

25 ОКТЯБРЯ

ФОРУМ OPENBIO-2018

Место проведения: ЦКП Биотехнопарка Кольцово, ул. Технопарковая, 8

9:20	Регистрация. Приветственный кофе
9:50-10:30	<p style="text-align: center;">Торжественное открытие Форума OPENBIO-2018 (Атриум, 1 этаж ЦКП Биотехнопарка)</p> <p>Травников Андрей Александрович, губернатор Новосибирской области</p> <p>Кочеткова Ольга Владимировна, заместитель директора Департамента стратегического развития и инноваций Министерства экономического развития Российской Федерации</p> <p>Володченко Анна Михайловна, заместитель директора Департамента специальных программ, развития государственных научных центров и наукоградов Минобразования Российской Федерации</p> <p>Красников Николай Григорьевич, мэр наукограда Кольцово</p> <p>Нетёсов Сергей Викторович, председатель Совета ассоциации «Биофарм», чл.-корр. РАН</p> <p>Хрусталева Елена Яковлевна, руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Новосибирской области</p>
10:30-11:30 Администрация Губернатора Новосибирской области Министерство экономического развития Новосибирской области	<p style="text-align: center;">Пленарная дискуссия:</p> <p style="text-align: center;">НОВЫЕ РЕСУРСЫ, РИСКИ И ТОЧКИ РОСТА ДЛЯ РОССИЙСКИХ (БИО)ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ (конф.-зал №1, «Большой»)</p> <p>Целевая аудитория: представители органов власти и институтов развития, инфраструктуры поддержки инноваций, представители наукоемкого бизнеса (топ-менеджмент, ведущие специалисты), представители компаний-национальных чемпионов, представители компаний кластера</p> <ul style="list-style-type: none">- Опыт взращивания национальных чемпионов до глобальных игроков- Какие новые ресурсы и точки роста есть для выведения сложившихся в Сибири компетенций в ранг мировых лидеров в рамках отрасли?- Инновационная модель экономики: ставка на наукограды и научные центры <p>Модератор: Виктор Сиднев, экс-мэр наукограда Троицк, Магистр игры «Что? Где? Когда?»</p> <p>Ольга Кочеткова, заместитель директора Департамента стратегического развития и инноваций Министерства экономического развития Российской Федерации, <i>«Опыт выращивания национальных чемпионов до глобальных игроков отрасли»</i></p> <p>Ольга Молчанова, заместитель Председателя Правительства Новосибирской области – министр экономического развития Новосибирской области <i>«Поддержка частных высокотехнологичных компаний-лидеров: региональные чемпионы Новосибирской области»</i></p>

	<p>Анна Володченко, заместитель директора Департамента специальных программ, развития государственных научных центров и наукоградов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации <i>«О приоритетном федеральном проекте «Наука» и новых возможностях для научных центров и наукоградов России» (Итоги развития наукоградов в 2017 году и разработка новых подходов)</i></p> <p>Николай Красников, мэр наукограда Кольцово <i>«Наукоград Кольцово как точка роста Новосибирского научного центра»</i></p> <p>Сергей Лахтюхов, исполнительный директор Российской ветеринарной ассоциации <i>«Российская агробиологическая и фармакологическая промышленность. Состояние и перспективы в обеспечении пищевой и биологической безопасности Российской Федерации»</i></p>
09:30-14:30	<p style="text-align: center;">Конкурсная программа профессионального мастерства врачей-эпидемиологов, инфекционистов, аллергологов-иммунологов</p> <p style="text-align: center;">(Зал №3 «Зазеркалье»)</p>
11:30 11:45	Кофе-брейк
11:45 13:35	<p style="text-align: center;">Круглый стол: «АКТИВНЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»</p> <p style="text-align: center;">(Зал №1 «Большой», 2 этаж)</p> <p style="text-align: center;">Как наукоемкой компании сделать из интеллектуальной собственности актив и управлять им? IP и инвестиции, возможен ли венчур без патента?</p> <ul style="list-style-type: none"> - IP как основной актив инновационной компании - Как конвертировать патенты в деньги? - Взаимоотношения с авторами, как они должны быть урегулированы? Кто является автором изобретения? - Может ли инвестор рассматривать компанию без патента? - Взаимодействие индустрии, стартапов и институтов: инвестиции в компанию, коммерциализующую патент НИИ - «выходы» и основные риски <p>Эксперты:</p> <p>Николай Лысков, заведующий отделением химии, биотехнологии и медицины Федерального института промышленной собственности (Роспатент) <i>«Особенности патентования биотехнологических изобретений»</i></p> <p>Андрей Москвич, директор департамента интеллектуальной собственности, BIOCAD <i>«Стратегия интеллектуальной собственности: патентовать, публиковать или хранить в тайне?»</i></p> <p>Екатерина Шехтман, патентный поверенный РФ, EAPO Patent Attorney <i>«Какой патент помогает инновационной компании, а какой мешает? Как и когда передавать интеллектуальные права от государственных институтов частному бизнесу?»</i></p>

Дмитрий Макаров, управляющий партнер QLT Legal

«Интеллектуальная собственность: взаимодействие с инвестором и защита от патентных рейдеров»

Ирина Бабинцева, патентный поверенный РФ

«Как урегулировать права авторов? Кто является автором патента на изобретение в компании?»

Мария Ольховская, к.э.н., эксперт по интеллектуальной собственности ООО «Сплат-Глобал»

«Роль патентов в продвижении товаров на FMCG рынке»

**11:45
13:55**

Министерство сельского хозяйства Новосибирской области

Агентство инвестиционного развития Новосибирской области

Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН

Центр кластерного развития Новосибирской области

Круглый стол

ОТ СОЗДАНИЯ К ВНЕДРЕНИЮ: КАК БИОТЕХНОЛОГИЯМ ПОПАСТЬ В ПРАКТИКУ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

(Зал №2 «Зеленый мох», 2 этаж)

Какие имеются наиболее важные задачи и нерешенные проблемы у сельхозтоваропроизводителей Новосибирской области, которые они хотели бы решить совместно с исследовательскими структурами НСО и наукоемким бизнесом?

Какие новые технологии и биотехнологическая продукция, включая средства биологической защиты растений, вакцины и профилактические препараты для животных наиболее востребованы с\х производителями и могут внедряться в их повседневную практику?

Какие импортные компоненты, препараты или кормовые добавки, имеющие значительный вес в структуре себестоимости с\х продукции, могут быть разработаны исследовательскими структурами НСО и внедрены в практику?

Какие меры государственной (финансовой/включая налоговые льготы) поддержки, по мнению сельхозтоваропроизводителей, могут стимулировать внедрение новых технологий в АПК НСО?

Какие политические решения государственной власти регионального и федерального уровней могли бы способствовать инициации применения сельхозпроизводителями новых технологий и биотехнологической продукции, включая средства биологической защиты растений, вакцин и профилактических препаратов для животных?

Что на сегодняшний день мешает внедрению новых технологий и биотехпродуктов в с\х производство?

Модераторы:

Евгений Зайцев, начальник управления развития сельских территорий и инвестиций Министерства сельского хозяйства Новосибирской области

Сергей Нетёсов, председатель Совета ассоциации «Биофарм»

Целевые группы участников:

1. Специалисты ведущих сельхозпроизводителей
2. Наукоемкие/инновационные компании, имеющие технологии и /или продукцию/услуги для сельхозпроизводителей
3. Специалисты НИИ биотехнологического профиля.
4. Представители профильных региональных и федеральных институтов развития

Спикеры:

Ирина Подойма, директор АО Птицефабрика «Ново-барышевская»

«Производство продукции без кормовых антибиотиков. Использование кормовых добавок растительного происхождения».

Станислав Даниличев, председатель СППК «Чулымский»

«Опыт и проблемы органического сельхозпроизводства: взгляд фермера»

Игорь Черепанов, директор ООО «Река жизни», (Черепановский р-н)

«Опыт и проблемы органического сельхозпроизводства: взгляд фермера»

Виктор Полторанин, директор ООО «Нива», (Новосибирский р-н, с.Новошилово)

«Проблемы переработки соломы и поддержания плодородия почвы при выращивании зерновых»

Юрий Шмидт, руководитель пресс-службы управления ветеринарии Новосибирской области

«Обеспечение эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия с опорой на инновационные разработки: что для этого нужно»

Татьяна Севастьянова – руководитель департамента Российской ветеринарной ассоциации, замдиректора ООО «Институт биотехнологий ветеринарной медицины»

«Региональные и локальные программы по борьбе с инфекционными болезнями животных для организаций, осуществляющих содержание и разведение животных»

Максим Силин, коммерческий директор ООО ПО «Сиббиофарм», «Фирменная программа применения ферментов в птицеводстве и свиноводстве «Биоцикл»

Василий Плотников - АО «Агентство инвестиционного развития НСО», заместитель директора департамента привлечения инвестиций и перспективных проектов

«Возможности инфраструктуры Новосибирской области для внедрения биотехнологических разработок в практику сельхозтоваропроизводителей»

Андрей Серпенинов – «Искитимский агропарк», член Совета директоров ГК «Экополис»

Приглашены к участию:

Анна Антонова, исполнительный директор ООО «ЭкоФактор», «Биотехнологии на основе микроводорослей»

Екатерина Агринская, зам. начальника отдела надзора за оборотом лекарственных средств для ветеринарного применения, «Россельхознадзор»

Максим Батура, председатель наблюдательного совета СППК «Сибирское подворье», сбор и переработка дикоросов

Сергей Березин, директор ООО «СИБАФ», «Симбиотики, пробиотики, фитобиотики: использование в животноводстве»

Василий Бурмистров, директор ООО НПЦ «Вектор-Вита», «Применение препаратов серебра в животноводстве, птицеводстве и ветеринарии».

Владимир Гоппе, заместитель начальника Управления ветеринарии Новосибирской области, начальник отдела госветконтроля экспортно-импортных операций, межрегиональных перевозок и организационной работы

Валентина Зайцева, заместитель начальника отдела внутреннего ветеринарного надзора и лабораторного контроля Управления Россельхознадзора по Новосибирской области

Николай Колчанов, научный руководитель ФИЦ ИЦиГ СО РАН, зав. Отделом системной биологии ИЦиГ СО РАН, академик РАН, доктор биологических наук, профессор

Ольга Кочеткова, заместитель директора Департамента стратегического развития и инноваций Министерства экономического развития Российской Федерации

Николай Кочнев, профессор кафедры ветеринарной генетики и биотехнологии НГАУ, д.б.н.

Олег Куташев, исполнительный директор ООО «Агро-Веста», «Производство высокотехнологичных кормов»

Петр Куценогий, заместитель директора по инновационной деятельности ФИЦ ИЦиГ СО РАН, к.ф.-м.н.

Дмитрий Кириченко, директор ООО «Патриот Агро»

Алексей Колосов, директор ООО «Вектор Вирин», «Биопрепараты для борьбы с насекомыми - вредителями сельскохозяйственных культур»

Александр Леляк, директор ООО НПФ «Исследовательский центр», «Препараты для сохранения здоровья птиц, сельскохозяйственных и домашних животных, пчел»

Александр Лысковский, генеральный директор ООО «Городские теплицы»

Сергей Макаров, заместитель начальника Управления ветеринарии Новосибирской области

Леонид Марков, ведущий научный сотрудник ИЭиОПП СО РАН, д.э.н.

Алексей Магеров, заместитель руководителя Управления Россельхознадзора по Новосибирской области

Роман Пахомов, директор по развитию ГК "Лидер Инвест Групп", Верх-Тулинский агропромышленный парк

Артем Поршнев, генеральный директор ООО «Сиббиогаз», «Биопереработка отходов сельхозпредприятий и производство органических удобрений»

Дмитрий Романенко, председатель Правления, исполнительный директор Агробиотехнологического промышленного кластера Омской области

Александр Сизов, директор по науке ООО «Сибитек», «Ветеринарные препараты для сельского хозяйства»

Юрий Тищенко, региональный представитель ООО «ПлантаПлюс» по НСО, «Микробиологические и комплексные минеральные удобрения».

Тамара Теплякова, заместитель директора по науке ООО «Микопро», «Биологические средства защиты культурных растений и животных от паразитических нематод»

Сергей Тупота, заместитель директора по развитию ООО «ГК Биомагнат», «Цитогумат в эффективном животноводстве».

Сергей Тур, начальник отдела организации противоэпизоотических, противопаразитарных и ограничительных мероприятий (карантина)

Профильные компании и организации-участники ассоциаций «Биофарм» и «Сиббиомед»

11:45
13:30

Конференц-зал администрации
научограда Кольцово (Никольский пр-т, 1)

Специализированный круглый стол

**«ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ
НАУЧНЫХ ЦЕНТРОВ И НАУКОГРАДОВ РОССИИ:
МЕХАНИЗМЫ И ИНСТРУМЕНТЫ РАЗВИТИЯ»**

[по приглашениям]

13:35
14:35

Обед
по приглашениям 13:35 и 14:00

14:35-
16:20

Экспертная дискуссия

«ЖИВЫЕ ИНВЕСТИЦИИ» КОРПОРАТИВНЫЕ ИННОВАЦИИ: ПРАКТИКА ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА

(конф.-зал №1 «Большой»)

Корпорации используют различные модели работы с инновациями – запускают внутреннее предпринимательство, ищут проекты на рынке для акселератора, используют различные платформы для поиска технологий, запускают корпоративные фонды, покупают лицензии. Цель одна – повышение конкурентоспособности. Как этому могут способствовать небольшие технологические компании и почему экспертность и сбытовые мощности крупных компаний «дороже денег»?

Круг обсуждаемых вопросов:

- как выбрать модель работы с проектами «с рынка»
- мифы и реальность отношений крупных компаний с технологическими стартапами и разработчиками
- эффективные форматы и успешные кейсы взаимодействия
- технологические и инвестиционные интересы крупных отраслевых игроков, критерии отбора проектов

Спикеры:

Александра Терлыга, дирекция по акселерационным программам АО «РВК».
«Корпорации и стартапы: опыт выстраивания отношений»

Павел Охонин, заместитель директора новосибирского офиса EY
«Анализ инвестиций международных фармацевтических компаний в России»

Елена Ватутина, основатель проекта «Фармзнание»
«Нюансы работы фармацевтических стартапов и корпораций: узкие места, возможности и угрозы»

Андрей Москвич, директор департамента интеллектуальной собственности, BIOCAD.
«Технологические и инвестиционные интересы компании, форматы работы с рыночными проектами»

Tech-фокус BIOCAD: разработки малых молекул, антител и белков, используемых для лечения онкологических, аутоимунных, неврологических и офтальмологических заболеваний; генотерапевтические препараты, препараты на основе клеток, технологии диагностики заболеваний и технологии культивирования, очистки и получения белков и малых молекул.

Михаил Шурыгин, д.м.н., директор по науке и инновациям АО "Фармасинтез"
«Тематически направления и форматы сотрудничества с Фармасинтез»

Tech-фокус ФАРМАСИНТЕЗ: фармпрепараты

Мария Ольховская – к.э.н., эксперт по интеллектуальной собственности ООО «Сплат-Глобал»

«Инновации в FMCG-продуктах: условие развития»

Tech-фокус SPLAT: направления Oral Care, Hair Care и Skin Care, проекты в области гигиены и новых материалов.

Марк Лебедев, заместитель генерального директора по коммерциализации инновационных проектов Инновационный центр "Бирюч-новые технологии" ГК "ЭФКО"

«Технологические интересы группы компаний ЭФКО и кейсы взаимодействия с разработчиками и стартапами»

Tech-фокус ЭФКО: биотехнологии в переработке. Геномика и геномная селекция. Производство биоактивных веществ микроорганизмами. Производство пробиотиков, заквасок, кормового белка, биоудобрений, биопрепаратов для защиты растений. Клеточные и субклеточные технологии для ветеринарии. Биоинформатические программные продукты. Big Data.

14:35-
16:20

Международный круглый стол СИБИРЬ И МИР

(Зал №2 «Зеленый мох»)

Международная научно-технологическая и бизнес-кооперация: взаимный интерес и «проблемы роста». Как установить и развить сотрудничество?

Приветственное слово:

Николай Красников, мэр наукограда Кольцово

Модератор:

Андрей Линюшин, директор Инновационного центра Кольцово

Со-модераторы:

Юлия Белогривцева, ведущий специалист отдела международных связей и трансфера технологий Инновационного центра Кольцово,

Ольга Икаева, эксперт отдела международных связей и трансфера технологий Инновационного центра Кольцово

Категории участников: представители бизнеса, научных организаций, разработчики наукоемкой продукции, представители профильных министерств и отраслевых ассоциаций, институтов развития, инфраструктуры поддержки инноваций.

Спикеры:

Пабло Гастон, Почетный Консул Королевства Испании в Новосибирске по Сибирскому федеральному округу

*Биотехнологии на рынке Испании. Взаимодействие с российским бизнесом
Biotechnologies in the Spanish market. Cooperation with Russian business*

Хавьер Торрес, заместитель атташе по образованию посольства Испании в России
*Российско-испанские научные конкурсы и испанское образование в Новосибирске
Russian and Spanish Innovation Program and Spanish education in Novosibirsk*

Григорий Милогулов, Почетный Консул Французской республики в Новосибирске

Дарья Мамонтова, заместитель советника по социальным вопросам посольства Франции в России

*Здравоохранение: мост кооперации Франция – Новосибирская область
Health care: cooperation bridge France - Novosibirsk region*

Лю Чжэнпин, заместитель генерального директора, член Совета директоров Coway

International TechTrans Co., Ltd., Китай
Сибирь - Китай: трансфер технологий и инвестиции
Siberia – China: technology transfer and investment

Елена Мерзлякова, консультант Торгового отдела Посольства Австрии
Науки о жизни. Исследования и разработки в Австрии
Life Sciences. Research and Development in Austria

Прямая видео-конференц связь:

Нелли Цолова, Елка Владова, КРОЦ «Хумано», Болгария
Экспорт инновационной продукции из Сибири
Export of innovation products from Siberia

Ольга Макеева, Business Finland, Финляндия
Выход на рынок Финляндии: сертификация и испытания
Entry into the Finnish market: certification and testing

Представители сибирских партнеров - участников B2B и B2G переговоров:

ООО «Био-Веста», ООО «Микравита», ООО НПК«Лаборатория ВИД», ООО НПК«Вектор-Вита», ООО «СибЭнзайм»

Приглашены к участию:

Геннадий Гусельников, и.о. руководителя Межрегиональной Ассоциации «Сибирское Соглашение»

Анастасия Ивашина, начальник управления маркетинга региона, внешнеэкономической деятельности и туризма Министерства экономического развития Новосибирской области

Елена Камаева, менеджер по развитию бизнеса Общества с ограниченной ответственностью «Сумитомо Корпорэйшн Центральная Евразия», филиал в г. Санкт-Петербурге

Михаил Камаев, начальник управления науки и внедрения научных разработок мэрии города Новосибирска

Екатерина Курганова, начальник управления молодежной политики и высшей школы Министерства образования Новосибирской области

Максим Останин, заместитель начальника департамента промышленности, инноваций и предпринимательства мэрии города Новосибирска, начальник управления предпринимательства и инвестиционной политики

Дмитрий Романенко, председатель Правления, исполнительный директор Агробиотехнологического промышленного кластера Омской области

Сергей Санников, начальник управления международных связей Администрации Губернатора и Правительства Новосибирской области

Игорь Стефанович, начальник отдела стратегического планирования, целевых программ, мониторинга и модернизации здравоохранения Новосибирской области Министерства здравоохранения Новосибирской области

Денис Шведов, начальник отдела науки и инноваций Министерства образования Новосибирской области

14:35
15:30

Специальный доклад
(Зал №3 «Зазеркалье», 2 этаж)

«НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ФАРММЕДОБРАЩЕНИЯ»

Елена Хрусталева, руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Новосибирской области

<p>15:30 16:20</p>	<p style="text-align: center;">Доклад и экскурсионная программа (Зал №3 «Зазеркалье», 2 этаж)</p> <p style="text-align: center;">«ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПАРКА В СФЕРЕ БИОТЕХНОЛОГИЙ»</p> <p style="text-align: center;">(аккредитованные услуги по оценке соответствия лекарственных средств, пищевой продукции, медицинских изделий, косметической продукции)</p>
<p>16:20 16:30</p>	<p>Кофе-брейк</p>
<p>16:30 18:00</p>	<p style="text-align: center;">Экспертная дискуссия</p> <p style="text-align: center;">«РЫВОК В ГЛОБАЛЬНОЙ ГОНКЕ»</p> <p style="text-align: center;">Экспериментальные возможности Центра коллективного пользования «Сибирский кольцевой источник фотонов»</p> <p style="text-align: center;">Что даст источник синхротронного излучения наукам о жизни?</p> <p style="text-align: center;">(Зал №1 «Большой», 2 этаж)</p> <p><i>Реализация Проекта "СКИФ" окажет влияние на весь инновационный бизнес страны, это партнёры в Академии наук, ведущие научные центры, такие, например, как Курчатовский центр, это ведущие университеты страны.</i></p> <p><i>Выстраивание и развитие кооперационных связей с международными партнерами (ученые из Китая, Южной Кореи и Японии, Massachusetts Institute of Technology – Массачусетский технологический институт) отраслевыми кластерами и крупными компаниями будет возможно уже на конкретном взаимном интересе и новом технологическом уровне.</i></p> <p>Вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Какие практические задачи возможно будет решать компаниям, специализирующимся на разработке и выпуске биотехнологической, биофармацевтической и биомедицинской продукции - Какое влияние окажет реализация Проекта ЦКП «СКИФ» на экосреду Новосибирского научного центра, развитие междисциплинарных связей, международной научно-технологической и бизнес-кооперации. <p>Целевая аудитория: представители наукоемкого бизнеса в сфере биотехнологии, биофармацевтики, биомедицины (топ-менеджмент, ведущие специалисты), ученые (руководители профильных университетов, НИИ, научные сотрудники), представители органов власти и институтов развития, инновационной инфраструктуры, студенты и аспиранты.</p> <p>Вступительное слово: Андрей Жуков, заместитель губернатора Новосибирской области</p> <p>Модераторы: Сергей Нетёсов, председатель Совета ассоциации «Биофарм», председатель Совета депутатов наукограда Кольцово</p> <p>Яков Ракшун, ученый секретарь проекта «Сибирский кольцевой источник фотонов»</p> <p>Спикеры/докладчики:</p> <p><i>по возможностям СКИФ:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Яков Ракшун, помощник директора по перспективным проектам, Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН, к.ф.-м.н. «Статус проекта Центр коллективного пользования «СКИФ»

2. **Олег Мартьянов**, заместитель директора по научной работе, Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, д.х.н., профессор
«Обзор экспериментальных возможностей ЦКП «СКИФ» - первая очередь проекта».
3. **Андрей Бухтияров**, научный сотрудник Лаборатории исследования поверхности, Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, к.х.н.
«Использование методов рентгеновской фотоэлектронной спектроскопии на пучках синхротронного излучения в катализе: ЦКП «СКИФ»
4. **Сергей Ращенко**, научный сотрудник Лаборатории метаморфизма и метасоматоза, Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева СО РАН, к.г.-м.н.
«Перспективы биомедицинских исследований с использованием сфокусированных пучков синхротронного излучения»
5. **Константин Купер**, старший научный сотрудник, Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера СО РАН, к.ф.-м.н.
«Исследования биологических объектов проводимые на базе фазово-контрастной интроскопии»

по задачам от экспертов биотех, биофарм, биомед направления:

1. **Владимир Коваль**, руководитель объединенного Центра геномных, протеомных и метаболомных исследований ИХБФМ, к.х.н.
«Сибирский центр структурной биологии – биомолекулы на СКИФе»
2. **Сергей Нетёсов**, заведующий лабораторией бионанотехнологии НГУ, д.б.н., профессор, чл.корр. РАН
«Имеющиеся примеры использования синхротронного излучения для структурных исследований вирусов»
3. **Александр Рыжиков**, заведующий отделом зоонозных инфекций и гриппа ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, к.б.н.
«СКИФ, как инструмент изучения конформационной динамики вирусных структур в жизненном цикле вируса»

Участники:

Александр Агафонов, заместитель генерального директора по научной работе ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, д-р биол. наук

Валентин Власов, научный руководитель ИХБФМ СО РАН, академик РАН

Елена Гаврилова, заместитель генерального директора по научной работе ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, канд. биол. наук

Елена Гугова, генеральный директор АО «УК «Биотехнопарк»

Николай Колчанов, научный руководитель ФИЦ ИЦиГ СОРАН, академик РАН

Андрей Кудряшов, генеральный директор ООО «Ангиолайн»

Ринат Максюттов, генеральный директор ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, д-р биол. наук

Екатерина Мамонова, генеральный директор АО «Медтехнопарк»

Владимир Никонов, генеральный директор АО «Академпарк»

Леонид Никулин, генеральный директор АО «Вектор-БиАльгам»

Сергей Пельтек, заместитель директора по научной работе ФИЦ ИЦиГ СО РАН, канд. биол. наук.

Александр Сафатов, заведующий отделом биофизики и экологических исследований ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, д-р техн. наук

Представители компаний и организаций регионального кластера «Сибирский наукополис», профильных научных центров, институтов и университетов СФО

16:30
18:00

Проектный офис
«Продвижение»
Минпромторга
Российской
Федерации

Министерство
промышленности,
торговли и развития
предпринимательства
Новосибирской
области

Круглый стол

(Зал №2 Зеленый мох, 2 этаж)

«ПЕРСПЕКТИВЫ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ РОССИЙСКИХ ИННОВАЦИОННЫХ РАЗРАБОТОК ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ»

- Опыт разработчиков инновационных лекарственных средств по участию в реализации Государственной программы Российской Федерации «Фарма-2020»;
- Проблемы и перспективы коммерциализации разработок инновационных лекарственных средств, поддержанных в рамках реализации Государственной программы Российской Федерации «Фарма-2020»;
- Форматы взаимодействия потенциальных инвесторов с разработчиками инновационных лекарственных средств: сложившаяся практика и возможности.

Сергей Семка, заместитель Губернатора Новосибирской области

Модератор: Ольга Белоконова, заместитель руководителя Проектного офиса «Продвижение» Минпромторга России

Участники дискуссии:

Елена Хрусталева, руководитель Территориального органа Росздравнадзора по Новосибирской области

Виктор Дмитриев, генеральный директор Ассоциации Российских фармацевтических производителей (АРФП)

Сергей Лахтюхов, исполнительный директор Российской ветеринарной ассоциации

Михаил Шурыгин, директор по науке и инновациям АО «Фармасинтез»

Вениамин Хазанов, генеральный директор ООО «ИФАР»

Елена Нечаева, заместитель генерального директора по научной и производственной работе, ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора

Елена Гаврилова, заместитель генерального директора по научной работе ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора

Татьяна Севастьянова – руководитель департамента Российской ветеринарной ассоциации, замдиректора ООО «Институт биотехнологий ветеринарной медицины»

Леонид Никулин, генеральный директор АО «Вектор-БиАльгам»

Анастасия Прищенко, генеральный директор АО «Вектор-Медика»

Дмитрий Белоусов, исполнительный директор НП «Алтайский биофармацевтический кластер»

Владимир Рихтер, заместитель директора по научной работе Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН

Андрей Летягин, руководитель Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной лимфологии СО РАМН

Андрей Москвич, директор департамента интеллектуальной собственности, ЗАО «БИОКАД»

Михаил Лосев, директор ООО «Медико-биологический Союз»

Мария Галямова, Директор по проектам и программам в медико-биологической и биотехнологической сфере АО «Академпарк»

Александр Костельцев, заместитель генерального директора ОАО "Кемеровская фармацевтическая фабрика"

Александр Войтенко, директор ООО "Салют С.В.Биофарм"

Анна Григорьева, заместитель генерального директора по качеству ЗАО «Новосибхимфарм»

	<p>Александр Шестопалов, врио директора ФИЦ ФТМ СО РАН</p> <p>Елена Бирюкова, директор по фармразработке АО "ПФК Обновление"</p> <p>Владимир Гречкин, директор производства АО "ПФК Обновление"</p> <p>Максим Жученко, начальник сектора разработки и доклинических исследований ГЛФ ООО «ФАРМАПАРК»</p> <p>Оксана Захарова, руководитель Органа по сертификации продукции АО УК "Научно-технологический парк в сфере биотехнологий"</p> <p>Давид Сергеевичев, руководитель лаборатории экспериментальной хирургии и морфологии ФГБУ "НМИЦ им.ак. Е.Н. Мешалкина" Минздрава РФ</p> <p>Наталья Лузгина, врио рук. лаборатории структурных основ патогенеза социально значимых заболеваний НИИЭКМ ФИЦ ФТМ</p> <p>Арсен Муллагалиев, директор ООО «Фармацевтическая компания Санат»</p>
<p>16:30 18:00</p>	<p style="text-align: center;">В2В-ПЕРЕГОВОРЫ Зона переговоров на 3 этаже <i>[в согласованном графике по записи]</i></p> <p>Направления:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Медицина и фармацевтика 2. Пищевая промышленность 3. Косметика 4. Зеленые технологии, экология 5. С/х и ветеринария <p>Компании: Sumitomo Corporation, Япония; Coway International TechTrans Co., Ltd., Китай; TOFFLON, Китай; SPLAT, Россия; BIOCAD, Россия; ГК ЭФКО, Россия</p> <p>Модераторы: Икаева Ольга – 8 (905) 959 24 40 Белогривцева Юлия – 8 (913) 790 38 11</p>
<p>09:00-17:30</p>	<p>ВЫСТАВКА БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И БИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ КОМПАНИЙ/ОРГАНИЗАЦИЙ, Холл 2 этаж</p>
<p>09:00-17:30</p>	<p>«НАУКА БЕЗ ГРАНИЦ»: Art Science фотовыставка «Эстетика микромира» - 2 этаж, интерактивные биологические объекты, детская научная лаборатория – 1 этаж</p>
<p>18:00</p>	<p>Молекулярная кухня с экспресс-дегустацией (1 этаж)</p>
<p>18:10</p>	<p style="text-align: center;">ЦЕРЕМОНИЯ ТОРЖЕСТВЕННОГО ЗАКРЫТИЯ ORENВIO-2018 (Атриум, 1 этаж ЦКП Биотехнопарка)</p> <p>НАГРАЖДЕНИЕ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПО ИТОГАМ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Жуков Андрей Викторович, заместитель губернатора НСО • Красников Николай Григорьевич, мэр наукограда Кольцово • Максютов Ринат Амирович, генеральный директор ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор»
<p>18:40</p>	<p>Торжественный прием мэра наукограда Кольцово в честь завершения работы юбилейной V Площадки открытых коммуникаций OrenBio-2018</p>