

ЛАИ: СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

ПРОГРАММА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА
«ЛАБОРАТОРИЯ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ИСТОРИИ»

ЛАИ В ЦИФРАХ



27

экспедиций А. Склярова

67

всего экспедиций участников ЛАИ

ЛАИ В ЦИФРАХ



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛАИ



Поисковая

Дальнейший сбор фактов и усиление доказательной базы



Просветительская

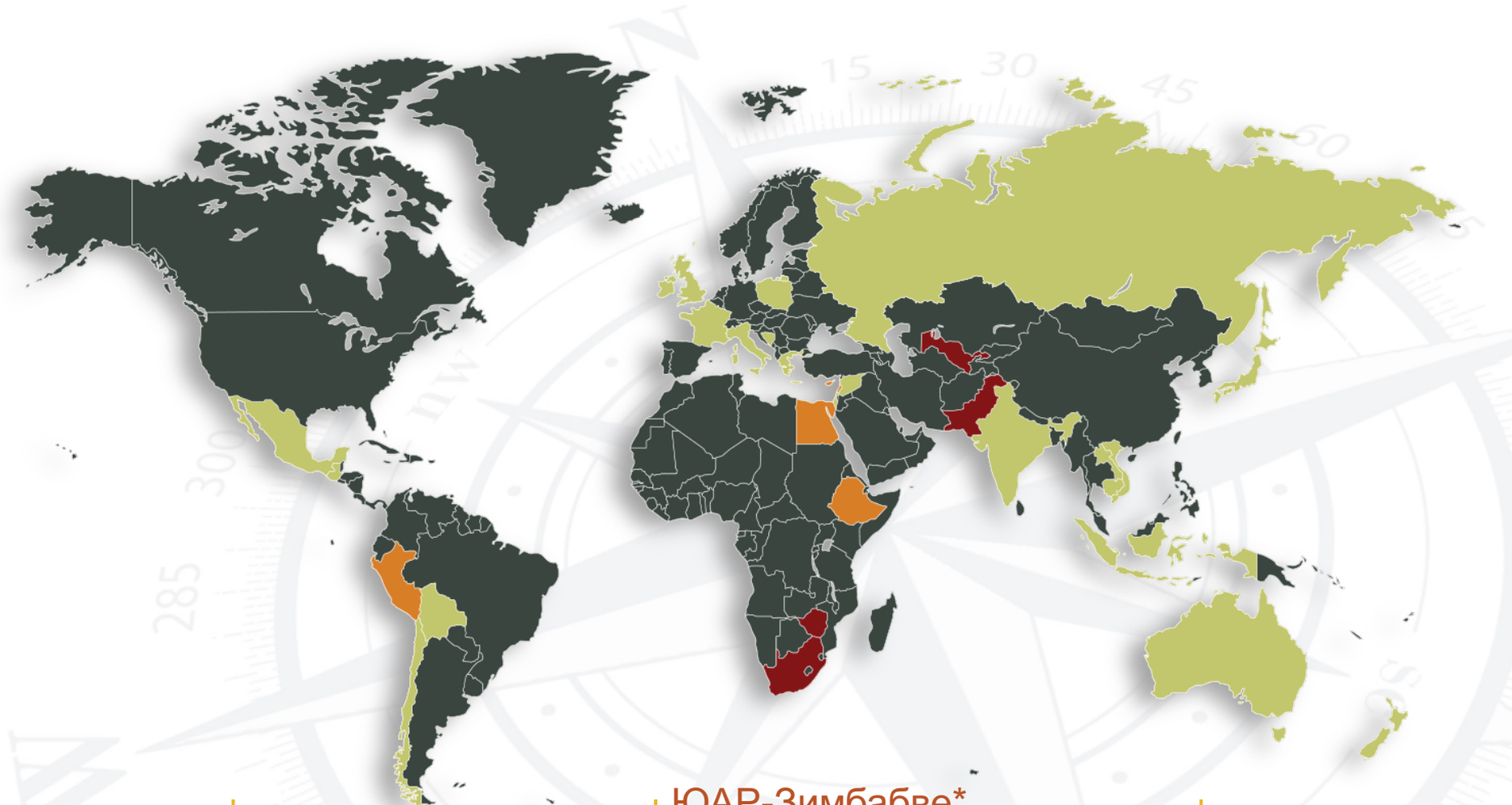
Качественное увеличение аудитории за счет организации мероприятий и медиа-материалов



Исследовательская

Продолжение начатых и организация новых исследований

СБОР ФАКТОВ. ЭКСПЕДИЦИИ



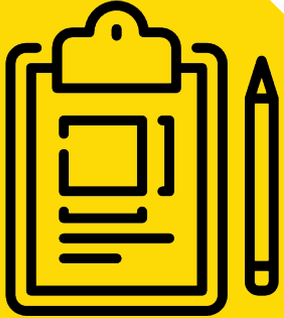
2016 | Крит
Ливан

2017 | ЮАР-Зимбабве*
Египет
Перу

2018 | Эфиопия*
Пакистан*?

**с продолжением фильмов серии Андрея Склярова*

УСИЛЕНИЕ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ БАЗЫ

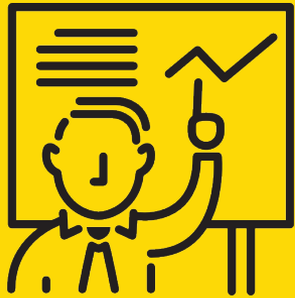


Поиск путей сотрудничества с государственными научными организациями и отдельными учеными: археологами, геологами, культурологами, архитекторами, генетиками.

Привлечение в проекты исследований нового поколения ученых с «незашоренным» взглядом на научные исследования, действующими без оглядки на регалии и статусы

Подтверждение фактов независимыми экспертами: лабораториями, государственными научно-исследовательскими организациями и конструкторскими бюро

ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Расширение аудитории в социальных сетях

Разработка новой версии сайта lah.ru для увеличения конверсии

Перевод книг и фильмов на английский язык

Съемка и распространение фильмов из экспедиций

Организация семинаров и их он-лайн трансляция

Систематизация накопленных материалов для общего доступа



Следующий семинар пройдет в Греции март-апрель 2017 г

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Максимальное использование естественных форм рельефа с идеально вписанными конструкциями из природного камня обеспечивает высокую сейсмоустойчивость объектов и экономит строительные материалы

Технологии идеально адаптированы для решения задач строительства в труднодоступных горных районах (минимизация расходов)



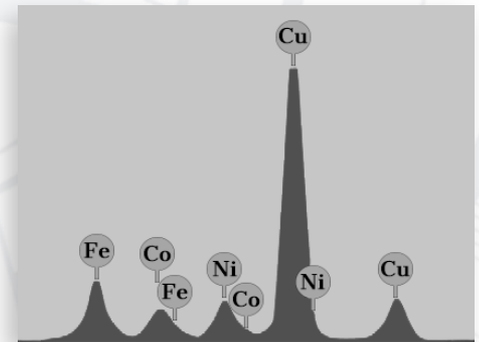
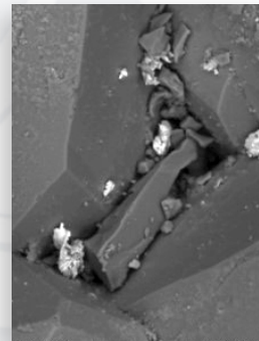
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

МОБИЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ТВЕРДЫХ ГОРНЫХ ПОРОД

Микро включения на обработанных поверхностях позволяют определить состав материала инструмента

Предварительные анализы показывают наличие нетривиальных высокоэнтропийных сплавов

Возможен выход на новые сплавы с неизвестными свойствами, которые могут быть выгодны для использования



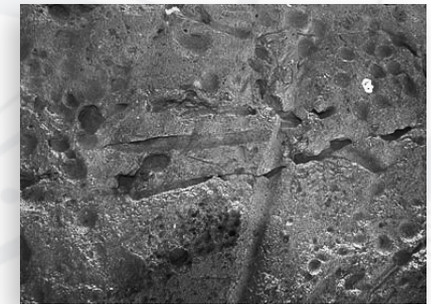
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

«ПЛАСТИЛИНОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»

Обработка камня после приведения его в пластическое состояние (при обычной температуре) с последующим затвердеванием

Следы использования такой технологии есть, но на текущем этапе нам неизвестны ни физические, ни химические основы данного процесса

Применение «пластилиновой технологии» снимает проблему износа инструментов и позволяет добиваться изделий и конструкций практически любой формы



ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Исследования Н. Вавилова – основные зерновые культуры произведены методом геной модификации диких сортов

Возможен поиск использованной в древности генетической технологии путем сравнения ДНК диких и культурных видов

Применение выявленных закономерностей к другим культурам способно значительно снизить риск негативных последствий при использовании ГМО



ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

«ЭФФЕКТ ПИРАМИД»

Воздействие пирамидальных конструкций на биологические объекты, физические, химические и прочие процессы

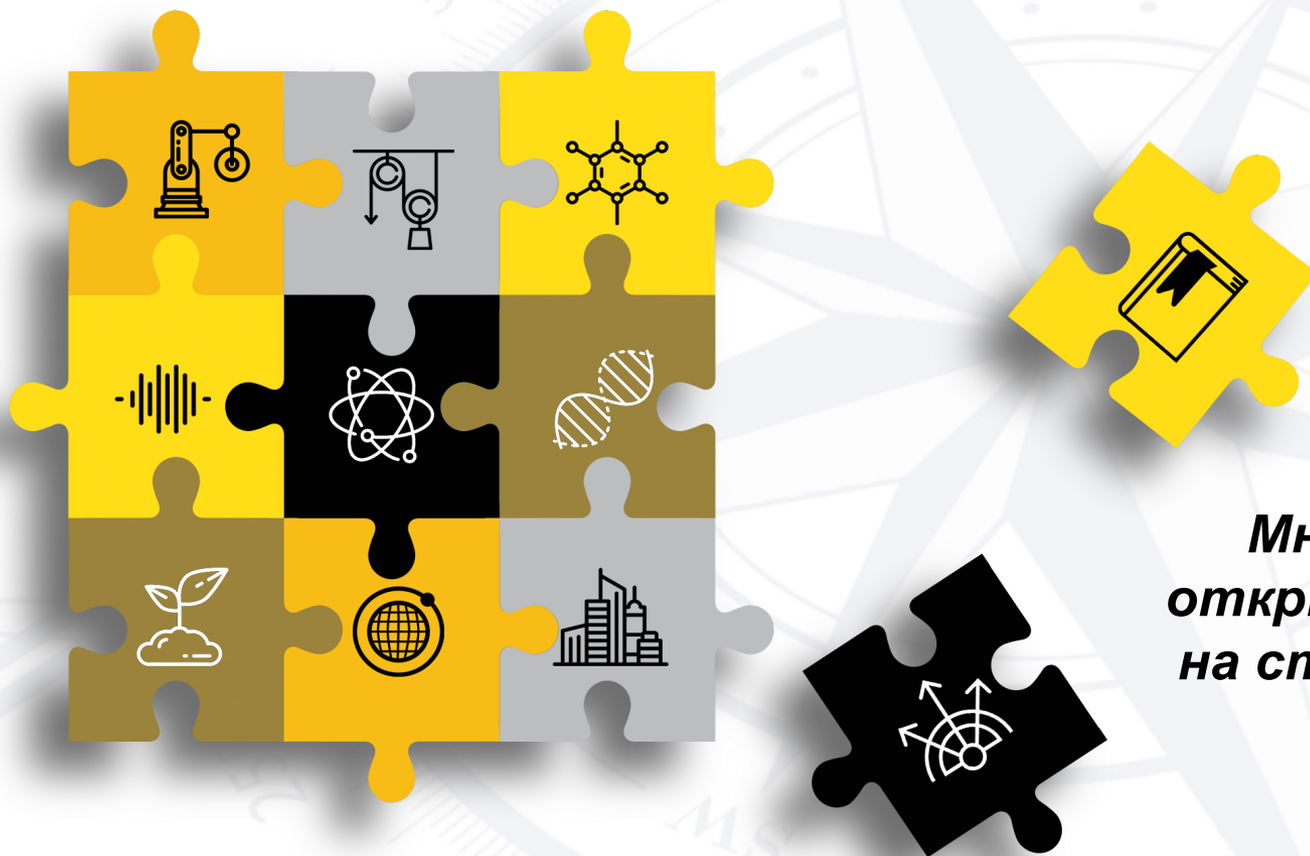
Предварительные эксперименты показывают воздействие формы пирамиды на скорость хода времени

Результаты исследований способны значительно расширить современное фундаментальное научное знание (с возможными практическими приложениями)



ПРОЕКТ «ШАГ В СТОРОНУ»

Цель проекта - создать условия для совместной работы исследователей различных областей научных знаний. В проекте войдут разделы исследований ЛАИ, а также разделы других приглашенных команд



***Многие научные
открытия находятся
на стыке дисциплин!***

ВАЖНО!

Придерживаться строго научного подхода



При сборе и документировании данных



При анализе полученных данных



В исследованиях



В подготовке публикуемых материалов



Научный подход - это исследования, систематизация и корректировка полученных знаний. Выводы делаются на основе эмпирических данных об объекте. Базой получения данных являются наблюдения и эксперименты. Важный аспект научного метода - это **требование объективности, исключая субъективное толкование результатов**. Не должны приниматься на веру какие-либо утверждения, даже если они исходят от авторитетных учёных. Для обеспечения независимой проверки проводится документирование наблюдений, обеспечивается доступность для других учёных всех исходных данных и результатов исследований. Это позволяет не только получить дополнительное подтверждение путём воспроизведения экспериментов, но и критически оценить степень адекватности (валидности) экспериментов и результатов по отношению к проверяемой теории.

КОМАНДА НИЦ «ЛАИ»

ПРАВЛЕНИЕ



Максим Ляменков

Председатель правления
Работа со спонсорами
Медиа-продакшн



Данияр Адигамо

Координатор правления
Работа с инвесторами



Алексей Павлов

Исследовательское
направление
Организация выездных
мероприятий



Екатерина Манжосова

Регламентация деятельности
Краудфандинг
IT проекты



Мария Дудакова

Исследовательское
направление
Организация локальных
мероприятий



Дмитрий Павлов

К.т.н., председатель
НИИ гиперкомплексных
систем в геометрии и физике



Андрей Тарасов

Юридические вопросы

КОМАНДА НИЦ «ЛАИ»

ИССЛЕДОВАТЕЛИ



Юлия Горлова



Андрей Кузнецов



Игорь Левашов



Андрей Сильверстов



Елена Кульбицкая



Наталья Крылова



Адриан Сабо



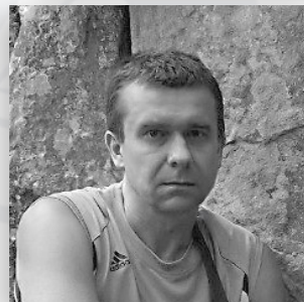
Сергей Ванцак



Алексей Клевцов



Оксана Люти



Владимир Ожегов



Виктория Голубцова

КОМАНДА НИЦ «ЛАИ»

РЕДАКТОРЫ И МЕДИА ПОДДЕРЖКА



Михаил Бураченко

Главный редактор и координатор социальных интернет-ресурсов

Администраторы сайта «Кинозал ЛАИ»

- Дмитрий Морозов
- Михаил Бураченко

Администраторы канала «ЛАИ» YouTube

- Дмитрий Морозов
- Михаил Бураченко

Редакторы страницы «ЛАИ» ВКонтакте

- Наталья Носова
- Дмитрий Лагун
- Ирина Морозова
- Сергей Дешевой
- Михаил Бураченко
- Виктория Голубцова
- Татьяна Устьянцева
- Армен Петросян
- Олег Беляк
- Павел Кормаков
- Алексей Клевцов
- Надежда «Белка»

Администраторы форума «ЛАИ»

- Марина Мартынюк
- Виктор Шпаковский
- Михаил Бураченко
- Алексей Клевцов
- Сергей Базаров
- Наталья Носова
- Надежда «Белка»

Редакторы страницы «ЛАИ» в Facebook

- Екатерина Манжосова
- Данияр Адигамов
- Мария Дудакова

КОМАНДА НИЦ «ЛАИ»

**МЫ ВСЕГДА РАДЫ НОВЫМ АКТИВНЫМ УЧАСТНИКАМ,
СТРЕМЯЩИМСЯ К ЗНАНИЯМ И ЖЕЛАЮЩИМ ВНЕСТИ
СВОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ПРОЕКТА
ИЗУЧЕНИЯ НАСЛЕДИЯ ДРЕВНИХ ЦИВИЛИЗАЦИЙ!**





Фонд развития науки III тысячелетие
Научно-исследовательский центр
изучения древних цивилизаций
«Лаборатория альтернативной истории»
г. Москва 2016