлку».

Организован отдельный сбор старой одежды, винных пробок для сотрудников Интех

На постоянной основе идет сбор ненужных вещей, зубных щеток, CD-дисков, винных пробок. С начала 2025 г. во Владимире и Голодном офисе РСХБ и Интех собрано 2755 кг старой одежды, более 60 % которой передано на благотворительность.

А также более 380 старых зубных щёток, которые переданы для дальнейшей переработки на благоустройство детских площадок.



0,6 МЛН ₽



ПРОЕКТ: «ЭКОПРОСВЕЩЕНИЕ»

Творческий конкурс «Наряди ЭкоЁлку»

По условиям конкурса необходимо создать экологичную ёлку из того, что обычно отправляется в мусор. Пластиковые бутылки, старые газеты, ненужные нитки – всё это может получить вторую жизнь и стать частью композиции!

Конкурс проводился с 17 ноября до 15 декабря. Сотрудники размещали свои работы на внутреннем канале Банка. По итогам голосования и оценок жюри 20 победителей наградились призами – экологичным мерчем Фонда. В 2024 году приняло участие 112 человек, в 2025 г. – 121 человек



«СВОЕ уже не ВИНО»



«Пуговка»



«Ель лесную сохранили
и из ваты смастерили»



«Астра ёлочка»



«Древо Мыслей»

29 статей и релизов в СМИ

- 15.01.2025 – Статья «Дайте ненужной одежде вторую жизнь»
- 21.01.2025 – Статья «Еда без отходов – как планировать питание, не забывая о природе»
- 12.02.2025 – Статья «Как правильно утилизировать термометры?»
- 17.02.2025 – Статья «Бизнес и экология: тренд на экомаркетинг и что такое гринвошинг»
- 10.03.2025 – Статья «Медленная мода: как осознанный выбор одежды помогает сократить экологический след»
- 14.03.2025 – Релиз «Чистая вода – чистое будущее: как Фонд «Экология» сохраняет реки России»
- 18.03.2025 – Статья «Про пластиковые пакеты»
- 21.03.2025 – Релиз «Пустить корни – как Фонд «Экология» РСХБ восстанавливает леса»
- 02.04.2025 – Статья «Зелёные офисы: как бизнес может внедрять экотренды»
- 11.04.2025 – Статья «Что делать с использованными батарейками?»
- 15.04.2025 – Релиз «День экознаний: Фонд «Экология» РСХБ проводит серию постер-сессий о микропластике для студентов вузов по всей стране»
- 29.04.2025 – Релиз «Майские праздники в стиле эко: рекомендации фонда «Экология» РСХБ»
- 30.04.2025 – Релиз «Сила в объединении: Фонд «Экология» РСХБ подвёл итоги всероссийской акции — детские сады и школы собрали более 20 тонн макулатуры»
- 11.07.2025 – Статья «#Экотренды. Местные продукты: тренд на поддержку локальных производителей для сокращения углеродного следа»
- 21.07.2025 – Статья «#ЧестнаяПереработка: Почему так важно сдавать макулатуру?»
- 08.08.2025 – Статья «Осознанное потребление: концепция 3R»
- 11.09.2025 – Статья «#Душой в экологии: Светлана Акулова»
- 19.09.2025 – Статья «#ЧестнаяПереработка: Переработка автомобильных шин»
- 30.09.2025 – Статья «#ЧестнаяПереработка: Переработка бытовой техники»
- 06.11.2025 – Релиз «85% россиян озадачены вопросами защиты окружающей среды – опрос Фонда «Экология» РСХБ»
- 11.11.2025 – Статья «#ЧестнаяПереработка: Переработка ПЭТ»
- 11.11.2025 – Статья «Международный день энергосбережения»
- 15.11.2025 – Релиз «Вторая жизнь вещей: Фонд «Экология» РСХБ назвал главные технологические и потребительские тренды в рециклинге»
- 20.11.2025 – Статья «#Душой в экологии: Ирина Горбачёва»
- 27.11.2025 – Статья «Зимние экологичные лайфхаки»
- 01.12.2025 – Релиз «Образование свалок и загрязнение воздуха волнуют россиян больше изменения климата – исследование Фонда «Экология» РСХБ»
- 02.12.2025 – Релиз: «Полмиллиона хвойных: РСХБ оценил рынок живых новогодних деревьев»
- 09.12.2025 – Статья: «#Экотренды. Вторая жизнь вещей: как апсайклинг помогает сократить количество отходов»
- 11.12.2025 – Статья: «Международный день гор»



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АКСЕЛЕРАТОР

ПРОЕКТЫ ФОНДА ПО НАПРАВЛЕНИЮ
«ПРОВЕДЕНИЕ ДЕЛОВЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ»



Фонд
Экология

ПРОЕКТ: «ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АКСЕЛЕРАТОР»



РОСАТОМ

Экологический акселератор - проект, направленный на развитие «зеленых» бизнес-инициатив в регионах страны.

Среди заявителей – предприниматели, эковолонтеры, общественные и образовательные организации.

Фонд поддержал 3 проекта:

По треку «Бизнес-рост»:

«Сдай стекло - построй Россию! Раздельный сбор и утилизация отходов стекла» (Обнинск, Калужская область) В Обнинске были установлены контейнеры для сбора стекла. За время работы инициативы собрано около 13 тонн отходов стекла. Из этого объема 6 тонн стекла уже утилизированы на заводе «АйСиЭм Гласс Калуга». В результате переработки вторичного сырья произведено 45 м³ пеностекляного щебня, экологичного строительного материала.

«Памп-треки из вторичного пластика методом 3D-печати» (Озёрск, Челябинская область). Проект по переработке фольгированной упаковки в материал для памп-треков

По треку «Новый бизнес»:

«Питомник растений на Урале «Сад на ладони» (Новоуральск, Свердловская область). Производство посадочного материала с ориентацией на эстетичность и экологичный подход.

0,8 МЛН ₽



Государственные и некоммерческие компании



НОВГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО

РОСАТОМ



РУССКОЕ
ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

Коммерческие компании



Фонд «Экология» оказывает партнерам комплексную поддержку, обеспечивая широкое информационное освещение и PR-сопровождение совместных инициатив для укрепления их позитивного имиджа и общественной значимости проектов

Поступления

млн ₽

Пожертвования физических лиц

52,3

Пожертвования от юридических лиц

0,6

Гранты

0,5

Коммерческая деятельность

13,1



66,5 млн ₽



Фонд
Экология

БЮДЖЕТ ФОНДА

Расходы

млн ₽

Выпуск мальков осетра

10,8

Посадка деревьев

17,2

Благоустройство родников

4,6

Очистка берега и прибрежного дна

2,5

Исследование микропластика

2,5

Центр экологических инициатив

0,06

Скорая помощь краснокнижным животным

0,4

Мир без пакета

0,3

Экопросвещение

0,6

Проведение деловых мероприятий

0,8

Административно-хозяйственные расходы, включая ФОТ, налоги и командировки

17,54

57,3 млн ₽





Фонд
Экология

Рамблер / личные финансы

День экокнаний: Фонд «Экология» Россельхозбанка проводит серию постер-сессий о микропластике для ...

В преддверии Дня экологических знаний, который отмечается 15 апреля, Фонд «Экология» Россельхозбанка подводит промежуточные итоги проекта «Экопросвещение», направленного на повышение экологической грамотности и развитие сферы обращения с отходами. Одним из ключевых мероприятий проекта стала тематическая постер-сессия (форма презентации, при которой исследовательская информация представляется участникам в виде бумажного о-плеката) о микропластике, которая уже прошла в ведущих вузах Москвы и других городов России.



Фонд
Экология



НАЦИОНАЛЬНОЕ
ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО
ЭКОЛОГИЯ

Росатом и Фонд «Экология» РСХБ расширяют поддержку «зеленого» бизнеса

Акселератор для экологических инициатив в 2025 году собрал вдвое больше заявок и охватил 14 регионов

Дружина №10, 2025

ЭКОСИСТЕМА



Фонд «Экология» Россельхозбанка стал партнером экологического акселератора Росатома – программы, направленной на развитие «зеленых» бизнес-инициатив в городах присутствия госкорпорации. В этом году интерес к проекту заметно вырос: поступило 238 заявок – вдвое больше по сравнению с предыдущим сезоном. Среди желающих присоединиться оказались предприниматели, эковолонтеры, а также общественные и образовательные организации.

По итогам отбора больше всего заявок было принято от Свердловской области – 12 проектов. В тройке лидеров также оказались Калужская область и Красноярский край. Эксперты выбрали 73 заявки, наиболее точно соответствующие тематике и географии программы. Эти команды продолжат подготовку к защите своих идей и смогут побороться за участие в основном этапе акселератора.

Старт программы намечен на 1 июля, она продлится три месяца и будет разделена на два направления. Трек «Новый бизнес» рассчитан на запуск совершенно новых проектов, а «Бизнес-рост» предназначен для масштабирования и экологизации уже существующих компаний. Участники получат образовательную поддержку, смогут протестировать свои идеи и получить обратную связь от специалистов. Организаторы подчеркивают, что программа призвана помочь не только улучшить существующие бизнесы, но и создать новые решения в сфере экологии.

ВЕДОМОСТИ

На XI Невском международном экологическом конгрессе состоялся круглый стол об экологическом вызове пластиковой индустрии

22 мая, в рамках молодежной программы первого дня XI Невского международного экологического конгресса состоялся круглый стол «Пластиковое будущее: баланс между инновациями и экологической ответственностью». Участники обсудили то, какое место занимает пластиковая индустрия в современной глобальной экономике, а эксперты отрасли продемонстрировали решения, которые позволяют совместить технологический прогресс с заботой об окружающей среде. Модератором мероприятия выступил сопредседатель Всероссийского экологического движения «Экосистема» Андрей Руднев.

Большое внимание в ходе круглого стола было уделено не только переработке, но и экологическому просвещению. Фонд «Экология» (ключевой проект Россельхозбанка в сфере устойчивого развития) в 2024 году запустил четырехлетнее исследование на базе Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого по влиянию микропластика на почву и реализует инициативы по переработке пластиковых отходов. Социальный проект «Команда Звездный Десант» совмещает популяризацию здорового образа жизни, спортивные активности и уборку мусора.

2 663

материалов в СМИ о деятельности
Фонда Экология

Рамблер / новости

В Забайкалье установили предупреждающие стенды из-за выхода дзерженов на дороги

Zab.ru 31 декабря 2025, 12:37



Зимой в юго-восточной части региона стада животных нередко подходят к дорогам и населенным пунктам, что повышает риск аварии.

Как сообщается на сайте Даурского заповедника, стенды установлены на региональных трассах «Быков-Амудь» и «Борзи-Соловьихинск» в наиболее вероятных местах выезда «звезд» – в районе примыкания дорог «Али-ское-Нижний Цасуека», а также у с/п Невый Дурулгуй, Икарал и Бирка, за городом Борзи и у посёлка Соловьихинск.

Инициатива направлена на профилактику нарушений правил дорожного движения и природоохранного законодательства. Помощь в обустройстве информационных стендов оказал Фонд «Экология», учредитель Россельхозбанком.

ИНФОРМАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ



В 2024 г. - проект «ЭкоКарта» в номинации «Внешние корпоративные проекты»
 В 2025 г. – проект «Посади деревья» в номинации «Лучший корпоративный проект»



ПРЕМИЯ
 в области экологии
 и ресурсосбережения

Проекты «Посади деревья», «Выпусти мальков» и «Центр экологических инициатив» были номинированы в ECO BEST AWARD и успешно прошли экспертный совет Премии

Проект «ЭкоКарта» в категории «Лучшие бизнес-практики ESG» и проект «Выпусти мальков» в категории «Сохранение морских экосистем. Сохранение биоразнообразия»

Проект «Выпусти мальков» в номинации «Социальный проект» за поддержание популяции рыбы и экосистемы о. Байкал, заняв 3 место



В 2024 и 2025 г. отчеты Фонда получили 3 звезды из 5 в рейтинге за высокое качество годового отчёта



Проект «Выпусти мальков» в номинации «Сохранение экосистем и биоразнообразия»



Проект «Выпусти мальков» вошел в шорт лист Премии в номинации «Экологически ответственный бизнес»:



КОНКУРС
 «НАЦИОНАЛЬНАЯ
 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРЕМИЯ
 ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»

НАГРАДЫ И ПРЕМИИ



ПРИОРИТЕТЫ ФОНДА В 2026

1. Масштабируемость и устойчивость: реализованные проекты подтвердили свою эффективность, создав надежную базу для долгосрочного расширения экологических инициатив и увеличения площади лесовосстановления, благоустройства родников, очисток водных объектов федерального значения.
2. Рост доверия и вовлеченности: высокая активность волонтеров и положительный отклик партнеров продемонстрировали востребованность деятельности Фонда и рост экологического сознания в обществе.
3. Синергия партнерства: комплексная информационная и PR-поддержка позволила не только достичь экологических целей, но и значительно усилить репутационный капитал всех участников акций.

Опираясь на успешный опыт реализации проектов, мы продолжим планомерную работу по улучшению экологической ситуации и развитию партнерских программ




Фонд
Экология

Реквизиты


ИНН 9703055433
КПП 770301001
ОГРН 1217700509707
р/с 40703810700040000010
АО «Россельхозбанк»
к/с 30101810200000000111
БИК 044525111

Контакты

 +7 (495) 196-00-24

 info@ecologyfund.ru

 ecologyfund.ru

 123112, г.Москва, Пресненская наб., д.10, стр.2

Помочь природе!



ЭКОЛОГИЯ НАЧИНАЕТСЯ ЗДЕСЬ

