

## ПРОГРАММА

### ХІХ МІЖДУНАРОДНЫ БІАТЕХНОЛОГІЧЕСКИЙ ФОРУМ РОСБИОТЕХ - 2026

**«Иновационные биотехнологии в медицине,  
промышленности и сельском хозяйстве:  
вызовы, решения и перспективы для внедрения»**

# РОСБИОТЕХ 2026



*22-23 апреля 2026 г.*

*Москва*



**Организаторы:**

- Отделение нанотехнологий и информационных технологий РАН;
- Отделение медицинских наук РАН;
- Отделение сельскохозяйственных наук РАН;
- РТУ МИРЭА
- ФНЦ пищевых систем им. В. М. Горбатова РАН
- Санкт-Петербургский ФИЦ РАН
- Комитет по международному сотрудничеству предпринимателей РСПП
- Российский национальный комитет Международного научного радиосоюза (URSI)
- Коалиция здоровья БРИКС
- Национальный консорциум «Байкальский проектный офис»
- АНО ВО «Международный институт здоровья»

**При поддержке:**

- Российский центр научной информации РАН
- Научный совет «Биомедицинская физика и инженерия» РАН
- Российско-Китайская Палата
- Индийский деловой совет
- Российско-индийский научно-технологический центр
- Индийская академия биомедицинских наук (IABS)
- United Institute of Technology, Allahabad, Индия
- Международный консорциум БРИКС
- МОО Русское Экологическое общество
- ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ
- Институт энергетических исследований Российской академии наук

**Устроитель:** ООО «Инноватика Экспо»



## МЕРОПРИЯТИЯ ФОРУМА

**МИРЭА – Российский технологический университет**  
**Проспект Вернадского, д.86**      **22 апреля 2026 г.**  
**Проспект Вернадского, д.78**      **23 апреля 2026 г.**

**Дата: 22-23 апреля 2026 г.**  
**Время: 10:00 – 18:00**

22 апреля			
время	Зал М-119	Время	Зал М-115
10:00 – 18:00	Работа выставки-презентации технологий, продукции и оборудования для биотехнологических производств в здравоохранении, пищевой промышленности и сельском хозяйстве Форума «РосБиоТех-2026»		
10:30 – 12:00 Конференц-зал МИРЭА Проспект Вернадского, д.86	<b>Торжественное открытие XIX Международного Биотехнологического Форума «РосБиоТех 2026»</b> Приветствия <b>Пленарное заседание:</b> «Инновационные биотехнологии в медицине, промышленности и сельском хозяйстве: вызовы, решения и перспективы для внедрения»		
12:00 - 12:30 Конференц-зал МИРЭА Проспект Вернадского, д.86	<b>Награждение победителей конкурсных мероприятий XIX Международного Биотехнологического Форума «РосБиоТех - 2026»</b>		
Кофе-брейк 12:30 – 13:00			
13:00 – 14:00	5-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики», Сессия 1	13:00 – 18:00	2-я Международная Ассамблея Коалиции Здоровья БРИКС «Сотрудничество России, Африки и Альянса стран БРИКС в области медицины, реабилитации, здоровьесбережения и медико-гуманитарного образования»
14:00 – 16:00	Секция «Функциональные и специализированные продукты. Стратегии развития пищевых систем»		
16:00 – 18:00	Секция: «Биотехнологии в животноводстве: современное состояние исследований и направления развития»		

МИРЭА – Российский технологический университет  
Проспект Вернадского, д.78  
23 апреля 2026 г.

23 апреля			
время	Зал Д-412	время	Зал А-213
10:00 – 13:00	Секция: «Подготовка инженерно-биотехнологических кадров на основе междисциплинарного обхода Посвящена 105-летию со дня рождения академика И.Н. Блохиной»	10:00 – 11:30	5-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики», Сессия 2
13:00 – 16:00	Секция «Интердизайн-2026. Экосистемы биоиндустрии будущего: виртуальные выставки, брендинг, мода и маркетинг»	11:30 – 12:30	V Международная академическая конференция им. Ю. П. Козлова «Биоэкономика и экологическая безопасность в современном мире. Биотехнологии: здоровье - и ресурсосбережение, развитие «зеленых» технологий в природопользовании и экологии»
		13:00-14:00	Секция «БИОЭКОНОМИКА: актуализация нового Национального проекта технологического лидерства России. Методологические аспекты, флагманские проекты и практические кейсы циклической экономики, новые материалы и технологии. Пути системной проектной интеграции государства, науки и бизнеса»
		14:00-15:00	Круглый стол Национального консорциума «Байкальский проектный офис» «НООСФЕРОГЕНЕЗ как глобальная парадигма и национальный драйвер институционализации перехода России на устойчивое развитие: модельные территории, экотехнопарки и зеленые кластеры в сфере БИОЭКОНОМИКИ и ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ»
Зал 214			
11:00 – 17:00	2-я Международная Ассамблея Коалиции Здоровья БРИКС «Сотрудничество России, Африки и Альянса стран БРИКС в области медицины, реабилитации, здоровьесбережения и медико-гуманитарного образования»		
17:30 – 18:00	ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ XIX МЕЖДУНАРОДНОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО		

ФОРУМА «РОСБИОТЕХ - 2026»

22 апреля 2026 г. (среда)

МИРЭА – Российский технологический университет

Проспект Вернадского, д.86

<b>10:00 – 18:00</b>	<b>Работа выставки-презентации технологий, продукции и оборудования для биотехнологических производств в здравоохранении, пищевой промышленности и сельском хозяйстве Форума «РосБиоТех»</b>
<b>10:30 – 11:00</b> Конференц-зал	<b>ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ XIX МЕЖДУНАРОДНОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА «РОСБИОТЕХ-2026»</b>
	<p><b>Модераторы:</b></p> <p><b>СИГОВ Александр Сергеевич</b>, академик РАН, заместитель академика-секретаря Отделения нанотехнологий и информационных технологий РАН, президент МИРЭА, президент Российско-индийского научно-технологического центра</p> <p><b>БЕРЕГОВЫХ Валерий Васильевич</b>, академик РАН, доктор технических наук, профессор кафедры промышленной фармации Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, зам. академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН</p> <p><b>ПРИВЕТСТВИЯ РОССИЙСКИХ УЧАСТНИКОВ:</b></p> <p><b>СИГОВ Александр Сергеевич</b>, академик РАН, Президент РТУ МИРЭА</p> <p><b>БЕРЕГОВЫХ Валерий Васильевич</b>, академик РАН, доктор технических наук, профессор кафедры промышленной фармации Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, зам. академика-секретаря Отделения медицинских наук РАН</p> <p><b>АВETИСЯН Арутюн Ишханович</b>, академик РАН, доктор физико-математических наук, директор Института системного программирования им. В.П. Иванникова РАН</p> <p><b>НАУМОВ Станислав Сергеевич</b>, ректор Невинномысского медицинского института</p> <p><b>ЗИНОВЬЕВА Наталия Анатольевна</b>, академик РАН, директор Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ им. академика Л.К. Эрнста»</p> <p><b>УСТЮЖАНИНОВ Павел Андреевич</b>, Руководитель Центра Стратегического Развития Российско-Китайской Палаты, Член Комитета по международному сотрудничеству Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП), Ответственный секретарь Российско-Иранской рабочей группы РСПП, Российско-Монгольский Деловой Совет ТПП РФ</p> <p><b>ЛЕМЕШОВ Геннадий Владимирович</b>, заместитель губернатора Брянской</p>

	<p>области</p> <p><b>ШУРАЕВА Елена Владимировна</b>, Председатель Коалиции Здоровья БРИКС</p> <p><b>ПРИВЕТСТВИЯ ИНОСТРАННЫХ УЧАСТНИКОВ:</b></p> <p><b>Кришан Кант АГАРВАЛ</b>, Индийский деловой совет</p> <p><b>Hari S SHARMA</b>, IABS (online)</p> <p><b>Луис ГОУЕНД</b>, Председатель комиссии по работе с африканскими диаспорами Российско-африканского клуба МГУ им. М.В. Ломоносова, Президент Африканского Бизнес-клуба в России</p>
<p>11:00 – 12:30 Конференц-зал Проспект Вернадского, д.86</p>	<p><b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ: «Инновационные биотехнологии в медицине, промышленности и сельском хозяйстве: вызовы, решения и перспективы для внедрения»</b></p>
	<p><b>Модераторы:</b></p> <p><b>СИГОВ Александр Сергеевич</b>, академик РАН, профессор, заместитель академика-секретаря Отделения нанотехнологий и информационных технологий РАН, президент МИРЭА, президент Российско-индийского научно-технологического центра</p> <p><b>УСТЮЖАНИНОВ Павел Андреевич</b>, Руководитель Центра Стратегического Развития Российско-Китайской Палаты, Член Комитета по международному сотрудничеству Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП), Ответственный секретарь Российско-Иранской рабочей группы РСПП, Российско-Монгольский Деловой Совет ТПП РФ</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p><b>ЧЕРНУХА Ирина Михайловна</b>, академик РАН, член Президиума РАН, доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник Экспериментальной клиники-лаборатории биологически активных веществ животного происхождения ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН</p> <p><b>ЗИНОВЬЕВА Наталия Анатольевна</b>, академик РАН, директор Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»</p> <p><b>Pradeep SRIVASTAVA</b>, PhD, Sr Professor at Indian Institute of Technology BHU, Professor of Biochemical Engineering</p> <p><b>МИНЗАТОВА Альбина Рауфовна</b>, старший продакт менеджер, представительство компании <b>Ипка Лабораториз Лимитед (Индия)</b>. <i>Развитие индийской фармацевтической отрасли. Новые вехи сотрудничества.</i></p>

	<p><b>ГУЛЯЕВ Юрий Васильевич</b>, академик РАН, <b>ЧЕРЕПЕНИН Владимир Алексеевич</b>, академик РАН, <b>Павлюкова Елена Раилевна</b>, ученый секретарь РНК URSI <i>«Перспективные радиофизические походы и технологии в биомедицине и клинической практике»</i></p> <p><b>СЕЛИЩЕВ Сергей Васильевич</b>, профессор, директор Института биомедицинских систем Национального исследовательского университета «МИЭТ», <b>ПУТНЯ Борис Михайлович</b>, ктн, доцент Института биомедицинских систем Национального исследовательского университета "МИЭТ". <i>"Совместные исследования России и Индии в области разработки имплантируемого аппарата искусственного очищения крови"</i></p> <p><b>РОНЖИН Андрей Леонидович</b>, профессор РАН, директор СПб ФИЦ РАН <i>«Технологии искусственного интеллекта и роботизированные системы в междисциплинарных исследованиях устойчивого развития экосистем»</i></p> <p><b>ЩЕРБАКОВ Михаил Иванович</b>, старший научный сотрудник ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН, генеральный директор ООО «ИРТИС» <i>«Технология инфракрасной термографии для ранней медицинской диагностики социально значимых заболеваний»</i></p> <p><b>МАКАРОВА Татьяна Львовна</b>, д-р искусствоведения, профессор МИРЭА – Российский технологический университет <i>«Символ в современном дизайне и рекламе»</i></p> <p><b>ТИТОВА Екатерина Сергеевна</b>, ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского института развития образования Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова, к.э.н. <i>"Биоэкономика в России: вопросы кадрового обеспечения"</i></p>
<p>12:00 – 12:30 Конференц-зал Проспект Вернадского, д.86</p>	<p>Награждение победителей конкурсных мероприятий XIX Международного Биотехнологического Форума «РосБиоТех - 2026»</p>
<p>12:30 – 13:00</p>	<p>КОФЕ-БРЕЙК</p>
<p>12:45 – 14:00 Зал М-119</p>	<p>5-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики»</p>
	<p><b>Организаторы:</b></p> <p>Отделение нанотехнологий и информационных технологий РАН Отделение медицинских наук РАН Первый МГМУ им. И.М. Сеченова РНК Международного научного радиосоюза (URSI) Российско-индийский научно-технологический центр (RISTC) Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН АНО ВО «Международный институт здоровья»</p>

	<p><b>Модераторы:</b>  <b>ПАВЛЮКОВА Елена Раилевна</b>, ученый секретарь РНК Международного научного радиосоюза (URSI), старший научный сотрудник ИПЭ им. В.А. Котельникова РАН  <b>МЕДВЕДЕВА Алла Ивановна</b>, ректор Международного института здоровья  <b>СИМОНОВА Альбина Валерьевна</b>, врач-ммунолог-аллерголог, доктор медицинских наук, профессор, МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского</p>
12:50 – 13:00	<p><b>ИВАНОВ Павел Юрьевич</b>, генеральный директор ООО "ЦИТ "Нелиан"  <b>«Донозологическая диагностика в превентивной медицине здорового долголетия»</b></p>
13:00 – 13:10	<p><b>ДРАГУНОВА Светлана Геннадьевна</b>, кмн, врач-стоматолог-хирург, ассистент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии МИ РУДН  <b>«Изменение variability кардиоритма у пациентов после проведения синус-лифтинга и дентальной имплантации»</b></p>
13:10 – 13:20	<p><b>ХАЙТОВИЧ Евгений Дмитриевич</b>, врач-терапевт, врач - клинический фармаколог ООО «Водорослевая компания»  <b>«Морские водоросли как источник сенолитиков: инновационные решения для биомедицины и фармацевтики»</b></p>
13:20– 13:30	<p><b>СИДОРОВА Лариса Ахнафовна</b>, основатель компании ООО «АСВЕТ ЭКСПЕРТ»  <b>«Нано патч – инновационное средство для борьбы с акне»»</b></p>
13:30 – 13:40	<p><b>БУРЛАКОВСКИЙ Илья Юрьевич</b>, руководитель ООО "СПЕЙС"  <b>«Ренервация и Ревагус: инновационные методы в нейрофизиологии»</b></p>
13:40– 13:50	<p><b>НУРИСЛАМОВА Резеда Фандусовна</b>, директор ООО Реседа  <b>Мультивекторная пептидная терапия: новый стандарт стимуляции фолликулярного цикла в трихологии</b></p>
13:50 – 14:00	<p><b>ИВАНОВ Вадим Викторович</b>, директор ООО Хайтред  <b>Инновационные решения для защиты зрения и здоровья человека</b></p>
13:00 – 18:00 Зал М-115	<p><b>2-я Международная Ассамблея Коалиции Здоровья БРИКС  «Сотрудничество России, Африки и Альянса стран БРИКС в области медицины, реабилитации, здоровьесбережения и медико-гуманитарного образования»</b></p>
13:00	<p><b>Организатор:</b>  АНО «Центр содействия развитию оздоровительных технологий и персонализированной превенции в области здоровьесбережения стран БРИКС»</p> <p><b>Модератор:</b>  <b>ШУРАЕВА Елена Владимировна</b>, Председатель Коалиции Здоровья БРИКС, академик Академии общественных наук, руководитель Комитета здоровья БРИКС РФ — Открытие Ассамблеи</p>

13:10	<b>ГРЕБЕНСКОВА Екатерина Алексеевна</b> , Председатель Совета директоров Международного проектного офиса «СТРАТЕКО», сопредседатель Коалиции Здоровья БРИКС, член Совета директоров «Евразийское информационное агентство»
13:20	<b>КИЗЕЕВ Михаил Владимирович</b> , Депутат Государственной думы РФ, член Комитета по охране здоровья
13:30	<b>УСТЮЖАНИНОВ Павел Андреевич</b> , Ответственный секретарь Российско-китайской палаты, ответственный Председатель Попечительского Совета Коалиции Здоровья БРИКС, секретарь Делового совета по сотрудничеству с Монголией ТПП РФ, член комитета РСПП по международному сотрудничеству
13:40	<b>РАБИНОВИЧ Александр Леонидович</b> , Глава Евразийского информационного агентства
13:50	Доктор <b>КОМА СТЕЕМ</b> , Чрезвычайный и полномочный посол Республики Гана в РФ
14:00	<b>СЕЙДУ КАМИССОКО</b> , Чрезвычайный и полномочный посол Республики Мали в РФ господин Сейду Камиссоко
14:10	<b>Камара ДЖАССО</b> Руководитель медицинской службы ДИП корпуса иностранных посольств в России и странах СНГ
14:20	<b>СЕРПКОВА Татьяна Геннадьевна</b> , помощник первого заместителя председателя Комитета по охране здоровья Государственной Думы РФ, ответственный секретарь экспертного совета по комплементарной медицине Фракции «Справедливая Россия за правду»
14:30	<b>ПАВЛОВА Анастасия Валерьевна</b> , заместитель председателя ОП ЕАЭС по международному сотрудничеству, автор концепции Международной турбезопасности, руководитель Международной Независимой Общественной Интеграционной программы СНГ+МИР
14:40	<b>СЕМИЛЕТЕНКО Людмила Владимировна</b> , Руководитель Женского собрания клуба «Российский Парламентарий» при ГД РФ
14:50	<b>МОХАММАД ИБРАГИМ АЛИ</b> , Ректор Каирского городского университета (Египет)
15:00	Профессор <b>АМИР САЛЕХ</b> , Декан Каирского городского университета (Египет)
15:10	<b>FOFANA EPSE DIARRA NIAME MARIAM</b> , Руководитель ассоциации женщин-предпринимателей Африки (Мали)
15:20	<b>ЦЗЯН ЯНЬБИНЬ</b> , Председатель правления Общественной организации Знатоков Конфуцианства в РФ, председатель клуба китайских предпринимателей в РФ (Китай)
15:30	<b>ПОДПИСАНИЕ СОГЛАШЕНИЙ</b>

16:00	<b>МЯО ЦЗЯЦЗЮНЬ</b> , Председатель Международной Ассоциации сообществ традиционной Китайской медицины
16:10	<b>ЛОМАКИН Юрий Львович</b> , Член президиума Российского фонда Мира
16:20	<b>ГОРЯЕВ Аркадий Алексеевич</b> , Руководитель АНО ЭкспертМед, руководитель Консорциума РосМедКонсилиум, заместитель генерального директора Союза «Здоровье Здоровых»
16.25	<b>БОГОДУХОВ Юрий Владимирович</b> , Генеральный директор ООО «Телемедицинские системы»
16:35	<b>АРКАС АНИТА КАРИЛЬО</b> , Президент Аюрведической Российско-Индийской Ассоциации (РФ/Индия)
16:40	<b>ЧУДАКОВ Сергей Юрьевич</b> , Федеральный координатор сообщества практик превентивной медицины АСИ, вице-президент по стратегическому развитию Национальной ассоциации заслуженных врачей РФ, генеральный директор Союза «Здоровье Здоровых»
16:50	<b>ХРЕНКОВ Александр Викторович</b> , Президент МИУЭП <b>ПОСКОННЫЙ Дмитрий Александрович</b> , Советник президента МИУЭП
17:00	<b>МАММАЕВ Мамма Нургалиевич</b> , Президент Союза сотрудничества стран «Глобальный Юг»
17:10	<b>ЮЙ ЦЗЯН</b> , Заместитель председателя Союз Китайских Учащихся в России
17:20	<b>НУРИСЛАМОВА Реседа Фандусовна</b> , Фармаколог, Руководитель Компании Реседа
17:30	<b>ПОПОВ Андрей Викторович</b> , Председатель комитета по развитию оздоровительной индустрии стран БРИКС Коалиции здоровья БРИКС, руководитель Всероссийского оздоровительного фестиваля «Здорово на все сто»
17:40	<b>MR. MOHAMADOU DALHATOU (MODY)</b> , Принц Идола
17:50	<b>ТАЛИБОВ Эльдар Анатольевич</b> , Врач-уролог, руководитель комитета по мужскому здоровью Коалиции Здоровья БРИКС
14:00 – 16:00 Зал М-119	<b>Секция «Функциональные и специализированные продукты. Стратегии развития пищевых систем»</b>
	<p><b>Организатор:</b> ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН</p> <p><b>Модераторы:</b></p> <p><b>ЧЕРНУХА Ирина Михайловна</b>, академик РАН, член Президиума РАН, доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник Экспериментальной клиники-лаборатории биологически активных веществ животного происхождения ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН</p> <p><b>ДЫДЫКИН Андрей Сергеевич</b>, доктор технических наук, руководитель отдела</p>

афункционального и специализированного питания ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

**Докладчики:**

**Xinqing Xiao**, Ph.D, Associate Professor, China Agricultural University (Китай)  
**Мониторинг пищевых продуктов с использованием гибких беспроводных оптических биосенсоров** (доклад в записи)

**АСЛАНОВА Мариэтта Арутюновна** – руководитель направления технологии функционального и социального питания ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, кандидат технических наук  
**«Методологические подходы к разработке диетических профилактических и диетических лечебных продуктов»** (Грант № 075-15-2024-483-1)

**ДЕРЕВИЦКАЯ Ольга Константиновна** – руководитель направления технологии продуктов детского питания «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, кандидат технических наук  
**«Научно-обоснованная технология продукта для диетического лечебного питания»** (Грант № 075-15-2024-483-1)

**БАТАЕВА Дагмара Султановна** (докладчик) – ведущий научный сотрудник отдела микробиологии и гигиены производства ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, кандидат технических наук, **СЕМЕНОВА Анастасия Артуровна** – заместитель директора по научной работе ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, доктор технических наук, профессор, **ГРУДИСТОВА Мария Александровна** – научный сотрудник отдела микробиологии и гигиены производства ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, кандидат технических наук  
**«Микробиологические риски, связанные с использованием свинины в технологии специализированных продуктов»** (Гр. № 075-15-2024-483-1)

**МОЛДОВАНОВ Геннадий Геннадьевич** – младший научный сотрудник экспериментальной клиники-лаборатории биологически активных веществ животного происхождения ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН  
**«Влияние специализированного продукта энтерального питания на мясной основе на течение ишемического инсульта у крыс»** (Грант № 075-15-2024-483-1)

**БЕЛЕНКО Андрей Александрович** – заведующий лабораторией генетических исследований ВНИИПД – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, кандидат биологических наук  
**«УФ-индуцированный мутагенез как инструмент получения *Lactobacillus* с улучшенными технологическими свойствами»** (по результатам выполнения НИР FGUS 2025-0006 «Разработка и оптимизация технологии высокоэффективных штаммов-продуцентов молочной кислоты широкого спектра применения, в том числе в составе поливидовых консорциумов»)

<b>16:00 – 18:00</b> <b>Зал М-119</b> <b>Регламент</b> <b>10 мин</b>	<b>Секция: Биотехнологии в животноводстве: современное состояние исследований и направления развития</b>
	<p><b>Организатор:</b> ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p><b>Руководитель:</b> <b>ЗИНОВЬЕВА Наталия Анатольевна</b>, академик РАН, директор Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста»</p> <p><b>Тематика:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Геномные и постгеномные биотехнологии</li><li>• Клеточные, биоинженерные и репродуктивные технологии</li></ul> <p><b>Модератор:</b> <b>ГЛАДЫРЬ Елена Александровна</b>, канд. биол. наук, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста</p> <p><b>Докладчики:</b> <b>ЗИНОВЬЕВА Наталия Анатольевна</b>, доктор биол. наук, профессор, акад. РАН, директор ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы <b>ВОЛКОВА Наталья Александровна</b>, доктор биол. наук, профессор РАН, зав. лаб., ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы <b>«Создание и перспективы использования криобанков ранних половых клеток самцов для сохранения и совершенствования генофонда сельскохозяйственных животных (ГЗ, тема №FGGN-2024-0014)»</b></p> <p><b>СЕДЫХ Татьяна Александровна</b>, доктор биол. наук, зав. лаб., заместитель директора по научной работе Башкирского НИИСХ УФИЦ РАН, <b>Гареева Диана Ильдаровна</b>, аспирант, <b>Гладырь Елена Александровна</b>, канд. биол. наук, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы <b>«Полиморфизм микросателлитных локусов скота бестужевской породы, разводимого в Республике Башкортостан»</b></p> <p><b>МКРТЧАН Гаянэ Владимировна</b>, доктор биол. наук, зав. каф. МВА имени К. И. Скрябина <b>«Генная регуляция синтеза молочного белка: современные маркеры и их селекционное значение»</b></p> <p><b>СИНГИНА Галина Николаевна</b>, канд. биол. наук, зав. лаб., <b>Шедова Екатерина Николаевна</b>, науч. сотр. <b>Чинаров Роман Юрьевич</b>, канд. вет. наук, вед. науч. сотр. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы, <b>«Практические аспекты технологии получения эмбрионов in vitro у крупного рогатого скота (ГЗ тема №FGGN-2024-0014)»</b></p> <p><b>АБИЛОВ Ахмед Имаш-Оглы</b>, доктор биол. наук, профессор, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы, <b>Устименко Анна Владимировна</b>, <b>Дунин Иван Михайлович</b>, доктор с.-х. наук, академик РАН, <b>Корнеенко-Жиляев Юрий Алексеевич</b>, канд. биол. наук <b>«Влияние разделенного по полу семени на молочную продуктивность будущих коров»</b></p> <p><b>ЧИНАРОВ Роман Юрьевич</b>, канд. вет. наук, вед. науч. сотр., <b>Сингина Галина Николаевна</b>, канд. биол. наук, зав. лаб, <b>Луканина Виктория Александровна</b>, канд. биол. наук, ст. науч. сотр. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п.</p>

Дубровицы,  
**«Интенсивная технология прижизненного получения ооцитов у крупного рогатого скота (ГЗ тема №FGGN-2024-0014)»**

**КОСЮНИНА Ольга Васильевна**, доктор биол. наук, вед. науч. сотр. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы  
**«Выявление генетических маркеров, влияющих на прочность куриной яичной скорлупы (ГЗ тема №FGGN-2024-0015)»**

**ДЕНИСКОВА Татьяна Евгеньевна**, канд. биол. наук, зав. лаб. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы  
**"Анализ генетического разнообразия российских овец на основе полногеномных данных (ГЗ тема №FGGN-2024-0015)»**

**ГЛАДКИХ Марианна Юрьевна**, канд.с-х.наук, и.о. заведующего кафедрой; доцент, РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

**КАЛАШНИКОВ Александр Евгеньевич**, канд. биол.наук, вед.науч.сотр.  
**КАЛАШНИКОВ Владимир Евгеньевич**, ВНИИПлем, Лесные Поляны  
**«Оценка генетической гетерогенности генов врождённого иммунитета TLR2 и TLR4 крупного рогатого скота холмогорской и голштинской пород»**

**ВОЛКОВА Валерия Владимировна**, канд. биол. наук, вед. науч.сотр.,  
**Харзинова Вероника Руслановна**, канд. биол. наук, зав. лаб., **Алина Эдуардовна Ильина**, мл. науч. сотр, магистрант, **Наталья Анатольевна Зиновьева**, доктор биол. наук, профессор, акад. РАН, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы  
**«Разработка панели специфичных микросателлитных маркеров для контроля достоверности происхождения и генетической идентификации домашнего яка (Bos grunniens), ГЗ FGGN-2024-0018»**

**БАКОЕВ Некруз Фарходович**, канд. с.-х. наук, науч. сотр., **Цыб Антон Михайлович**, мл. науч. сотр., **Харзинова Вероника Руслановна**, канд. биол. наук, зав. лаб., **Чурбакова Надежда Александровна** мл. науч. сотр., **Зиновьева Наталья Анатольевна**, доктор биол. наук, профессор, акад. РАН, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы  
**«STR-панель контроля достоверности происхождения и оценки генетической структуры марала (ГЗ № FGGN-2024-0018)»**

**ЛОПУХОВ Александр Викторович** науч. сотр., **Шедова Екатерина Николаевна**, науч. сотр., **Сингина Галина Николаевна**, канд. биол. наук, зав. лаб. ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы  
**«Слепая энуклеации как инструмент получения клонированных эмбрионов животных (ГЗ тема №FGGN-2024-0014)»**

**ВОЛЧЁНКОВ Юрий Алексеевич**, аспирант, мл. науч. сотр., **Остренко Константин Сергеевич**, докт. биол. наук, зав. лаб., **Некрасов Роман Владимирович**, директор, доктор с.-х. наук, профессор РАН, **Кутьин Иван Владимирович**, науч. сотр., **Волчёнкова Алина Витальевна**, аспирант. ВНИИФБиП – филиал ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, г. Боровск  
**«Оптимизация илеальной доступности незаменимых аминокислот у свиней при использовании в рационе фитогеников»**

**ВЕТОХ Анастасия Николаевна** науч. сотр. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы

**«Генетические основы формирования и реализации продуктивного потенциала перепелов (РНФ, №24-16-00294)»**

**ПИЩУЛИН Иван Николаевич**, аспирант, **Студенков Артем Никитич**, вед. специалист, **Бутенко Алексей Иванович**, вед. специалист, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы **Некрасов Роман Владимирович**, директор, доктор с.-х. наук, профессор РАН, ВНИИФБиП – филиал ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, г. Боровск

**«Биоконверсия зерноотходов личинками черной львинки для получения кормовых средств с высокой питательной ценностью (РНФ № 24-16-00021)»**

**ГЛАДЫРЬ Елена Александровна**, канд. биол. наук, **Ольга Сергеевна Романенкова**, канд. биол. наук, науч. сотр. **Анна Александровна Зимина**, канд. с.-х. наук, науч. сотр. ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, МО, п. Дубровицы  
**«Молекулярно-генетические аспекты фертильности и молочной продуктивности голштинского скота (ГЗ тема №FGGN-2024-0015)»**

23 апреля 2026 (четверг)  
МИРЭА – Российский технологический университет  
Проспект Вернадского, д.78

<p>10:00 – 11:30 Зал Д-412</p>	<p><b>Секция «Подготовка инженерно-биотехнологических кадров на основе междисциплинарного обхода Посвящена 105-летию со дня рождения академика И.Н. Блохиной»</b></p>
	<p><b>Модератор:</b></p> <p><b>УГОДЧИКОВ Григорий Андреевич</b>, доктор физ.-мат. наук, профессор, академик академии медико-технических наук РФ, генеральный директор Международного фонда биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной</p> <p><b>Докладчики:</b></p> <p><b>УГОДЧИКОВ Григорий Андреевич</b>, доктор физ.-мат. наук, профессор, академик академии медико-технических наук РФ, генеральный директор Международного фонда биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной <b>«Научно-практическая школа академика И.Н. Блохиной и проблема качества жизни»</b></p> <p><b>ГОРОДИСКИЙ Богдан Владимирович</b>, главный врач медицинского центра «ОйконМед», доктор медицинских наук, профессор, академик РАЕН <b>«Превентивная медицина. Информационно-волновые технологии в медицине»</b></p> <p><b>ПАНЮШИН Сергей Константинович</b>, д.м.н., главный разработчик потребительского кооператива «Вейра-Союз» <b>«Научная школа И.Н. Блохиной в современных биотехнологических разработках (Повышение качества жизни в сбалансированном питании)»</b></p> <p><b>ЧУБАТОВА Светлана Александровна</b>, доктор биологических наук зам. ген. директора. по научной работе МФБТ им. И.Н. Блохиной</p> <p><b>МИХАЙЛОВА Екатерина Григорьевна</b>, к.м.н., Доцент кафедры терапевтической стоматологии Института Стоматологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ <b>«Наследие И.Н. Блохиной в успехах по реализации программы «Здоровье через воздух» (Повышение качества жизни для клиник и учебных заведений)»</b></p> <p><b>ТАТАНАЕВ Сергей Геннадьевич</b>, д.т.н., консультант по промышленным биотехнологиям <b>«Проблемы промышленной биотехнологии и качество жизни»</b></p> <p><b>ВОРОБЬЕВ Дмитрий Вениаминович</b>, д.м.н., профессор, академик МАНЭБ и АМТН РФ Участие он-лайн <b>«Научно-практическая концепция здоровья сбережения в 21 веке и проблемы качества жизни»</b></p> <p><b>АНДРЕЕВА Наталья Юрьевна</b>, к.п.н., директор АНОО «Первый региональный инновационно-технологический образовательный комплекс» (школа «ИнТехЛицей», детский сад «Город Детства») <b>«Школа как институт формирования физически, психически и</b></p>

	<p><i>интеллектуально здоровой личности»</i></p> <p><b>СПИРИН Артемий</b>, ученик 9 класса ИнТехЛицей (АНОО «Приток») <i>«Гидропонные технологии как инструмент обеспечения доступного здорового питания в городской среде»</i></p> <p><b>ОСТРИКОВ Роман</b>, ученик 5 класса ИнТехЛицей (АНОО «Приток») <i>«Пчелы – показатели благополучия жизни планеты. Как помочь, если ты школьник»</i></p> <p><b>КОРОЛЬКОВА Варвара</b>, ученица 6 класса ИнТехЛицей (АНОО «Приток») <b>КОБЕРНИК Илья</b>, ученик 7 класса ИнТехЛицей (АНОО «Приток») <i>«Медиацентр и радио: «Внутришкольная медиасреда как пространство профессиональной самореализации и личностного роста»</i></p> <p><b>МОКРИЦКИЙ Дмитрий Евгеньевич</b>, д.м.н., кардиолог, руководитель департамента медицинских программ Международного Фонда Биотехнологий им. Академика И.Н. Блохиной <i>«Повышения уровня качества жизни, современные возможности кардиологии»</i></p> <p><b>ПОЧИТАЛОВА Ксения Николаевна</b>, МООГП "РУССКИЙ МИР" <i>«Обеспечение качества жизни в условиях СВО»</i></p>
11:00 – 17:00 Зал 214.1	<p><b>2-я Международная Ассамблея Коалиции Здоровья БРИКС «Сотрудничество России, Африки и Альянса стран БРИКС в области медицины, реабилитации, здоровьесбережения и медико-гуманитарного образования»</b></p>
	<p><b>Модератор:</b></p>
11:00	<p><b>МАЛЫШЕВА Наталья Константиновна</b>, Сопредседатель Экспертного совета в области традиционной медицины ОЦДС БРИКС, руководитель направления оздоровительного туризма Коалиции Здоровья БРИКС, почётный медицинский работник РФ</p>
11:15	<p><b>АХАРАШЕВ Мухамед-Али Айнадиевич</b>, Главный специалист Исламского медицинского центра по Аль-Хиджаме (г. Грозный)</p>
11:30	<p><b>МИЗИНОВА-САМБУРСКАЯ Виктория Владимировна</b>, Руководитель социального предприятия «Клуб благородных людей»</p>
11:45	<p><b>МОИСЕЕВ Вячеслав Иванович</b>, Доктор философии, зав. кафедрой философии МГМСУ, председатель АМЕГРА БРИКС</p>
12:00	<p><b>ПАНОВ Геннадий Александрович</b>, Руководитель Факультета интегративной медицины Северо-Кавказского Университета Дружбы народов, врач ТКМ</p>
12:15	<p><b>ЖИРНОВА Наталья Анатольевна</b>, Член попечительского совета Коалиции Здоровья БРИКС, куратор направления «Бизнес-школы Коалиции Здоровья БРИКС»</p>
12:30	<p><b>ГЛАЗУНОВА Елена Владимировна</b>, Руководитель центра Здравium, руководитель комитета по биорезонансной терапии и высокоточным технологиям</p>

12:45	<b>ИВАНОВ Павел Юрьевич</b> , Руководитель группы разработчиков Систем Визуальной Медицинской Диагностики ДИАНЕЛ®, генеральный директор ООО «ЦИТ НЕЛИАН», партнёр Коалиции Здоровья БРИКС
13:00	<b>СОКОВ Евгений Леонидович</b> , Руководитель клиники лечения боли, заведующий кафедрой алгологии и реабилитации ИВМ РУДН, д.м.н., профессор
13:15	<b>ДЕРЖАВИН Александр Константинович</b> , Руководитель экспертного совета по психодиагностике и психокоррекции
13:30	<b>ТЮЛИН Андрей Сергеевич</b> , Руководитель Комитета стандартизации в области здоровьесбережения платформы IPBC БРИКС Учёный-исследователь, методолог комитета по методологии авторских методов платформы IPBC БРИКС,
13:45	<b>ДАРМЕНКО Елена Вячеславовна</b> , Психолог-консультант, основатель сервиса психологической помощи экспатам и эмигрантам
14:00	<b>ЛЮБОМУДРОВ Дмитрий Владимирович</b> , Сопредседатель совета Промышленной Коалиции БРИКС
14:10	<b>СУДАС Михаил Леонович</b> , Первый заместитель генерального директора ОЦДС БРИКС, представитель комитета стандартизации в области здоровьесбережения и превенции IPBC BRICS <b>ЦЫГАНОВ Александр Риммович</b> , Ректор Международного института управления и предпринимательства
14:30	<b>МОРОЗОВА Виктория Витальевна</b> , Руководитель офиса ООО КБЭР «Банк Казани» в г. Москва
14:30 – 15:00	<b>КОФЕ-БРЕЙК</b>
15:00	<b>ЗАЙОНЧКОВСКАЯ Анна Николаевна</b> , Нутрициолог с высшим химическим образованием, руководитель Комитета по семейному здоровью и репродуктивному благополучию при Коалиции здоровья БРИКС, лидер проекта «Рожаем Здоровых»
15:15	<b>ЛЕБЕДЕВА Юлия Васильевна</b> , Руководитель комитета Коалиции здоровья БРИКС по вопросам поддержки здоровья и продолжительности жизни при помощи традиционных русских оздоровительных практик
15:30	<b>БУХАРЕВА Анастасия Александровна</b> , Коммерческий директор ООО ХАЙТРЕЙД
15:45	<b>РУСИНОВ Сергей Федорович</b> , Руководитель Лаборатории Русина <i>«Препараты Русина в практике устранения нарушений психофизического развития у детей с ограниченными возможностями здоровья: Алалия, ДЦП, задержка психического развития, аутизм, синдром Дауна»</i>
16:00	<b>СТЕГАЙЛО Ирина Васильевна</b> , Офтальмогенетик, офтальмохирург, к.м.н., академик РАМН, член-корреспондент РАЕН
16:15	<b>РЕПКО Евгений Вячеславович</b> , Врач косметолог. Врач интегративной медицины, руководитель центра Global Project Beauty&Health.
16:30	<b>САВОЙСКАЯ Альбина Анатольевна</b> , Руководитель комитета по митохондриальному здоровью Коалиции Здоровья БРИКС
16:45	БелГМУ Профессор

17:00	Доктор <b>РАДВА МОХАММЕД РЕДА АБДЕЛАЛЕЕМ ШАЛАБИ</b> , Руководитель клинического обучения и практики Каирского городского университета
17:15	<b>ВАЛИТОВ Булат Искандерович</b> , Врач-диабетолог, эндокринолог, к.м.н, эксперт Коалиции Здоровья БРИКС
10:00 – 11:30 Зал А-213	<b>5-я Международная конференция «Перспективные подходы и технологии в задачах биомедицины и клинической практики»: Сессия 2</b>
	<p><b>Организаторы:</b> Отделение нанотехнологий и информационных технологий РАН Отделение медицинских наук РАН Первый МГМУ им. И.М. Сеченова РНК Международного научного радиосоюза (URSI) Российско-индийский научно-технологический центр (RISTC) Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН АНО ВО «Международный институт здоровья»</p> <p><b>Модераторы:</b> <b>ПАВЛЮКОВА Елена Раилевна</b>, ученый секретарь РНК Международного научного радиосоюза (URSI), старший научный сотрудник ИПЭ им. В.А. Котельникова РАН <b>МЕДВЕДЕВА Алла Ивановна</b>, ректор Международного института здоровья <b>ШУРАЕВА Елена Владимировна</b>, врач-терапевт, генеральный директор ООО «АЛЬСАРИЯ», член Союза реабилитологов РОССИИ, член Российского научного медицинского общества терапевтов</p>
	<b>GEETA RAI, PhD</b> , Professor, Department of Molecular and Human Genetics, Institute of Science, Banaras Hindu University (online)
	<b>БЕСЧАСТНОВА Светлана Петровна</b> , руководитель комитета по взаимодействию с фармацевтической отраслью Национальной Ассоциации заслуженных врачей и наставников России <i>«Мировой опыт разработки лекарств с помощью искусственного интеллекта»</i>
	<b>HIMANSHU RAI, PhD</b> , Associated Professor, United University of Technology, Allahabad (online)
	<b>ШУРАЕВА Елена Владимировна</b> , руководитель ООО Альсария <i>«Микросферотерапия в комплексной реабилитации и профилактике»</i>
	<b>БОГОДУХОВ Юрий Владимирович</b> , генеральный директор ООО Телемедицинские системы. <i>«100 лет инженерных традиций - 60 лет кардиологической школы: «Гранит-электрон» — промышленная база уникальной облачной системы «Кардиометр-МТ»</i>
	<b>РУСИНОВА Вера Александровна</b> генеральный директор ООО Лаборатория Русинова, <i>«Препараты Русинова в практике устранения нарушений психофизического развития у детей с ограниченными возможностями здоровья: Алалия, ДЦП, задержка психического развития, аутизм, синдром Дауна»</i>

	<b>ГЕРАСИМОВ Александр Борисович</b> , генеральный директор ООО «БД», <i>«Применение высокодоступных полноценных белков в комплексной терапии сложных заболеваний»</i>
	<b>КУРЬЯКОВ Владимир Николаевич</b> , ведущий научный сотрудник, кандидат физико-математических наук, Институт проблем нефти и газа РАН <i>«Возможности и перспективы применения ультрамикроскопии в биотехнологиях»</i>
<b>11:30 – 12:30</b> <b>Зал А-213</b>	<b>V Международная академическая конференция им. Ю. П. Козлова «БИОЭКОНОМИКА и экологическая безопасность в современном мире. Биотехнологии: здоровье - и ресурсосбережение, развитие «зеленых» технологий в природопользовании и экологии»</b>
	<b>Организаторы:</b>  Национальный консорциум «Байкальский проектный офис»; Межрегиональная общественная организация «Русское экологическое общество» (МОО «РусЭко»); Государственный центр экспертизы в сфере науки и инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (РИНКЦЭ); ООО «Инноватика Экспо».  <b>Модераторы:</b>  <b>ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна</b> , эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, член Президиума, заместитель председателя МОО «РусЭко».  <b>ГУКАСОВ Вадим Михайлович</b> , доктор биологических наук, главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», член Президиума, заместитель Председателя Правления МОО «РусЭко»  <b>Докладчики</b>  <b><i>РИО - 1992 и РИО – 2026. Новый взгляд на проблемы экологической безопасности и оздоровления. Особая роль России, как цивилизационного ковчега и технологического драйвера развития БИОЭКОНОМИКИ и формирования холистических и междисциплинарных подходов в здоровьесбережении.</i></b>  <b>КАГАН Валериан Ефимович</b> , доктор биологических наук, директор Центра свободнорадикальной и антиоксидантной медицины (Факультет здравоохранения Университета г.Питтсбург, США), Почетный профессор Факультета фундаментальной медицины Медицинского научно-образовательного института (МНОИ) МГУ имени М.В. Ломоносова <b><i>«Роль свободных радикалов в биосистемах».</i></b> (Онлайн)  <b>СИТКОВСКИЙ Михаил Владимирович</b> , доктор биологических наук,

профессор, директор Института рака Dana Farber Cancer Harvard Institute of Medicine, директор Института воспалительных заболеваний Северо-Восточного университета (Бостон, США), профессор Национального института здоровья США

***Развитие трансляционной медицины как эффективного интегратора клинической медицины и биотехнологических подходов к разработке новых терапевтических и диагностических средств в противоопухолевой терапии. (Онлайн)***

**САЛОВАРОВА Валентина Петровна**, доктор биологических наук, профессор, зав. кафедрой физико-химической биологии, биоинженерии и биоинформатики ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет», академик Российской экологической академии, член МОО «РусЭко», г. Иркутск;

**РОГОВА Ксения Владимировна**, аспирант кафедры физико-химической биологии, биоинженерии и биоинформатики ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет», г. Иркутск

***Стратегии обеспечения геномной стабильности рекомбинантных организмов (Онлайн)***

**САЛОВАРОВА Валентина Петровна**, доктор биологических наук, профессор, зав. кафедрой физико-химической биологии, биоинженерии и биоинформатики ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет», академик Российской экологической академии, член МОО «РусЭко», г. Иркутск;

**НОВИКОВ Артем Владимирович**, аспирант кафедры физико-химической биологии, биоинженерии и биоинформатики, ФГБОУ ВО "Иркутский государственный университет", г. Иркутск.

***Замкнутый биотехнологический цикл переработки лигноцеллюлозных отходов: от целлюлаз ксилотрофных базидиомицетов к функциональным продуктам***

**ЯМИНСКИЙ Игорь Владимирович**, доктор физико-математических наук, профессор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, директор ООО НПП «Центр перспективных технологий», г. Москва

***«Современные методы наноскопии в решении задач экологической безопасности».***

**МАМУЛАТ Станислав Леонидович**, ведущий специалист кафедры «Мировая экономика» РЭУ им. Г. В. Плеханова, член Правления, заместитель Генерального секретаря Международного транспортного альянса «Один пояс – один путь» (Belt & Road International Transport Alliance), заместитель председателя Инновационного исследовательского центра при Исполкоме КТС СНГ, г. Москва

**РАЗУМОВ Владимир Юрьевич**, директор экотехнологической компании «Ареал», г. Уфа

***Перспективные биотехнологические подходы и вопросы обеспечения экологической безопасности в дорожном строительстве для формирования устойчивой транспортной инфраструктуры***

**ПАХОЛКОВА Елена Васильевна**, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник отдела микологии и иммунитета ВГБНУ «Всероссийский

научно-исследовательский институт фитопатологии», г. Москва  
***Селекционно-генетический контроль - один из экологически безопасных методов защиты пшеницы от эпифитотийных заболеваний***

**ПЕРФИЛЬЕВА Алла Иннокентьевна**, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории растительно-микробных взаимодействий Сибирского института физиологии и биохимии растений СО РАН  
***Новые подходы для повышения устойчивости культурных растений к бактериальным инфекциям с использованием инновационных наноструктурируемых биосовместимых веществ.***(Онлайн)

**ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна**, эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, член Президиума МОО «РусЭко», г. Москва

**ЦЫДЫПОВ Баир Дулмаевич**, доцент кафедры растениеводства, луговодства и плодовоовощеводства Бурятской СХА им. Филиппова, председатель Коми п тета по современным агротехнологиям Экспертного совета Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ

**ХАМАШХАНОВ Алексей Сергеевич**, вице-президент по стратегическому развитию Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва

***Уникальный биотехнологический потенциал Байкала и Байкальской природной территории как флагманский драйвер формирования конкурентоспособной национальной БИОЭКОНОМИКИ и основа создания Международного Байкальского кластера биофармакологии и биомедицины.***

**ПАШКОВ Андрей Николаевич**, ведущий научный сотрудник отдела «Краснодарский» Ростовского филиала ФГБНУ Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии

***Экологические аспекты современного состояния ихтиофауны Чёрного моря в районе бухты Бетта (Краснодарский край): антропогенные воздействия на окружающую среду.***

**АГИРОВ Аслан Хангиреевич**, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации, народный врач Республики Адыгея, академик Российской экологической академии, медицинский факультет Майкопского государственного технологического университета, г. Майкоп;

**ГУКАСОВ Вадим Михайлович**, доктор биологических наук, главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», член Президиума, заместитель председателя Правления МОО «РусЭко», г. Москва;

**ЗАХАРОВ Владимир Алексеевич**, кандидат технических наук, главный конструктор «СИП-РА», старший научный сотрудник АО «НИИССУ», г.

	<p>Москва; <b>КОНЫШЕВ Иван Сергеевич</b>, доктор медицинских наук, профессор, старший научный сотрудник Государственного НИИ военной медицины МО РФ г. Москва <b>«Безопасность в здравоохранении: инновационные технологии и современные решения».</b></p> <p><b>ТИТ12ОВ Михаил Николаевич</b>, кандидат физико-математических наук, генеральный директор АНО «НИИ фотонной медицины и фотонного климата» г. Москва <b>Разработка и применение лазерной технологии в терапевтических дозах для оказания экстренной помощи в лечении человека.</b></p> <p><b>РАБИНОВИЧ Михаил Лейбович</b>, доктор химических наук, профессор Университета Франкфурт-на-Майне (Германия) <b>«Проблемы нанобиосенсорки»</b></p> <p><b>НИКОЛАЕВА Татьяна Александровна</b>, руководитель компании «Здоровье», Новая Зеландия, Окленд <b>(Онлайн)</b> <b>«Апитерапия: возможности для биотехнологических решений в производстве лекарственных-косметической продукции»</b></p> <p><b>ВИНЕР Роза Ильинична</b>, профессор, Сан-Хосе, Калифорния, США <b>«Роль компании TermoFisherScientific по поставке научных приборов, реагентов и программное обеспечение для здравоохранения и науке о жизни, включая биотехнологию и фармацевтику» (Онлайн)</b></p> <p>Обсуждение докладов.</p> <p>Обсуждение и принятие итоговой резолюции V-й Международной академической конференции им. Ю.П. Козлова «Биоэкономика и экологическая безопасность в современном мире. Биотехнологии: здоровье - и ресурсосбережение, развитие «зеленых» технологий в природопользовании и экологии»</p>
<p>13:00 – 14:00 Зал А-213</p>	<p><b>Проектная сессия «БИОЭКОНОМИКА: актуализация нового Национального проекта технологического лидерства России. Методологические аспекты, флагманские проекты и практические кейсы циклической экономики, новые материалы и технологии. Пути системной проектной интеграции государства, науки и бизнеса»</b></p>
	<p><b>Организаторы:</b> Национальный консорциум «Байкальский проектный офис»; Государственный центр экспертизы в сфере науки и инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (РИНКЦЭ); ООО «Инноватика Экспо».</p> <p><b>Модераторы:</b> <b>ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна</b>, эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, член Президиума, заместитель председателя МОО «РусЭко» <b>ГУКАСОВ Вадим Михайлович</b>, доктор биологических наук, главный научный</p>

сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», член Президиума, заместитель председателя Правления МОО «РусЭко»  
**МАМУЛАТ Станислав Леонидович**, ведущий специалист кафедры «Мировая экономика» РЭУ им. Г. В. Плеханова, член Правления, заместитель Генерального секретаря Международного транспортного альянса «Один пояс – один путь» (Belt & Road International Transport Alliance), вице-президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва

**Докладчики:**

**ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна**, эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, член Президиума, заместитель председателя МОО «РусЭко»

**ХАМАШХАНОВ Алексей Сергеевич**, вице-президент по стратегическому развитию Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва

**Методологические и практические аспекты государственной поддержки и актуализации нового Национального проекта технологического лидерства «БИОЭКОНОМИКА»: флагманские проекты, перспективы системной проектной интеграции государства, науки и бизнеса в стране и продвижение за рубежом**

**МАРЬЕВ Владимир Александрович**, кандидат технических наук, член-корреспондент Российской экологической академии, заместитель начальника Управления перспективных технологий и стандартизации ФАУ «РОСДОРНИИ»

**Повторное использование отходов, вторичная переработка: бизнес-модель экономики замкнутого цикла для малых и средних предприятий в эко-промышленных и экотехнопарках.**

**ХАУСТОВ Александр Петрович** – доктор геолого-минералогических наук, профессор, академик Российской экологической академии, профессор кафедры прикладной экологии экологического факультета РУДН, заслуженный работник высшей школы РФ, почетный профессор университета Чэнду (КНР), член научного общества Society of Petroleum Engineers (SPE)

**Мониторинг углеводородного загрязнения природно-техногенных систем на основе индикаторных соотношений полиароматических углеводородов (ПАУ): прогнозирования рисков для здоровья населения при нефтяном загрязнении геологической среды**

**РАЗУМОВ Владимир Юрьевич**, директор экотехнологической компании НПП «Ареал», г. Уфа

**Инновационный комплекс по переработке опасных отходов производства и потребления**

**МАМУЛАТ Станислав Леонидович**, ведущий специалист кафедры «Мировая экономика» РЭУ им. Г. В. Плеханова, председатель Комитета по вопросам устойчивого развития промышленности строительных материалов НОПСМ, вице-президент Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва.

**О новых крупнотоннажных технологических направлениях развития биоэкономики**

**ЖИГУН Эдуард Борисович**, генеральный директор НАО "Хаус г"

	<p><b>Рециклинг в нефтегазе: технологические решения от НАО «ХАУС РУС», возможности и перспективы*.</b>  <b>ФАДЕЕВ Александр Николаевич</b>, председатель Подкомитета по плазмохимической переработке отходов Комитета по технологической политике в сфере обращения с отходами производства и потребления Экспертного совета Национального консорциума «Байкальский проектный офис»</p> <p><b>Отечественная плазменная технология переработки отходов ТКО как оптимальное и эффективное решение задач обеспечения экологической и энергетической безопасности: рециклинг, предложения для развития умных экоселений малоэтажной России</b>  <b>УРХАНОВА Лариса Алексеевна</b>, доктор технических наук, профессор кафедры градостроительства Национального исследовательского Московского государственного строительного университета, г. Москва</p> <p><b>Рециклинг и зеленые технологии в энергетическом комплексе: утилизация золошлаковых отходов при разработке композиционных материалов в строительстве.</b>  <b>МЕСЯЦ Светлана Петровна</b>, заслуженный эколог РФ, руководитель лаборатории геозкотехнологий ФИЦ Кольский научный центр РАН</p> <p><b>Восстановление техногенно нарушенных природных экосистем: модельные территории на примере Кольского промышленного комплекса горнодобывающих предприятий.</b>  <b>ГРИППА Николай Викторович</b>, председатель Комитета по зеленым технологиям в агропромышленном комплексе и проектному управлению Экспертного совета Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Русского географического общества</p> <p><b>Агрэкотехнопарки по производству органоминеральных удобрений как институциональная основа сетевого развития Национального зеленого агропродовольственного кластера для обеспечения технологического лидерства внутри страны и на международном уровне.</b>  <b>БУЛУТОВА Аюна Баировна</b>, директор по финансовой политике и инвестиционным проектам Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ</p> <p><b>Проектные фабрики зеленого финансирования в России и мире: круг актуальных задач, взаимодействие с финансовыми институтами России и стран -участниц БРИКС+</b></p> <p>Обсуждение докладов.          Обсуждение проекта итоговой резолюции секции «БИОЭКОНОМИКА: актуализация нового Национального проекта технологического лидерства России. Методологические аспекты, флагманские проекты и практические кейсы циклической экономики, новые материалы и технологии. Пути системной проектной интеграции государства, науки и бизнеса»</p>
<p>14:00 – 15:00 Зал А-213</p>	<p><b>Круглый стол Национального консорциума «Байкальский проектный офис» «НООСФЕРОГЕНЕЗ как глобальная парадигма и национальный драйвер институционализации перехода России на устойчивое развитие: модельные территории, экотехнопарки и зеленые кластеры в сфере БИОЭКОНОМИКИ и ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ.</b></p>
	<p><b>Организаторы:</b>          Национальный консорциум «Байкальский проектный офис»;          Государственный центр экспертизы в сфере науки и инноваций ФГБНУ</p>

«Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (РИНКЦЭ);  
Межрегиональная общественная организация «Русское экологическое общество» (МОО «РусЭко»);  
ООО «Инноватика Экспо»

**Модераторы:**

**ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна**, эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, член Президиума, заместитель председателя МОО «РусЭко»;

**ГУКАСОВ Вадим Михайлович**, доктор биологических наук, главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», член Президиума, заместитель председателя Правления МОО «РусЭко»

**Докладчики**

**ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна**, эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, член Президиума, заместитель председателя МОО «РусЭко»;

**ХАМАШХАНОВ Алексей Сергеевич**, вице-президент по стратегическому развитию Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва

**НООСФЕРОГЕНЕЗ как глобальная парадигма и национальный драйвер институционализации перехода России на устойчивое развитие: модельные территории, экотехнопарки и зеленые кластеры в сфере БИОЭКОНОМИКИ и ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ.**

**ДЕРГАЧЕВА Елена Александровна**, доктор философских наук, профессор факультета отраслевой и цифровой экономики, соруководитель Междисциплинарной научно-философской школы исследований социально-техногенного развития мира, социотехноприродных процессов и смены эволюции жизни ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет», академик Российской экологической академии;

**ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна**, эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, член Президиума, заместитель председателя МОО «РусЭко»

**Глобализация социотехноприродных процессов и проблемы сохранения здоровья человека: пути и вызовы становления отечественной ноосферной парадигмы в России и мире.**

**ВАСИЛЕНКО Василий Николаевич**, доктор философских наук, профессор, академик Международной академии ноосферы (устойчивого развития)

**Ноосферные институты глобальной безопасности России и человечества в биосфере**

**ДАВААСУРЭН А.**, доктор экономических наук, профессор, руководитель

сектора росиеведения Института международных исследований Монгольской Академии Наук, Президент Монголо-Российской бизнес-ассоциации, г. Улан-Батор, Монголия.

**НИКОЛАЕВА Эльвира Васильевна**, кандидат экономических наук, эксперт РАН, заслуженный экономист Республики Бурятия, председатель Комитета по устойчивому развитию сельских территорий и малоэтажного домостроения Национального Консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ (Онлайн)

**Пилотные центры биотехнологических агроинноваций как перспективная национальная модель проектов экологически безопасного устойчивого развития с ориентиром на международное сотрудничество.**

**ГУКАСОВ Вадим Михайлович**, доктор биологических наук, главный научный сотрудник Государственного центра экспертизы в сфере науки и инноваций ФГБНУ «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», член Правления МОО «РусЭко», г. Москва;

**ДМИТРИЕВА Марина Сергеевна**, координатор проектов по инновационной политике и внешним связям Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ

**Актуальные аспекты формирования конкурентоспособной национальной биоэкономики: вызовы, значение развития современной инфраструктуры большой науки и передовых биотехнологических инноваций, подготовка кадров, взаимовыгодное партнерство с дружественными странами**

**ВАРФОЛОМЕЕВА Людмила Васильевна**, эксперт РАН, президент Национального консорциума «Байкальский проектный офис», член Межведомственной рабочей группы Минэкономразвития Правительства РФ по экономическим аспектам охраны окружающей среды и регулированию выбросами парниковых газов, член Российской экологической академии, заместитель председателя Правления МОО «РусЭко»;

**ХАМАШХАНОВ Алексей Сергеевич**, вице-президент по стратегическому развитию Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Москва;

**НИКОЛАЕВА Эльвира Васильевна**, кандидат экономических наук, эксперт РАН, заслуженный экономист Республики Бурятия, председатель Комитета по устойчивому развитию сельских территорий и малоэтажного домостроения Экспертного совета Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ;

**МАНХАЕВА Екатерина Алексеевна**, директор проекта «Великий Чайный путь & Интеграция и партнерство в историческом треугольнике Россия-Монголия-Китай» Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ;

**БУЛУТОВА Аюна Баировна**, директор по финансовой политике и инвестиционным проектам Национального консорциума «Байкальский проектный офис», г. Улан-Удэ

**Байкальская НООСФЕРА как глобальный цивилизационный вектор устойчивого развития России и мира: флагманские проекты и образ будущего Байкальской природной территории как полигона высоких технологий и умных решений в биоэкономике страны и странах БРИКС+.**

Обсуждение докладов.

Обсуждение проекта итоговой резолюции круглого стола НК «Байкальский

	проектный офис» «НООСФЕРОГЕНЕЗ как глобальная парадигма и национальный драйвер институционализации перехода России на устойчивое развитие: модельные территории, экотехнопарки и зеленые кластеры в сфере БИОЭКОНОМИКИ и ЗДОРОВЬЕСБЕРЕЖЕНИЯ».
<b>13:00 – 16:00 Зал Д-412</b>	<b>Секция «Интердизайн-2026. Экосистемы биоиндустрии будущего: виртуальные выставки, брендинг, мода и маркетинг»</b>
	<p><b>Модератор:</b> <b>РЕШЕТОВА Маргарита Владимировна</b>, доцент кафедры рекламы связей с общественностью и дизайна ФГБОУ ВО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова», кандидат искусствоведения, Член Международного союза дизайнеров, руководитель Международного молодежного клуба Межрегионального общественного фонда содействия сохранению народных традиций и духовного наследия «Евразийский диалог культур и цивилизаций» <b>«Биофильный код и инклюзивно-салютогенный дизайн: принципы проектирования, методика формирования новых компетенций будущих дизайнеров»</b></p> <p><b>Докладчики:</b> <b>ГОЛУБЧИКОВА Анастасия Валентиновна</b>, заведующий Лабораторией технологий и средств психолого-педагогической абилитации ФГБНУ «Институт коррекционной педагогики», доктор технических наук <b>«Инклюзивно-салютогенный дизайн образовательной среды для обучающихся с особыми образовательными потребностями»</b></p> <p><b>КОРОБЦЕВА Надежда Алексеевна</b>, д-р тех. н., профессор кафедры «Информационные технологии и компьютерный дизайн». РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство) <b>«Дизайн колясок для людей с ограниченными физическими возможностями»</b></p> <p><b>РОМАНОВ М.В., Зайцева А.Е., Коробцева Н.А.</b>, РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство) <b>«Формирование образного решения коллекции костюма на основе творческого метода Егора Зайцева»</b></p> <p><b>КОРОЛЕВ В. А., Коробцева Н.А.</b>, РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство) <b>«Символ ворона как источник творчества при создании цифровой коллекции одежды».</b></p> <p><b>ПАВЛЮК М.М., КОРОБЦЕВА Н.А.</b>, РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство) <b>«Тактильные складчатые структуры в дизайне одежды: сенсорный опыт и доступность для людей с нарушениями зрения»</b></p> <p><b>УВАРОВ Виктор Дмитриевич</b>, академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор кафедры искусства костюма и моды <b>«Проектирование интерьера при помощи искусственного интеллекта на основе цветового круга Сергея Степанова»</b></p> <p><b>СУРАВЦОВА Юлия Сергеевна</b>, кандидат искусствоведения, РТУ МИРЭА.</p>

**«Синтез стиля и смыслов: современные тренды моды в контексте дизайна костюма»**

**БАТОРИНА Валерия**, ФГБОУ ВО РЭУ им. Г.В. Плеханова. Научный руководитель: Решетова М.В.

**«Фирменный стиль НПЦ Обухово: семиотический и культурно-экологический анализ».**

**КРАВЧЕНКО М.А.**, магистрант направления «Брендинг и дизайн-мышление», группа МАГ-Д-725РГУ им. А.Н. Косыгина

**«Роль дизайн-мышления в формировании индивидуального пользовательского опыта при проектировании»**

**СОЛОМАТИНА Алёна Борисовна**, магистрант 2 курса, руководитель: доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна Макарова Татьяна Львовна.

**«Образы и символика в дизайне сувенирной продукции выставок о культуре северных регионов Российской Федерации»**

**КРЫЛОВА Мария Александровна**, магистрант 2 курса, руководитель: доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна **МАКАРОВА Татьяна Львовна**.

**Разработка дневника эмоций как инструмента когнитивно-поведенческой терапии**

**КУНИЦА Кристина Романовна**, магистрант 2 курса, руководитель: доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна Макарова Татьяна Львовна.

**Семантика символа "цветок" в современном графическом дизайне плаката**

**АЛЕХИН Евгений Александрович**, магистрант 2 курса, руководитель: доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна Макарова Татьяна Львовна.

**Тенденции в дизайне нишевой игровой периферии**

**ЛУЖНИКОВ Михаил Витальевич**, магистр дизайна, руководитель: доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна Макарова Татьяна Львовна

**Символика русского стиля в современном ювелирном искусстве**

**ТАРХОВ Илья Владимирович**, МОА Член Союза Дизайнеров, «ТСД», Доцент кафедры дизайна РТУ МИРЭА – ИПТИП, НОЧУ ВО «Московский экономический институт», Студенты (содокладчики): **ЯРЫГИНА Анита Олеговна**, **КАТЫШЕВА Елена**, Дмитриевна, **ЕРЕМЕЕВА Анастасия Александровна**, **ИЛЬИНА Алёна**, Максимовна

**«Оперативное мышление и оперативный дизайн в принятии нестандартных решений»**

**Альолаби Ахмад Саламех Аенжи**, Магистрант РГУ им. А.Н. Косыгина  
**«Тренды в сувенирной продукции для коммуникации брендов»**

**МУРАШКИН Игорь Сергеевич**, доцент, кандидат искусствоведения

«Техническая эстетика и дизайн»; доцент кафедры Социологии и рекламных коммуникаций, Институт социальной инженерии РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство); доцент кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА; лауреат Международных конкурсов, типограф и историк акцидентного шрифта, МФХ, ТСХР, СДМ.

**Проектирование бренда в эпоху гибридного интеллекта: когнитивно-эмоциональный подход на примере детского кафе**

**АГАПОВ Георгий Александрович**, магистрант кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА.

**Когнитивные детерминанты сканирования веб-интерфейсов**

Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**ЕРЕМЕЕВ Сергей Евгеньевич**, магистрант кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА.

**Разработка дизайн-макета приложения для футбольного клуба «Локомотив Москва»** Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**ПИДЖАКОВА Полина Сергеевна**, магистрант кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА.

**Применение ar-технологий в веб-дизайне** Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**ПЛАХИН Данила Андреевич**, студент кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА.

**Сайт как главный артефакт экспертизы** Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**ТОЛМАЧЕВА Мария Сергеевна**, студент кафедры Компьютерного дизайна ИПТИП РТУ МИРЭА. Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**Разработка концепций фирменного стиля и пользовательского интерфейса социальной сети, направленной на популяризацию здорового образа жизни**

**БУТЕНИНА Мария Сергеевна**, студент кафедры Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов. Кафедра социологии и рекламных коммуникаций РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство.) **Модульность и наследие: подходы к проектированию полиграфических решений в категории «ВЫСТАВОЧНЫЙ БРЕНД».** Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**ЖИЛКИНА Ксения Максимовна**, студент кафедры Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов. Кафедра социологии и рекламных коммуникаций РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство.) **Методика конструирования упаковки как инструмент**

**масштабирования бренда (на примере чайных марок).** Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**ЧУРИЛИНА Алёна Романовна**, студент кафедры Химии и технологии полимерных материалов и нанокompозитов. Кафедра социологии и рекламных коммуникаций РГУ им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство.) **Принципы построения полиграфической продукции бренда выставки цветов.** Научный руководитель: доцент, кандидат искусствоведения, доцент РГУ им. А.Н. Косыгина, доцент РТУ МИРЭА Мурашкин Игорь Сергеевич

**МУРАШКИНА Анастасия Юрьевна**, магистр дизайна, лауреат международных конкурсов, доцент Департамента дизайна и рекламы Международной Академии Бизнеса и Управления, МФПУ «Синергия», ТСХР, СДМ.

**Флориальные графические композиции в костюме: традиции и технологии искусственного интеллекта**

**ГУЦИН Владимир Владимирович**, студент МИРЭА. Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

**«Карты градиента в разработке дизайна персонажей для видеоигры».**

**ЛЕОНОВА Алеся Александровна.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

**«Дизайн-концепт оригинальных персонажей для видеоигры VALORANT».**

**ДЕРЯБИНА Дарья Александровна.** Магистрант 1 курса

Научный руководитель: доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна МАКАРОВА Татьяна Львовна, академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

**«Влияние цветовой палитры фирменного стиля и интерьера ресторана, спроектированных с применением круга Сергея Степанова, на повышение финансовых доходов».**

**БРУСНИКИН Алексей Романович**, Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

**«Проектирование дизайна современной афиши».**

**САРКИСОВ Александр Сергеевич.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

**«Постмодернистская деконструкция в современном костюме».**

**РУСТАМОВА Елизавета Рашидовна.** Научный руководитель: доктор искусствоведения доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна МАКАРОВА Татьяна Львовна, академик Национальной академии дизайна, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

**«Выдающиеся примеры и анализ современных тенденций в графическом дизайне и айдентике ресторанов»**

**МАКСИМЧУК Артём Юрьевич.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Разработка игрового окружения для компьютерной игры с использованием современных инструментов и технологий»**

**ПРОСКУРЯКОВА Ирина Араратовна.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Проблема визуального шума» и безопасности дорожного движения»**

**КОЖАНОВА Елена Игоревна, магистрант 1 курса**  
**«Анализ колористических изменений на основе цветового круга Сергея Степанова в произведениях, посвященных апокалипсису, в мировой художественной культуре».** Научный руководитель: доктор искусствоведения, профессор, профессор кафедры компьютерного дизайна  
**МАКАРОВА Татьяна Львовна.** Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

**СВАНИДЗЕ Давид Сосоевич.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Монументально-декоративное искусство в архитектурной среде: таписсерия «Альфа Центавра» в интерьере планетария»**

**СТУНИКОВА Ольга.** Аспирант МПГУ. Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Методика преподавания истории искусства на основе библейских сюжетов в произведениях русских художников»**

**ТЕСЛИК Александр Антонович.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Творческий вклад в изобразительное искусство современных русских художников»**

**КЕЦМАН Анна Александровна.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Области взаимодействия театра и медийного пространства»**

**ОНИСЬКОВ Глеб Владимирович.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Формирование визуального языка книжной иллюстрации в условиях технологических ограничений печати 1920–1930-х годов в СССР и его влияние на современную графику»**

**КОЖУХОВ Сергей Андреевич.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Искусство дизайна»**

**У. СИНТИН.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Этапы генезиса и развития религиозного искусства в России и Китае»**

**Се Чжихуэй.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Применение элементов народного искусства в современном китайском искусстве»**

**Лу Са,** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Преподавание стиля «Шинаузри» в истории изобразительного искусства в Китае»**

**Ван Цзиньсинь** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«От жизни к холсту: Гуманистический дух и современная практика реалистической акварели в Китае и России»**

**Асгари Масуд,** аспирант РГУ им. А.Н. Косыгина. Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Традиции персидского ковра в современном текстильном искусстве Ирана»**

**Дун МАНЬМАНЬ.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Концепция разработки и дизайна традиционных народных узоров»**

**Ли ЯЧАНЬ** Научный руководитель: Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Инновационные методы и технологии искусства скульптурного таписсерия»**

**Ян СИ.** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Символическая система орнаментов китайских традиционных ковровых изделий и передача национального духа»**

**Ши ШАОСИНЬ,** Научный руководитель: Академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Культурный ген и современная трансформация таписсерий Тибетского региона Китая»**

**ЛЕСЕЧКО Мария,** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения. Профессор Уваров Виктор Дмитриевич  
**«Разработка авторской коллекции женской одежды под девизом «Устремление ввысь»»**

**ШВЕДКОВА Ульяна,** Научный руководитель: академик Национальной академии дизайна, доктор искусствоведения, профессор Уваров Виктор Дмитриевич

	<p>«Разработка коллекции женской одежды с использованием этнических элементов бурятской народности под девизом «Эхо Байкала»</p> <p><b>СОЛОМКО Фёдор Сергеевич.</b> АНО ВО «Московский университет „Синергия“, «Искусство и дизайн как способ привлечения внимания к экологическим проблемам»</p> <p><b>СЫЧЕВ Михаил Павлович,</b> группа: ДАВИТЭД-102 АНО ВО «Московский университет „Синергия“». «Методы оценки эргономической эффективности мобильных интерфейсов на основе пользовательских сценариев»</p> <p><b>ПОЛИТИК Владислав Александрович,</b> группа: ДАВИТЭД-101. АНО ВО «Московский университет „Синергия“». Научный руководитель: Решетова М.В. "Проектирование интерьерных светильников с последующей печатью на 3D принтере"</p> <p><b>СОЛОГУБ Артем Сергеевич,</b> группа: ДАВИТЭД-101, 1 курс АНО ВО «Московский университет „Синергия“» Научный руководитель: Решетова М.В. «Сады в архитектуре многоэтажных зданий»</p> <p><b>НИКОЛАЕВ Данил Игоревич,</b> группа: ДАВИТЭД-101, д АНО ВО «Московский университет „Синергия“» Научный руководитель: Решетова М.В. "Дизайн VR/AR-сред в мета-вселенных: Вклад бизнеса в эстетическую эволюцию общества"</p> <p><b>КУЛАЕВ Артем Сергеевич,</b> группа: ДАВИТЭД-101, АНО ВО «Московский университет „Синергия“» Научный руководитель: Решетова М.В. «Архитектура как инструмент нарративного дизайна в видеоиграх «</p>
<b>16:00 – 16:30</b>	<b>ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ XIX МЕЖДУНАРОДНОГО БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФОРУМА «РОСБИОТЕХ - 2026»</b>

По всем вопросам просьба обращаться в Дирекцию Форума «РосБиоТех»:  
Тел.: +7 (916) 5794220, +7 (903) 6698960, +7 (910) 4576359  
E-mail: [info@rosbio.tech](mailto:info@rosbio.tech), [info@rosbio-forum.ru](mailto:info@rosbio-forum.ru)  
[www.rosbio.tech](http://www.rosbio.tech), [www.rosbio-forum.ru](http://www.rosbio-forum.ru)

*Программу подготовили: Лымарь А.М., Павлюкова Е.Р., Сергеева А.В.*