

The background of the cover is a colorful illustration of a tiger resting on a tree branch in a snowy forest. The tiger is orange with black stripes and white spots, looking towards the viewer. The forest is filled with snow-covered trees and a bright, glowing sun or moon in the sky. The overall style is painterly and vibrant.

**Годовой отчет
Фонда «Феникс»
2018**

ИСТОРИЯ ВОПРОСА

Юг Дальнего Востока России (ДВР) является домом для некоторых видов редких животных и растений. Здесь проживает около сотни наземных редких видов, составляющих 30% от всех редких видов России, сосредоточенных всего лишь на 1% обширной территории нашей страны. Около 48 этих видов (15% всех редких видов России) встречаются только здесь. Здесь также обитает амурский тигр (*Panthera tigris altaica*) и дальневосточный леопард (*Panthera pardus orientalis*), являющийся самым северным подвидом из девяти существующих. Дальневосточные леопарды и амурские тигры находятся на вершине пищевой пирамиды. Охрана этих двух зонтичных видов, в конечном счете, требует сохранения всей экосистемы в целом. Численность популяций этих животных является важным критерием для оценки природоохранных действий.

Было время, когда амурские тигры и дальневосточные леопарды оказались на грани исчезновения из-за охоты, браконьерства, рубок леса и других негативных факторов. В 1940-е года насчитывалось не более 40 особей амурского тигра. По подсчетам в 2000 году популяция дальневосточного леопарда насчитывала всего лишь 30 особей в лесах юго-восточной части России. В самый последний момент этих кошек отодвинули от грани исчезновения. Природоохранные меры с правительственной поддержкой привели к увеличению численности обеих популяций.

Согласно результатам единовременного учета амурского тигра в 2015 г., в России популяция амурского тигра в дикой природе насчитывает 523-540 особей (в 2005 году обитало 423-502 особи). В 2018 г. нацпарк «Земля леопарда» объявила, что популяция дальневосточного леопарда на территории нацпарка увеличилась до 84 взрослых особей и 19 детенышей. Такое значительное увеличение численности леопардов с 57 особей, насчитанных на территории нацпарка в 2015 году и впервые за десятилетия популяция дальневосточных леопардов превысила 100 особей. Такая тенденция роста численности особей дальневосточного леопарда и амурского тигра очень воодушевляет.

Однако несмотря на постоянные природоохранные меры и обнадеживающие результаты учетов, крупные кошки все еще находятся под угрозой исчезновения из-за браконьерства, незаконных рубок, лесных пожаров и сокращения кормовой базы. Каждый год дикие популяции тигров и леопардов теряют официально до 10 особей в результате незаконной охоты и столкновения с мототранспортом на дороге. Согласно официальной информации и достоверным источникам, в 2018 году популяция амурского тигра потеряла шесть особей. Также, огромное количество шкур, костей и дериватов, принадлежащих предположительно 45 тиграм убитым в разные года, были изъяты в 2018 г.



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Фонд «Феникс» ведет свою деятельность в ареале амурского тигра и дальневосточного леопарда в России. Цель - стабилизировать и в конечном итоге увеличить популяции и амурского тигра и дальневосточного леопарда с помощью антибраконьерской деятельности и работы по экологическому просвещению. Задачи:



- 1) сократить незаконную охоту на амурских тигров, дальневосточных леопардов, и животных, представляющих их кормовую базу, и улучшить охрану их ареала;
- 2) улучшить охранные меры на территории 5 ООПТ федерального значения;
- 3) и повысить уровень общественной осведомленности о состоянии популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда и привлечь общественность к природоохранным мероприятиям.

популяции амурского леопарда, а также их деятельность нацелена инспекторской работы животных в Хабаровском краях. «тигриных» мест, с территории уровня программы SMART, мониторинга и патрулированием, мы эффективность

в этих ключевых ООПТ, что, в свою очередь, должно привести к снижению уровня браконьерства и повышению уровня выживаемости и рождаемости тигров, леопардов и других животных, что в конечном итоге приведет к увеличению численности популяций как на ОППТ, так и за их пределами.



Для того чтобы сохранить тигра и дальневосточного леопарда, наша деятельность нацелена на улучшение и охраны ареала этих Приморском и Мы выбрали пять ООПТ, целью повышения на их охраны. С помощью инструмента для адаптивного управления стремимся улучшить антибраконьерской деятельности

Кроме этого, в 2018 г. Фонд «Феникс» проводил ряд образовательных и просветительских мероприятий, нацеленных на повышение уровня экологического сознания о текущем состоянии популяции крупных кошек и необходимости их охраны. Наша целевая аудитория в основном была представлена школьниками в возрасте от 6 до 17 лет и их родителями. Также, «Феникс» провел ежегодный конкурс детских рисунков с целью формирования у детей с раннего возраста чувства заботы и уважения к амурскому тигру и дальневосточному леопарду; семинар для работников сферы образования с целью повышения уровня их профессиональных навыков и уровня экологической осведомленности; праздник «День Тигра», который отмечался в сентябре с целью информирования местных жителей о необходимости и важности сохранения тигров и других животных. Мы уверены, что совместные усилия антибраконьерских групп и постоянная образовательная и просветительская работа будут гарантировать охрану крупных кошек и их ареала.

ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Антибраконьерская деятельность

Хорошо управляемые ООПТ и охотхозяйства представляют безопасную зону для популяции амурского тигра и других зверей. Однако при ограниченных ресурсах и отсутствии мониторинга управление охраной становится проблематичным. До начала внедрения программы MIST/SMART в большинстве ООПТ системы по оценке угроз, мониторингу за деятельностью инспекторов, и оценке успехов и неудач, в основном, отсутствовали. Инструмент для пространственного мониторинга и подготовки аналитических отчетов (The Spatial Monitoring and Reporting Tool (SMART)) - это средство для измерения, оценки и улучшения эффективности антибраконьерской и природоохранной деятельности, которое уже оказало значительное воздействие на ряд ООПТ, где обитает амурский тигр. Всего, Фонд «Феникс» совместно с Обществом сохранения диких животных (WCS) и Лондонским зоологическим обществом (ZSL) внедрили программу SMART на территории семи ООПТ на Дальнем Востоке России.

При поддержке доноров, Фонд «Феникс» и его партнеры добились значительного успеха



в применении программы SMART. Самое главное качество мониторинга антибраконьерской деятельности – это возможность измерять и сравнивать как усилия (например, дистанция, пройденная во время рейда, количество дней в рейде) так и результатов (например, протоколы о выявленных нарушениях). Вместе эти данные дают более реалистичную картину настоящего давления со стороны браконьерства и точное описание антибраконьерских усилий и достижений (или неудач, что тоже имеет место быть). Такой подход на основе анализа данных позволяет управленческому составу увидеть, как их усилия распределяются по подразделениям, где больше совершается нарушений, и, следовательно, позволяет быстро и эффективно перераспределять усилия на целевых территориях. Также с помощью этого подхода можно выявить проблемы со штатом, и решать эти проблемы с помощью точной и конкретной информации, собранной в базе данных SMART. Первоначально мы отобрали пять ООПТ федерального значения, «тигриных» мест, представляющих базу для восстановления популяции. ООПТ являются основой глобальных стратегий по сохранению биоразнообразия, но из-за прямых угроз, таких как браконьерство, они стоят на первом месте, где необходимо применять усилия по сохранению флоры и фауны. Для эффективного реагирования на такие угрозы Фонд

«Феникс» с партнерами внедрили программу SMART на 5 ООПТ: предоставили управляющему персоналу необходимую поддержку, включая инструменты, позволяющие им собирать информацию о том, где возникают угрозы и о возможностях быстро на них реагировать.

В 2018 г. Фонд «Феникс» сосредоточил свою поддержку на следующих ООПТ: Объединенная дирекция нацпарка «Земля леопарда» и заповедника «Кедровая падь», Сихотэ-Алинский заповедник, Уссурийский заповедник, и нацпарк «Бикин», а также в ряде охотхозяйств. В результате антибраконьерской деятельности было выявлено 317 нарушений, возбуждено 13 уголовных дел и изъято 22 единицы оружия (в том числе, на пяти ООПТ в 2018 г. было выявлено 251 нарушение, возбуждено 13 уголовных дел и изъято девять единиц оружия). Мы рады сообщить, что в этом году на территории этих ООПТ было выявлено намного меньше серьезных нарушений, таких как незаконная охота или рыбалка. Самым распространенным нарушением было незаконное нахождение на территории ООПТ.

Общее качество патрулирования на этих территориях остается на хорошем уровне, и мы наблюдаем постоянное снижение зависимости от нашей технической и управленческой помощи. На большинстве территориях отмечается стабилизация усилий патрулирования. Для инспекторов и управленческого состава было организовано восемь встреч по работе со SMART. 12-14 декабря 2018 г. на усадьбе НП «Земля леопарда» в с. Барабаш прошел трехдневный семинар, посвященный новым возможностям учета и анализа антибраконьерской работы при помощи программы SMART.



Целью семинара было распространить наш опыт по улучшению эффективности антибраконьерской деятельности с помощью программы SMART и представить представителям тигриных ООПТ новое приложение CyberTracking¹. Участие в мероприятии приняли руководители отделов охраны и госинспекторы заповедников и нацпарков юга Дальнего Востока. Одной из ключевых тем семинара стал переход на сбор данных с помощью мобильных телефонов. Если раньше для работы в SMART инспекторам приходилось использовать трекеры, то теперь отмечать маршруты и фиксировать наблюдения можно, используя смартфон со специальным приложением в системе ГЛОНАСС². В приложении есть возможность зарегистрировать выявленные нарушения, встречи с животными, а при синхронизации с общей базой данных эта информация автоматически переносится в соответствующие разделы.



На семинаре были также освещены следующие темы:

- применение SMART по всему миру;
- презентации сотрудников ООПТ Дальнего Востока России по работе со SMART;
- компоненты системы SMART для мониторинга и управления патрулированием;
- шаги по разработке и внедрению SMART и CyberTracking;
- управление базой данных;
- как получить из базы данных информацию по усилиям и результатам.

Важным дополнением к программе SMART является увеличение основных индикаторов мониторинга.

Кроме регистрации нарушений, CyberTracking со SMART позволяет предвидеть и предупреждать негативное воздействие с помощью непрерывного долговременного мониторинга различных аспектов окружающей среды, например, таких как распространение хищников и их кормовой базы. Мы планируем продолжать оказывать помощь ООПТ по улучшению работы со SMART и обучению управляющего персонала по эффективному использованию инспекторских групп.

¹ CyberTracker – это приложение для мобильного получения данных и визуализации, полностью совместимое с программой SMART, которое позволяет инспекторам собирать все виды данных с помощью смартфонов.

² ГЛОНАСС - Глобальная навигационная спутниковая система, российская спутниковая система навигации.

Ежегодный семинар для работников сферы образования

25-28 марта 2018 г. сотрудники Фонда «Феникс» организовали ежегодный образовательный семинар на территории усадьбы нацпарка «Земля леопарда» в п. Барабаш. Среди участников семинара были педагоги, экологи и сотрудники особо охраняемых природных территорий. В этом году нацпарк «Земля леопарда» принял 35 гостей из заповедников, нацпарков и эко-центров Дальнего Востока России.

В ходе занятий работники экологического просвещения представили свои уникальные разработки, интересные интерактивные элементы, узнали о новых методиках работы. Благодаря выступлению специалистов «Социально - реабилитационного центра для несовершеннолетних «Парус надежды» участники узнали о психологических аспектах работы с детьми и взрослыми, способах взаимодействия с различными аудиториями, творческой составляющей экологического просвещения. Во время увлекательного выступления научного сотрудника «Земли леопарда» и зоолога МРОО «Центр «Тигр» Екатерины Блудченко слушатели познакомились с каждодневной работой и достижениями Центра по реабилитации и реинтродукции тигров и других редких животных в с. Алексеевка. Полученную информацию учителя будут использовать для информирования школьников о роли реабилитационного центра в сохранении амурских тигров, дальневосточных леопардов и других редких животных. Реальные истории тигров, которые успешно прошли реабилитацию и были выпущены на волю, вряд ли оставят кого-то равнодушным к судьбе этих крупных кошек. Значительное место на семинаре было также посвящено теме искусства и, в частности, спектаклю – как инструменту работы с населением. Тренинг, проведенный театральным актером, студентом Дальневосточного государственного института искусств Михаилом Юрьевичем Белозеровым показал, что для создания интересных театральных постановок не обязательно долгие годы изучать актерское мастерство.

Эффективность единения творчества и экологии показали гости из Владивостокского эко-театра «Зелёный вихрь». Выступление ребята посвятили леопарду, тигру и хрупкой гармонии двух миров – природного и человеческого. По завершению семинара участников пригласили принять участие в конкурсе «Театр и Экология» с привлечением школьников. В итоге, на конкурс были представлены восемь эко-спектаклей. Мы надеемся, что педагоги продолжат использовать театральные занятия для привлечения детей и местных жителей к экологическим проблемам, учитывая, что 2019 год объявлен Годом театра в России.



Экологическое просвещение в Приморье

Мы понимаем, что образование и просвещение местного сообщества обеспечит



выживание амурских тигров и дальневосточных леопардов, а также животных, представляющих их кормовую базу в долгосрочном плане. Многие виды человеческой деятельности, влекущие ущерб, очень часто являются результатом экологической безграмотности. Большинство людей не осведомлены о существующих угрозах для выживания тигров и леопардов и других экологических проблемах региона. Фонд «Феникс» проводит большое разнообразие проектов по экологическому просвещению в школах, садах, университетах, и экоцентрах Приморья. Наши цели: привить положительное отношение к редким видам животных и охране природы среди местной молодежи и повысить уровень их экологического сознания и уровень участия в природоохранной деятельности. Наша основная целевая группа представлена местными сельскими жителями, в особенности школьниками, так как намного легче воздействовать на детские умы, чем на мировосприятие взрослых людей. Детская любовь к природе зарождается в раннем возрасте; дети наблюдают и повторяют отношение и действия взрослых людей в их окружении по отношению к живым существам, именно поэтому мы поддерживаем образовательную и просветительскую деятельность, разработанную для детей детского сада.

С 1998 г. Фонд «Феникс» оказывает поддержку ряду эко-центров региона и инициировал создание некоторых из них в административных районах края. Опытные педагоги проводят экологические уроки, лекции, слайд презентации и другие виды деятельности для детей и взрослых. Каждый год более 25 тыс. детей посещают экологические уроки, организованные Фондом «Феникс» по всему Приморскому краю. В некоторых школах старшеклассники сотрудничают с учителями, подготавливают и с большим удовольствием проводят эко-уроки для учащихся младших классов. В 2018 году Фонд «Феникс» продолжал оказывать помощь учителям, работающим в нескольких административных районах Приморского края, а именно Хасанском, Пожарском, Красноармейском, Тернейском районах, в Арсеньевском ГО и в городе Владивостоке. Всего с января по декабрь 2018 г. учителя провели 4734 экологических уроков и мероприятий для 15126 детей.

Для объяснения школьникам в какой ситуации сейчас живут тигры и леопарды в России, педагоги использовали различные образовательные методы, такие как показ слайд презентаций, обсуждения в группах, ролевые и интерактивные игры в школах, детских садах и экоклубах. Детям рассказывали о сезонных изменениях в природе, жизненных циклах и основных потребностях растений и животных с помощью театрализованных представлений и практических исследований и игр, содействующих дружескому отношению к природе. Кроме экоуроков в школах и экоцентрах, в экотеатре «Зеленый вихрь» проводились уроки по театральному искусству и ставились экологические спектакли.

Для того, чтобы определить, как изменился уровень знаний у детей об амурском тигре, дальневосточном леопарде и других животных, Фонд «Феникс» провел два опроса: один до начала образовательной работы и другой после. Данные, полученные в ходе исследований, подтвердили, что наши образовательные программы приводят к повышению уровня знаний и улучшению отношения к большим кошкам и природе в целом. Анализ результатов анкетирования, полученных до и после проектной деятельности, показал значительные положительные изменения в отношении детей к тиграм и охране природы. Как и ожидалось, анкетирование подтвердило, что школьники обладают хорошими знаниями о тиграх и леопардах и без посещения специальных уроков. 29% опрошенных дали правильные ответы на вопросы. Но очевидно, что уроки, посвященные крупным кошкам, и занятия по постановке спектаклей на экологические

темы значительно увеличили уровень знаний детей (67% опрошенных дали правильные ответы). Мы также провели анкетирование среди наших педагогов, и они подчеркнули необходимость в проведении экоуроков на улице с применением различных интерактивных инструментов, таких как игры, викторины и квесты. В ответ на такой запрос фонд «Феникс» приступил в конце 2018 года к разработке учебно-методического пособия для учителей «Игры в защиту тигра» содержащего различные игры на экологические темы, получив финансовую поддержку от Фонда Президентских грантов.

«День Тигра» в Приморском крае

Первый раз праздник «День Тигра» отмечался в городе Владивостоке в 2000 году, когда Фонд «Феникс» перенял идею биолога-охотоведа и детского писателя Владимира Ильича Тройнина, который проводил на протяжении пяти лет уроки любования природой, экологические экскурсии для детей и «День Тигра» в формате чтений, желая пробудить любовь и уважение к природе у подрастающего поколения. Фонд «Феникс» предложил своим друзьям и родственникам, а также коллегам из Всемирного фонда дикой природы, пройтись по центральной площади города Владивостока в костюмах тигра и с лозунгами в поддержку полосатого хищника. 14 октября 2000 г. колонна, состоящая из не более 200 человек, появилась на площади города и заявила об острой необходимости защитить редкого хищника от исчезновения. В 2001 году Фонд «Феникс» обратился к мэру г. Владивостока Копылову Юрию Михайловичу с просьбой принять участие в празднике «День Тигра», организованного в целях пропаганды герба города и поддержки государственных и общественных организаций, занимающихся сохранением и защитой амурского тигра. 23 сентября 2001 по инициативе Фонда «Феникс» и при поддержке Управления культуры администрации города Владивостока, прошел «День тигра», получив статус общегородского городского. В шествии приняло участие свыше 500 человек. Постановлением главы администрации г. Владивостока № 1501 от 24.09.01 было решено отмечать этот праздник ежегодно в четвертое воскресенье сентября.

Каждый год праздник традиционно начинается с карнавального шествия по Океанскому проспекту от Покровского парка к центральной площади г. Владивостока. На площади города с приветственной речью выступают организаторы праздника, а затем начинаются театрализованные и музыкальные представления, специально подготовленные местными артистами и детскими художественными коллективами. Из года в год программа праздника включает различные конкурсы для участников, а именно конкурс рисунков, песен, рисунков на асфальте, костюмов, макияжа, танцевальный конкурс, конкурс агитбригад, фото-конкурс, конкурс карнавальных колонн и др. Красочность празднику придает самый главный конкурс – конкурс колон карнавального шествия, в котором оцениваются яркость, тематика костюмов, количество участников в делегации, наличие визуальных материалов (плакаты, шары, флажки, транспаранты и т.д.), а так же оригинальная подача прохождения в шествии. Фонд «Феникс» на протяжении всей истории праздника награждал праздничные колонны, принимающие участие в шествии, памятными призами. С 2014 года благодаря объединенным усилиям администраций Приморского края и г. Владивостока и АНО «Центр «Амурский тигр» праздник стали отмечать на протяжении двух дней. На международном уровне «День тигра» отмечается 29 июля. О праздновании международного «Дня тигра» было объявлено во время Тигриного Форума в Санкт-Петербурге в 2010 г.



Фонд «Феникс» подготовил различную атрибутику и памятные призы (календари, магниты, фонарики, рюкзаки и прочее) для участников игр, конкурсов и викторин, проходящих во время празднования «Дня Тигра» и распространил по основным местам, где отмечается этот праздник.

В 2018 году первыми праздник отметили жители п.Лучегорск (Пожарский район). 15 сентября около 600 участников пришло на праздник.

22 сентября праздник «День Тигра» прошел в п.Новопокровка (Красноармейский район), собрав 150 взрослых и 400 ребятишек. Праздник начался с карнавального шествия, возглавляемого цирковой труппой «Карнавал» из п.Дальнереченск и транспортом, украшенным на тигриную тематику (коляски и велосипеды). На центральной площади поселения местные жители принимали участие в различных конкурсах и развлекательных мероприятиях и обменивались знаниями об амурском тигре, его биологии, ареале и угрозах его выживанию.

30 сентября 2018 г. более 15 тысяч людей прошло в карнавальном шествии во Владивостоке. Фонд «Феникс» провел акцию «Бессмертный тигриный полк» с целью почтить память экологов и ученых, внесших вклад в изучение и охрану амурских тигров и других обитателей Уссурийской тайги.

В п.Кировский на праздновании «Дня Тигра» присутствовало около 160 детей и 50 взрослых. В этом поселке праздник уже отмечался в 11 раз. Как всегда, на празднике было много различных конкурсов и игр, посвященных амурскому тигру и другим обитателям Уссурийской тайги.

6 октября в поселке Терней «День Тигра» начался с карнавального шествия, в котором приняли участие местные школьники и гости из п. Кавалерово, п. Пластун и г. Владивостока. На территории парка участники праздника посмотрели театрализованное представление с тигром Володей, главным героем праздника, и приняли участие в различных образовательных и развлекательных программах. Во время праздника дети демонстрировали свои знания о биологии амурского тигра, зарабатывали «тигроны» и обменивали их на различные призы (блокноты, ручки, магниты, календари, футболки, и др.). Вечерняя программа праздника завершилась церемонией награждения активных участников праздника, флэш-мобом и фейерверком.

Кроме участия в развлекательных мероприятиях, гости праздника приняли участие в опросе, организованном с целью оценки влияния праздника на изменение мировоззрения людей. Как показали результаты опроса, участники праздника (350 респондентов) обладают хорошими знаниями об амурском тигре, его ареале и основных угрозах его выживанию. Почти 87% респондентов дали правильные ответы на вопросы (в 2016 г. 74% опрошенных дали правильные ответы), что подтверждает факт того, что образовательная и просветительская деятельность местных НКО, включая Фонд «Феникс», повышает информированность в вопросах экологии, как взрослых, так и детей. Стабильное количество участников праздника в городах и поселках также подтверждает факт сильной обеспокоенности людей о судьбе популяции амурского тигра.



Конкурс детских рисунков

В 2018 году в 13-й раз Фонд «Феникс» провел ежегодный конкурс детских рисунков с целью воспитания у детей бережного и уважительного отношения к амурскому тигру и дальневосточному леопарду с малых лет. С каждым годом расширяется география конкурса и приглашаются участники из новых территорий. Тема конкурса всегда касается этих двух крупных кошек. Мы считаем, что изобразительное искусство – это очень хороший способ для самовыражения и развития воображения у детей. У детей врожденная любовь к животным и искусству – и они помогают развить у детей основные навыки, сформировать ценности и правильное отношение. Искусство «дает» детям голос, выстраивает чувство единения с природой, и формирует широкий кругозор.



В 2018 г. на конкурс поступили работы от 3285 детей (в возрасте от 5 до 18 лет) из Приморского и Хабаровского краев, Амурской и Ленинградской областей и Республики Корея. Было отобрано 54 самых лучших рисунка для размещения на двух настенных календарях на 2019 год. Каждый участник конкурса получил свою копию календаря. Оставшиеся календари из тиража использовались в качестве призов в различных экологических конкурсах, мероприятиях, праздниках, посвященных охране амурского тигра и дальневосточного леопарда.

Уже известны темы конкурса рисунков в 2019 году - «Живет такой тигр» и «Живет такой леопард» - предлагающие участникам изучить истории спасения тигров и возвращения их в дикую природу, а также узнать о различных моментах из жизни дальневосточных леопардов, которые имеют «паспорта» в электронной базе данных «Дальневосточные леопарды» ФГБУ «Земля леопарда», и отразить это в своем рисунке.

ВЫРАЖЕНИЕ БЛАГОДАРНОСТИ

Мы хотим выразить нашу глубокую признательность всем нашим донорам за постоянную поддержку наших проектов, нацеленных на сохранение амурских тигров и леопардов на Дальнем Востоке России. Благодаря их поддержке мы смогли увеличить потенциал антибраконьерских групп для снижения уровня браконьерства, усиления охраны диких животных и их ареала в Приморском крае, привлечь как молодёжь, так и взрослое население к проблемам сохранения амурского тигра и дальневосточного леопарда, повысить их уровень знаний о главных угрозах для выживания и мерах по сохранению этих крупных кошек и их местообитаний, а также вовлечь их в природоохранную деятельность. Фонд «Феникс» выражает глубокую благодарность за финансовую поддержку наших проектов следующим организациям и фондам:

- ❖ Альянс по сохранению диких кошек (WildCats Conservation Alliance)
- ❖ Международный фонд защиты животных (International Fund for animal Welfare)
- ❖ Фонд Дэвида Шепарда (David Shepherd Wildlife Foundation)
- ❖ Фонд Колмарден (Kolmarden Fund Raising Foundation)
- ❖ Фонд по сохранению тигров и леопардов в Корее (Tiger and Leopard Conservation Fund in Korea)
- ❖ Фонд Дримворлд (Dreamworld Conservation Fund)
- ❖ Фонд Президентских грантов
- ❖ Фонд Уитли (Whitley Fund for Nature)

Благодарим за многолетнее сотрудничество: Общество сохранения диких животных, нацпарк «Земля леопарда», Уссурийский заповедник, Сихотэ-Алинский заповедник, Большехецирский заповедник и нацпарк «Аньюйский» (Заповедное Приамурье), нацпарк «Бикин», В.П. Назарову (экоцентр «Намба»), Г.Д. Максимову (экоцентр «Урагус»), Н.В. Продан (экоцентр «Первоцвет»), Н.В. Дробышеву (эко-центр «Родничок»), О.В. Архипова («Юннатка») и др.

Также мы хотели бы поблагодарить наших многих других доноров, которые внесли свой вклад в нашу работу с помощью online пожертвований.

Авторы фотографий: нацпарк «Земля леопарда», Александр Ратников.

Авторы детских рисунков: Марина Киде, Елизавета Суздальцева, Кристина Мариенко и Настя Иванник.

