

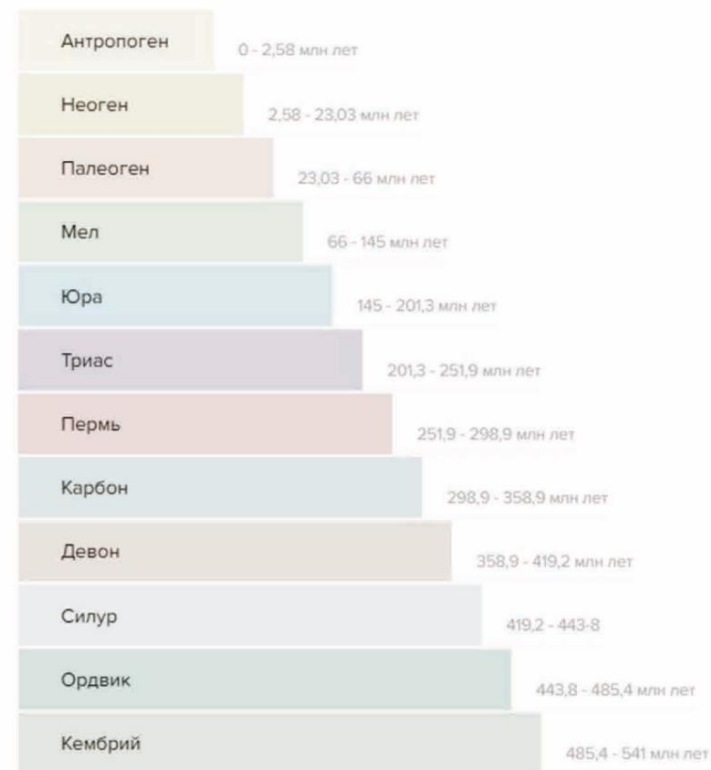


**Paleo  
Hunters**

**ПАЛЕО ПАРК РОССИИ**



# ПАЛЕО ПАРК РОССИИ



*ПУТЕШЕСТВУЙТЕ ВО ВРЕМЕНИ ВМЕСТЕ С НАМИ*

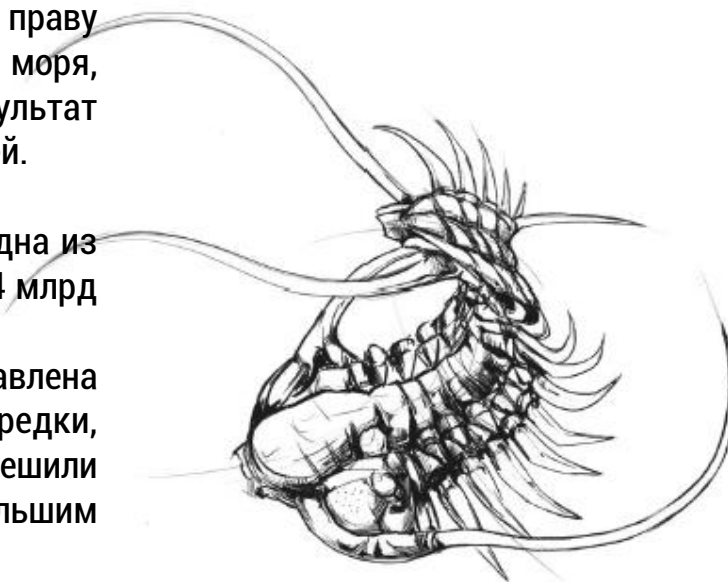
# ВСТУПЛЕНИЕ

Россия – крупнейшая в мире страна, она занимает 1/9 часть суши и может по праву гордиться разнообразием природных ландшафтов. Таёжный океан от моря до моря, холодная тундра и жаркая степь, могучие реки и горные хребты – всё это результат длительной истории, в которой эволюция живых существ тесно переплетена с геологией.

Следы этой истории хранятся в горных породах в виде окаменелостей. И Россия – одна из немногих стран, на территории которых имеются горные породы, охватывающие все 4 млрд лет истории жизни на Земле!

Долгое время (3,5 млрд лет) в архее и протерозое, жизнь была представлена одноклеточными и примитивными мягкотельными формами. Их окаменелости крайне редки, малоразличимы и представляют огромную ценность для науки. Поэтому мы решили сосредоточить свое внимание на оставшихся 540 млн лет, представленных большим количеством разнообразных, эффектных и хорошо изученных окаменелостей.

Для удобства вся геологическая история разделена на отрезки, периоды, каждому из которых соответствует своя флора и фауна. Их насчитывают двенадцать.



КЕМБРИЙ → ОРДОВИК → СИЛУР → ДЕВОН → КАРБОН → ПЕРМЬ → ТРИАС → ЮРА → МЕЛ → ПАЛЕОГЕН → НЕОГЕН → ЧЕТВЕРТИЧНЫЙ

Проект «Палеопарк России» предполагает создание музея-представительства в Санкт-Петербурге и двенадцати экскурсионных локаций по всей стране, охватывающих каждый период геохронологической шкалы.

Для посетителей это уникальная возможность совершить путешествие не только в пространстве, но и во времени, знакомясь с удивительной историей Земли и жизни на ней.

В перспективе география проекта может быть существенно расширена за счёт добавления новых локаций, дублирующих уже имеющиеся, но расположенных в других регионах. К примеру, в Поволжье меловой период представлен морскими отложениями, а в Амурской области это наземная флора и фауна, включающая динозавров. Такой подход увеличивает разнообразие локаций и дает возможность жителям всей страны познакомиться с древнейшей историей своего региона.

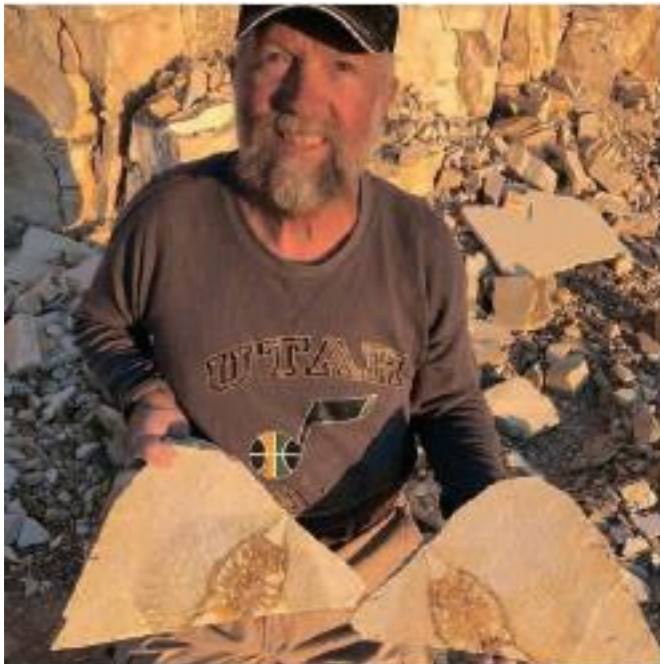


# ПРЕДПОСЫЛКИ

Люди увлекались окаменелостями ещё с древних времён. Как правило, окаменелая фауна встречается очень редко, но есть такие места, где можно найти массовое скопление окаменелостей исключительной сохранности — их называют лагерштетт. Таких мест на земле не так много, и все они очень известны. В настоящее время существует тренд на создание в таких местах геопарков, где любой желающий за определенную плату может принять участие в палеонтологических раскопках.

Такие места известны как специалистам, так и просто любителям палеонтологии, например, в США в штате Вайоминг существует известная формация «Грин Ривер», в Германии рядом со Штутгартom есть аналогичная точка «Хольц Маден», «Аруока» в Португалии.

## GREEN RIVER USA



# HOLZMADEN GERMANY





# AROUKA PORTUGAL



## ВЫВОД

В России примеров подобных гео-парков практически нет, а это дает возможность занять пустующую нишу и вывести проект на международный уровень.

Преимущество «Палеопарка России» в том, что мы предлагаем комплексный подход: сеть экскурсионных локаций, объединяющих разрозненные точки в единую систему. Мы видим своей задачей создание внутри проекта единого информационного пространства, посвященного палеонтологии. Дать людям научное знание – задача более амбициозная и перспективная, чем просто научить пользоваться молотком и зубилом.

# ПРОБЛЕМЫ

К сожалению, в нашей стране геология практически отсутствует в школьной программе, не смотря на то, что это фундаментальная наука, включающая данные физики, химии, географии, биологии и историю. Получается, что молодое поколение наших сограждан растет без серьезных знаний о том, как устроена наша планета, какие процессы происходят в ее недрах, и какой интересной и насыщенной была история жизни на Земле.

Отдельно стоит выделить отсутствие четкой законодательной базы. У нас даже нет термина «палео-туризм».

Однако мы научились с этим работать и полны решимости это исправить!

# АКТУАЛЬНОСТЬ ИДЕИ

Насколько актуален сегодня такой проект, как «Палеопарк России»? Известны три волны интереса к динозаврам, которые для многих людей олицетворяют саму науку, палеонтологию.

Первая волна приходится на XIX век. Это время юности палеонтологии, время первых экспедиций и невероятных открытий. Впервые в истории в музеях были выставлены скелеты динозавров, и люди толпились в очередях, чтобы увидеть этих невероятных существ которые населяли нашу планету в былые эпохи. Однако, в первой половине XX века интерес к теме угас.

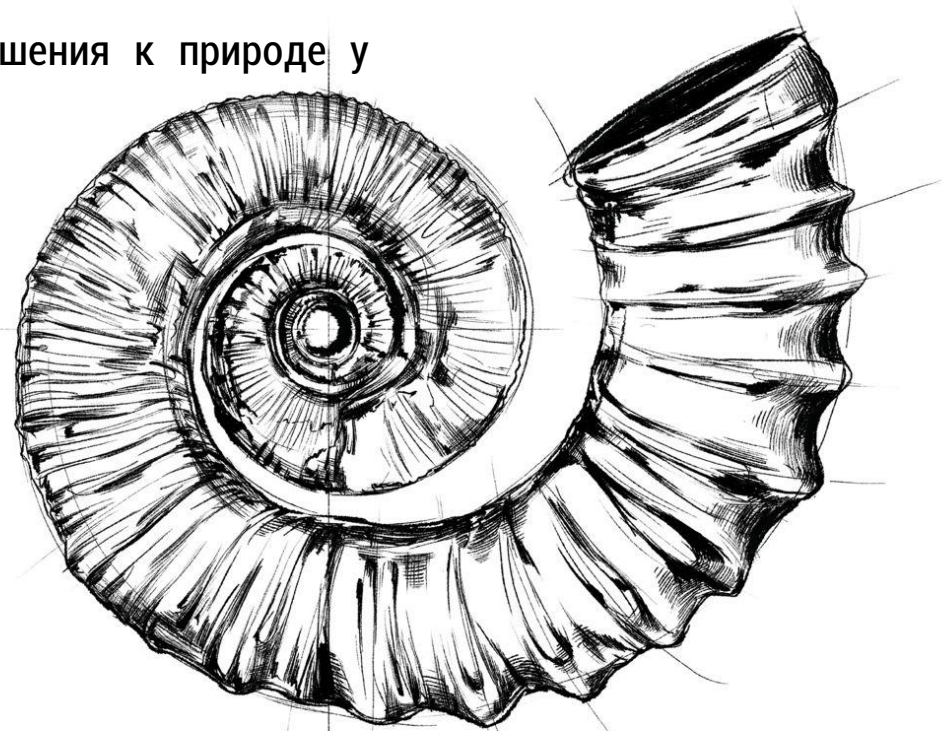
Ренессанс Динозавров начался в 70-х годах. Новое поколение палеонтологов, новые находки и открытия изменили представление о динозаврах. Кульминацией этого этапа стал выход в 1993 году фильма Стивена Спилберга «Парк Юрского периода»! С этого момента динозавры становятся важной частью массовой культуры. Они буквально окружают нас, в виде детских игрушек, компьютерных моделей, принтов на одежде и персонажей произведений.

Третью волну интереса к палеонтологии мы переживаем сейчас. Дети, которые выросли на фильме Спилберга уже стали взрослыми, и у многих из них уже появились собственные дети, а также остались нереализованные детские мечты! Интернет сделал доступным научное знание для каждого, и сегодня не только динозавры, но и прочие древние обитатели нашей планеты обзавелись своим «кружком фанатов». А значит, каждый, кто интересуется палеонтологией, найдет что-то своё в «Палеопарке» и сможет воплотить детские мечты в жизнь.



# ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- сделать известным и сохранить наше геологическое наследие;
- повысить осведомленность посетителей о важности геологического наследия и сохранения природы;
- создать инфраструктуру на территории нашей страны, где поиск окаменелостей будет доступен для всех желающих!
- создать и развить новое направления внутреннего и въездного туризма на основе природных и культурных ценностей каждого региона;
- развить новые региональные бренды связанные с их геологическим наследием (пример: янтарь);
- образовательная функция (знакомство широкой аудитории с такими научными дисциплинами, как геология, палеонтология, и т.д.);
- внести свой вклад в формирование ответственного отношения к природе у будущих поколений



# ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Проект будет осуществляться компанией «Атлас Глобал» в несколько этапов:

1. Создание сайта, социальных сетей.
2. Создание онлайн школы.
3. Разведка и проработка маршрутов по выбранным регионам
4. Запуск пилотных экскурсий.
5. Разработка типового проекта парка.
6. Строительство первой версии палеопарка в Санкт-Петербурге и обучение персонала.
7. Регистрация НКО и торговых марок.
8. формирование команды поисковиков и реставраторов окаменелостей.
9. создание выставочной экспозиции окаменелостей
10. Включение посещения парка в обязательную школьную программу.
11. Запуск сувенирной продукции.
12. Масштабирование по другим регионам.
13. Выход на международный рынок.

# СУТЬ

Согласно 14 Национальному проекту развитие туризма является перспективным направлением деятельности, направленным на повышение культурного и экономического потенциала всех регионов России.

Палеопарк – это проект, развивающий палеотуризм и играющий активную роль в экономическом развитии своего региона, в том числе посредством продвижения имиджа, связанного с геологическим наследием конкретного региона. Он создаёт предпосылки для развития смежных с туристической деятельностью сфер бизнеса, воспитывает в молодежи чувство уважения к родной природе, популяризирует научное знание и формирует новые региональные бренды.

Поскольку «Палеопарк России» объединяет 12 локаций из различных регионов, можно и даже нужно рассматривать его важность в масштабах государства. Это уникальный туристический продукт, аналогов которому нет за рубежом, и его создание находится в полном соответствии с задачами, поставленными высшим руководством нашей страны.

Поскольку мы решаем стратегически важные для государства задачи в сфере культуры и туризма – мы можем рассчитывать на получение грантов и субсидий. А большой интерес со стороны СМИ дает нам возможность привлекать при необходимости спонсорскую поддержку.

## ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ ЛИЦА



Жители регионов



Туристы



Научное сообщество



Школы



Органы власти



Предприниматели



# ИНФРАСТРУКТУРА ПРОЕКТА

В инфраструктуру каждой локации входят:

1. Геологические обнажения (их надо расчистить от лишней породы и грунта).

2. Административно-хозяйственный комплекс.

- административный модуль;
- лабораторный модуль;
- хозяйственный модуль;
- медицинский модуль.

Помещениями для модулей будут служить переоборудованные морские контейнеры.

3. Музей.

Планируется создание небольшого музея на каждой локации, экспозиция которого будет раскрывать основные этапы геологической истории данного региона. В экспозиции, помимо окаменелостей и сопровождающих материалов, предполагается существенная интерактивная часть. Внедрение сильного VR-блока позволит создать эффект «машины времени», позволяющей отправиться в прошлое на сотни миллионов лет и проследить весь путь развития жизни на нашей планете.

4. Рекреационное пространство.

- дорожки, скамейки, мусорные урны, указатели;
- информационные стенды;
- озеленение территории.

5. Кемпинг.

- зона для размещения палаток;
- зона для размещения автомобилей;
- летний душ для проживающих в кемпинге;
- общественные уборные с умывальниками и биотуалетами;
- мусорные баки.

6. Охрана.

- КПП на въезде с автоматическим шлагбаумом;
- Помещение для дневной и ночной смены сторожей;
- Возможно, забор для выделения территории Палеопарка.

# СТАТУС ПРОЕКТА ПУНКТ 1:

- под главный сайт мы выкупили доменные имена paleopark.ru и палеопарк.рф.
- готова пилотная версия сайта, включающая пока две локации, Москву и Санкт-Петербург.
- создан первый в России Онлайн-клуб юного геолога ( geoclub.online ), в рамках которого записано два авторских курса («Геология» и «Палеонтология»). Более 2000 человек уже успешно прошли обучение. В настоящий момент ведутся работы по созданию мобильного приложения для android и iOS.
- суммарно наши социальные сети насчитывают уже более 200 тыс. человек, что делает нас самым крупным палеонтологическим пабликом в Рунете:

[https://m.vk.com/paleo\\_hunters](https://m.vk.com/paleo_hunters)

Inst:

@paleo\_expeditions

@paleo\_hunters

# СТАТУС ПРОЕКТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Рынок окаменелостей в России находится на начальном этапе развития. Можно сказать, что окаменелости у нас сильно недооценены, в отличие, скажем, от США, Европы или стран Восточной Азии. Между тем, по своему статусу редкие, эстетически привлекательные и необычные окаменелости соответствуют лучшим образцам антиквариата. Они могут быть использованы как эксклюзивные предметы интерьера, бизнес-подарки, и, разумеется, предметы коллекционирования.

В свете вышесказанного следует рассматривать каждый филиал Палеопарка в качестве производственной базы по добыче и обработке перспективного ископаемого материала.

Наша команда обладает серьезными компетенциями в плане поиска уникального палеонтологического материала. Помимо поисковой команды, у нас имеется и штат мастеров-препараторов.

Пять лет назад нами создан интернет-магазин эксклюзивных окаменелостей, в котором можно найти коллекционные образцы со всех уголков мира - PaleoHunters. За эти пять лет мы стали лидером на российском рынке.

Магазин PaleoHunters.ru - это отдельный, самостоятельный проект, но его вполне можно рассматривать как дополнительный ресурс по реализации ископаемых «Палеопарка России»!

Важный вопрос, который здесь возникает: не нанесет ли такая деятельность вреда науке? С уверенностью можно сказать, что нет. Мы открыты для сотрудничества с учеными и активно устанавливаем связи с научным сообществом. Находки, которые для нас являются эксклюзивными, для науки в большинстве своем « типовые » и изученные. В случае обнаружения действительно важных окаменелостей мы готовы передать их на исследование палеонтологам.



# СТАТУС ПРОЕКТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:

- выбрана площадка для создания первого палеопарка на отложениях ордовикского периода палеозойской эры;
- получена поддержка со стороны региональной администрации;
- получено разрешение на открытие палеонтологического парка со стороны карьерного управления АО «Кампес»;
- собраны все необходимые документы, включая разрешение местного подразделения Сев.зап.недр;
- запущены первые пилотные экскурсии в 2019 году;
- увеличен объём тур-потока в 2021 году до 200-250 человек в месяц;
- собрана представительная коллекция ордовикских трилобитов, которая может быть использована в качестве основы для палеонтологических выставок.



# СТАТУС ПРОЕКТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:

- подготовлен проект пилотной версии парка;



- ведётся строительство пилотной версии парка, а так же закуплено оборудование для лаборатории;



- открытие запланировано на весну 2022 года;
- налажен контакт с местным научным сообществом;
- подготовлен штат гидов и мастеров по обработке окаменелостей;



# СТАТУС ПРОЕКТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:

- подготовлена представительная коллекция региональных окаменелостей, вот некоторые из них:





# СТАТУС ПРОЕКТА МОСКВА:

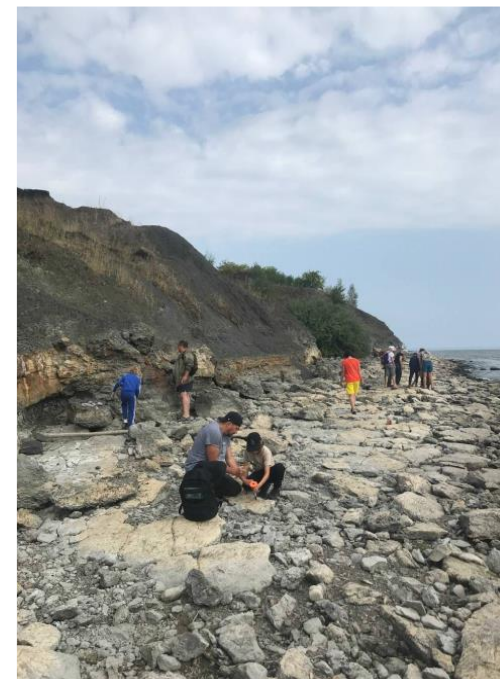
- выбраны перспективные локации для создания филиалов палеопарка;
- налажен контакт с местным научным сообществом;
- запущены пилотные экскурсии;



- ведутся переговоры с местной администрацией;
- подготовлен штат гидов;

# СТАТУС ПРОЕКТА УЛЬЯНОВСК:

- нашей командой совместно с палеонтологическим музеем «Ундория» проработаны перспективные маршруты на территории местного палеонтологического заказника;



- заключены договоры о стратегическом партнёрстве и развитии туризма на территории региона;
- запущены регулярные экскурсии с 2021 года.



# СТАТУС ПРОЕКТА ПЕРМЬ:

- проработаны перспективные экскурсионные маршруты;
- налажена связь с местным научным сообществом;
- заключены договоры о стратегическом сотрудничестве с НКО «Пермский Период»;
- проведены первые пилотные экскурсии;



- запуск регулярных экскурсий запланирован на лето 2022 года.

# СТАТУС ПРОЕКТА ЧЕЧЕНСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА:

- проработаны перспективные экскурсионные маршруты;
- налажена связь с местным научным сообществом;
- заключены договоры о стратегическом сотрудничестве с министерством туризма ЧР;



- в 2022 году запланирована установка информационных стендов рассказывающих о древнейшей истории региона, а так же продолжение поиска территории, подходящий для создания парка.



# СТАТУС ПРОЕКТА КРАСНОДАР:

- проработаны перспективные экскурсионные маршруты;
- выбраны перспективные места для создания палеопарка;

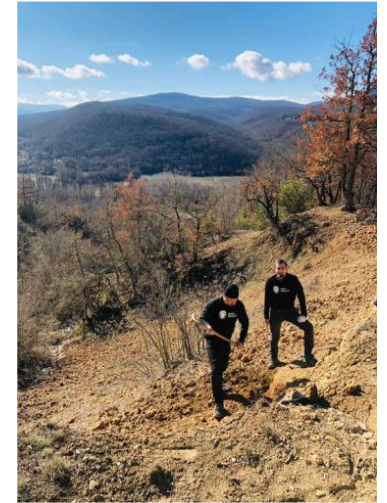


- налажена связь с местным научным сообществом;
- проведены первые пилотные экскурсии;
- подготовлен штат гидов;



# СТАТУС ПРОЕКТА КРЫМ:

- проработаны перспективные экскурсионные маршруты;
- выбраны перспективные места для создания палеопарка;



- налажена связь с местным научным сообществом;
- проведены первые пилотные экскурсии;
- есть несколько гидов;

# СТАТУС ПРОЕКТА КИРОВ:

- проработаны перспективные маршруты на реке Вятка;
- налажена связь с местным научным сообществом;
- заключены договоры о стратегическом сотрудничестве с Вятским палеонтологическим музеем;



- запуск регулярных экскурсий запланирован на лето 2022 года.