

ПРОГРАММА

X Международного биотехнологического Форума- выставки «РосБиоТех-2016»

1-3 ноября 2016 г. ЦВК «Экспоцентр», павильон №7 (зал 2)
+7 (499) 256-05-63, +7 (963) 604-10-75 info@rosbiotech.com
www.rosbiotech.com

2016

Москва

Оглавление

Приветствия участникам и гостям X Международного биотехнологического Форума-выставки «РосБиоТех-2016»	2
Пленарное заседание «Приоритеты современной биоиндустрии экология и зеленые технологии, продовольственная безопасность, здоровье нации»	9
Круглый стол «Система потребительских обществ – разработка предложений по биотехнологической продукции»	10
Конференция «Нутрициологические и технологические аспекты разработки и производства функциональных пищевых продуктов».....	12
Семинар Россия – АСЕАН «Биотехнологические разработки в совместных проектах».....	15
Научно-практическая конференция «Дизайн и эргономика».....	19
2-я панельная дискуссия «Биотехнологический кластер как катализатор инновационной деятельности вузов и научных организаций»	22
Международная конференция «Зеленая экономика – качество жизни и активное долголетие»	25
6-я Всероссийская научно-практическая конференция «Превентивная медицина 2016. Инновационные методы диагностики, лечения, реабилитации в Anti-age медицине»	33

Приветствия участникам и гостям X Международного биотехнологического Форума-выставки «РосБиоТех-2016»



Уважаемые участники и гости Форума-выставки!

От имени Организационного комитета приветствую Вас на юбилейном X Международном биотехнологическом Форуме-выставке «РосБиоТех-2016»!

В этом году участники и гости нашего мероприятия смогут принять участие в деловой программе по многим аспектам развития биоиндустрии в промышленности, сельском хозяйстве, медицине, пищевой промышленности.

Традиционно продолжится обсуждение вопросов развития функциональных продуктов питания на проводимой конференции «Нутрициологические и технологические аспекты разработки и производства функциональных пищевых продуктов».

В Форуме примут участие ученые и предприниматели более чем из 200 организаций и предприятий, 18 регионов России и 7 зарубежных стран.

Позвольте подтвердить, что Оргкомитет на Форуме предоставит все возможности для плодотворной работы, установления новых контактов, организации деловых встреч, заинтересованного обсуждения актуальных проблем развития отечественной науки и промышленности!

Выражаю уверенность, что новые идеи, обсуждаемые на Форуме, найдут свое дальнейшее продолжение в делах, проектах и будут способствовать дальнейшей активной работе по развитию биоиндустрии в России.

Искренне желаю Вам успешной работы на Форуме!

С наилучшими пожеланиями,
Председатель Оргкомитета
Академик РАН, член Президиума РАН,
директор ФГБУ ВНИИ
мясной промышленности РАН

А.Б. Лисицын



Приветствую Вас на очередном Международном биотехнологическом Форуме-выставке «РосБиоТех-2016».

Важным направлением этого мероприятия в этом году является обсуждение проблем активного долголетия, возможность ознакомиться с инновационными методами диагностики, лечения и реабилитации социально значимых заболеваний, новыми функциональными продуктами питания, разработанными на основе биотехнологии.

Насыщенная деловая программа, включающая конференции, семинары, круглые столы и презентации, будет полезна специалистам многих отраслей науки, промышленности и образования.

Желаю всем участникам и гостям X Международного биотехнологического Форума-выставки «РосБиоТех-2016» плодотворной работы, интересных встреч и заключения взаимовыгодных договоров и соглашений.

Почётный Председатель Оргкомитета
Академик РАН, заслуженный деятель науки
и техники Российской Федерации, лауреат
Государственной премии СССР,
Государственной премии РФ в области
науки и техники, почетный работник
высшего профессионального образования

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'И.А. Рогов'. The signature is stylized and written in a cursive-like font.

И.А. Рогов



От имени Комитета по предпринимательству в здравоохранении и медицинской промышленности Торгово-промышленной палаты Российской Федерации сердечно приветствую участников, гостей и организаторов X Международного биотехнологического Форума-выставки «РосБиоТех-2016»!

Проведение X Международного биотехнологического Форума-выставки «РосБиоТех-2016» крайне актуально в современных условиях. Форум традиционно посвящен решению проблем, связанных с биотехнологией, экологией, медициной, разработкой и производством функциональных пищевых продуктов для здорового питания, охраной окружающей среды и способствует распространению передового российского и международного опыта в данных областях, оказывает содействие в повышении качества и продолжительности жизни населения России.

Представленная на выставке инновационная продукция, запланированные в рамках деловой программы дискуссии подтверждают большой интерес предпринимательских структур и научной общественности к реализации программ по здоровому образу жизни, долголетию и физической активности людей.

В целом, Форум – социально-значимое мероприятие, которое, несомненно, внесет существенный вклад в решение задач по научно-технологическому развитию экономики России, поддержке науки и предпринимательства.

Желаю всем участникам и гостям Форума-выставки налаживания полезных деловых контактов, успешного внедрения инновационной продукции и её продвижения на российский и зарубежный рынки.

Председатель Комитета ТПП РФ
по предпринимательству в здравоохранении и
медицинской промышленности,
академик РАН

В.И. Сергиенко



Уважаемые коллеги!

Роль биотехнологии в междисциплинарной науке жизни на Земле существенно возрастает в условиях ограничения энергетических ресурсов и продуктов питания для населения планеты.

Необходим широкий скрининг для поиска новых микробов, растений и животных и, прежде всего, в Арктике и Антарктике для создания конкурентно-способных продуктов на основе современных бизнес-инкубаторов и технопарков. При этом необходима широкая международная кооперация, в том числе, со странами ШОС и БРИКС.

Управляемый биосинтез – ключевая технология для развития безотходных малотоннажных производств для получения пищевых и кормовых добавок, продуктов функционального питания и биофармацевтики. Управляемый биосинтез способен внести определяющий вклад во многие разделы «Зеленой экономики», за которой несомненное будущее.

Необходимо в плане вышеизложенного развивать междисциплинарный подход, начиная со средней школы, формируя мировоззрение учащихся на основе системного естествознания, обращая особое внимание на проблемы, лежащие на стыках наук.

Желаю всем участникам Форума-выставки «РосБиоТех-2016» плодотворной работы, ориентированной на создание новых товаров и услуг на Мировом Рынке.

Г.А. Угодчиков

Генеральный директор
«Международного Фонда
биотехнологий им. академика
И.Н. Блохиной», академик АМТН
РФ, профессор, д-р физ.-мат. наук

Чжан Женьчжун

Генеральный директор
ООО «Яньтай Международное Хай-
Тек Сотрудничество»



Участникам и гостям
X Международного биотехнологического Форума-выставки
«РосБиоТех-2016»

Проводимый уже в 10-ый раз Форум-выставка является значимым событием для развития отечественной биотехнологической отрасли, промышленной экологии, обеспечения экологической безопасности, создания благоприятных условий для развития регионов России.

Обсуждаемые на Форуме-выставке темы по созданию Зеленой экономики, развитию АПК, проблемам функционального питания, инновационным методам лечения таких заболеваний как СПИД, ВИЧ-инфекции, рак, туберкулез, поддержка молодых дарований в рамках ежегодно проводимого просветительского проекта «Международные Ломоносовские чтения – науки о жизни», сегодня крайне актуальны. Они несомненно окажут реальную помощь российским ученым, разработчикам инновационных технологий и новой продукции, обеспечивающим создание современных промышленных производств.

Искренне желаем всем участникам и гостям Форума-выставки успешной работы, налаживания взаимовыгодных деловых контактов, продвижения инвестиционных проектов на рынок.

Г.С. Шлапунов

Президент МОФ «Евразийский диалог культур и цивилизаций» Координатор проектов Российского национального Комитета содействия Программе ООН по окружающей среде

Цзян Минцзюнь

Генеральный директор Международной организации сотрудничества по экологической безопасности



Д.А. Медведев
Председатель Правительства
Российской Федерации

«России необходимо создавать условия для развития мощного сектора биоиндустрии, развивать исследования и разработки в области биоэнергетики, биотехнологий и агропищевой биотехнологии. Такой выбор сделан в соответствии с мировыми тенденциями, с той ролью, которую играют биотехнологии в медицине и в области промышленности»

РАСПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ

Наименование мероприятия	1 ноября	2 ноября	3 ноября
Регистрация участников и посетителей Форума-выставки (м. «Выставочная», Западный вход)	10 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	10 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	10 ⁰⁰ -15 ⁰⁰
Пленарное заседание: «Приоритеты современной биоиндустрии экология и зеленые технологии, продовольственная безопасность, здоровье нации» Модератор: Лисицын А.Б. - председатель Оргкомитета Форума-выставки, академик РАН, член Президиума РАН.	11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰ «Красный» зал		
Торжественное открытие Форума-выставки, приветствия представителей министерств и ведомств, общественных организаций	12 ⁰⁰ -12 ³⁰ «Красный» зал		
Анонсирование разработок и технологий участников Форума-выставки	12 ³⁰ -13 ⁰⁰		
Кофе-брейк с дегустацией продуктов функционального питания, представленных на выставке	13 ⁰⁰ -13 ³⁰	13 ⁰⁰ -13 ³⁰	13 ⁰⁰ -13 ³⁰
Круглый стол: «Система потребительских обществ – разработка предложений по биотехнологической продукции» Модератор: Провинцев П.М. – директор Российского фонда развития высоких технологий, московская площадька при секретариате Делового Совете ШОС	15 ⁰⁰ -18 ⁰⁰ «Красный» зал		

<p>Презентация инновационных проектов и разработок Технологической платформы «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания»</p> <p>Модератор: Журавлев А.В. – исполнительный директор Ассоциации «Технологическая платформа «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК - продукты здорового питания», канд. техн. наук</p>	<p>10⁰⁰-14⁰⁰</p> <p>Зал «Панорама»</p>
<p>Мастер классы по вопросам дизайна на стенде НПЦ. М. Калиничевой «Техническая эстетика»</p>	<p>11⁰⁰-13⁰⁰</p>
<p>Конференция: «Нутрициологические и технологические аспекты разработки и производства функциональных пищевых продуктов»</p> <p>Модератор: Лисицын А.Б. - председатель Оргкомитета Форума-выставки, академик РАН, член Президиума РАН</p>	<p>14⁰⁰-18⁰⁰</p> <p>Зал «Панорама»</p>
<p>Семинар Россия – АСЕАН «Биотехнологические разработки в совместных проектах»</p> <p>Модератор: Фокин В.А. – референт Международного центра научной и технической информации, канд. хим. наук</p>	<p>10⁰⁰-14⁰⁰</p> <p>«Красный» зал</p>
<p>Научно-практическая конференция «Дизайн и эргономика»</p> <p>Модераторы: Калиничева М.М. – генеральный директор НПЦ «Техническая эстетика» Решетова М.В. - зав. кафедрой дизайна Московского государственного института культуры, канд. искусствоведения</p>	<p>14⁰⁰-18⁰⁰</p> <p>«Красный» зал</p>
<p>2-я панельная дискуссия «Биотехнологический кластер как катализатор инновационной деятельности вузов и научных организаций»</p> <p>Модератор: Гукасов В.М. Д-р биол. наук, главный научный сотрудник ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ</p>	<p>11⁰⁰-14⁰⁰</p> <p>«Красный» зал</p>
<p>Заккрытие Форума – выставки, принятие итогового документа – обращения к научной общественности и государственным органам, награждение победителей конкурсов и лауреатов выставки</p>	<p>14⁰⁰-15⁰⁰</p> <p>«Красный» зал</p>

Пленарное заседание «Приоритеты современной биоиндустрии экология и зеленые технологии, продовольственная безопасность, здоровье нации»

1 ноября 2016 (вторник)
11⁰⁰-12⁰⁰

Место проведения:

«Красный» зал, ЦВК «Экспоцентр», пав.7 (зал 2)

Модератор:

Лисицын Андрей Борисович - председатель Оргкомитета Форума-выставки, академик РАН, член Президиума РАН

11 ⁰⁰ -11 ⁰⁵	РОГОВ Иосиф Александрович	- Академик РАН, заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации, лауреат Государственной премии СССР, Государственной премии РФ в области науки и техники, почетный работник высшего профессионального образования
11 ⁰⁵ -11 ¹⁰	ЛИСИЦЫН Андрей Борисович	- Академик РАН, член Президиума РАН, директор ФГБУ ВНИИ мясной промышленности РАН
11 ¹⁰ -11 ¹⁵	ДОРОХОВ Дмитрий Борисович	- Ведущий научный сотрудник ФИЦ «Фундаментальная биотехнология» РАН, канд. биол. наук
11 ¹⁵ -11 ²⁰	ПЕТРИЧЕНКО Владимир Николаевич	- Вице-президент Международного фонда биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, Председатель Ассоциации технопарков «Шелковый путь», д-р с.-х. наук
11 ²⁰ -11 ²⁵	ЖЕНЬЧЖУН Чжан	Генеральный директор ООО «Яньтай Международное Хай-Тек Сотрудничество» (КНР)
11 ²⁵ -11 ³⁰	ПРОВИНЦЕВ Павел Михайлович	- Директор Российского фонда развития высоких технологий, московская площадка при секретариате Делового Совете ШОС
11 ³⁰ -11 ³⁵	СЕЛЕЗНЕВ Павел Валентинович	- Вице-президент Ассоциации полярников Российской Федерации, почетный полярник

- | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|---|--|
| 11 ³⁵ -11 ⁴⁰ | УГОДЧИКОВ
Григорий
Андреевич | - | Генеральный директор Международного Фонда биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, профессор, д-р физ.-мат. наук |
| 11 ⁴⁰ -11 ⁴⁵ | ШАБАЛИН
Владимир
Николаевич | - | Президент Общероссийской общественной организации «Российская ассоциация геронтологов и гериатров», академик РАН |
| 11 ⁴⁵ -11 ⁵⁰ | МЕЛЕРЗАНОВ
Александр
Викторович | - | Заместитель директора Биофармацевтического кластера «Северный» |

Круглый стол «Система потребительских обществ – разработка предложений по биотехнологической продукции»

1 ноября 2016 (вторник)

15⁰⁰ - 18⁰⁰

Организаторы:

Межрегиональный общественный фонд содействия сохранения народных традиций и духовного наследия «Евразийский диалог культур»

Российского фонда высоких технологий, Центр высоких технологий при Деловом Совете ШОС

Международный фонд биотехнологий имени академика И.Н. Блохиной
ООО «Международное научно – производственное объединение «Биотехпром» имени академика И.Н. Блохиной

Модераторы:

Провинцев Павел Михайлович – директор Российского фонда развития высоких технологий, московская площадка при секретариате Делового Совете ШОС;

Дмитриев Вячеслав Михайлович - генеральный директор НПО БИЭМ;

Угодчиков Григорий Андреевич - генеральный директор Международного фонда биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, академик АМТН РФ, профессор, д-р физ.-мат. наук.

15⁰⁰-15¹⁰

Провинцев Павел Михайлович

Директор Российского фонда высоких технологий, московская площадка при секретариате Делового Совете ШОС

Система потребительских обществ – разработка и продвижение биотехнологической продукции

- 15¹⁰-15²⁰ **Авчиева Пенкер Бабаевна**
Генеральный директор ООО «Здоровье и Красота»
Пища и экология внутренней среды. Взаимосвязь внутренней экологии с болезнями современности
- 15²⁰-15³⁰ **Угодчиков Григорий Андреевич**
Генеральный директор Производственного объединения «Биотехпром» имени академика И.Н. Блохиной
Проект «Техопарк «Активное долголетие»
- 15³⁰-15⁴⁰ **Ермолова Любовь Степановна**
Д-р биол. наук, профессор кафедры ботаники, зоологии и общей биологии Северо-Кавказского Федерального Университета (СКФУ), Институт живых систем
Ланостерол инновационная разработка, исследования и перспективы внедрения эффективного метода лечения катаракты
- 15⁴⁰-15⁵⁰ **Яковлева Людмила Алексеевна**
Генеральный директор ООО «Соль Земли»
Органолептические показатели соли для здоровья человека
- 15⁵⁰-16⁰⁰ **Симонова Альбина Валерьевна**
Директор департамента научно-исследовательской деятельности Многопрофильного медицинского холдинга «СМ-Клиника», д-р мед. наук, профессор, эксперт научно-технической сферы Минобрнауки России по биотехнологиям
Превентивная медицина — настоящее и будущее
- 16⁰⁰-16¹⁰ **Краснова Анна Исааковна**
Генеральный директор ООО «Аната-КА»
Как улучшить качество жизни
- 16¹⁰-16²⁰ **Шайтанов Юрий Иванович**
Индивидуальный предприниматель
Ранняя диагностика онкологии и её устранение
- 16²⁰-16³⁰ **Буланов Иван Викторович**
Генеральный директор ООО «Натив»
Инновационный метод переработки водорослей для корректировки здоровья человека
- 16³⁰-16⁴⁰ **Дмитриев Вячеслав Михайлович**
Генеральный директор НПО БИЭМ
Решение проблем в экологии и защите от неблагоприятных воздействий «достижений» цивилизации

16⁴⁰-16⁵⁰ **Кусов Виталий Викторович**
Экспериментальный центр «М-КОНС-1»

Традиционные натуральные продукты питания

16⁵⁰-17⁰⁰ **Исаев Александр Васильевич**
Д-р техн. наук, заместитель Генерального директора ООО «КарбоЭнерджи Групп»

Некрасов Сергей Александрович
Канд. техн. наук, канд. экон. наук, научный сотрудник Института высоких технологий РАН

Лукьянович Николай Васильевич
Д-р пед. наук, профессор Финансового университета при Правительстве РФ

Нехаев Сергей Александрович
Генеральный директор Межрегиональной общественной организации содействия продвижению новых технологий в социальную сферу «Устойчивое развитие»

Зиновьев Михаил Александрович
ФГБУН ИБП РАН (МО г. Пущино)

Сурмило Дмитрий Александрович
Член Экспертного совета при Комитете Государственной Думы Российской Федерации по финансовому рынку

17⁰⁰-18⁰⁰ Обсуждение

Конференция «Нутрициологические и технологические аспекты разработки и производства функциональных пищевых продуктов»

2 ноября 2016 (среда)
14⁰⁰ - 18⁰⁰

Место проведения:

Зал «Панорама», ЦВК «Экспоцентр»

Модераторы:

Лисицын Андрей Борисович

Председатель Оргкомитета Форума-выставки, академик РАН, член Президиума РАН

Сергеев Валерий Николаевич

Д-р мед. наук, ФГБУ «Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии» Минздрава России

14⁰⁰-14¹⁵ **Карамнова Наталья Станиславовна**
Канд. мед. наук, ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России

Функциональные пищевые продукты - важнейшая составляющая здорового питания

14¹⁵-14³⁰

Лисицын Андрей Борисович

Д-р техн. наук, профессор, академик РАН, член Президиума РАН, директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт мясной промышленности им. В.М. Горбатова»

Инновационные функциональный пищевые продукты

14³⁰-14⁴⁵

Кузьмина Татьяна Николаевна

Канд. мед. наук, ГБУЗ города Москвы «Московский клинический научный центр Департамента здравоохранения города Москвы»

Костюченко Людмила Николаевна

Д-р мед. наук, ГБУЗ города Москвы «Московский клинический научный центр гастроэнтерологии Департамента здравоохранения города Москвы»

Функциональное питание и сайт-тест в хирургической и терапевтической гастроэнтерологии

14⁴⁵-15⁰⁰

Петров Андрей Николаевич

Д-р техн. наук, Чл.-корр. РАН, директор ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт технологии консервирования»

Фальсификация и контрафакт в сфере производства пищевых продуктов

15⁰⁰-15¹⁵

Сергеев Валерий Николаевич

Д-р мед. наук, ФГБУ «Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии» Минздрава России

Перспективы использования функциональных пищевых продуктов на основе водорослей семейства Фукусовых в современных реабилитационных и профилактических программах

15¹⁵-15³⁰

Чернуха Ирина Михайловна

Д-р техн. наук, член. корр. РАН, руководитель сертификационного центра ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт мясной промышленности им. В.М. Горбатова»

Прижизненное формирование соответствия и заявленных свойств пищевых продуктов

15³⁰-15⁴⁵

Исаев Вячеслав Арташесович

Д-р биол. наук, профессор, заместитель директора НИИ детского питания – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» Минсельхоза России

Докозагексаеновая и эйкозапентаеновая ПНЖК Омега-3 в составе функциональных продуктов детского и геродиетического питания

- 15⁴⁵-16⁰⁰ **Савенкова Татьяна Валентиновна**
Д-р техн. наук, профессор, заместитель директора ФГАНУ «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности»
Функциональные кондитерские изделия – мифы и реалии
- 16⁰⁰-16¹⁵ Перерыв
- 16¹⁵-16³⁰ **Шаркова Инна Валентиновна**
Канд. мед. наук, ФГБНУ «Медико-генетический научный центр»
Применение функциональных пищевых продуктов и фармаконутриентов у детей с синдромом дефицита внимания
- 16³⁰-16⁴⁵ **Кузнецова Оксана Александровна**
Д-р техн. наук, заместитель директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт мясной промышленности им. В.М. Горбатова»
Системное управление производством функционального питания с позиции анализа рисков
- 16⁴⁵-17⁰⁰ **Соболева Ольга Александровна**
Канд. техн. наук, ФГБНУ «ВНИИ пивоваренной, безалкогольной и винодельческой промышленности»
Функциональные напитки в восстановлении и сохранении здоровья населения России
- 17⁰⁰-17¹⁵ **Угаров Игорь Викторович**
Канд. мед. наук, доцент кафедры медицинской генетики ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России, генеральный директор ООО «ЭксДженСайбернетикс»
Генетика и эпигенетика: диагностические и коррекционные нутрициологические аспекты
- 17¹⁵-17³⁰ **Федотова Ольга Борисовна**
Д-р техн. наук, заместитель директора ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности»
Упаковка для пищевых продуктов с антимикробными свойствами
- 17³⁰-17⁴⁵ **Лебедев Владимир Борисович**
Научный сотрудник лаборатории лечебного и профилактического питания ФГБУ «Российский научный центр медицинской реабилитации и курортологии» Минздрава России Российского научного центра восстановительной медицины и курортологии Росздрава
Три шага к идеальному весу (демонстрация компьютерной диагностическо-коррекционной программы)
- 17⁴⁵-18⁰⁰ Обсуждение

Семинар Россия – АСЕАН «Биотехнологические разработки в совместных проектах»

2 ноября 2016 (среда)
10⁰⁰ – 14⁰⁰

Место проведения:

«Красный» зал, ЦВК «Экспоцентр», пав.7 (зал 2)

Модератор:

Фокин Владимир Александрович – референт Международного центра научной и технической информации, канд. хим. наук

Вступительное слово:

Еловских Ксения Вадимовна (Минобрнауки России)

«Перспективы сотрудничества и развития совместных научных проектов России и стран АСЕАН»

10⁰⁰-10⁰⁵

Яминский Игорь Владимирович

Д-р физ.-мат. наук, Институт элементоорганических соединений имени А.Н. Несмеянова РАН, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, физический факультет, Центр перспективных технологий

«Обнаружение вирусов и бактерий на основе новых физических принципов маршруты для высокоэффективной персонифицированной медицины»

10⁰⁵-10¹⁰

Мальшева Наталья Семеновна

Профессор, д-р биол. наук.
Директор НИИ Паразитологии Курского государственного университета

«Применение нанобиотехнологий в паразитологии»

10¹⁰-10¹⁵

Глазко Валерий Иванович

Академик РАН, МСХА имени К.А. Тимирязева

«Нанобиотехнологические исследования геномного ландшафта растений и животных»

10¹⁵-10²⁰

Кочина Евгения Александровна

Научный сотрудник «АгроБиоТех-202-»

«Ускоренная селекция отечественных сортов и гибридов растений - путь к продовольственной безопасности России»

10¹⁵-10²⁰

Курзина Ирина Александровна

Профессор, д-р физ-мат наук, заведующая лабораторией каталитических исследований

Проблемы и перспективы развития биомедицинских исследований. Опыт томского государственного университета

10²⁰-10³⁰

Леонов Сергей Викторович

Канд. биол. наук, директор по научной работе Центра живых систем
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»

Высокопроизводительный мульти-параметрический скрининг (High Content Screening) (MBC) для поиска модуляторов роста растений

10³⁰-10⁴⁰

Мухин Иван Андреевич

Канд. биол. наук, ООО «ГидроБиоТех»

Инновационная установка для внесения живого корма в аквакультуру

10⁴⁰-10⁵⁰

Соловьев Александр Александрович

Профессор, д-р биол. наук
Заведующий кафедрой генетики и биотехнологии Российского государственного аграрного университета - МСХА имени К.А. Тимирязева

Нанобиотехнологии в генетике сельскохозяйственных растений

10⁵⁰-11⁰⁰

Алсу Сагитова Вакифовна

ООО НПП «Центр перспективных технологий»

Детектирование вируса гриппа А с применением пьезокерамического кантилевера

11⁰⁰-11¹⁰

Пучкова Татьяна Сергеевна

Канд. техн. наук, зав. лабораторией ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов»

Баевский Владимир Викторович

Директор ООО «Современник»

Технологии инулина и его производных из инулинсодержащего сырья

11²⁰-11³⁰

Соснин Всеволод Сергеевич

ООО НПП «Центр перспективных технологий»

Метод обнаружения вирусов с помощью атомно-силовой микроскопии

11³⁰-11⁴⁰

Спиридонов Юрий Яковлевич

ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии»

Мухин Виктор Михайлович

ОАО «Электростальское научно-производственное объединение «Неорганика»

Воропаева Надежда Леонидовна

Карпачев Владимирovich

ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт риса»

Богданович Николай Иванович

ФГБОУ ВПО «Северный (Арктический) Федеральный университет имени М.В. Ломоносова»

Угледсорбционная детоксикация почв, загрязненных остатками гербицидов, с помощью наноструктурированных материалов

11⁴⁰-11⁵⁰

Самойлов Игорь Борисович

Инженер исследователь лаборатории инженерной биофизики, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля РАН

Генеральный директор НТПП «ГОРЭКОБЫТ»

Промышленная технология для возобновляемых источников энергии, переработки органических отходов, а также для получения магнитных нанокompозитных углеродных сорбентов

11⁵⁰-12⁰⁰

Бучельников Анатолий Сергеевич

Канд. физ.-мат. наук, ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»

Создание научной основы нового режима комбинированной фуллереновой химиотерапии онкологических заболеваний препаратами ДНК-направленного действия

12⁰⁰-12¹⁰

Гукасов Вадим Михайлович

Д-р биол. наук, главный научный сотрудник ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ

Высококочувствительные медицинские диагностические системы на основе перспективных радиоэлектронных компонентов

12¹⁰-12²⁰

Назаров Илья Александрович

ООО НПП «Центр перспективных технологий»

Разработка устройства раннего обнаружения бактерий

12²⁰-12³⁰

Пикалов Михаил Сергеевич

Доктор медицинского инжиниринга, профессор

Функциональная питьевая вода для стимуляции лимфатического дренажа в режиме ежедневного пищевого рациона

12³⁰-12⁴⁰

Морозова Наталья Владимировна

Канд. техн. наук, зам. зав. кафедрой медицинской техники Академия последипломного образования

Кувшинов Владимир Владиславович

Канд. техн. наук, доцент Крымского (Симферопольского) университета

«Зеленые» энергосистемы повышенной эффективности для биоиндустрии

- 12⁴⁰-12⁵⁰ **Гамилов Тимур Мударисович**
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт вычислительной математики Российской академии наук
Инновационный метод неинвазивной диагностики стеноза коронарных артерий на основе компьютерной томографии
- 12⁵⁰-13⁰⁰ **Крит Борис Львович**
Д-р техн. наук, профессор ФГБОУ ВПО «Российский государственный технологический университет им. К.Э. Циолковского»
Экологически безопасные торцевые уплотнения для биоиндустрии и медицинской техники
- 13⁰⁰-13¹⁰ **Мелерзанов Александр Викторович**
Исполнительный директор Заместитель директора Биофармацевтического кластера «Северный»
Ускоренная селекция отечественных сортов и гибридов растений - путь к продовольственной безопасности России
- 13¹⁰-13²⁰ **Костюченко Марина Николаевна**
Д-р техн. наук, зам директора по научной работе ФГАНУ «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности»
Хлебо-булочные, макаронные и кондитерские изделия
- 13²⁰-13³⁰ **Папахин Александр Алексеевич**
Канд. техн. наук, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов»
Низкотемпературная биоконверсия крахмала, как перспективное направление получения глюкозы и модифицированных крахмалов
- 13³⁰-13⁴⁰ **Тыняная Ирина Ивановна**
Канд. хим. наук, старший преподаватель ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»
Технология функциональных продуктов питания - сиропы из лепестков красных роз
- 13⁴⁰-13⁵⁰ **Ваганова Татьяна Владимировна**
Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления
Разработка пробиотического белкового продукта, обогащенного кальцием
- 13⁵⁰-14⁰⁰ **Прямоносов Роман Александрович**
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт вычислительной математики Российской академии наук
Сегментация и восстановление графа коронарных артерий на основе компьютерной томографии с контрастом

Научно-практическая конференция «Дизайн и эргономика»

2 ноября 2016 (среда)

14⁰⁰ - 18⁰⁰

Модераторы:

Калиничева Мария Марьяновна – генеральный директор НПЦ «Техническая эстетика»

Решетова Маргарита Владимировна - зав. кафедрой дизайна ФГБОУ ВО «Московский государственный институт культуры», канд. искусствоведения

14⁰⁰-14¹⁰

Жердев Евгений Васильевич

Д-р искусствоведения, профессор кафедры «Промышленный дизайн» МГХПА им. С.Г. Строганова

Метафора как творческий импульс в эмерджентном поле дизайна

14¹⁰-14²⁰

Федосова Валерия Анатольевна,

Ландшафтный архитектор ООО «Формула сада»

Ландшафтный дизайн и зеленая эргономика мегаполиса

14²⁰-14³⁰

Степан Владимирович Мкртчян

Канд. искусствоведения, доцент кафедры рекламы, связей с общественностью и дизайна ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Ассоциативная идентификация как метод формирования актуального значения предмета в среде

14³⁰-14⁴⁰

Фрейверт Людмила Борисовна

Канд. филос. наук, доцент кафедры «Дизайн» Московского государственного университета технологий и управления им. К.Г. Разумовского

Проблемы проектирования толерантной среды для детей с ограниченными возможностями

14⁴⁰-14⁵⁰

Решетова Маргарита Владимировна

Канд. искусствоведения, зав. кафедрой дизайна ФГБОУ ВО «Московский государственный институт культуры», координатор научно-проектной деятельности НПЦ «Техническая эстетика»

Экологическая и техническая инженерия в современном дизайне

14⁵⁰-15⁰⁰

Мурашкин Игорь Сергеевич

Арт-директор НПЦ «Техническая эстетика»

Акцидентный шрифт в пространственном и темпоральном восприятии праздничной среды

- 15³⁰-15⁴⁰ **Лапин Алексей Вячеславович**
Доцент кафедры дизайна Московского государственного института культуры
Макетный метод проектирования
- 15⁴⁰-15⁵⁰ **Лапина Екатерина Георгиевна**
Доцент, ведущий художник конструктор
Дизайн трансформируемых средовых объектов из картона и пластика
- 15⁵⁰-16⁰⁰ **Тонковид Сергей Борисович**
Доцент кафедры дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ)
Бессонов Сергей Вячеславович
тудент 5 курса кафедры дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ).
3D сканирование и 3D печать в промышленном дизайне
- 16⁰⁰-16²⁰ **Кукушкина Вера Анатольевна**
Старший преподаватель кафедры дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ)
Романовская игрушка Липецкой области. (Духовно-экологические аспекты)
- 16²⁰-16³⁰ **Протоиерей Сергей (Гришин)**
Настоятель Храма им. Серафима Саровского (г. Липецк)
Красильникова Вера Сергеевна
Студентка 1 курса кафедры дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ)
Ананьева Татьяна Владимировна
Старший преподаватель кафедры дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ)
Ребинский Григорий Альбертович
доцент кафедры дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ)
Духовное искусство новой России (На примере Храма им. Серафима Саровского г. Липецка)
- 16³⁰-16⁴⁰ **Гамов Евгений Степанович**, профессор, зав. кафедрой дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ);
Гуляева Евгения Юрьевна, ассистент кафедры дизайна и художественной обработки материалов (ДиХОМ) института машиностроения

Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ)

Создание дизайна предметной базы для исследовательской и обучающей деятельности университета

16⁵⁰-17⁰⁰

Тавлеева Ольга Александровна

Доцент кафедры дизайна ФГБОУ ВО «Московский государственный институт культуры»

Духовная безопасность детей (на примере интернет-портала «Хобби-город»)

17⁰⁰-17¹⁰

Маликова Елена Александровна

Доцент кафедры дизайна ФГБОУ ВО «Московский государственный институт культуры»

Экодизайн упаковки

17¹⁰-17²⁰

Матевосян Ануш Спартаковна

Доцент кафедры дизайна ФГБОУ ВО «Московский государственный институт культуры»

Экологические концепции в дизайне одежды

17²⁰-17³⁰

Пасько Арсений

Магистрант кафедры дизайна ФГБОУ ВО «Московский государственный институт культуры»

Фирменный стиль национального фестиваля

17³⁰-17⁴⁰

Жирков Олег Александрович

Канд. техн. наук, доцент кафедры труда и социальной политики ИГСУ РАНХиГС, чл. корр. Академии Имиджелогии

Многофакторный анализ вариантов дизайн-решений

17⁴⁰-17⁵⁰

Калиничева Мария Марьяновна

Генеральный директор НПЦ «Техническая эстетика»

Дизайн в преломлении теории познания

17⁵⁰-18⁰⁰

Обсуждение

2-я панельная дискуссия «Биотехнологический кластер как катализатор инновационной деятельности вузов и научных организаций»

3 ноября 2016 (четверг)
10⁴⁵ – 14⁰⁰

Место проведения»:

«Красный» зал, ЦВК «Экспоцентр», пав.7 (зал 2)

Модератор:

Гукасов Вадим Михайлович – д-р биол. наук, главный научный сотрудник ФГБНУ «Научно-исследовательский институт — Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы»

10⁴⁵-11⁰⁰

Панюшин Сергей Константинович

Д-р мед. наук, ООО «Торговый дом «Функциональные продукты+»,
ООО «Вейра»

Микробиомное питание на основе комплекса пребиотиков с бактериоидогенной активностью

11⁰⁰-11¹⁰

Гладышев Евгений Владимирович

Управляющий партнер ООО «Амилко»

Лукин Николай Дмитриевич

Д-р техн. наук, зам. директора по научной работе, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов»

Создание и перспективы развития кластера по глубокой переработке зерна с применением биотехнологии в Миллеровском районе Ростовской области

11¹⁰-11²⁰

Семин Борис Владимирович

Д-р биол. наук, главный эксперт Института статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ

11²⁰-11³⁰

Акопян Наре Акоповна

Младший научный сотрудник ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства им. Л.К. Эрнста

Анализ мтДНК - современный подход в характеристике аллелофонда свиней локальных пород

11³⁰-11⁴⁰

Медведев Виктор Вячеславович

Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»,
Научно-Исследовательский Центр Композиционных материалов. Наука и образование.

Пористые биорезорбируемые каркасы для тканевой инженерии,

*для реконструкции костной ткани, полученные методом
3D печати*

11⁴⁰-11⁵⁰

Волкова Валерия Владимировна

Канд. биол. наук, старший научный сотрудник ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства им. Л.К. Эрнста»

Разработка и использование тест-систем анализа генетических дефектов голштинского скота

11⁵⁰-12⁰⁰

Габова Евгения Владимировна

ФГБУН «Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН»

Оперативная ресурсная оценка пастбищных угодий северного оленя по спектрально-спутниковым данным

12⁰⁰-12¹⁰

Иолчиев Байлар Садрадинович

Д-р биол. наук, ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства им. Л.К. Эрнста»

Технология сохранения и рационального использования генофонда коз на основе межвидовой гибридизации

12¹⁰-12²⁰

Щербаков Петр Леонидович

Д-р мед. наук, профессор, ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины»

Опыт использования фекальной трансплантации

12²⁰-12³⁰

Денискова Татьяна Евгеньевна

Канд. биол. наук, старший научный сотрудник ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства им. Л.К. Эрнста»

ДНК-паспортизация овец разных пород

12³⁰-12⁴⁰

ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт пищевой биотехнологии

Научные принципы конструирования функциональных продуктов питания сбалансированного состава на основе ферментоллизатов растительного и микробного сырья

12⁴⁰-12⁵⁰

Чеснокова Марина Геннадьевна

Д-р мед. наук, профессор кафедры химической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО «Омский государственный технический университет»

Актуальность оценки биокоррозионной активности почвогрунта при экологическом мониторинге в районе прокладки нефтепровода

12⁵⁰-13⁰⁰

Гладырь Елена Александровна

Канд. биол. наук, ведущий научный сотрудник, руководитель лаборатории ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства им. Л.К. Эрнста»

Оценка биоразнообразия крупного рогатого скота на основе ДНК-паспортизации пород

13⁰⁰-13¹⁰

Гребенюк Анна Юрьевна

Научный сотрудник Лаборатории исследований науки и технологий Института статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ

13¹⁰-13²⁰

Пикалов Михаил Сергеевич

Доктор медицинского инжиниринга, профессор

Функциональная питьевая вода для стимуляции лимфатического дренажа в режиме ежедневного пищевого рациона

13²⁰-13³⁰

ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт пищевой биотехнологии

Натуральные корректоры пищи на основе вторичных биоресурсов микробного происхождения

13³⁰-13⁴⁰

Чичварин Александр Валерьевич

Канд. хим. наук, ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»

Агрохимические препараты на основе ауксин-фуллереновых комплексов

13⁴⁰-13⁵⁰

Калашников Александр Евгеньевич

Канд. биол. наук, старший научный сотрудник ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства им. Л.К. Эрнста»

Современная методика мониторинга и учета чистопородных и здоровых пчелиных семей на племенных и частных пасеках - необходимость и насущность проблемы

13⁵⁰-14⁰⁰

Обсуждение

ПРОГРАММНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ
X Международного биотехнологического Форума-выставки
«РосБиоТех-2016»
НА ТЕРРИТОРИЯХ ПАРТНЕРОВ

Наименование мероприятия	Дата проведения	Адрес проведения
Молодежный просветительский проект «Международные Ломоносовские чтения «Экологическая безопасность и активное долголетие»	27 октября 2016	«Ресурсный центр НПО Комитета общественных связей» (м. «Рязанский проспект», 4-й Вешняковский проезд, дом 1, корп. 1)
Международная конференция «Зеленая экономика – качество жизни и активное долголетие»	2 ноября 2016 11 ⁰⁰ -15 ⁰⁰ Зал 6	Московский дом Национальностей (м. «Красные ворота», ул. Новая Басманная, д.4, стр.1)
6-я Всероссийская научно-практическая конференция «Превентивная медицина 2016. Инновационные методы диагностики, лечения, реабилитации в Anti-age медицине»	15 ноября 2016 10 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	Конференц- зал ГБУЗ МО «Московский областной научно- исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» (МОНИКИ) (129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 9)

**Международная конференция «Зеленая экономика – качество
жизни и активное долголетие»**

2 ноября 2016 (среда)
11⁰⁰ - 15⁰⁰

Место проведения:

Московский дом Национальностей (м. «Красные ворота», ул. Новая Басманная, д.4, стр.1)

Модераторы:

Шабалин Владимир Николаевич – президент Общероссийской общественной организации «Российская ассоциация геронтологов и гериатров», академик РАН

Провинцев Павел Михайлович, директор Российского фонда развития высоких технологий, руководитель Центра высоких технологий при Деловом Совете ШОС

Угодчиков Григорий Андреевич – генеральный директор Международного фонда биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, профессор, д-р физ.-мат. наук

Организаторы:

Московский дом национальностей

Администрация Тамбовской области

Администрация г. Пущино

Администрация г. Мичуринска

Межрегиональный общественный фонд содействия сохранения народных традиций и духовного наследия «Евразийский диалог культур»

Российский фонд развития высоких технологий, Центр высоких технологий при Деловом Совете ШОС

Международный фонд биотехнологий имени академика И.Н. Блохиной

ООО «Международное научно – производственное объединение «Биотехпром» имени академика И.Н. Блохиной

Секция 1. Зеленые технологии в АПК

Время работы секции 11.00-12.00

Модератор:

Петриченко Владимир Николаевич, профессор, д-р с.-х. наук, вице-президент Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, эксперт Минсельхоза России по АПК

11⁰⁰-11⁰⁵

Петриченко Владимир Николаевич

Д-р с.-х. наук, профессор, вице-президент Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, эксперт Минсельхоза России по АПК

Использование кремнийорганического препарата Энергия-М на сельскохозяйственных культурах в разных климатических зонах РФ для повышения урожайности и качества продукции

11⁰⁵-11¹⁰

Скрипникова Елена Владимировна

Канд. с.-х. наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории биотехнологии НИИ экологии и биотехнологии ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина»

Скрипникова Марина Константиновна

Канд. с.-х. наук, доцент, зав. кафедрой биологии и методики ее преподавания ФГБОУ ВО «Мичуринского государственного аграрного университета»

Комплексный подход к реализации технологий высоких урожаев

11¹⁰-11¹⁵

Логачёв Владимир Васильевич

Канд. с.-х. наук, доцент, научный сотрудник ФАНО «Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова» ДВО РАН

Характеристика биопрепаратов природного происхождения для производства экологически чистых продуктов питания в сельском хозяйстве

- 11¹⁵-11²⁰ **Мельник Василий Анатольевич**
Производственно-торговое представительство «ЭКОР-М» Академика Косьяненко Г.Н. автора технологий по производству экологически чистых органических и органоминеральных удобрений (Нижний Новгород)
- 11²⁰-11²⁵ **Косьяненко Геннадий Николаевич**
ООО «ЭКОР-М», Нижний Новгород
Моделирование урожайности и управление урожайностью - реалии современного мира, основанные на передовых технологиях применения комплексного органоминерального удобрения ЭкоОрганика
- 11²⁵-11³⁰ **Родионова Ирина Александровна**
Д-р географ. наук, профессор
Экономическая география России
- 11³⁰-11⁴⁵ **Селянин Юрий Николаевич**
Компания «СОЛАР»
Технология передачи солнечного света по каналам Solatube® Daylighting Systems и перспективы ее применения в АПК
- 11⁴⁵-11⁵⁰ **Девочкина Наталья Леонидовна**
Д-р с.-х. наук, главный научный сотрудник отдела защищенного грунта ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства», ученый секретарь диссертационного Совета ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства»
Потенциал спроса культивируемых шампиньонов на внутреннем российском рынке и качество грибной продукции, произведенной по новейшим технологиям
- 11⁵⁰-11⁵⁵ **Герасименко Евгений Олегович**
Д-р техн. наук, профессор кафедры технологии жиров, косметики, товароведения, процессов и аппаратов ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»
Бутина Елена Александровна
Д-р техн. наук, профессор кафедры технологии жиров, косметики, товароведения, процессов и аппаратов, руководитель испытательного центра ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»
«Зеленые» технологии — приоритетное направление исследований ученых ФГБОУ ВПО КубГТУ в области глубокой переработки зернового и масличного сырья
- 11⁵⁵-12⁰⁰ **Калманович Светлана Александровна**
Д-р техн. наук, профессор кафедры технологии жиров, косметики, товароведения, процессов и аппаратов ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»

Ресурсосберегающие технологии в АПК России. Последствия применения традиционных энергозатратных технологий. Сельское, лесное хозяйство и землепользование

12⁰⁵-12¹⁰

Поляков Алексей Васильевич

Д-р с.-х. наук, профессор, заместитель начальника отдела «Биотехнология» ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства»

Перспективы использования новейших био-нанотехнологий в растениеводстве на примере возделывания чеснока озимого

12¹⁰-12¹⁵

Логинов Сергей Витальевич

Д-р хим. наук, Государственный научный центр РФ ФГУП «Государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений»

Даин Игорь Александрович

Аспирант, Государственный научный центр РФ ФГУП «Государственный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт химии и технологии элементоорганических соединений»

Создание, на основе сукцината триэтанолamina новых рострегулирующих композиций, сочетающих в себе высокую биологическую активность и экологическую чистоту

12¹⁵-12²⁰

Смилянец Сергей Петрович

Канд. с.-х. наук, заместитель Генерального директора по растениеводству агрохолдинга «Акашево» (Республика Мари Эл)

Роль гуминовых удобрений в повышении плодородия почв

Секция 2. Зеленая технологии в пищевой промышленности, в фармацевтике и медицине

Время работы 12.⁰⁰-13.⁰⁰

Модератор:

Авчиева Пенкер Бабаевна, д-р биол. наук, профессор, генеральный директор ООО «Здоровье и Красота»

12⁰⁰-12⁰⁵

Авчиева Пенкер Бабаевна

Д-р биол. наук, профессор, генеральный директор ООО «Здоровье и Красота»

Эндозкология и здоровье человека

12⁰⁵-12¹⁰

Чубатова Светлана Александровна

Д-р биол. наук, зам. генерального директора Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной

Препараты для профилактики инфекционных заболеваний на основе бактериофагов и эфирных масел

- 12¹⁰-12¹⁵ **Юнкер Михаил Борисович**
Генеральный директор ЗАО «ВИТАФАРМА ПРО»
Резидентная микрофлора против антибиотиков - сходства и принцип отличия в борьбе с патогенами
- 12¹⁵-12²⁰ **Кусов Виталий Викторович**
Генеральный директор ООО «Экспериментальный центр «М-КОНС-1»
- 12²⁰-12²⁵ **Смагина Надежда Васильевна**
Генеральный директор ООО ЦМК «Новые возможности»
- 12²⁵-12³⁰ **Мурашев Аркадий Николаевич**
Д-р биол. наук, профессор, зав. лабораторией биологических испытаний
ФГБУН «Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина
и Ю.А. Овчинникова» РАН
Доклинические исследования в РФ
- 12³⁰-12³⁵ **Макаров Виктор Никитич**
Д-р с.-х. наук, город-наукоград Мичуринск
Лечебно оздоровительные продукты питания из растительного сырья
- 12³⁵-12⁴⁰ **Фомина Надежда Григорьевна**
Д-р пед. наук
Международные Ломоносовские чтения «Ломоносов - науки о жизни» экологические проблемы и пути их решения глазами школьников». Проекты учащихся младших, средних и старших классов
- 12⁴⁰-12⁴⁵ **Зеленков Валерий Николаевич**
Д-р с.-х. наук, профессор, главный научный сотрудник отдела
«Биотехнология» ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский
институт овощеводства»
Препараты на кремнеорганической и наноразмерной кремнеземной основах опыт и перспективы их применения в биотехнологии, медицине, сельском хозяйстве России
- 12⁴⁵-12⁵⁰ **Сергеев Валерий Николаевич**
Д-р мед. наук, зав. лабораторией нутрициологии и диетологии отдела
метаболизма ФГБУ «Российский научный центр медицинской реабилитации
и курортологии» Минздрава России, руководитель проекта продвижения
компания ООО «НАТИВ»
Обоснование использования функциональных продуктов на основе фукуса в реабилитационных и профилактических программах

Секция 3. Зеленые стандарты

Время работы 13.⁰⁰-14.⁰⁰

Модератор:

Еделев Дмитрий Аркадьевич, д-р экон. наук, д-р мед. наук, д-р дел. администрирования, профессор, Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации

13⁰⁰-13¹⁰

Еделев Дмитрий Аркадьевич

Д-р экон. наук, д-р мед. наук, д-р дел. администрирования, профессор
Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации

13¹⁰-13²⁰

Провинцев Павел Михайлович

Директор Российского фонда развития высоких технологий, московская площадка при секретариате Делового Совете ШОС

Инновационные технологии разработки внеотраслевой науки в интересах развития агропромышленного комплекса

13²⁰-13³⁰

Байрамов Вячеслав Михайлович

Канд. хим. наук, научный сотрудник ФГБНУ «Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса»

Роль биотехнологии в развитии аграрного сектора экономики

13³⁰-13⁴⁰

Козлов Владимир Александрович

Д-р техн. наук, профессор

13⁴⁰-13⁵⁰

Павлов Геннадий Владимирович

Д-р биол. наук, профессор, советник Вице-президента Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной

Нанотехнологии и биотехнологии в управлении живыми системами

Секция 4. Экологическая безопасность и природопользование

Время работы 14.⁰⁰-15.⁰⁰

Модератор:

Емельянов Алексей Валерьевич, профессор, директор ЭКОЦ Тамбовского государственного университета им. Г.Р. Державина

14⁰⁰-14⁰⁵

Чубатова Светлана Александровна

Д-р биол. наук, зам. генерального директора Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной

Чиркова Наталья Алексеевна

Канд. техн. наук, д-р биол. наук, доцент кафедры технологии кожи и меха

ФГБОУ ВО «Московский государственный университет дизайна и технологии»

Потапов Василий Дмитриевич

Заведующий лабораторией аэробιологических исследований ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии»

Проблема дефицита растительных биорегуляторов в воздушной среде помещений и пути ее решения

Эффективность нового метода аэрофитотерапии при снижении уровня заболеваемости ОРЗ в учреждениях дошкольного, школьного и высшего образования

14⁰⁵-14¹⁰

Скрипникова Елена Владимировна

Канд. с.-х. наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории биотехнологии НИИ экологии и биотехнологии ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина»

Скрипникова Марина Константиновна

Канд. с.-х. наук, доцент, зав. кафедрой биологии и методики ее преподавания ФГБОУ ВО «Мичуринского государственного аграрного университета»

Емельянов Алексей Валерьевич

Д-р биол. наук, директор экологического научно-образовательного центра ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина»

Калинин Александр Яковлевич

Председатель технического комитета Росстандарта (Продукция органического производства)

Гусев Александр Анатольевич

Канд. с.-х. наук, директор НИИ экологии и биотехнологии ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина»

Кмошинский Игорь Всеволодович

Д-р биол. наук, ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

Бородин Олег Игоревич

Канд. биол. наук, генеральный директор научно-производственного центра по биоресурсам НАН Республики Беларусь

Фролов Евгений Анатольевич

Генеральный директор ООО «Органика Лайф Менеджмент»

Традиционное природообустройство и природопользование - важная часть образовательного и эстетического пространства экопоселений. Промышленные биотехнологии на основе микробных ассоциаций для утилизации сельскохозяйственных отходов растениеводства и животноводства. Экологическая безопасность и органическое производство

14¹⁰-14¹⁵

Попова Людмила Федоровна

Д-р биол. наук, канд. хим. наук, доцент кафедры химии и химической экологии Института естественных наук и технологий ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»

Экологическая безопасность в Арктике

14¹⁵-14²⁰

Петриченко Владимир Николаевич

Д-р. с.-х. наук, профессор, Вице-президент Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной, эксперт Минсельхоза России по АПК

Перспективные технологии в возделывании сельскохозяйственных культур в повышении экологической безопасности людей. Импортозамещение, развитие экспортного потенциала РФ

14²⁰-14²⁵

Дмитриев Вячеслав Михайлович

Д-р экон. наук, генеральный директор ООО «НПО БиЭМ»

Биотехнологии в решении проблем экологической безопасности

14²⁵-14³⁰

Воробьева Тамара Эриковна

Д-р техн. наук, генеральный директор ООО «Эптон»

Беренгантер Михаил Георгиевич

Канд. хим. наук, профессор, заведующий кафедрой техники экологически чистых производств ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет»

Угодчиков Григорий Андреевич

Д-р физ.-мат. наук, профессор, генеральный директор Международного фонда научно-образовательных программ биотехнологий им. академика И.Н. Блохиной

Вопросы очистки воды

14³⁰-14³⁵

Лобакова Елена Сергеевна

Д-р биол. наук, зав. кафедры физиологии микроорганизмов биологического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова»

Промышленные биотехнологии на основе управляемого культивирования клеток микроорганизмов и растений

14³⁵-14⁴⁰

Теплова Яна Рафаэлевна

Аспирантка, специалист ООО «Биотех-интер»

Агрофизические проблемы озеленения г. Москвы

14⁴⁰-15⁰⁰

Обсуждение

6-я Всероссийская научно-практическая конференция «Превентивная медицина 2016. Инновационные методы диагностики, лечения, реабилитации в Anti-age медицине»

15 ноября 2016 (вторник)
10⁰⁰-18⁰⁰

Место проведения:

Конференц- зал ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» (МОНКИ) (129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 9)

Сопредседатели конференции:

Гребенникова Валентина Владимировна

Заместитель министра здравоохранения Московской области, д-р мед. наук, профессор

Александрова Оксана Юрьевна

Декан ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, д-р мед. наук, профессор

Галкин Игорь Владимирович

Заместитель генерального директора по науке Многопрофильного медицинского холдинга «СМ-Клиника»

Симонова Альбина Валерьевна

Руководитель отдела научно-исследовательской деятельности Медицинского многопрофильного холдинга «СМ-Клиника», зав. каф. превентивной медицины ФПК МР РУДН, эксперт Минобрнауки России по биотехнологиям, д-р мед. наук, профессор

8³⁰-9³⁰ Регистрация участников
Кофе-брейк

9³⁰ Начало конференции

Приветствия

Суслوнова Нина Владимировна

Министр здравоохранения Московской области, Заслуженный врач РФ, д-р мед. наук

Гребенникова Валентина Владимировна

Заместитель министра здравоохранения Московской области, д-р мед. наук, профессор

Палеев Филипп Николаевич

Директор ФУВ ГБУЗ МО МОНКИ им. М.Ф. Владимирского, профессор, профессор РАН, д-р мед. наук

Смыслов Николай Вениаминович

Президент, генеральный директор Многопрофильного медицинского холдинга «СМ-Клиника»

- 10⁰⁰-10²⁵ **Гребенникова Валентина Владимировна**
Заместитель министра здравоохранения Московской области, д-р мед. наук, профессор
Увеличение продолжительности жизни - главная задача здравоохранения
- 10²⁵-10⁵⁰ **Симонова Альбина Валерьевна**
Руководитель отдела научно-исследовательской деятельности Медицинского многопрофильного холдинга «СМ-Клиника», зав. каф. превентивной медицины ФПК МР РУДН, эксперт Минобрнауки России по биотехнологиям, д-р мед. наук, профессор
Галкин Игорь Владимирович
Заместитель Генерального директора по науке Многопрофильного медицинского холдинга «СМ-Клиника»
Архипов Игорь Витальевич
Доцент кафедры превентивной медицины ФПК МР РУДН
Превентивная медицина - настоящее и будущее
- 10⁵⁰-11²⁰ **Москалев Алексей Александрович**
Зав. лаб. молекулярной радиобиологии и геронтологии Института биологии Коми НЦ УрО РАН, зав. каф. экологии Сыктывкарского государственного университета, зав. лаб. генетики продолжительности жизни и старения Московского Физико-Технического Института, д-р биол. наук, доцент
Гены, питание и долголетие
- 11²⁰-11⁴⁵ **Крутько Вячеслав Николаевич**
Зав. лаб. системного анализа и информационных технологий в медицине и экологии Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» РАН, ген. директор Национального геронтологического центра, д-р техн. наук, канд. биол. наук
Донцов Виталий Иванович
Ведущий научный сотрудник лаборатории системного анализа и информационных технологий в медицине и экологии Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» РАН, д-р мед. наук
Геропротекторы классификация, рейтинги и оценка эффективности
- 11⁴⁵-12¹⁵ **Баранова Елена Владиславовна**
Международный эксперт персонализированной превентивной медицины, международный эксперт по антиэйджингу, президент Европейского института персонализированной медицины и здоровья (Монако), д-р мед. наук, профессор
Современный комплексный подход в Anti-age медицине
- 12¹⁵-12⁴⁰ **Румянцева Виктория Алексеевна**

Врач-генетик, многопрофильный медицинский холдинг «СМ-Клиника»,
канд. мед. наук

Современные возможности клинической генетики в медицине

12⁴⁰-13⁰⁵

Калинина Наталья Анатольевна

Врач акушер-гинеколог высшей квалификационной категории, врач-репродуктолог, заведующая отделением вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ), многопрофильный медицинский холдинг «СМ-Клиника», д-р мед. наук

Меленчук Дарья Григорьевна

Врач акушер-гинеколог I категории, главный врач Центра репродуктивного здоровья «СМ-Клиника»

Брагина Мария Александровна

Врач гинеколог-репродуктолог, многопрофильный медицинский холдинг «СМ-Клиника»

Мужское, женское бесплодие. Состояние вопроса, современные способы коррекции

13⁰⁵-14⁰⁰

Обед

Секция 2

14⁰⁰-14³⁰

Строев Юрий Иванович

Профессор кафедры патологии Медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного Университета, канд. мед. наук

Чурилов Леонид Павлович

Доцент, зав. каф. патологии Медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного Университета, член Международной академии наук, канд. мед. наук

Проблемы диагностики и лечения заболеваний щитовидной железы в практике семейного врача

14³⁰-15⁰⁰

Строев Юрий Иванович

Профессор кафедры патологии Медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного Университета, канд. мед. наук

Чурилов Леонид Павлович

доцент, зав. каф. патологии Медицинского факультета Санкт-Петербургского государственного Университета, член Международной академии наук, канд. мед. наук

Надпочечники уникальный объект фундаментальной и прикладной медицины

15⁰⁰-15³⁰

Мамедов Мехман Ниязович

Руководитель лаборатории прогнозирования и коррекции сердечно-сосудистого риска при Государственном научно-исследовательском центре профилактической медицины, эксперт Лиги здоровья нации, д-р мед. наук

Новые аспекты лечения полиневропатий

15³⁰-16⁰⁰

Филатова Елена Владимировна

Профессор каф. медицинской реабилитации и физиотерапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, д-р мед. наук

Секирин Алексей Борисович

Профессор каф. медицинской реабилитации и физиотерапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель отдела реабилитации ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, канд. мед. наук

Лечение, комплексная реабилитация пациентов с артрозами, болями в спине

16⁰⁰-16³⁰

Хан Майя Алексеевна

Профессор каф. медицинской реабилитации и физиотерапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель отд. медицинской реабилитации детей и подростков ГАУЗ «Московский научно-практический центр медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины» Департамента здравоохранения г. Москвы, д-р мед. наук

Прикулс Владислав Францевич

Заслуженный врач РФ, Почетный работник здравоохранения г. Москвы, зав. каф. медицинской реабилитации и физиотерапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, руководитель НКО физиотерапии, косметологии и медицинской реабилитации ФГБУ НКЦО ФМБА России, д-р мед. наук

Инновационные технологии в медицинской реабилитации детей и подростков

16³⁰-17⁰⁰

Иванова Екатерина Сергеевна

Профессор каф. медицинской реабилитации и физиотерапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, главный врач филиала по медицинской профилактике ГАУЗМО «Клинический центр восстановительной медицины и реабилитации», канд. мед. наук

Современные технологии повышения толерантности организма к внешним факторам у метеочувствительных лиц с сердечно-сосудистыми и неврологическими заболеваниями

17⁰⁰-17³⁰

Обсуждение. Принятие резолюции. Выдача сертификатов

Конкурсная программа

- Конкурс молодых ученых, аспирантов, изобретателей, студентов;
- Конкурс инновационных разработок и проектов в области биотехнологий;
- Специализированный конкурс Международного фонда биотехнологий им. Академика И.Н. Блохиной.



Рис. 1 Схема прохода к месту проведения мероприятия – ЦВК «Экспоцентр»
павильон 7, зал 2.

АО «Экспоцентр»

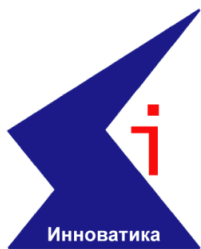
Тел. 8 (800) 707-37-99, +7 (499) 795-37-99, centr@expocentr.ru

123100, Москва, Краснопресненская наб., 14

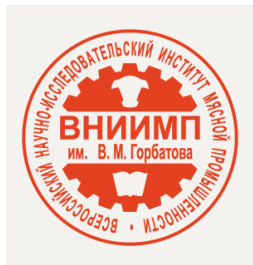
Дирекция Международного биотехнологического Форума-выставки «РосБиоТех-2016»
123317, Москва, ул. Антонова-Овсеенко, д. 13, стр. 1

Тел +7 (499) 256-05-63 / +7 (963) 604-10-75, info@rosbiotech.com, www.rosbiotech.com

Организаторы:



Группа компаний «Иноватика»



ФГБУ ВНИИ мясной промышленности РАН



Международный фонд им. академика И.Н. Блохиной

При поддержке:



Министерство образования и науки Российской Федерации



ФГБНУ «Научно-исследовательский институт — Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы»