

Наука для государственного  
управления в России

Вторая международная  
научно-практическая  
конференция

# Феномен научного волонтерства в России:

возможности для развития научной среды ВУЗов



ПРЕЗИДЕНТСКАЯ  
АКАДЕМИЯ

**РЫБАКОВ**  
Николай Сергеевич

Руководитель проекта “Открытая лаборатория  
научного волонтерства Президентской академии”

# СОДЕРЖАНИЕ

На какие вопросы сможет ответить данный доклад?

**1**

**Что такое научное волонтерство и почему о нем заговорили на международном и национальном стратегическом уровнях?**

**2**

**Какую реальную пользу научное волонтерство может принести исследованию и ВУЗу в целом?**

**3**

**Как начать использовать этот инструмент и что уже есть в России и Академии?**

# ЧТО ТАКОЕ НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО?

**Научное волонтерство** - это форма участия широкой общественности в науке, часть концепции “Открытой науки”

## Открытое участие социальных субъектов в науке (гражданская наука в широком смысле)

Коллективное финансирование  
(краудфандинг)

Распределенное выполнение  
(краудсорсинг)

Научное  
волонтерство

Гражданская  
и партисипативная наука

*min* ————— *Степень вовлеченности социальных субъектов в производство научного знания* ————— *max*

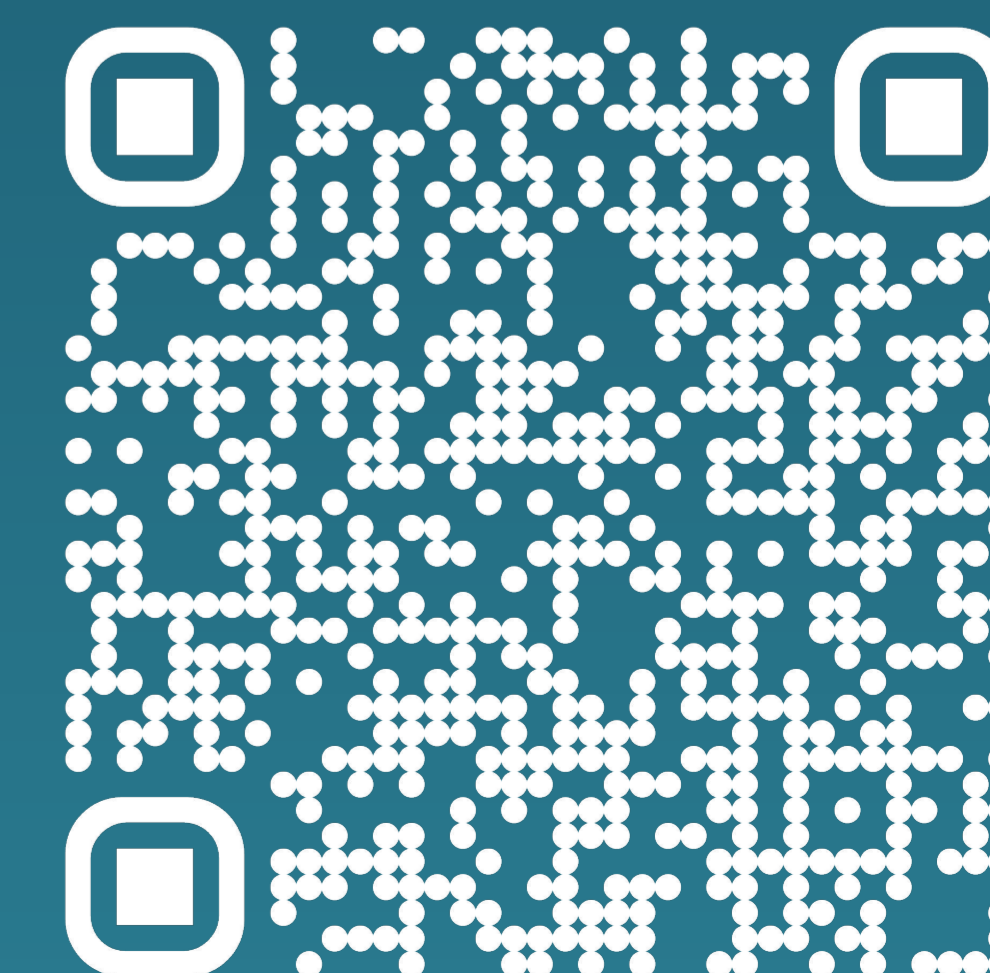
**Краудфандинг** (от англ. crowd — «толпа» и funding — «финансирование») — это модель коллективного финансирования проектов, при котором средства на их реализацию поступают от большого числа частных лиц (доноров или инвесторов), как правило, через специализированные онлайн-платформы.

**Краудсорсинг** (от англ. crowd — «толпа» и sourcing — «использование ресурсов») — это практика получения необходимых услуг, идей или контента путем привлечения большого количества людей из неопределенного круга, через решения последними микрозадач.

**Научное волонтерство** - это широкое участие непрофессионалов на этапе сбора или первичной обработки данных по инструкции ученых и решению иных исследовательских задач.

**Гражданская наука** (в узком смысле) - это участия ученых-любителей в решении исследовательских задач. Паратисипавтина наука - полное погружение представителей широкой общественности во все этапы исследования, совместное создание знаний.

В ноябре 2021 года все 193 государства-члена ЮНЕСКО, включая Российскую Федерацию, единогласно приняли Рекомендацию об открытой науке . В этом основополагающем документе «открытое взаимодействие с общественными субъектами» ( выделено в качестве одного из ключевых столпов открытой науки, а научное волонтерство определяется как одна из конкретных форм такого взаимодействия — модели научных исследований, проводимые непрофессионалами совместно с учеными или под их руководством



# НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО - ЭТО ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОТВЕЧАЮЩАЯ ПРИНЦИПАМ КАК ДОБРОВОЛЬЧЕСТВА, ТАК И НАУКИ

## НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО КАК ВИД ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Научное волонтерство — это исследовательская деятельность, которую на условно безвозмездной основе осуществляют неспециалисты вместе с учеными или под их руководством.

## НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО КАК НАПРАВЛЕНИЕ ДОБРОВОЛЬЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Научное волонтерство — это направление добровольческой деятельности, в рамках которой не профессиональные ученые под методологическим контролем научного сообщества участвуют в научных исследованиях, выполняя поставленные задачи на этапах сбора данных, их обработки и анализа и/или выступая в роли носителя информации (испытуемого/респондента), а также помогая решать иные исследовательские задачи.

**670,8 ТЫС.**

Численность персонала, занимающегося исследованиями и разработками в России согласно докладу РАН

**8,9 МЛН.**

Человек зарегистрированы на платформе ДОБРО.РФ в качестве волонтера

**Принципы добровольческой деятельности:** безвозмездность, добровольность, ответственность, законность, вовлеченность, солидарность

**Принципы научной деятельности:** объективности, детерминизма, воспроизводимости, доказательности, интеллектуальной честности, фальсифицируемости.

### НЕ БУДЕТ ЯВЛЯТЬСЯ НАУЧНЫМ ВОЛОНТЕРСТВОМ

- Волонтерство на научных конференциях (событийное волонтерство)
- Помощь в проведении исследований изначально не приводящих к созданию нового знания (образовательные исследования) и др.
- Деятельность, выполняемая студентами в рамках учебного плана / проф. деятельность ученых

в России создан единый Всероссийский реестр проектов научного волонтерства. Он размещен на платформе Science-ID — информационно-коммуникационной системе для студентов, исследователей и научных организаций. Реестр позволяет верифицированным проектам получить официальный статус, системный учет и информационную поддержку, а потенциальным волонтерам — найти для себя подходящую задачу.



# НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО - КАК ИНИЦИАТИВА ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2022 г. № 231  
Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий

Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2022 №2036-р (ред. от 06.11.2024)  
«Об утверждении плана проведения в Российской Федерации  
Десятилетия науки и технологий»

80

Количество научно-исследовательских работ, реализуемых с привлечением волонтеров к 2027 году

70<sub>тыс.</sub>

Количество волонтеров, принявших участие в мероприятиях инициативы «Научное волонтерство» к 2027 году

# ЧТО МОЖЕТ ДАТЬ НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО?

На какие вопросы сможет ответить данный доклад?

# ВОЗМОЖНЫЕ ЦЕЛИ ПРИВЛЕЧЕНИЯ НАУЧНЫХ ВОЛОНТЕРОВ

## 1. Расширение географии и масштаба исследований

Существует целый класс научных задач, решение которых требует сбора данных на обширных территориях или в труднодоступных регионах. Привлечение волонтеров, распределенных географически, позволяет охватить значительно больше локаций, обеспечить репрезентативность выборки и получить данные, которые иначе остались бы недоступными.

## 2. Популяризация исследования и развитие научной коммуникации

Волонтеры, участвуя в исследованиях, становятся естественными проводниками научного знания в обществе. Они делятся опытом в социальных медиа, обсуждают проекты в личном общении, тем самым формируя позитивный образ науки и конкретных исследовательских коллективов. Кроме того, проекты научного волонтерства получают поддержку на государственных платформах, что обеспечивает дополнительный информационный охват и укрепляет репутацию инициаторов.

## 3. Вовлечение общества в исследовательскую деятельность и подготовка потенциальных кадров

Участие в реальных научных проектах позволяет студентам и аспирантам и иным социальным группам освоить методологию исследования, приобрести навыки работы с данными, понять внутреннюю логику научного поиска. Это формирует осознанную мотивацию к продолжению научной карьеры и создает основу для воспроизводства исследовательских кадров внутри университета. По сути, научное волонтерство работает как механизм раннего отбора и возвращения будущих ученых.

# Научное волонтерство - как три миссии университета:

# 1

## Образовательная миссия

Научное волонтерство трансформирует пассивного слушателя в активного участника исследований. Студенты осваивают методологию, работу с данными и решение реальных задач, что формирует критическое мышление и исследовательские компетенции за рамками традиционных учебных программ.

# 2

## Научная миссия

Привлечение волонтеров позволяет масштабировать исследования и обрабатывать объемы данных, недоступные одной лаборатории. Университет становится открытой платформой генерации знаний, где каждый вносит вклад в решение научных задач.

# 3

## Социальная миссия

Участие в реальных проектах под руководством ученых формирует у студентов осознанную мотивацию к научной карьере и чувство социальной ответственности. Университет позиционирует себя как драйвер позитивных изменений и центр притяжения мотивированной молодежи.

## Мотивация научных волонтеров

• Верифицированные волонтерские часы

• Новые знакомства

• Мерч и сувениры

• Материал для собственных работ

• Вклад в науку

• Признание

• Рекомендации

• Баллы БРС

• Баллы в магистратуру



**Как начать использовать  
этот инструмент и что уже  
есть в России и Академии?**

На какие вопросы сможет ответить данный доклад?

# Как организовать свой проект научного волонтерства?

## 1. Этап планирования

1. Определить цель привлечения волонтеров
2. Определить тип проекта научного волонтерства
3. Определить задачи для волонтеров: типы задач и желаемые результаты по каждой из них
4. Сформировать портрет волонтера
5. Продумать инфраструктуру проекта: определиться с онлайн и офлайн инструментами и логистикой внутри проекта, хранением данных и их верификацией
6. Составить план по поиску волонтеров
7. Продумать организацию процесса работы с волонтерами
8. Сформулировать порядок работы над ошибками, завершения проекта

## 2. Подготовительный этап

1. Сформулируйте задачу для волонтера, составьте инструкцию
2. Опишите волонтеру весь проект, введите его в «курс дела»
3. Выстройте всю инфраструктуру проекта, в том числе каналы обратной связи

## 3. Этап реализации проекта

1. Отправьте проект в межведомственную рабочую группу по научному волонтерству
2. Продолжайте свое исследование и не забывайте благодарить волонтеров!

Научный куратор

Научный коммуникатор

Ответственный за первичные данные

Ответственный за PR и дизайн

Специалист по общению с волонтерами

Научный волонтер

Рис. Схема распределения позиций в научном волонтерстве исходя из представлений популяризаторов и организаторов проектов научного волонтерства, автор: Кашпур Виталий Викторович, Андрющенко Анна Сергеевна, Кулеева Жанна Артуровна, Сипкина Александра Германовна

## Координационный комитет по проведению Десятилетия науки и технологий

Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2022 г. № 231  
Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий

## Межведомственная рабочая группа по развитию научного волонтерства

5223 п-П8 комплекс мер, направленный на содействие развитию научного волонтерства, в том числе на привлечение детей и молодежи к участию в сборе и анализе научных данных, на 2023 - 2025 годы от 6 июня 2023 года

Верификация проектов Межведомственной рабочей группой по развитию научного волонтерства является обязательной процедурой для придания проекту официального статуса инициативы Десятилетия науки и технологий. Цель экспертной оценки — не отбор, а содержательная доработка проекта и приведение его в соответствие с методологическими критериями для последующего включения в федеральный реестр.

## Центр сопровождения инициатив ДНТ НИТУ МИСиС

ВУЗы

НИИ

Добро центры

Школы  
и колледжи

Рег. раб.  
группы

Международный опыт:

- Азиатская ассоциация гражданской науки;
- Европейская ассоциация гражданской науки;
- Австралийская ассоциация гражданской науки;
- Австрийская гражданская научная сеть;
- Ассоциация гражданской науки (Северная Америка)

**В перспективе видится создание и в России ассоциации содействия развития научного волонтерства**

В марте 2024 года в Новосибирской области была создана раб. группа по научному волонтерству

# Модель развития научного волонтерства в Президентской академии

## Опыт Президентской академии

Комиссия по развитию НВ

Среда преподавателей,  
научных сотрудников

Члены СМУ

Администрация

Члены СНО

Среда студентов  
и абитуриентов

Активная медиакомпания, активное позиционирование научного волонтерства в рамках различных мероприятий

Специализированные образовательные модули для различных групп в соответствии с их потенциальной ролью

Возможности учета научного волонтерства в БРС студентов

Учет в рамках системы портфолио студентов

Номинация “Научный волонтер года” в рамках конкурса “Волонтер года Президентской академии”

## Почему так важно развивать научное волонтерство в ВУЗах?

Развивать научное волонтерство в вузах необходимо потому, что здесь в одной точке сходятся интересы всех участников. Студенты получают практический опыт и усиливают резюме, ученые — дополнительные руки для исследований, вуз — рост привлекательности и рейтинга за счет вложений в собственные кадры.

Главное преимущество — синергия и удобство интеграции. Все стороны уже находятся в университетской среде, что позволяет легко встроить волонтерство в учебный процесс и научные планы без дополнительной нагрузки, сделав его логичным продолжением образования и науки. В Академии есть и сильное преимущество в виде сильной филиальной сети.



Тренинг “Научное волонтерство: полный курс для лидеров СНО” в рамках II Съезда СНО Президентской академии



Тренинг “Научное волонтерство – шанс студентов попробовать себя в науке СНО” в рамках II Съезда СНО Президентской академии



II Международная научно-практическая конференция “Наука для государственного управления в России”, секция “Вузы, волонтеры и гранты: новые возможности для исследований”

АСАДОВ



Конгресс молодых ученых - 2025, секция  
"Как научное волонтерство помогло моему исследованию"



Проект «Язык ценностей» представляет собой междисциплинарное лингвосоциологическое исследование, направленное на выявление и систематизацию уникальных особенностей восприятия 17 традиционных духовно-нравственных ценностей представителями коренных народов России через анализ свободных ассоциаций на родном языке.

Волонтеры — выступают в роли интервьюеров-исследователей. Они проводят опросы среди носителей языка и культуры, фиксируют не только сами ассоциации, но и их глубинные смысловые оттенки, которые невозможно уловить при стандартных социологических опросах на русском языке.

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Научное лидерство в XXI веке определяется не объемом накопленного знания, а способностью быстро адаптировать исследовательские процессы под новые вызовы

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Научное волонтерство — это не просто социальный проект или временный тренд. Это полноценный исследовательский инструмент, позволяющий масштабировать науку, усиливать кадровый потенциал и встраивать университет в актуальную повестку открытой науки. Для Президентской академии, обладающей уникальной филиальной сетью по всей стране, возможности здесь колоссальны. География наших кампусов — это готовый ресурс для сбора данных, репрезентативных выборок и кросс-региональных исследований. Использовать этот ресурс — не просто конкурентное преимущество, а наша обязанность. Потому что сегодня научное лидерство конкретного вуза напрямую работает на научное лидерство страны в целом. И те, кто быстрее адаптируется, кто раньше других научится работать с новыми инструментами, те и будут определять повестку завтрашнего дня.

**Комиссия  
по развитию научно-исследовательских  
проектов с применением практик  
научного волонтерства  
Президентской академии**



[sno-volunteer@ranepa.ru](mailto:sno-volunteer@ranepa.ru)

**Рыбаков Николай  
Сергеевич,  
Председатель Совет СНО МК  
Президентской академии,  
Руководитель проекта “Открытая  
лаборатория научного волонтерства  
Президентской академии”**



[@nikolay\\_rybakovv](#)