

Возрождение природы

ГОДОВОЙ ОТЧЁТ 2022



Обращение основателя и президента фонда

Дорогие друзья, в 2022 Благотворительный Фонд «Возрождение Природы» продолжил реализацию и поддержку проектов по сохранению природы и биоразнообразия России. Эта деятельность осуществляется за счет благотворительных имущественных взносов и пожертвований от основателя (учредителя) фонда и других российских граждан и российских коммерческих компаний. Для достижения уставных целей Фонд разрабатывает и реализует утвержденные органами управления Фонда благотворительные программы по охране окружающей среды, сохранению и восстановлению биоразнообразия России, осуществляет привлечение добровольцев (волонтеров), ведет просветительскую деятельность.

Фонд горячо благодарит всех людей, кто откликнулся и поддержал наши проекты благотворительными пожертвованиями!

Фонд также выражает благодарность АО «Усть-Луга Ойл» за финансовую поддержку проекта по Созданию Музея Природы «Дом снежного барса», а также ООО «Мастерская Ладиф» за поддержку уставной деятельности фонда в 2022 году.

Фонд благодарит попечительский совет Фонда за помощь в популяризации работы фонда, а также за частные благотворительные пожертвования.

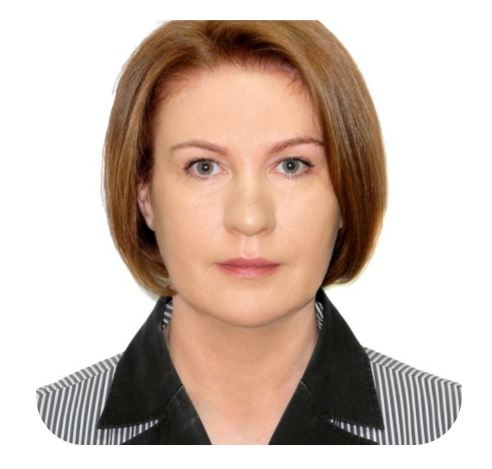
В 2023 мы планируем продолжать и развивать нашу деятельность по поддержке заповедной России, а также по освещению проблем экологии и спонсорской помощи научной деятельности в сфере изучения и охраны природы России. Фонд также планирует издание следующих книг из серии о природе России. Помогать природе важно!

Наталья Торнквист

Команда фонда











Учредитель и президент БФ«Возрождение природы» Юрист (ЮрФак ЮУРГУ красный диплом, Бакалавр права Университета Женевы, Магистр международного права (LLM) Университета Лозанны)

Людмила Батенева

Экономист, пенсионер

Наталья Кирикова

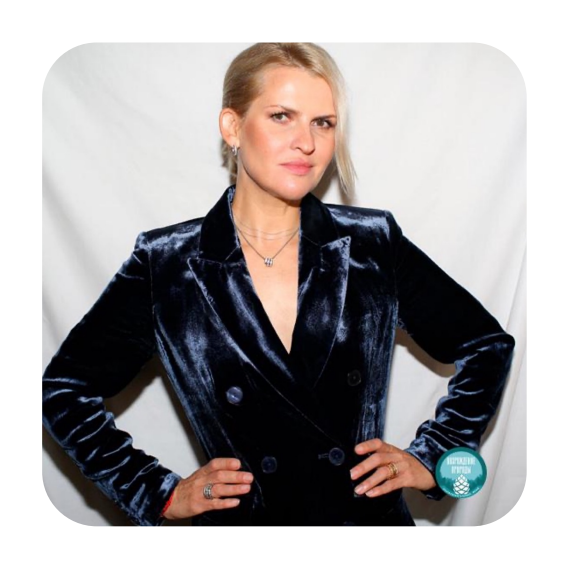
Бухгалтер фонда

Айнур Айваров

IT специалист



Попечительский совет









Основатель спортивной студии #SlimFitClub и агентства PK connection, сооснователь благотворительного марафона «Бегущие сердца»



Генеральный директор ООО «Гунвор» (Москва)

Людмила Поплавская

Руководитель проектного офиса Федерального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие биологического туризма»





РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ





$01.03.2022 \Gamma - 30.04.2022$

Подготовительный этап: определение поставщиков оборудования и материалов, заключение договоров и приобретение пожарного оборудования и инвентаря. Проведение пожарных учений для формирования навыков использования приобретенного оборудования и инвентаря у сотрудников заповедника.

2 01.05.2022 г. – 15.07.2022

Реализация профилактических мероприятий:

- Расчистка и ремонт дорог и просек на подъезде к ручью
 Орлик и реке Люля и за ними
- о Обустройство проездов через ручей Орлик и реку Люля
- Обустройство подъезда и обновление противопожарного водоема в местах, удаленных от постоянных водных источников

01.06.2022 Γ – 15.10.2022

Контроль обстановки, предотвращение возникновения и развития пожаров, их ликвидация:

- Установка фотоловушек на дорогах, ведущих в заповедник.
 Проверка фотоловушек в режиме онлайн, а при невозможности изучение архивов с фотоловушек.
- Контроль пожарной обстановки при патрулировании и с помощью системы раннего видеообнаружения пожаров «Лесохранитель»
- использование приобретенного пожарного оборудования и инвентаря для оперативной ликвидации пожаров.

Заповедное Присурье—Для природы! Для людей!

Проект разработан Присурским заповедником.

Западная часть заповедника сильно пострадала от пожаров 2010 г., спровоцированных ГЖД. Восточная часть пройдена пожарами в 1972 г., и здесь формируются леса высокого класса пожарной опасности: культуры хвойных пород с пересыхающими болотами и торфяной прослойкой, вересковыми низинами. С 2013 г заповедник проводит большую работу для профилактики и быстрой локализации возгораний, что дало результаты – в 2010 г. все возгорания с сопредельных территорий приводили к пожарам в заповеднике, а теперь они оперативно ликвидируются на границе. Но в 2021 г. тушение пожара в восточной части заповедника и прогнозируемые риски, связанные с климатическими изменениями (потепление, сокращение осадков, удлинение пожароопасного периода) показали, что необходимы дополнительные безотлагательные меры для сохранения заповедника от огня и дальнейшего возрождения измененной человеком природы.

Цель проекта:

При поддержке фонда обеспечить готовность заповедника «Присурский» к быстрому обнаружению и тушению огня на пожароопасных и труднодоступных участках лесов, в условиях неблагоприятных климатических изменений, способствующих быстрому распространению огня по заповеднику и осложняющих их тушение.

1 Май-Июль 2022

Строительство вольера

2 Июль-Сентябрь 2022

Завоз зубрицы и начало эколого-просветительской деятельности Парком.

3 8 ноября 2022

В Березичском участковом лесничестве национального парка «Угра» состоялось открытие вольера для зубров. В этот же день там появился первый обитатель: зубрица Мурибелла из питомника Приокско-Террасного заповедника.



Центр для содержания и реинтродукции зубров «Зубриный дом»

Финансирование строительства центра для содержания и реинтродукции зубров «Зубриный дом» в ФГБУ «Национальный Парк Угра»

8 ноября 2022 г. в Березичском участковом лесничестве национального парка «Угра» состоялось открытие вольера для зубров. В этот же день там появился первый обитатель: зубрица Мурибелла из питомника Приокско-Террасного заповедника.

Проект разработан ФГБУ «Национальный Парк Угра» и предполагает строительство сенника и вольера для содержания и разведения зубра европейского и является продолжением реализации в парке эколого-просветительской и биологической частей программы по реинтродукции этого краснокнижного вида.

Проект организуется на базе Березичского участкового лесничества ФГБУ «Национальный парк «Угра» в рамках многолетней программы по реакклиматизации вида занесённого в Красную книгу РФ — зубра европейского.

«Создание вольерного комплекса с редкими животными позволит продолжить программу реинтродукции зубра (путем выпуска потомства вольерных животных в дикую природу), популяризовать идею охраны природы и редких видов животных, расширит туристический потенциал Березичского лесничества парка и позволит использовать этот региональный туристско-рекреационный кластер для экологического просвещения посетителей разного возраста.».



Фестиваль Русского географического общества

В августе 2022 года Благотворительный Фонд «Возрождение Природы» выступил одним из Партнеров V Фестиваля Русского географического общества

С 18 по 28 августа 2022 года в московском парке «Зарядье» прошёл V Фестиваль Русского географического общества. Благотворительный Фонд «Возрождение Природы» выступил одним из Партнеров мероприятия.

Главной темой Фестиваля РГО стало слово-шифр «Г-Е-О-Г-Р-А-Ф-И-Я», где каждая буква имела своё значение.

«Инсталляция «Горы» позволила забраться на самые высокие вершины страны, через портал «Город» можно было отправиться в виртуальные туры в разные уголки России вместе с финалистами конкурса «Лучший гид». За буквой «А» была «Арктика» — в самый разгар лета ледяная 3D-инсталляция открыла для гостей Фестиваля мир Крайнего Севера и его морских обитателей.

Одной из основных тем мероприятия вновь стало богатство культур народов России.

«Цель проекта — рассказать в доступном и увлекательном формате, где обучение совмещено с развлечением, насколько многогранной и комплексной является наука география, как много нового можно узнать о своей стране и, возможно, открыть её заново.



Заповедная новогодняя ёлка

10 декабря в Общественной палате Российской Федерации прошло три утренника под названием «Заповедная новогодняя ёлка». Организатор мероприятия – Комиссия Общественной палаты Российской Федерации по экологии и охране окружающей среды. Партнёрами мероприятия стали Хакасское республиканское отделение Русского географического общества, национальный фонд поддержки заповедного дела «Страна Заповедная», благотворительный фонд «Возрождение природы», проектный офис Федерального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма», заповедник «Хакасский», Объединённая дирекция заповедника «Саяно-Шушенский» и национального парка «Шушенский бор», заповедник «Приокско-Террасный».

Заповедная ёлка – это мероприятие, направленное на популяризацию экологических знаний, воспитание гуманного отношения к природе родного края, формирование активной позиции населения по вопросам защиты окружающей среды, а также привлечение внимания к проблеме сохранения хвойных деревьев в период новогодних праздников.

Интеграция идей заповедного дела в мероприятия и программы, ориентированные на работу с детьми – это крайне важное направление экологического просвещения. Это вносит большой вклад в формирование бережного отношения к живой природе и сохранение традиций у молодого поколения.

ПЛАНЫ НА 2023





2022

Парк планирует приобрести 18 ед. техники и оборудования, необходимых для обеспечения функционирования лесного питомника. Территория питомника будет обозначена и ограничена на местности, спланирована и обустроена базовой инфраструктурой.

2023

Будет проведен полный комплекс агротехнических мероприятий на части питомника площадью 2 га.

2024 3

> Будет проведен полный комплекс агротехнических мероприятий на всей площади питомника — 4 га.

Национальный парк «Бузулукский бор»

Финансирование проекта по созданию лесного питомника на территории национального парка «Бузулукский бор». Проект разработан ФГБУ «Национальный парк «Бузулукский бор».

Приоритетной задачей национального парка «Бузулукский бор» является искусственное лесовосстановление на землях, пострадавших от пожаров. В результате крупного пожара в 2021 году на территории национального парка сгорело около 650 га лесных земель. Кроме того, около 150 га земель требуют лесовосстановления на гарях прошлых лет. Для осуществления комплекса лесовосстановительных работ потребуется не менее 4 млн. саженцев.

В настоящее время в районе Бузулукского бора не существует лесных питомников, способных удовлетворить потребность в посадочном материале. Использование саженцев растений из других регионов не целесообразно из-за их низкой приживаемости в природных условиях бора. Создание собственного лесного питомника – единственное решение проблемы недостатка посадочного материала с наилучшими качественными характеристиками. Приобретение техники и оборудования позволит создать базовую инфраструктуру лесного питомника на территории национального парка «Бузулукский бор», обеспечить обустройство и ежегодный уход за саженцами лесных растений.





Атлас Птиц. Средняя полоса России.

У Благотворительного Фонда Возрождение Природы вышла в печать первая книга о природе России: «Атлас Птиц. Средняя полоса России.»

У Благотворительного Фонда «Возрождение Природы» вышла в печать первая книга из серии книг о природе России. Если Вы любите природу, наблюдать за ее растительным и животным миром, если вы хотели бы побольше узнать о птицах, обитающих в средней полосе России и о их жизни, в сопровождении красочных профессиональных фотографий, — эта книга станет для вас лучшим подарком. Все средства, вырученные от реализации этой книги, пойдут на текущие проекты Благотворительного Фонда «Возрождение Природы», целями которого являются охрана и поддержка природы и биоразнообразия России. Книга «Атлас Птиц. Средняя Полоса России» будет интересна как взрослым, так и детям любого возраста и подходит для семейного чтения. Фото и автор текстов книги — орнитолог-любитель Илья Денисов. Научный редактор Мирослав Бабушкин, к.б.н., дизайн ABCdesign.



Музей природы «Дом снежного барса».

Проект разработан ФГБУ «Государственный природный биосферный заповедник «Саяно-Шушенский» при поддержке фонда. Проект предполагает создание музея природы «Дом снежного барса» с использованием современных технологических подходов и информационных технологий на базе ФГБУ «Государственный природный биосферный заповедник «Саяно-Шушенский»» — члена Ассоциации заповедников и национальных парков Алтае-Саянского экорегиона. Создание музея «Дом снежного барса» позволит административно-экскурсионному комплексу заповедника стать социально-значимым многофункциональным эколого-информационным центром, форпостом экологического просвещения для жителей и гостей юга Красноярского края, Республики Тыва, Республики Хакасия.

В музее природы «Дом снежного барса» будут представлены сведения об экологии и биологии (межвидовое взаимодействие и взаимодействие с объектами животного мира, места обитания и т.д.) снежного барса, накопленные в результате многолетнего проведения научно-исследовательских проектов и экспедиций на территории заповедника «Саяно-Шушенский» — северной границе ареала барса в России, одной из ключевых территорий международного миграционного коридора ирбиса.

Подготовка конкурсной и технической документации (февраль-март 2023 г.)

2

Приобретение вольерного заграждения (сети металлической с фиксированным узлом) (июль 2023 г.)



Центр реинтродукции лошади Пржевальского: вольерное заграждение

Приобретение части вольерного заграждения для Хакасского заповедника

В настоящее время Государственным природным заповедником «Хакасский» проделана большая предварительная работа по реализации программы реинтродукции лошади Пржевальского в Республике Хакасия. Проведено обследование территории, определена емкость угодий, создана предварительная геоботаническая карта участка, подготовлена детальная проработка и прорисовка планируемого Центра реинтродукции лошади Пржевальского, проведен профессиональный локально-сметный расчет стоимости реализации программы, определены предполагаемые поставщики, разработана дорожная карта, сотрудники заповедника прошли обучение и стажировку.

Под создание Центра реинтродукции лошади Пржевальского на территории заповедника «Хакасский» выбран участок «Камызякская степь с озером Улух-Коль». Озеро Улух-Коль является ключевой орнитологической территорией международного статуса, входит в состав водно-болотных угодий, внесённых в Перспективный список Рамсарской конвенции.

Центр реинтродукции должен обладать всей необходимой инфраструктурой для работы с лошадью Пржевальского, и в первую очередь просторным загоном для акклиматизации и полным ограждением участка для создания полувольной популяции.

Важнейшее мероприятие на ближайшее время — приобретение вольерного заграждения (металлической сетки с фиксированным узлом) для установки акклиматизационного загона и общего ограждения участка.

Вольер обеспечивает безопасность животных, предотвращая их ухода за территорию заповедника и скрещивание с домашними лошадьми.



Керженский заповедник

Возрождение лесного северного оленя в Керженском заповеднике

С 2014 г. в Керженском заповеднике реализуется уникальный проект по восстановлению на территории Нижегородского Заволжья популяции лесного подвида дикого северного оленя, занесенного в Красную книгу Российской Федерации и Нижегородской области.

В связи с продолжением выпуска в природу диких лесных северных оленей из вольерных комплексов возникает необходимость проведения биотехнических мероприятий: устройство подкормочных площадок для удержания формируемого стада на территории заповедника «Керженский» с помощью регулярной подкормки, слежение за состоянием популяции и предотвращения угроз со стороны хищных зверей и браконьеров с помощью стационарных наблюдательных пунктов, оборудованных фотоловушками.

Также в рамках Фондом проекта будет приобретено оборудование для заповедника для приготовления кормов и закуплены корма для наполнения подкормочной площадки, проведены эколого- просветительские мероприятия, опубликованы информационные материалы, отражающие ход проекта, поддержанного благотворительным фондом «Возрождение природы». Целью проекта является создание условий для успешной реализации проекта заповедника по реинтродукции дикого лесного северного оленя с использованием методов биотехнии: обустройство места хранения кормов и подкормочной площадки рядом с адаптационным вольерным комплексов на территории заповедника «Керженский», приобретение оборудования для приготовления кормов, закупка кормов для наполнения подкормочной площадки и проведение подкормки в течение 3 лет.

Годовой отчёт 2022

15 февраля - 15 апреля 2023

Базовая подготовка площадки для проведения мероприятий. Разработка занятий для школьников и дошкольников. 2 этап.

2 15 апреля — 15 июня 2023

Старт мероприятий на базе экоцентра. Дальнейшее обустройство экоцентра. Изготовление шатра, приобретение реквизита для выездных мероприятий.

3 15 июня — 15 октября 2023

Обустройство экологической тропы «На краю леса» (настил, площадки, артобъекты, стенды). Дальнейшее проведение занятий на базе экоцентра. Участие в выездных мероприятиях.

15 октября — 15 декабря 2023

Завершение остаточных работ по обустройству. Проведение мероприятий на базе экоцентра.

4

Национальный парк «Таганай»

Эколого-просветительский комплекс в национальном парке «Таганай» при поддержке Фонда.

Проект разработан национальным парком «Таганай». Комплекс будет включать в себя стационарную площадку для проведения мероприятий, экологическую тропу и мобильную площадку для организации выездных просветительских активностей с целью повышения экологической грамотности участников проекта.

1. Площадка для проведения мероприятий.

Крытая утеплённая беседка (площадь 72 м2), оснащённая необходимым оборудованием (проектор, экран), информационными стендами, складной мебелью, методическими материалами для проведения занятий и встреч.

2. Экологическая тропа «На краю леса».

В настоящее время тропа уже создана, частично оборудована деревянным настилом, информационными и декоративными элементами (входная группа, интерактивный стенд «Птицы», демонстрационные объекты биотехнии – порхалище, синичники). Планируется дальнейшее обустройство тропы: деревянный настил на всём протяжении, установка информационных стендов, мест отдыха (скамейки), беседки.

3. Выездная площадка (мобильный шатёр, складная мебель, интерактивы). Национальный парк «Таганай» регулярно участвует в городских и региональных мероприятиях (Дни городов и посёлков, фестивали, ярмарки, выставки, форумы и т.д.). Хорошо оборудованная, красиво оформленная площадка поможет привлечь максимально широкую аудиторию и донести информацию о заповедной системе и охране природы, национальном парке «Таганай» и основах экологического туризма, особенностях природы Южного Урала и туристических возможностях.



Реинтродукция Зубра Европейского на Смоленщине

На территории национального парка «Смоленское Поозерье» с 2016 года реализуется программа по реинтродукции (переселение и заселение вновь диких животных определенного вида на территорию, где они ранее обитали) Зубра Европейского. В настоящее время численность зубров на территории национального парка и в его охранной зоне достигла порядка 90 особей.

Соответственно, ареал обитания зубров постоянно расширяется. В связи с увеличением численности животных и расширением ареала обитания значительно возрастает объём необходимых биотехнических мероприятий – организация и проведение зимней подкормки заготовка грубых кормов (сено, сенаж), посев кормовых полей и т.д.)

Цель проекта

Создание условий для увеличения численности вольноживущей популяции Зубра Европейского до достижения состояния стабильной, жизнеспособной Популяции численностью не менее 500 особей.

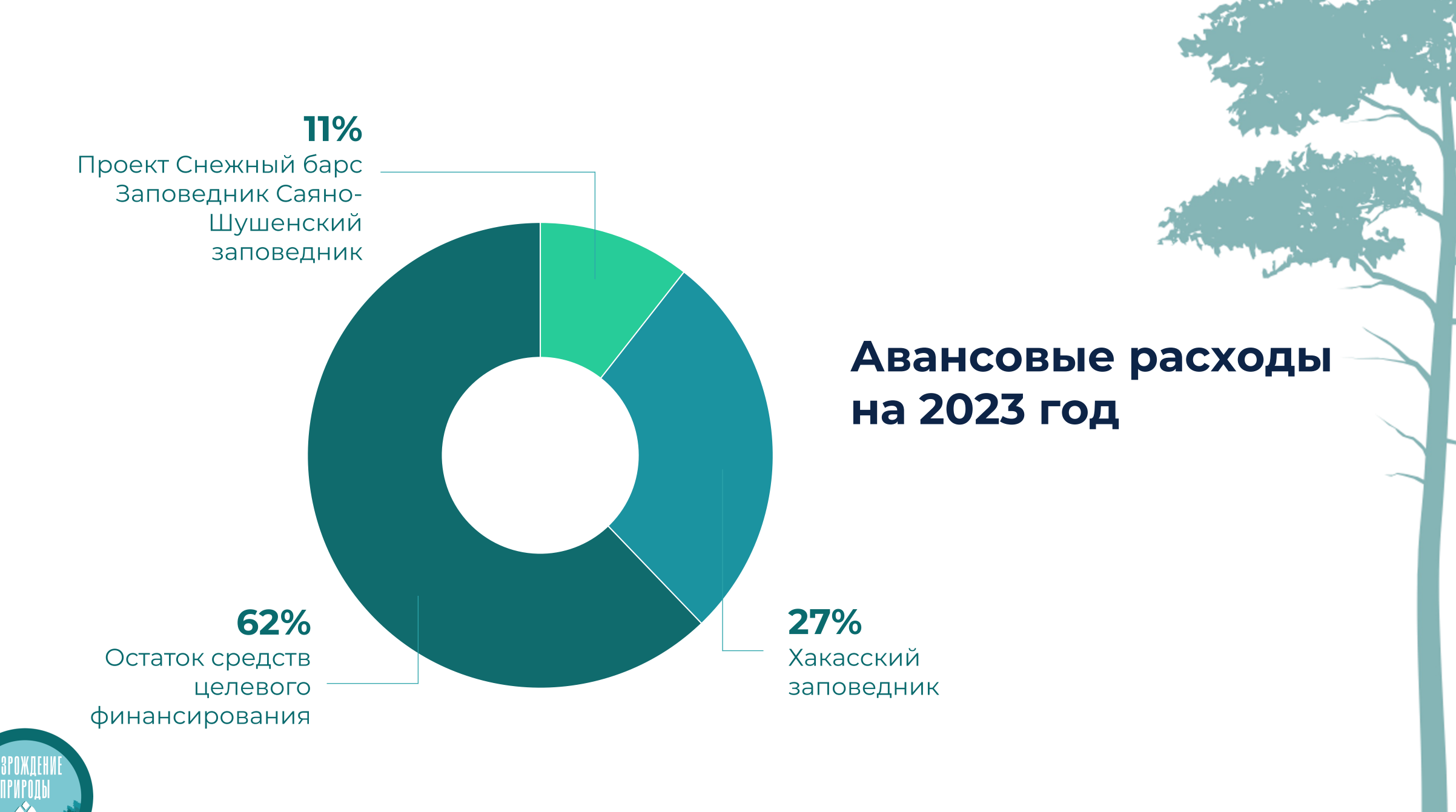
Создание условий для поддержания жизнеспособности вольноживущей популяции зубров в зимний период – обеспечение стабильной подкормкой. Создание условий для обеспечения охраны и проведния мониторинга популяции зубров. Проект разработан национальным парком «Смоленское Поозерье» и реализуется при поддержке фонда.

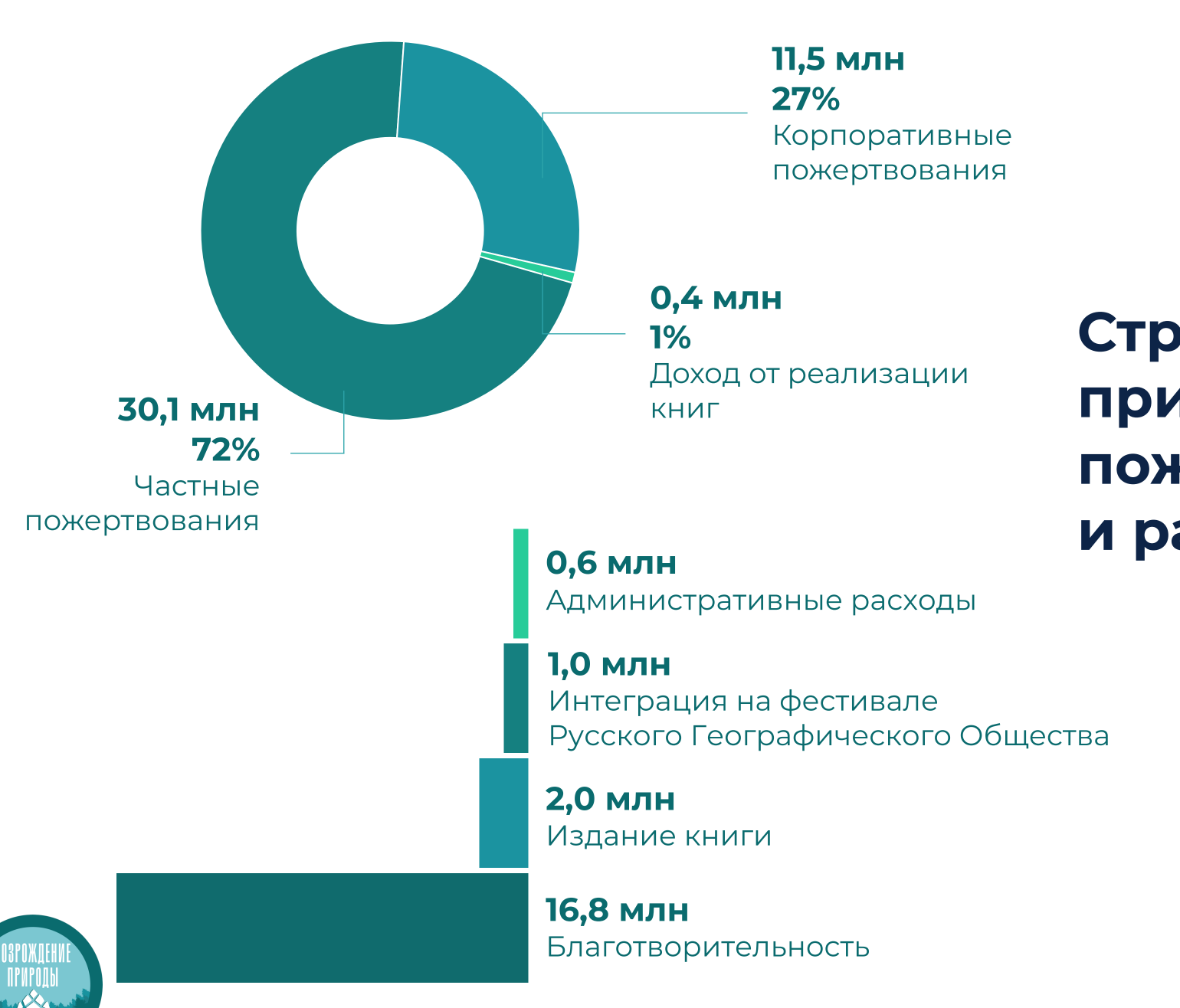
ФИНАНСЫ

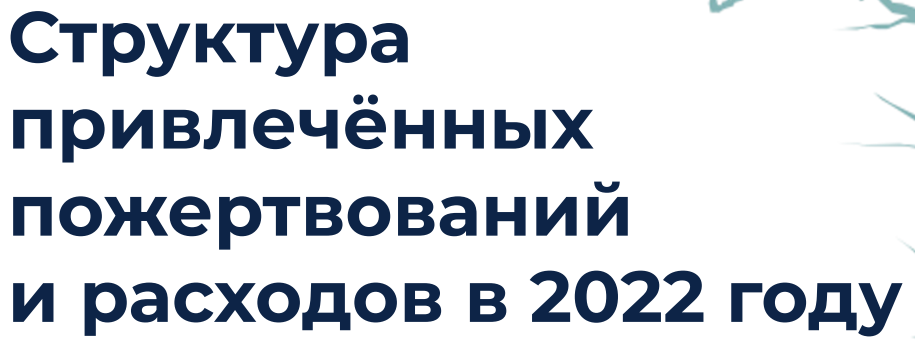
















Внесите разовое пожертвование или оформите подписку на регулярные пожертвования. Регулярные даже небольшие пожертвования очень важны для фонда. Они позволяют формировать бюджет, планировать новые проекты и работать эффективнее.



Перевод на расчётный счёт

Наименование: БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАТАЛЬИ ТОРНКВИСТ «ВОЗРОЖДЕНИЕ ПРИРОДЫ»

ИНН: 9703044350 КПП: 770301001

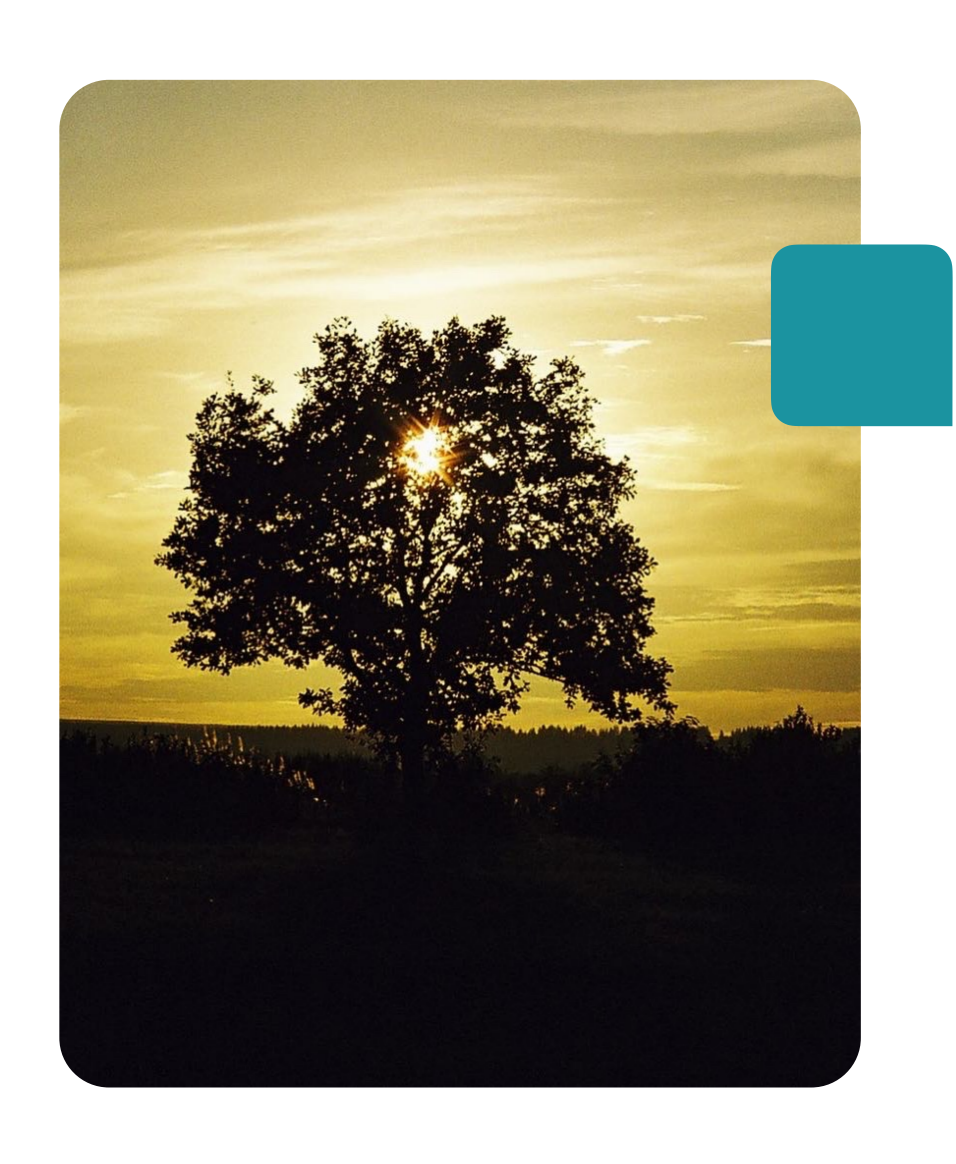
OFPH: 1217700389060

Банк получателя: АО «Альфа-Банк», г. Москва

P/C 40703810001850000156 K/C 30101810200000000593

БИК 044525593

Назначение платежа: Благотворительное пожертвование на проекты Благотворительного Фонда «Возрождение Природы»



Благотворительный Фонд Возрождение Природы

г. Москва

Пресненская набережная, д. 12, этаж, 67, оф. 67-15/21 123112

www.save-nature.ru +7(495)109-08-85 info@save-nature.ru



https://t.me/vozrozhdenie_prirody



W https://vk.com/vozrozhdenie_prirody