



Научная академическая школа
будущих ученых
российской академической науки



НАШ БУРАН
Научно-образовательный проект





Миссия Школы:

Целенаправленное привлечение молодежи к научной работе для активного содействия формированию молодого поколения ученых на современной институциональной и информационно-коммуникационной основе.



Координатор проекта

**Комиссия РАН по изучению научного наследия
выдающихся ученых**

Учредители проекта



**Московский государственный университет
имени М.В. Ломоносова
Факультет глобальных процессов**



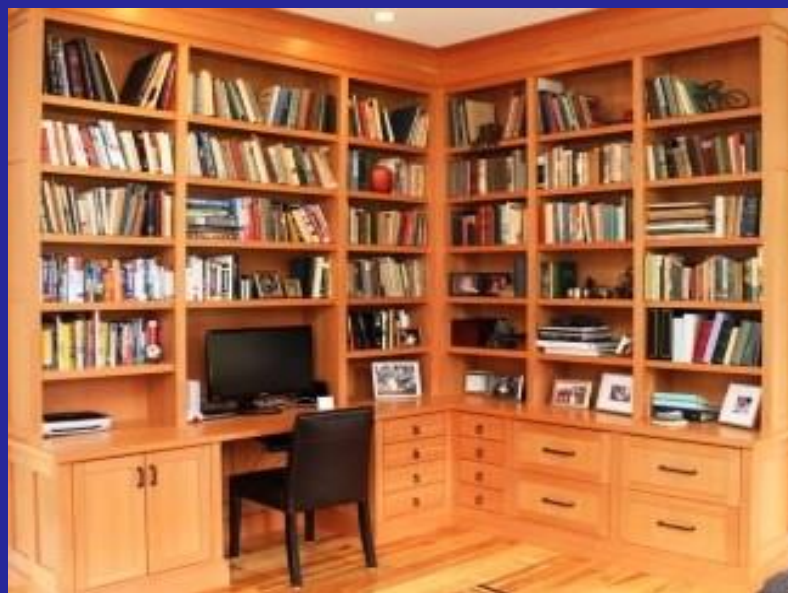
**Неправительственный экологический фонд
им. В.И. Вернадского**

**Международный независимый эколого-
политологический университет**



**Научная школа
«Никита Моисеев и современный мир»**

Начало реализации проекта: 2020 г.



Основные задачи проекта:

- Создание условий для научного роста молодежи в отечественной науке;
- Исследование актуальных научных проблем с использованием теоретических и методологических подходов, выдающихся ученых, в т.ч. В.И. Вернадского и Н.Н. Моисеева;
- Популяризация научного наследия выдающихся ученых.

Прикладные задачи проекта

Обучение:

- современной подготовке научных эссе, публикаций, докладов;
- навыкам сравнительного анализа источников и объективности информации;
- научной аргументации в публикациях, дискуссиях;
- навыкам исследовательской работы.

Научная стажировка.

Персональное научное сопровождение,
в т.ч. научное руководство в подготовке магистерской

работы/кандидатской диссертации.

Структура проекта

Система регулярных научно-практических конференций:

- обсуждение результатов исследования актуальных научных проблем современности;
- популяризация достижений науки и научного наследия выдающихся ученых;
- определение и привлечение молодежи к научной деятельности.

Академическая работа Школы,
как предмагистерская и
предаспирантская подготовка.



Система (цикл) конференций:



- очно-заочные формы с использованием видеоконференций в режиме онлайн;
- обсуждение пленарных и секционных докладов на сайте проекта НАШ БУРАН: <https://buran-sas.ru>, а также на сайте МНЭПУ: <https://mnepu.ras.ru>;
- отбор молодых участников **склонных к научно-исследовательской деятельности** для зачисления в Школу;
- рецензирование докладов и отбор для публикации в сборниках докладов конференций;
- разработка научно-практических рекомендаций на основе выводов и предложений авторов докладов.

Цикл конференций

«Мир и наука в XXI веке:
глобальные вызовы и риски»

Приоритетная тематика конференций

1. Историческая память и современная научная картина мира в условиях глобальных вызовов и рисков.
2. Актуальные вопросы научных исследований процессов глобализации и модернизации: вызовы и риски, поиск решений.
3. Развитие ноосферных идей В.И. Вернадского и Н.Н. Моисеева в современных научных исследованиях.
4. Трансдисциплинарные и междисциплинарные исследования в условиях глобальных вызовов и рисков.
5. Гуманитарные и научно-технологические аспекты устойчивого развития и проблемы сохранения человеческого капитала.
6. Глобальный экологический кризис в условиях современных вызовов и рисков.
7. Информационно-коммуникационные технологии и особенности использования интернета в образовании.
8. Систематизация научного знания и формирование научной картины мира у подрастающего поколения в понимании мира и места человека в нем.
9. Теория и вопросы прикладной математики, системного анализа и управления в трудах Н.Н. Моисеева и современных исследованиях глобальных вызовов и рисков.

По итогам конференций



- издается сборник докладов конференции в электронном формате и размещается на сайте проекта НАШ БУРАН: <https://buran-sas.ru>;

- направляются участникам конференции **именные сертификаты** участия;

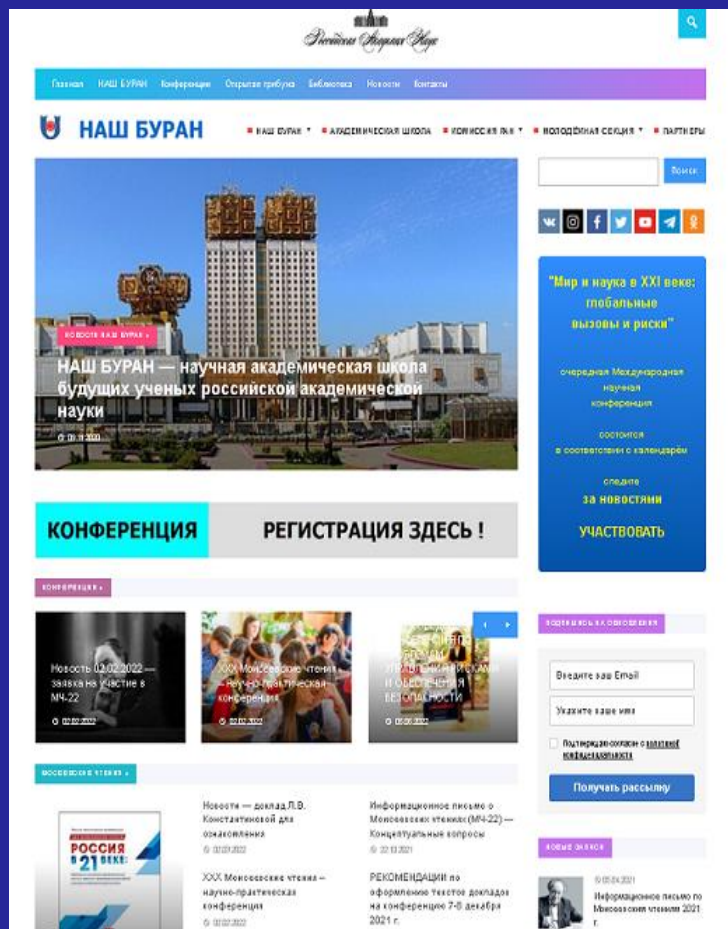
- отмечаются лучшие доклады дипломами оргкомитета; научные руководители магистрантов, студентов и учащихся отмечаются программным комитетом;

- рассматриваются для зачисления в Научную академическую школу будущих ученых российской академической науки молодые авторы лучших докладов конференции.

Цикл конференций

В 2020-2022 гг.
проведены
8 конференций цикла

«Мир и наука
в XXI веке:
глобальные
вызовы и риски»



Участники состоявшегося цикла конференций

- Ученые и сотрудники научных учреждений,
- профессорско-преподавательский состав высших учебных заведений,
- докторанты, аспиранты и магистранты,
- педагоги средних образовательных учреждений,
- студенты вузов,
- учащиеся колледжей и лицеев, а также старших классов общеобразовательных школ (в т.ч. 100 базовых школ РАН).

Участники цикла конференций представляли

Ведущие высшие учебные заведения Москвы:

- МГУ имени М.В. Ломоносова;
- Московский педагогический государственный университет;
- Государственный университет управления;
- Московский государственный университет транспорта;
- Московский государственный технологический университет;
- Российский государственный гуманитарный университет;
- Российский университет дружбы народов;
- Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова;
- Финансовый университет при правительстве РФ и др.

Участники цикла конференций представляли

Высшие учебные заведения регионов России:

в т.ч. городов Брянска, Волгограда, Грозного, Ельца, Иванова, Иркутска, Краснодар, Санкт-Петербурга, Ульяновска, Якутска, Ярославля,

а также научные и образовательные организации Республики Беларусь:

- Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка;
- Международный экологический институт имени А.Д. Сахарова Белорусского государственного университета;
- Национальный институт образования Республики Беларусь.

Участники цикла конференций представляли

Военно-учебные заведения:

- Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого;
- Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулева;

Научные учреждения:

- Институт системного анализа Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» РАН;
- Вычислительный центр имени А.А. Дордницына Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» РАН;
- Институт экологии Волжского бассейна РАН – филиал Самарского федерального исследовательского центра РАН.

Участники цикла конференций представляли

Донецкий регион:

- Горловский институт иностранных языков»;
- Донецкий национальный университет;
- Донецкий национальный технический университет;
- Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского;
- Донбасская юридическая академия;
- Донецкая академия внутренних дел;
- Донбасская национальная академия строительства и архитектуры.

Пленарные доклады цикла конференций, отмеченные программным комитетом

- **Бетильмерзаева М.М.**, «Риски и вызовы духовной безопасности в эпоху цифровой реальности» (Чеченский государственный педагогический университет);
- **Божидар Митрович**, «Правовое обеспечение государственного регулирования транспорта в условиях пандемии: опыт Сербии» (Ассоциация адвокатов Сербии);
- **Калинин Н.Д.**, «Народ, не помнящий своего прошлого, не имеет будущего»: эмпирическое значение афоризма» (СПбГУ);
- **Маренич К.Н.**, «Высшее образование как важный фактор национальной безопасности» (Донецкий национальный технический университет);
- **Муза Д.Е.**, «Россия в трендах современной истории: на путях нового цивилизационного самоопределения?» (Донецкий национальный университет, ДНР);

Пленарные доклады цикла конференций, отмеченные программным комитетом

- **Новиков В.Ю.**, «Повышение уровня экологической безопасности в условиях климатических катаклизмов» (Государственная Дума ФС РФ);
- **Павлова Д.В.**, «Кинематограф как потенциальный инструмент «мягкой силы» во внешней политике России в эпоху глобализации» (МГУ имени М.В. Ломоносова);
- **Харченко С.Г.**, «Проблемы и риски в развитии пятого поколения сетей беспроводной связи (5G)» (Российский университет дружбы народов);
- **Чу Че Чен.**, «Развитие институтов Конфуция в странах Центральной Азии: состояние и проблемы» (МГУ имени М.В. Ломоносова);
- **Шейнов В.П.**, «Влияние зависимости от смартфона на состояние и свойства личности» (Республиканский институт высшей школы, Беларусь).

Экспертами программного комитета цикла конференций

рекомендованы для приема в Научную академическую школу будущих ученых российской академической науки:

- **Бардамова Я.Ю.**, студентка, Иркутский государственный университет;
- **Виеру А.Н.**, студентка, Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова;
- **Гузенков А.В.**, магистр, Брянский государственный технический университет;
- **Изофатова Н.П.**, магистрант, Белорусский государственный педагогический университет имени Максима Танка;
- **Канафина К.М.**, студент, Российский университет дружбы народов;
- **Калинин Н.Д.**, студент, Санкт-Петербургский государственный университет;
- **Локтионова М.В.**, магистрант, Кубанский государственный университет;
- **Метейко М.А.**, студентка, Донецкий национальный университет;
- **Павлова Д.В.**, студентка, МГУ имени М.В. Ломоносова.

Положение о проекте НАШ БУРАН

Главная + НАШ БУРАН

Положение о НАШ БУРАН

13.10.2020 Обсудить

ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОЙ АКАДЕМИЧЕСКОЙ ШКОЛЕ БУДУЩИХ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИЧЕСКОЙ НАУКИ

1. Общие положения

Научная академическая школа будущих молодых ученых российской академической науки (НАШ БУРАН, далее по тексту — Школа) является составной частью Научной академической школы «Никита Моисеев и современный мир», работающей в структуре Международного независимого эколого-политологического университета (МНЭПУ).

Цель миссия Школы: привлечение молодежи к научной работе для формирования молодого поколения ученых на современной институциональной и информационно-коммуникационной основе.

Задачи Школы:

1. Создание условий для научного роста молодежи в отечественной науке.
2. Исследование актуальных научных проблем с использованием теоретических и методологических подходов, выдающихся ученых, в т.ч. Н.Н. Моисеевым.
3. Популяризация научного наследия выдающихся ученых.

2. Структура Школы

- 2.1. Система регулярных научно-практических конференций (далее – конференции) по отбору молодых участников, склонных к научно-исследовательской деятельности.
- 2.2. Академическая работа Школы, как премагистерская и преаспирантская подготовка.

3. Система конференций

- 3.1. Конференции, являющиеся составной частью Моисеевских чтений, проводятся под эгидой Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция — Н.Н. Моисеев) (далее по тексту — Комиссия).
- 3.2. В конференциях участвуют ученые, работники высшей школы, среднего профессионального и общего образования, аспиранты, магистранты, студенты, продвинутые учащиеся колледжей, лицеев и старших классов общеобразовательной школы.
- 3.3. Формат конференций

В соответствии с Положением о НАШ БУРАН проведение конференций осуществляется на принципах некоммерческой хозрасчетной деятельности (организационные взносы участников, оплата публикаций).

Академическая работа Школы



- Члены Программного комитета и рецензенты рассматривают тексты докладов и дают заключения об их включении в программы конференций, а также рекомендации для зачисления в Школу.

- После каждой конференции проводятся собеседования с молодыми авторами успешных докладов и выступлений для формирования контингента Школы в качестве ее академических слушателей.

- Занятия слушателей в режиме онлайн и офлайн – по индивидуальным планам и под руководством закрепленных за ними научных руководителей.

Академическая работа Школы

- Слушатели, успешно выполняющие индивидуальные планы по рекомендациям своих научных руководителей получают возможность участия в краткосрочных научных стажировках в отечественных и зарубежных научных и научно-образовательных центрах и организациях.

- Наиболее успешные слушатели могут получать именные стипендии (академика Н.Н. Моисеева, академика М.Ч. Залиханова, академика Ю.Г. Евтушенко), устанавливаемые попечительским советом Школы.



Срок обучения в Школе – 2 года.

Дополнительные формы работы слушателей Школы

- участие в тематических конкурсах на лучшее эссе, профессиональных конкурсах (юных журналистов, экологов, экономистов, юристов, математиков, химиков, физиков, инженеров) под общим названием «Эврика-РАН»;

- участие в программе Научно-технического творчества молодежи в XXI веке (НТТМ-21) и постоянно действующем конкурсе-выставке молодежных инновационных проектов, технологий, практик и идей «Россия укрепляется энергией и талантом молодых!»;



- научное волонтерство в подготовке мероприятий в РАН, МГУ имени М.В. Ломоносова, МНЭПУ, Центральном доме ученых и Центральном доме журналистов.

Работа слушателей в Школе завершается:

- выпускной публикацией;
- предзащитой идеи и структуры магистерской выпускной работы или кандидатской диссертации;
- заключением научного руководителя;
- академическим дипломом участника Школы.

Наиболее успешные выпускники рекомендуются Школой для поступления в аспирантуру соответствующего научного профиля.



Руководители проекта НАШ БУРАН:

Директор проекта/школы - Клименок А. А.

Председатель научного совета
д.полит. наук, профессор - Ильин И.В.

Председатель попечительского совета
д.г.н., профессор, академик РАН,
Герой социалистического труда - Залиханов М.Ч.

Научный руководитель
д.п.н., профессор МНЭПУ - Степанов С.А.

Куратор школы д.э.н., профессор,
проректор МНЭПУ
по инновационному развитию - Киселева С.П.

НАШ БУРАН и РАН

Комиссия РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция академика Н.Н. Моисеева) координирует участие ученых, отделений наук РАН в реализации проекта.



Реализация проекта и привлечение к нему 100 базовых школ РАН осуществляются под эгидой РАН.

Управление делами РАН оказывает содействие в проведении мероприятий в рамках проекта в комплексе зданий РАН (Ленинский проспект, 32а): представление помещений, техническая поддержка, оперативная полиграфия.

НАШ БУРАН и МНЭПУ



Школа является структурным подразделением МНЭПУ без юридического лица.

В соответствии с Положением о НАШ БУРАН финансирование Школы осуществляется за счет средств оплаты участия в конференциях (оргвзносы) и публикаций, а также научно-организационных взносов партнеров Школы, грантов и спонсорских средств.

Нерешенные проблемы проекта

Отсутствие стабильного финансирования академической части проекта не позволяет осуществлять отбор молодых участников цикла конференций и закреплять за ними руководителей для научного сопровождения.

Перспективы развития НАШ БУРАН



При соответствующей поддержке проект НАШ БУРАН может стать международным проектом в рамках Союзного государства Россия-Беларусь, стран СНГ, БРИКС и ШОС и решать следующие задачи:

- осуществлять научную дипломатию по укреплению творческого междисциплинарного сотрудничества ученых;
- усиливать потенциал отечественной науки за счет научной практики, стажировки и прикомандирования зарубежных ученых для решения прорывных исследований и технологий, проводимых в российских научно-образовательных организациях;
- повышать привлекательность России и отечественной науки и привлекать талантливую молодежь зарубежных стран к реализации важных социально-экономических проектов;
- содействовать возобновлению на новой информационно-коммуникационной основе движения научно-технического творчества молодежи - НТТМ-21.



Контакты:

Адрес: Москва, Россия, 119991 Ленинский проспект, 32а,
зона «Б1», к.208

Почта: infocom.moiseev@pran.ru

Интернет: <https://buran-sas.ru>; <https://mnepu.ras.ru>

Телефон: +7916 553 8405

© МГУ

© МНЭПУ

© Клименок АА

© Степанов СА