

**Программа и материалы**  
**XIII МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА**  
**«ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЧЕРЕЗ РЫНОК**  
**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ»**

**Москва**  
**22 апреля 2022 г.**

## Война и Мир

Восемь лет шла война, тихо плакал Донбасс,

Погибали в развалинах дети!

Нас пытали, губили, сжигали живьём,

Но никто ни за что не ответил!

Восемь лет геноцида, страданий и мук:

чтоб они не ушли в бесконечность,

Путин принял решение и помощь пришла,

чтоб закончить войны бессердечность!

Восемь лет мир молчал, был он слеп и оглох

от бравады нацистов Бандеры!

А сейчас вдруг «проснулся» и начался гром

Угроз, лжи и санкций без меры!

Кризис веры, морали и права во всем:

поменялось здесь чёрное с белым!

Люди Мира, очнитесь: беда пришла в Дом,

помоги Правде словом и делом!

*10 марта 2022г.*

*Владимир Лопатин*

# Содержание

1. Приветствия в адрес XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности».....	4
2. Состав Программного комитета и Оргкомитета Форума.....	6
3. Программа XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности».....	7
4. Итоговый документ - Рекомендации участников XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности» (проект).....	19
5. Информация об организаторах, спонсорах и партнерах Форума.....	38

## 1. Приветствия в адрес XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности»



От имени Евразийской экономической комиссии и от себя лично приветствую организаторов и участников Форума

В рамках достижения основных целей Евразийского экономического союза (далее - ЕАЭС) по обеспечению всесторонней модернизации, кооперации и повышению конкурентоспособности национальных экономик государств-членов ЕАЭС особое внимание уделяется вопросам охраны и защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

Совместно с государствами-членами ЕАЭС проводится работа по совершенствованию нормативного правового регулирования, выработке механизмов защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

Основными задачами этой работы, прежде всего, являются создание условий для перехода к технологической модернизации экономик государств-членов ЕАЭС, стимулирование и поддержка исследовательской и изобретательской деятельности, а также координация политики в сфере интеллектуальной собственности.

Евразийская экономическая комиссия отмечает особое прикладное значение проведения Форума, в рамках которого международные эксперты, государственные органы и бизнес-сообщество могут обмениваться мнениями по таким значимым вопросам как совершенствование процессов коммерциализации объектов интеллектуальной собственности, выработка механизмов обеспечения защиты от нарушений прав на объекты интеллектуальной собственности и распространения контрафактной продукции, повышение кадрового потенциала в рамках внедрения искусственного интеллекта в экономику, а также методы защиты субъектов предпринимательской деятельности от недобросовестной конкуренции.

Уверен, что выработанные на площадке Форума рекомендации по указанным вопросам приобретут практическое значение.

С искренними пожеланиями успехов в работе Форума и надеждой на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

***Председатель Коллегии Евразийской экономической комиссии  
Мясникович Михаил Владимирович***



От имени Исполнительного комитета Содружества Независимых Государств приветствую участников XIII Международного форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности».

Форум традиционно объединяет широкий круг специалистов как в области интеллектуальной собственности, так и в инновационной сфере, что способствует развитию и укреплению деловых связей для решения приоритетных задач, в том числе по формированию национальных и региональных рынков интеллектуальной собственности.

Повестка дня форума охватывает такие важные вопросы, как управление интеллектуальной собственностью, защита от недобросовестной конкуренции, повышение конкурентоспособности, а также искусственный интеллект и кадры для рынка интеллектуальной собственности. Нет сомнений, что их решение будет способствовать углублению всестороннего взаимовыгодного сотрудничества государств - участников СНГ в научно-технической и инновационной сферах. Желаю участникам форума успешной и плодотворной работы, достижения намеченных целей.

***Заместитель Председателя Исполнительного комитета СНГ  
Трефилов Денис Анатольевич***



От имени Национальной академии наук Кыргызской Республики приветствую организаторов и участников XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности»!

На протяжении многих лет Форум выступает признанной международной площадкой и экспертным мероприятием, где представители органов власти, инновационного бизнеса и научного сообщества обсуждают ключевые вопросы развития интеллектуальной собственности и инновационной деятельности.

Примечательно, что Форум проходит на базе престижного Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА) в рамках Международных дней интеллектуальной собственности под эгидой ООН и ВОИС.

Убеждены, что Форум этого года также пройдет на высоком профессиональном уровне и внесет большой вклад в расширение и углубление межрегионального и международного сотрудничества, прежде всего с государствами-участниками ЕАЭС, СНГ и ШОС, а также в развитие деловых контактов между научными, образовательными организациями, предприятиями и бизнесом, вовлеченными в оборот интеллектуальной собственности, привлечение инвестиций к инновационным проектам.

Желаем участникам Форума плодотворной работы и новых творческих успехов!

*Президент Национальной академии наук Кыргызской Республики,  
академик Джуматаев Мурат Садырбекович*

## 2. Состав Программного комитета и Оргкомитета Форума

### Организаторы Форума:

- Исполком СНГ;
- Евразийская экономическая комиссия ЕАЭС;
- Российская академия наук;
- Республиканский НИИ интеллектуальной собственности (РНИИС);
- Ассоциация юристов России,

Форум проводится при поддержке *ВОИС, МИД России, Росотрудничества, Коллегии ВПК РФ, ФАС России.*

### Постоянные сопредседатели Форума (Программный комитет Форума):

*Бекетаев Руслан Бакытжанович* – член Коллегии (министр) по экономике и финансовой политике Евразийской экономической комиссии;

*Коваленко Евгений Иосифович* —начальник Главного государственного-правового управления Администрации Президента Республики Беларусь, первый заместитель Председателя Союза юристов Республики Беларусь

*Лебедев Сергей Николаевич* – Председатель Исполкома СНГ- Исполнительный секретарь СНГ;

*Лопатин Владимир Николаевич* – научный руководитель РНИИС, председатель межгосударственного комитета по стандартизации "Интеллектуальная собственность "(МТК 550) (руководитель дирекции Форума);

*Керимбаева Рахат Топчубаевна* - Председатель Государственной службы интеллектуальной собственности и инноваций при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент);

*Степашин Сергей Вадимович* – Сопредседатель Ассоциации юристов России, Председатель Наблюдательного Совета РНИИС;

*Сулейменов Тимур Муратович* – Первый заместитель Руководителя Администрации Президента Республики Казахстан;

*Тарасян Эмиль Самвелович* – Руководитель Администрации Президента Республики Армения;

### Организационный комитет Форума:

*Алдошин Сергей Михайлович* – академик РАН (председатель);

*Ипатов Вадим Дмитриевич* – Директор Национального центра законодательства и правовых исследований Республики Беларусь;

*Казаков Анатолий Борисович* – Председатель Координационного Совета НП "Финансово-Банковский Совет СНГ";

*Латтуф Махмуд* – исполнительный директор Abu-Ghazaleh Intellectual Property" (AGIP);

*Оморев Роман Оморович* – заведующий лабораторией Института машиноведения и автоматике НАН Кыргызской Республики, член-корреспондент НАН Кыргызской Республики;

*Трефилов Денис Анатольевич* - заместитель Председателя Исполнительного комитета – Исполнительного секретаря СНГ;

*Шопова Станка* – председатель Управительного совета национального Фонда «За устойчивое развитие Болгарии».

**Информационные партнеры Форума:** Телекомпания «Мир», Информационное агентство «Национальная служба новостей» (НСН), журналы «Право интеллектуальной собственности», «Информационное право», «Российское конкурентное право и экономика».

### **3. Программа XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности»**

**Дата и время проведения:** 22 апреля 2022 года, 09:00-18.00 (пятница)

**Место проведения:** Московский государственный юридический университет имени О.Е.Кутафина (МГЮА) (г. Москва, ул. Садовая – Кудринская, д.9)

#### **Цели и задачи Форума:**

- ✓ обобщение опыта формирования рынка интеллектуальной собственности в рамках инновационного развития и перехода к цифровой экономике в странах ЕАЭС и СНГ в 2021г.;
- ✓ определение проблемных и перспективных вопросов развития евразийского рынка интеллектуальной собственности в условиях санкций /контрсанкций при переходе к цифровой экономике в странах ЕАЭС и СНГ и подходов к их решению на национальном и международном уровнях с учетом опыта КНР на период до 2030г.;
- ✓ обсуждение механизмов использования интеллектуальной собственности в рамках создания единого финансового рынка ЕАЭС с 2025г.;
- ✓ обобщение практики обеспечения конкурентоспособности в условиях санкций/контрсанкций и защиты от недобросовестной конкуренции при использовании интеллектуальной собственности на национальном, отраслевом и корпоративном уровнях;
- ✓ определение механизмов, процедур и правил в рамках национальной и межгосударственной (региональной) стандартизации процессов управления интеллектуальной собственностью, в т.ч.:
  - создания добавленной стоимости при обороте интеллектуальной собственности;
  - капитализации через нематериальные активы в государственных корпорациях и госкомпаниях при реализации программ их долгосрочного и инновационного развития;
  - типологизации условий привлечения инвестиций и предоставления кредитов, займов, гарантий кредитных организаций под обеспечение интеллектуальной собственности;
  - выявления и страхования рисков в сфере интеллектуальной собственности и создание системы управления такими рисками;
- ✓ выработка рекомендаций для национальных и международных органов власти, науки и бизнеса по разрешению проблем инновационного развития, и формирование механизмов усиления интеграции и обеспечения конкурентоспособности через рынок интеллектуальной собственности в рамках ЕАЭС и СНГ, ШОС и БРИКС в условиях кризиса международного права и институтов его реализации в экономике и других сферах международных отношений;
- ✓ содействие развитию деловых контактов между научными, образовательными организациями, корпорациями и предприятиями, вовлеченными в оборот интеллектуальной собственности, а также привлечению инвестиционных ресурсов к перспективным инновационным проектам, в том числе при международном сотрудничестве.

**К особенностям XIII форума** можно отнести:

Первое – это заостренность на евразийских проблемах. С 2017 года Евразийская экономическая комиссия выступает соорганизатором Международного форума, в работе форума на сессионных заседаниях принимают участие представители ЕЭК и всех стран ЕАЭС.

Второе – это цифровая экономика и искусственный интеллект, актуальные вопросы которых через призму интеллектуальной собственности вынесены практически на всех заседаниях Форума.

Третье – это практическая значимость в выявлении подходов и механизмов решения существующих проблем в условиях кризиса международного права и институтов его реализации в экономике и других сферах международных отношений (ООН, ВТО, МОК и др.).

Четвертое – постоянное расширение географии Форума, практическая направленность которого привлекает новых участников, в т.ч. из регионов Азии, Африки и Ближнего Востока.

*Форум проводится при поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности, МИД России, Россотрудничества, Коллегии ВПК РФ, ФАС России.*

Итоги и рекомендации участников Форума направляются в адрес руководителей Исполкома СНГ, ЕЭК ЕАЭС, Постоянного комитета Союзного государства, высших органов власти и

академий наук стран СНГ и ЕАЭС, а также в адрес международных организаций (ВОИС, ЮНЕСКО, ВТО, ШОС, ИСО / МЭК и ВТАМО). Полученные от данных органов отзывы подтверждают актуальность рассматриваемых вопросов повестки дня международного форума и значимость выработанных его участниками рекомендаций.

**Уникальность Форума и преимущества участия:** Форум предусматривает как очное участие, так и участие в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams, а также в режиме видеоконференции представителей образовательных, научных организаций, корпораций и предприятий, органов власти на региональных площадках Форума (Ростов-на-Дону, Казань, Екатеринбург), а также в режиме онлайн-трансляции на сайте организаторов Форума, где результатом публичного обсуждения станут проекты национальных и межгосударственных стандартов и выработка практических рекомендаций для ВОИС, СНГ, ЕАЭС и национальных парламентов и правительств на евразийском пространстве.

<b>Программа XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности» (проект)</b>	
<b>22 апреля 2022 г.(пятница)</b>	
09:00-10:00	<p><b>Регистрация участников Международного Форума</b> (г. Москва, ул. Садовая – Кудринская, д.9, центральный вход, второй этаж). кофе для VIP – участников - зал 29а, выставка «МГЮА- 90 лет»</p>
10:00-10:20 Зал ученого Совета	<p><b>Торжественное открытие Международного Форума</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- приветственное слово <b>Степашина Сергея Вадимовича</b> - председателя Программного комитета Форума, Председателя Наблюдательного Совета РНИИИС, сопредседателя Ассоциации юристов России, доктора юридических наук, профессора;</li> <li>- приветственное слово <b>Блажеева Виктора Владимировича</b> - ректора Московского государственного юридического университета имени О.Е.Кутафина (МГЮА), сопредседателя Ассоциации юристов России;</li> <li>- приветственное слово <b>Бочкарева Олега Ивановича</b> - заместителя Председателя коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации;</li> <li>- приветствия от ЕАК ЕАЭС, высших органов государственной власти Российской Федерации и международных организаций</li> </ul>
10.20-13.00 Зал ученого Совета	<p><b>Пленарное заседание Международного Форума «Евразийский рынок интеллектуальной собственности: приоритеты и перспективы - 2030»</b> <b>Модераторы:</b> <b>Алдошин Сергей Михайлович</b>, научный руководитель Института проблем химической физики Российской академии наук, член Президиума Российской академии наук, Председатель Ученого совета РНИИИС, доктор химических наук, академик РАН; <b>Лопатин Владимир Николаевич</b>, научный руководитель РНИИИС, председатель межгосударственного технического комитета по стандартизации «Интеллектуальная собственность» (МТК550), эксперт РАН, доктор юридических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Презентация аналитического доклада «О состоянии правовой охраны, использования и защиты интеллектуальной собственности в странах ЕАЭС и СНГ в 2020-2021 годах и перспективы евразийского рынка интеллектуальной собственности на период до 2030» - <b>Лопатин Владимир Николаевич</b>, научный руководитель РНИИИС, главный научный сотрудник ИГП РАН, председатель МТК 550, эксперт РАН, доктор юридических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации;</li> <li>- <b>Бекетаев Руслан Бакытжанович</b>, член Коллегии (министр) по экономике и финансовой политике Евразийской экономической комиссии ЕАЭС;</li> <li>- <b>Бастрыкин Александр Иванович</b> - Председатель Следственного комитета Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор;</li> </ul>



- **Савенков Александр Николаевич**, директор Института государства и права РАН, доктор юридических наук, профессор, член - корреспондент РАН;
- **Хинштейн Александр Евсеевич**, председатель Комитета Государственной Думы по информационной политике, информационным технологиям и связи;
- **Ивлиев Григорий Петрович**, президент Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ) – «Роль Евразийской патентной организации в формировании единого патентного пространства евразийского региона»;
- **Черняк Владимир Николаевич** - директор Бюро по стандартам Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации СНГ, ответственный секретарь МГС - «Роль МГС в развитии инфраструктуры качества Евразийского региона» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Включение в режиме видеоконференции региональной площадки Международного форума (на базе Казанского (Приволжского) федерального университета, г. Казань)** - **Нургалиев Данис Карлович**, директор Института геологии и нефтегазовых технологий Казанского (Приволжского) федерального университета, член Научного совета по геомагнетизму РАН, доктор геолого-минералогических наук, профессор, заслуженный деятель науки Республики Татарстан - «Об опыте создания технологий в рамках Научного центра мирового уровня» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Шалаев Антон Павлович**, руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии;
- **Ипатов Вадим Дмитриевич**, директор Национального центра законодательства и правовых исследований Республики Беларусь – «Задачи реформирования законодательства об интеллектуальной собственности для Республики Беларусь и других государств ЕАЭС в условиях санкционного давления» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Оморов Роман Оморович**, заведующий лабораторией Института машиноведения и автоматики Национальной академии наук Кыргызской Республики (НАН КР), член-корреспондент НАН КР, доктор технических наук, профессор (руководитель Кыргызпатента 1993-2007) - «Права на научные открытия: регистрация и правовая охрана» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Включение в режиме видеоконференции региональной площадки Международного форума (на базе Уральского государственного экономического университета (УрГЭУ – СИНХ), г. Екатеринбург)** - **Мансуров Гафур Закирович**, заведующий кафедрой гражданского права УрГЭУ, доктор юридических наук, доцент - «Современные проблемы реторсии в праве интеллектуальной собственности»;
- **Тосунян Гарегин Ашотович**, Президент Ассоциации российских банков, сопредседатель Научного совета РАН по проблемам защиты и развития конкуренции, академик РАН, доктор юридических наук - «Проблемы и приоритеты использования интеллектуальной собственности в рамках формирования финансового рынка в ЕАЭС к 2025 году»;
- **Включение в режиме видеоконференции региональной площадки Международного форума (на базе Южного федерального университета, г. Ростов-на-Дону)** - **Боровская Марина Александровна**, председатель Совета ректоров вузов Юга России, Президент ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии образования - «Экосистема по техническому трансферу в развитии региона ОЧЭС» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Латтуф Махмуд**, исполнительный директор «Абу-Газале - интеллектуальная собственность» // Abu-Ghazaleh Intellectual Property (AGIP) Offices (Королевство Иордания) - «О развитии экономики интеллектуальной собственности в арабских странах» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

	<p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ рынок интеллектуальной собственности как условие конкурентоспособности при переходе к цифровой экономике ЕАЭС и стран СНГ в условиях санкций /контрсанкций, кризиса международного права и экономики;</li> <li>➤ китайский опыт становления и развития рынка интеллектуальной собственности;</li> <li>➤ гармонизация законодательства Союзного государства как пилотная модель в реализации общего процесса интеграции для государств-членов ЕАЭС в создании единого евразийского рынка интеллектуальной собственности;</li> <li>➤ проблемы создания добавленной стоимости от оборота интеллектуальной собственности на рынке товаров/ услуг и пути их решения;</li> <li>➤ интеллектуальная собственность и финансовый рынок ЕАЭС – 2025;</li> <li>➤ интеллектуальная собственность и показатели эффективности науки;</li> <li>➤ интеллектуальная собственность и защита от недобросовестной конкуренции при международном сотрудничестве;</li> <li>➤ таможенная защита интеллектуальной собственности, параллельный импорт и исчерпание исключительных прав в ЕАЭС;</li> <li>➤ интеллектуальная собственность и искусственный интеллект.</li> </ul> <p><i>(список докладчиков и темы докладов открыты для дополнения)</i></p>
13.00-14.00	<p><b>Обед для участников Форума</b> (кафе во дворе университета)</p>
13.00-14.00 зал 29а	<p><b>Совместное заседание Наблюдательного совета и Ученого совета РНИИС с участием членов Программного комитета Форума</b></p>
14.00-17.30 Ауд. №21	<p><b>Сессия №1. «Рынок интеллектуальной собственности и противодействие коррупции при госзакупках в сфере НИОКР как условия конкурентоспособности в цифровой экономике: опыт России и Китая» Модераторы: <i>Лопатин Владимир Николаевич</i>, научный руководитель РНИИС, главный научный сотрудник ИГП РАН, председатель МТК550, доктор юридических наук, профессор, эксперт РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации; <i>Астанин Виктор Викторович</i>, заведующий научно – исследовательского отдела законодательства и сравнительного права интеллектуальной собственности РНИИС, доктор юридических наук, профессор;</b></p> <p><b>Приоритеты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ опыт Китая для формирования и развития евразийского рынка интеллектуальной собственности и перспективы развития международного инновационного сотрудничества в рамках БРИКС и ШОС;</li> <li>➤ антикоррупционные стандарты при госзакупках в сфере НИОКР и обеспечение баланса интересов государства - исполнителей госзаказа и авторов результатов интеллектуальной деятельности;</li> <li>➤ профессиональное и публичное обсуждение проекта ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Использование объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет» в рамках расширенного заседания ТК 481 «Интеллектуальная собственность» в очно-дистанционном формате;</li> </ul> <p><b>Выступления:</b></p> <p>- <i>Ситдикова Роза Иосифовна</i>, профессор кафедры предпринимательского и энергетического права Казанского (Приволжского) федерального университета, доктор юридических наук, профессор; <i>Старостина Екатерина Сергеевна</i>, старший преподаватель кафедры предпринимательского и энергетического права Казанского (Приволжского) федерального университета, кандидат юридических наук – «Рынок интеллектуальной собственности: риски и перспективы в современном мире» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p>

- **Карпова Наталья Николаевна**, профессор Высшей школы финансов и менеджмента Российской академии народного хозяйства и госслужбы при Президенте РФ, доктор экономических наук – «Состояние и особенности российского рынка интеллектуальной собственности» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Северин Виталий Андреевич**, профессор кафедры коммерческого права и основ правоведения юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, доктор юридических наук – «Тенденции влияния коммерческого права на развитие информационного рынка в эпоху цифровизации» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Киреенко Анна Павловна**, директор Байкальского института стран БРИКС Иркутского национального исследовательского технического университета (ИРНТУ), доктор экономических наук, профессор (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Астанин Виктор Викторович**, заведующий научно-исследовательским отделом законодательства и сравнительного права интеллектуальной собственности РНИИС, доктор юридических наук, профессор – «Конфликты интересов при госзакупках в сфере НИОКР»;
- **Дорошков Владимир Васильевич**, главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела правовой защиты интеллектуальной собственности РНИИС, профессор кафедры уголовного права, уголовного процесса и криминалистики МГИМО МИД России, доктор юридических наук, профессор, член-корреспондент Российской академии образования – «Особенности противодействия коррупции в современных условиях» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Хусайнова Светлана Геннадьевна**, ведущий научный сотрудник отдела научного обеспечения прокурорского надзора и укрепления законности в социально-экономической сфере НИИ ФГКОУ ВО «Университет прокуратуры Российской Федерации», кандидат юридических наук - «Прокурорский надзор за исполнением законов в сфере защиты прав на объекты интеллектуальной собственности в условиях цифровой экономики»;
- **Богданова Ольга Валерьевна**, преподаватель Российского государственного социального университета – «Противодействие коррупции в сфере НИОКР как гарантия развития науки»;
- **Миролюбова Светлана Юрьевна**, директор Института правового регулирования биоэкономики, кандидат юридических наук – «Защита национальных генетических ресурсов в условиях развития рынка ГМО в Китае и России» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Асылгужин Тимур Ринатович**, аспирант Уральского государственного экономического университета (УрГЭУ – СИНХ) - «Экономические аспекты ограничения прав правообладателей из «недружественных стран» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Летова Елизавета Алексеевна**, младший научный сотрудник Института государства и права РАН – «Пути развития правового регулирования селекционных достижений в СНГ и ЕАЭС»;
- **Горшков-Кантакузен Владимир Александрович**, врач-бактериолог, соискатель кафедры патентного права и правовой охраны средств индивидуализации ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности» - «Новые объекты патентного права - конструкции животных клеток - и их место в национальном патентном законодательстве» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);
- **Саенко Екатерина Владимировна**, студент Уральского государственного экономического университета (УрГЭУ – СИНХ) - «Развитие рынка

	<p>интеллектуальной собственности в Китае и России» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ условия формирования рынка интеллектуальной собственности при переходе к цифровой экономике ЕАЭС и стран СНГ (на национальном – региональном уровнях);</li> <li>✓ сценарий евразийской интеграции «Опора на собственные силы» и китайская стратегия «Опора на собственные силы»: закономерности и особенности, проблемы и условия решения;</li> <li>✓ итоги конкурентной борьбы за передел рынков интеллектуальной собственности между США и КНР;</li> <li>✓ распределение прав на результаты, создаваемые системами искусственного интеллекта, и экономика интеллектуальной собственности;</li> <li>✓ механизмы обеспечения конкурентоспособности на евразийском рынке интеллектуальной собственности в условиях санкций /контрсанкций, кризиса международного права и экономики;</li> <li>✓ цифровизация производства и риски интеллектуальной собственности при импортозамещении;</li> <li>✓ актуальные вопросы ценообразования при выпуске инновационной продукции с использованием предшествующей интеллектуальной собственности;</li> <li>✓ вопросы стандартизации при урегулировании процедур и правил развития евразийского рынка интеллектуальной собственности при переходе к цифровой экономике;</li> <li>✓ профессиональное и публичное обсуждение проекта ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Использование объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет»;</li> <li>✓ актуальные вопросы и практика противодействия коррупции в сфере НИОКР в государствах-членах ЕАЭС;</li> <li>✓ коррупциогенные риски в сфере госзакупок на НИОКР и их предупреждение (госзаказчик – головной исполнитель);</li> <li>✓ типовые коррупционные модели при госзакупках в сфере НИОКР (корпорация – кампания с госучастием - исполнитель);</li> <li>✓ коррупциогенные риски при получении грантов и субсидий на НИОКР и механизмы их предупреждения (госзаказчики, государственные фонды – исполнители);</li> <li>✓ антикоррупционные стандарты при госзакупках в сфере НИОКР и обеспечение баланса интересов государства - исполнителей госзаказа и авторов результатов интеллектуальной деятельности</li> </ul> <p><i>(список докладчиков и темы докладов открыты для дополнения)</i></p>
<p>14.00-17.30 Зал Ученого совета</p>	<p><b>Сессия №2. «Интеллектуальная собственность и конкурентоспособность предприятий при привлечении инвестиций и диверсификации производства: ключевые показатели эффективности» (отраслевой, региональный и корпоративный уровни)</b></p> <p><b>Модераторы:</b> <i>Бочкарев Олег Иванович</i>, заместитель Председателя коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации; <i>Голобокова Галина Михайловна</i>, заведующий научно-исследовательского отдела инновационных проблем интеллектуальной собственности РНИИС, доктор экономических наук, кандидат технических наук, профессор</p> <p><b>Приоритеты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ проблемы формирования и развития системы управления интеллектуальной собственностью (СУИС) на корпоративном и региональном уровне и ключевые показатели эффективности экономики интеллектуальной собственности при диверсификации производства предприятий ОПК;</li> </ul>

➤ риски интеллектуальной собственности при формировании и развитии кредитного, фондового и страхового рынков в ЕАЭС и системы управления этими рисками, в т.ч. в рамках инновационной инфраструктуры;

➤ профессиональное и публичное обсуждение проекта национального стандарта ГОСТ Р «Интеллектуальная собственность. Страхование рисков» в рамках расширенного заседания ТК 481 «Интеллектуальная собственность» в очно-дистанционном формате;

**Выступления:**

- *Раткин Леонид Сергеевич*, ученый секретарь Совета ветеранов Российской академии наук, профессор Академии военных наук, кандидат технических наук – «Опыт регистрации объектов интеллектуальной собственности на предприятиях ОПК РФ»;

- *Федоров Михаил Васильевич*, заместитель Генерального секретаря Ассамблеи народов Евразии, научный консультант Национальной технологической палаты РАН, доктор геолого-минералогических наук, доктор экономических наук, профессор – «Рынок интеллектуальной собственности в странах Средней Азии: состояние, проблемы и перспективы развития» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Чайковская Любовь Александровна*, профессор кафедры бухгалтерского учета и налогообложения РЭУ им. Г.В. Плеханова, доктор экономических наук – «Учёт нематериальных активов и их влияние на стоимость компании»;

- *Колесникова Юлия Сергеевна*, профессор кафедры управления человеческими ресурсами, директор НОЦ «Интеллектуальная собственность и цифровая экономика» ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет, доктор экономических наук – «Нематериальная составляющая компаний» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Зиннуров Вильдан Ханифович*, директор Инженерного центра группы компаний "Волга-Днепр", научный сотрудник НИО инновационных проблем интеллектуальной собственности РНИИИС - «Модели управления интеллектуальной собственностью в техплатформе, инновационном кластере и на предприятиях авиастроения»;

- *Киселев Михаил Николаевич*, руководитель направления по защите интеллектуальной собственности ООО "Газпромнефть - промышленные инновации" – «Стратегический менеджмент интеллектуальной собственности современной R&D компании»;

- *Голобокова Галина Михайловна*, заведующий научно-исследовательского отдела инновационных проблем интеллектуальной собственности РНИИИС, доктор экономических наук, профессор – «О проекте ГОСТ Р «Интеллектуальная собственность. Страхование рисков»;

- *Нечепуренко Юрий Васильевич*, начальник научно-инновационного отдела «Научно-исследовательского института физико-химических проблем» Белорусского государственного университета, кандидат химических наук;

*Нехорошева Людмила Николаевна*, заведующий кафедрой экономики промышленных предприятий Белорусского государственного экономического университета, доктор экономических наук, профессор - «Инфраструктура в сфере интеллектуальной собственности как составная часть инновационной инфраструктуры в Республике Беларусь» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Целовальникова Ирина Юрьевна*, доцент кафедры гражданского права ФГБОУ ВО «Российский государственный университет правосудия», кандидат юридических наук - «Интеллектуальная собственность и инновационная инфраструктура в инвестиционной сфере» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

**Вопросы для обсуждения:**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ государственная стратегия развития интеллектуальной собственности и корпоративные программы формирования рынка интеллектуальной собственности;</li> <li>✓ механизмы развития экономики интеллектуальной собственности в государственных корпорациях и госкомпаниях при реализации программ их инновационного развития и диверсификации производства;</li> <li>✓ проблемы налогообложения в сфере НИОКР, интеллектуальной собственности и нематериальных активов;</li> <li>✓ проблемы использования интеллектуальной собственности при реализации инноваций и технологий организаций и предприятий ОПК для выпуска продукции гражданского назначения;</li> <li>✓ практика применения ГОСТ Р 56823-2015 и ГОСТ Р 58086-2018 о распределении прав на результаты НИОКР</li> <li>✓ перспективы и направления (концепция) развития финансового рынка в ЕАЭС и взаимосвязь кредитного, фондового и страхового рынков с использованием интеллектуальной собственности;</li> <li>✓ банковский капитал и привлечение инвестиций под обеспечение интеллектуальной собственностью: практика добровольного применения ГОСТ Р 58590-2019 «Интеллектуальная собственность. Управление в кредитной организации» и ГОСТ Р 58592-2019 «Интеллектуальная собственность. Управление на фондовом рынке»;</li> <li>✓ анализ национального, международного и зарубежного опыта в области страхования/перестрахования рисков интеллектуальной собственности, практика работы в странах ЕАЭС;</li> <li>✓ стандарты, практика и проблемы оценочной деятельности рыночной / инвестиционной стоимости интеллектуальной собственности;</li> <li>✓ механизмы управления интеллектуальной собственностью в рамках частно-государственного партнерства и развития инновационной инфраструктуры;</li> <li>✓ механизмы управления рисками интеллектуальной собственности при инвестировании инновационных проектов, в т.ч. в рамках технологических платформ, региональных инновационных кластеров;</li> <li>✓ нематериальные активы в государственной и муниципальной казне и практика добровольного применения ГОСТ Р 58591-2019 «Интеллектуальная собственность. Бухгалтерский учет и нематериальные активы»;</li> <li>✓ модель внесения исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные за счет бюджетных средств, в уставный капитал компаний с государственным участием;</li> </ul> <p>(список докладчиков и темы докладов открыты для дополнения)</p>
<p>14.00-17.30 Ауд. №23</p>	<p><b>Сессия №3 «Интеллектуальная собственность и защита от недобросовестной конкуренции и контрафакта при международном сотрудничестве»</b>  <b>Модератор: Максимов Сергей Васильевич</b>, советник Руководителя ФАС России, главный научный сотрудник ИПРАН РАН, главный редактор журнала «Российское конкурентное право и экономика», доктор юридических наук, профессор;</p> <p><b>Приоритеты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ проблемы реализации "дорожной карты" "Развитие конкуренции в сфере науки" и показатели оценки результативности фундаментальной науки и прикладных исследований в государствах - членах ЕАЭС в условиях санкций/ контрсанкций и кризиса международного права;</li> <li>➤ профессиональное и публичное обсуждение проекта межгосударственного стандарта ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Определение уровня контрафактности товаров на региональном уровне» в рамках расширенного заседания ТК 481 «Интеллектуальная собственность».</li> </ul> <p><b>Выступления:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Максимов Сергей Васильевич</b>, советник Руководителя ФАС России, главный научный сотрудник Института проблем науки РАН, главный редактор журнала</li> </ul>

«Российское конкурентное право и экономика», доктор юридических наук, профессор – «Концептуальные подходы к реформированию национальной системы оценки результативности научных организаций»;

- *Лосев Сергей Сергеевич*, ведущий научный сотрудник Национального центра законодательства и правовых исследований Республики Беларусь - «Актуальные проблемы противодействия злоупотреблениям исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности в законодательстве и правоприменительной практике государств-членов ЕАЭС»;

- *Исраилов Магдан Лечаевич*, и.о. Президента Международной ассоциации «Антиконтрафакт» - «Вопросы защиты интеллектуальной собственности и противодействия незаконному обороту промышленной продукции в условиях санкционного давления»;

- *Свечникова Ирина Васильевна*, доцент кафедры гражданского права и процесса Поволжского института управления имени П.А. Столыпина (филиал РАНХиГС), кандидат юридических наук – «Научно-практические вопросы пресечения недобросовестной конкуренции, связанной с использованием товарных знаков» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Гетман Анастасия Геннадьевна*, заведующий кафедрой таможенного администрирования Северо-Западного института управления – филиала ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» (СЗИУ РАНХиГС), кандидат экономических наук, доцент – «Перспективы развития института таможенного реестра объектов интеллектуальной собственности» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Горенская Елена Владимировна*, старший научный сотрудник Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ, кандидат юридических наук, доцент – «Защита интеллектуальной собственности в топливно-энергетическом комплексе: уголовно-правовой аспект» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Морозова Марина Николаевна*, адъюнкт кафедры административного права Московского университета МВД России имени В.Я. Кикотя – «Актуальные проблемы гармонизации законодательства ЕАЭС в области противодействия незаконному использованию товарного знака» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Сушкова Ольга Викторовна*, доцент кафедры информационного права и цифровых технологий, доцент кафедры предпринимательского и корпоративного права МГЮА им.О.Е. Кутафина, кандидат юридических наук – «Использование LegalTech инноваций в противодействии недобросовестной конкуренции» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);

- *Матвеев Павел Александрович*, старший преподаватель Филиала ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» – «Гармонизация законодательства о защите интеллектуальной собственности в условиях санкционного давления на Россию»;

**Вопросы для обсуждения:**

✓ интеллектуальная собственность, как условие конкурентоспособности в цифровой экономике;

✓ актуальные вопросы распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в рамках международного научно-технического сотрудничества;

✓ проблемы обеспечения конкурентоспособности и защиты от недобросовестной конкуренции в сфере интеллектуальной собственности и пути их решения;

✓ публикации, индексируемые в иностранных базах данных (Web of Science, Scopus) и национальная конкурентоспособность;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ "параллельный импорт" и проблемы исчерпания исключительных прав на объекты авторского права, объекты смежных прав и средства индивидуализации в ЕАЭС в условиях санкций / контрсанкций;</li> <li>✓ практика добровольного применения ГОСТ Р 58223-2018 "Интеллектуальная собственность. Антимонопольное регулирование и защита от недобросовестной конкуренции" и перспективы разработки на его основе проекта межгосударственного стандарта для СНГ и ЕАЭС;</li> <li>✓ проблемы таможенной защиты интеллектуальной собственности в условиях применения Таможенного кодекса ЕАЭС (с 1.01.2018г.) и ГОСТ Р 56826-2015 «Интеллектуальная собственность. Таможенная защита»;</li> <li>✓ (список докладчиков и темы докладов открыты для дополнения)</li> </ul>
<p>14.00- 17.30 Ауд. №25</p>	<p><b>Сессия №4 «Искусственный интеллект и кадры для рынка интеллектуальной собственности»</b>  <b>Модератор: Минбалеев Алексей Владимирович</b>, заведующий кафедрой информационного права и цифровых технологий Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), главный научный сотрудник РНИИИС, ответственный секретарь журнала "Информационное право", доктор юридических наук, доцент, эксперт РАН</p> <p><b>Приоритет:</b>  ➤ актуальные вопросы разработки и применения образовательных и профессиональных стандартов в сфере интеллектуальной собственности и технологий искусственного интеллекта</p> <p><b>Выступления:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Афанасьев Александр Диомидович</b>, научный руководитель по направлениям аспирантуры Байкальского института БРИКС Иркутского национального исследовательского технического университета, доктор физико-математических наук, профессор – «Опыт разработки образовательных программ бакалавриата и магистратуры по искусственному интеллекту в ИРНТУ» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</li> <li>- <b>Зенин Иван Александрович</b>, заведующий научно-исследовательским отделом правовой защиты интеллектуальной собственности РНИИИС, доктор юридических наук, профессор, заслуженный профессор МГУ им. М.В. Ломоносова – «Технологии преподавания права интеллектуальной собственности в пандемию COVID-19»;</li> <li>- <b>Стоппе Александр Георгиевич</b>, профессор МГИМО, почетный работник высшего профессионального образования России, советник Государственного секретаря Союзного государства, член Межакадемического совета по проблемам развития Союзного государства – «Профессионально-образовательный фактор рынка интеллектуальной собственности: проблемы и пути решения»;</li> <li>- <b>Минбалеев Алексей Владимирович</b>, заведующий кафедрой информационного права и цифровых технологий Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), главный научный сотрудник РНИИИС, доктор юридических наук, доцент, эксперт РАН - «Проблемы и перспективы защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные с использованием искусственного интеллекта»;</li> <li>- <b>Аврамчук Людмила Валерьевна</b>, заведующий лабораторией «Товароведения и экспертизы» Единого лабораторного комплекса Уральского государственного экономического университета, преподаватель – «Молодые специалисты интеллектуальной собственности: компетентностные модели и образовательные программы» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</li> <li>- <b>Шубина Елена Юрьевна</b>, заведующий виртуальной лабораторией Уральского государственного экономического университета – «Современные модели брейдинга работодателей: теоретический и эмпирический анализ» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</li> </ul>



	<p>- <b>Шамсутдинов Эмиль Васильевич</b>, заместитель директора по научной деятельности Инженерного института Казанского (Приволжского) федерального университета;</p> <p><b>Каратаева Елена Сергеевна</b>, директор Комплексного центра обучения в сфере энергоэффективности К(П)ФУ – «Подготовка кадров в сфере интеллектуальной собственности на базе К(П)ФУ» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p> <p>- <b>Игбаева Гузель Римовна</b>, заведующий кафедрой гражданско-правовых дисциплин ФГОУ ВПО «Санкт-Петербургская академия Следственного комитета Российской Федерации», кандидат юридических наук, доцент, полковник юстиции – «Трансформационные процессы в сфере труда в условиях развития искусственного интеллекта» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p> <p>- <b>Иванова Диана Владимировна</b>, заведующий кафедрой права интеллектуальной собственности Белорусского государственного университета, кандидат юридических наук – «Искусственный интеллект как элемент системы права интеллектуальной собственности» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p> <p>- <b>Рожков Евгений Викторович</b>, аспирант Уральского государственного экономического университета – «Кадры для развития искусственного интеллекта» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p> <p>- <b>Ткаченко Дмитрий Геннадьевич</b>, преподаватель НОЧУ ВО «Московский экономический институт» - «Правовое регулирование искусственного интеллекта и рынок кадров для интеллектуальной собственности» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p> <p>- <b>Абрамов Сергей Александрович</b>, аспирант ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы (РАНХиГС) Среднерусский институт управления-филиал (г. Орел) – «Инклюзивность в праве интеллектуальной собственности: инновационный потенциал инвалидов» (выступление в онлайн - формате на платформе Microsoft Teams);</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ информационные системы и системы искусственного интеллекта: их роль и перспективы в подготовке кадров; отечественный, зарубежный и международный опыт по подготовке кадров в сфере интеллектуальной собственности;</li> <li>✓ государственные образовательные стандарты, общекультурные и профессиональные компетенции, учебно-методические комплексы и правовой ликбез (юристы, экономисты, менеджеры, MBA);</li> <li>✓ проблемы формирования и реализации корпоративных и государственных заказов подготовки кадров в сфере интеллектуальной собственности;</li> <li>✓ практика создания и организации деятельности специализированных и базовых кафедр экономики, права и управления в сфере интеллектуальной собственности в национальных университетах стран ЕАЭС, СНГ и других странах;</li> <li>✓ проблемы и перспективы организации сетевого сотрудничества по подготовке кадров в рамках ЕАЭС и др.</li> </ul> <p><i>(список докладчиков и темы докладов открыты для дополнения)</i></p>
<p>11.00-15.00 Дом науки МГЮА, диссер. зал</p>	<p><b>Сессия №5 «Охрана объектов интеллектуальной собственности в сфере креативной индустрии»</b></p> <p><b>Модераторы:</b> <b>Моргунова Елена Алексеевна</b>, заместитель заведующего кафедрой гражданского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), кандидат юридических наук, доцент; <b>Белова Дина Александровна</b>, доцент кафедры гражданского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), кандидат юридических наук, доцент.</p> <p><b>Приоритет:</b> обсуждение концепции развития креативной индустрии в РФ</p> <p><b>Выступления:</b></p>

- приветственное слово **Вавилина Евгения Валерьевича** – и.о. заведующего кафедрой гражданского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), доктора юридических наук, профессора;
  - **Чуковская Екатерина Эдуардовна**, директор Научно-образовательного центра интеллектуальной собственности и цифровой экономики, кандидат юридических наук, доцент – «Креативные индустрии: проблемы и перспективы правового воздействия»;
  - **Богданова Елена Евгеньевна**, профессор кафедры гражданского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), доктор юридических наук - «Вопросы защиты интеллектуальной собственности в сфере технологий виртуальной реальности»;
  - **Вальдес-Мартинес Эрик Раулевич**, директор Ассоциации правообладателей по защите и управлению авторскими правами в сфере изобразительного искусства – «Право следования в РФ: основные текущие правовые проблемы реализации»;
  - **Новикова-Бородина Светлана Владимировна**, композитор, член Союза композиторов Москвы, аспирант Института художественного образования и культурологии Российской академии образования – «Проблема образа и без – образного в кризисных тенденциях современной концертной филармонической практики, выражающаяся в нарушениях неимущественных прав композиторов»;
  - **Лужина Александра Николаевна**, доцент кафедры гражданского права Российского государственного университета правосудия, советник по правовым вопросам РАХ, кандидат юридических наук – «Отдельные вопросы использования воспроизведений музейных коллекций»;
  - **Бузова Наталья Владимировна**, ведущий научный сотрудник Центра исследования проблем правосудия Российского государственного университета правосудия, кандидат юридических наук - «Объекты смежных прав к контексте креативной индустрии»;
  - **Савицкая Кристина Дмитриевна** - старший преподаватель кафедры гражданского права Полоцкого государственного университета (Республика Беларусь) -«Правовой режим мультиметных произведений»;
  - **Тулубьева Ирина Юрьевна**, управляющий партнер специализированной юридической компании «Тулубьева, Осипов и партнеры»- «Правовая охрана исполнений в условиях развития креативной индустрии»;
  - **Ермаков Егор**, шеф-повар бара «Marte Laveau», стажировался во Франции в ресторане Hotel de Europe (Авиньон) и в ресторане la bonne etape (Шато-арну –сент-обан), серебряный призер выставки «Пир» 2011 и 2012 г., серебряный призер выставки «МАК» 2011 года, финалист шоу «Битва шефов» - «Креативные методы тепловой и механической обработки на предприятиях общественного питания» (с мастер – классом по приготовлению креативного блюда);
  - **Моргунова Елена Алексеевна**, доцент кафедры гражданского права Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), кандидат юридических наук, доцент – «Понятие исполнения в условиях развития креативных индустрий»;
  - **Доронченкова Елена**, генеральный директор частной мастерской Седовых-Дорончевых – «Жостовская роспись. Проблемы приобретения исключительного права на наименования места происхождения «Жостово».
- Инсталляция произведений изобразительно искусства художницы, члена Союза художников РФ **Волох Татьяны Владимировны**.

**Вопросы для обсуждения:**

- ✓ правовые проблемы развития индустрий, основанных на использовании историко-культурного наследия, включая музейную деятельность и народный промысел в век цифровизации;
- ✓ проблемы правовой охраны произведений и исполнений и реализации интеллектуальных прав в индустриях, основанных на искусстве (театр, музыка,

	<p>кино, живопись, деятельность галерей) (в рамках сессии будет представлена инсталляция произведений изобразительно искусства художника Т.Волох);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ правовые проблемы, связанные с развитием медиа и цифрового контента, в том числе правовые проблемы, связанные с развитием виртуальной и дополненной реальности;</li> <li>✓ проблемы развития прикладной творческой индустрии - гастрономической индустрии</li> </ul>
17.30-18.00 Зал ученого совета	<p><b>Подведение итогов XIII Международного Форума. Принятие итогового документа</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выступления модераторов сессионных заседаний об итогах работы сессии;</li> <li>- обсуждение и принятие итогового документа – рекомендаций Форума</li> </ul>

#### 4. ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ<sup>1</sup>

##### Рекомендации участников XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности» (проект)

г. Москва, ул. Садовая – Кудринская, д. 9

22 апреля 2022 г.

Участники XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности», прошедшего 22 апреля 2022 г. в Москве (на базе МГЮА им. О.Е. Кутафина - с учетом ограничений в условиях пандемии коронавируса - в очно-дистанционном формате участия и с онлайн- участием на платформе Microsoft Teams), представляющие ВОИС, СНГ, ЕАЭС, Союзное государство, органы государственной власти, учреждения науки и образования, бизнеса и общественных организаций, средств массовой информации из 12 стран мира, включая все страны ЕАЭС и СНГ, в т.ч. в режиме видеоконференции на региональных площадках (на базе Уральского государственного экономического университета – УрГЭУ, г. Екатеринбург, Казанского (Приволжского) федерального университета, г. Казань, Южного федерального университета, г. Ростов-на-Дону),

обсудив опыт и проблемы перехода к инновационной и цифровой экономике через формирование и развитие евразийского рынка интеллектуальной собственности в рамках реализации Соглашения о формировании и развитии рынка интеллектуальной собственности государств - участников СНГ (Душанбе, 1.06.2018), а также условия и основные направления реализации цифровой повестки ЕАЭС до 2025 года, практику применения Таможенного кодекса ЕАЭС, который полностью ориентирован на электронные технологии, перспективы коммерциализации интеллектуальной собственности в целях создания в рамках ЕАЭС общего финансового рынка и осуществления с 1.01.2025г. деятельности по единым правилам в секторах услуг (банковском секторе, страховом секторе, секторе услуг на рынке ценных бумаг);

отмечая в качестве позитивных перемен учет и реализацию на межгосударственном и национальном уровнях рекомендаций предыдущих Международных форумов, в т.ч. в рамках корректировки инновационных стратегий, программ и политик на национальном и корпоративном уровнях в странах СНГ и ЕАЭС в сфере интеллектуальной собственности (так в Государственной программе инновационного развития РБ<sup>2</sup> на 2021–2025 годы, утвержденной Указом Президента РБ от 15.09.2021 г. №348, впервые включен раздел, где среди основных задач

<sup>1</sup> Итоговый документ обсужден и одобрен на совместном заседании Наблюдательного совета и Ученого совета РНИИС с участием Программного комитета Форума и рекомендован для публичного обсуждения 22.04.2022 на пленарном и сессионных заседаниях XIII Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности» и принятия за основу его участниками.

<sup>2</sup> **Примечание:** ИС - интеллектуальная собственность, ОИС - объект ИС, ОПС - объекты промышленной собственности, РА- Республика Армения, АР - Азербайджанская Республика, РБ - Республика Беларусь, КР- Кыргызская Республика, РК- Республика Казахстан, РМ- Республика Молдова, РФ- Российская Федерация, РТ- Республика Таджикистан, Т-н- Туркменистан, РУ- Республика Узбекистан, ВОИС - Всемирная организация интеллектуальной собственности, НПА - нормативные правовые акты

развития национальной системы интеллектуальной собственности выделены: формирование полноценного рынка интеллектуальной собственности и его интеграция в евразийский и мировой рынки интеллектуальной собственности; формирование действенной системы управления интеллектуальной собственностью на корпоративном уровне, в т.ч. в научных организациях и вузах, и системы обеспечения защиты прав на объекты интеллектуальной собственности, а Постановлением Совета Министров РБ от 24.11.2021г. № 672 утверждена Стратегия РБ в сфере интеллектуальной собственности до 2030 года, где учтены многие предложения и рекомендации, ранее подготовленные в РНИИС и неоднократно поддержанные в итоговых документах участниками Международного форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности»);

поддерживая подготовку и принятие пакета межгосударственных и национальных стандартов в рамках деятельности межгосударственного технического комитета по стандартизации «Интеллектуальная собственность» (МТК-550) и аналогичного национального технического комитета (ТК481) в РФ, как регуляторов «мягкой силы» в условиях сохраняющихся противоречий законодательства в странах ЕАЭС и СНГ (приняты ГОСТ 34829 «ИС. Таможенная защита», ГОСТ 34831 «ИС. Научные произведения», ГОСТ 34830 «ИС. Управление в государственной академии наук»);

приветствуя готовность Исполкома СНГ, ЕЭК ЕАЭС, Постоянного комитета Союзного государства и национальных правительств России и других стран СНГ и ЕАЭС использовать рекомендации настоящего Форума при подготовке правительственных решений в целях повышения уровня координации и взаимодействия всех заинтересованных сторон в становлении рынка интеллектуальной собственности как условия обеспечения цифрового лидерства и конкурентоспособности стран ЕАЭС в условиях кризиса международного права и его институтов и нового международного разделения труда;

с учетом состоявшегося обсуждения единодушно принимают **следующие решения:**

I. Вынести общественное признание руководителям международных и межгосударственных организаций (ВОИС, ШОС, СНГ, ЕАЭС, Союзного государства), органов государственной власти, национальных академий наук и организаций Армении, Азербайджана, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, Молдовы, России, Узбекистана, Болгарии, Иордании за приветствия, внимание и участие в работе Форума; а также РНИИС, как бессменному организатору, выступающему все эти годы в качестве Дирекции и основного спонсора Форума.

II. Провести в рамках Международных дней интеллектуальной собственности под эгидой ООН очередной XIV Международный Форум «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности» **21 апреля 2023 г.** в Москве.

Предложить руководящим органам международных организаций ВОИС, ШОС, СНГ, ЕАЭС, Союзного государства, Евразийской патентной организации, а также национальным органам государственной власти, академий наук и профильных организаций стран ЕАЭС и СНГ, организациям - членам Оргкомитета Форума предусмотреть включение в планы своей работы на 2023г. участие в подготовке и проведении этого мероприятия.

III. Рекомендовать Совету Евразийской экономической комиссии, как соорганизатору настоящего Форума, при подготовке решения Высшего Евразийского экономического совета "Об Основных направлениях международной деятельности Евразийского экономического союза на 2023 год" в рамках взаимодействия с международным деловым и экспертным сообществом предусмотреть прямое взаимодействие с Международным Форумом «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности» по актуальным вопросам развития евразийской экономической интеграции, включая формирование и развитие евразийского рынка интеллектуальной собственности.

IV. Принять за основу проект итогового документа Форума. Поручить Дирекции Форума разместить данный документ на сайте Форума, Программному и Организационному комитетам Форума доработать и принять в целом с учетом поступивших замечаний и предложений по итогам его публичного обсуждения, проинформировать ВОИС и ВТО, ЮНЕСКО и Европейскую комиссию ООН, ШОС, БРИКС, Исполком СНГ, Евразийскую экономическую комиссию ЕАЭС и Постоянный комитет Союзного государства, национальные парламенты и правительства стран-

участниц ЕАЭС об итогах работы Форума, его **выводах и принятых рекомендациях** (выделены курсивом):

### **1. Стратегия конкурентоспособности в цифровой экономике**

Согласно оценкам ООН, совокупное население планеты превысило численность 1 млрд.— в 1820г., 3 млрд.— в 1960 г., 5 млрд. — в 1987 г., 7 млрд. - в 2011г. и сегодня составляет 7,8 млрд. человек., а к 2050 г. достигнет 9,7 млрд., где половина глобального прироста будет приходиться лишь на 10 стран (Индия, Нигерия, Пакистан, Конго, Эфиопия, Танзания, Индонезия, Египет). При этом из 234 стран в мире - 134 страны с населением менее 10 млн чел. СНГ занимает 16% мировой территории, на которой проживает 286 млн чел. (3,8% населения мира), объединяет 10 стран, на которые приходится почти 30% мировых запасов природного газа и угля, 20% нефти, 36% урана, 20% золота, 13% пахотных земель и пр. В структуре экономики государств - участников СНГ сохраняется преобладание отраслей с невысокой добавленной стоимостью.

В этих условиях обостряется борьба за ресурсы и доступ к ним, зачастую, не как условие выживания при росте голода и бедности (по оценке Всемирной продовольственной программы 285 млн человек в мире грозит голод), а как рычаг в условиях однополярного мира обеспечить процветание и получение сверхприбылей в интересах элиты небольшой группы развитых стран за счет эксплуатации большинства других стран при усилении неравенства в социально-экономическом развитии, включая цифровое неравенство в этом веке.

События на Украине, включая приход к власти в 21-м столетии и утверждение сегодняшнего неонацистского режима в этой стране, не только повторяют сценарий прихода парламентским путем к власти фашистского режима в Германии 1930-х годов (где позицию большинства населения сначала определяло равнодушие, а затем страх), но и выявили прямую заинтересованность со стороны США и их сателлитов (в лице ЕС, Великобритании, Канады и ряда европейских стран) в его поддержке на пути к новой мировой войне.

Несоответствия, вызовы и взаимозависимости 21-го столетия, в условиях информационной войны, экономических и политических санкций и вынужденных контрсанкций, обнажили "нарыв", требующий вскрытия, очищения и оздоровления норм и институтов права и экономики и механизмов их исполнения в мире, прежде всего, в силу их несостоятельности решить "мирным путем" существующие противоречия и проблемы.

К таким противоречиям, в крайней фазе обострения, где международные институты оказались неспособными к их решению, можно отнести следующие группы международных отношений:

#### **а) в экономике**

- рынок сырья (РФ, ЕАЭС) и рынок технологий (США и ЕС);
- финансовый рынок национальных валют и ценных бумаг и односторонняя зависимость от доллара США;
- отток отечественного капитала и льготы для привлечения иностранных инвестиций;
- рынок (экономика) интеллектуальной собственности и так называемая "экономика знаний";
- импортозамещение и информационные рейтинги (публикации и их индексация, патентные заявки и патенты);

#### **б) в политике**

- баланс интересов в многополярном мире (230 стран) и глобализм гегемонии одной страны (США);
- права человека и война как способ утверждения "демократии" (Ирак, Югославия, Сирия, Донбасс);
- национальная конкурентоспособность и "пятая колонна" во власти и бизнесе";

#### **в) в праве**

- писаное право и мораль;
- право на информацию при свободе СМИ и информационная блокада правды при оголтелой пропаганде лжи и "фейков";
- международное право и фиктивность его институтов (ООН, ВТО, ВОЗ, МОК и др.), в т.ч. на региональном и национальном уровнях.

Ситуация, когда на национальном государственном и международном уровнях сегодня открыто игнорируются, казалось, незыблемые ранее, вековые правовые доктрины о праве собственности и правах человека, гуманитарном праве и правовой ответственности за преступления, свидетельствует о кризисе международного права и институтов его правоприменения.

Именно "паралич" международного права, прежде всего, в силу прямой зависимости от "права силы" отдельных стран, а не "силы права", в том числе международного, послужил непосредственной причиной вынужденного поиска альтернативных решений этих проблем на национальном и межгосударственном уровне со стороны России и ее союзников в рамках Союзного государства, ЕАЭС, СНГ, ШОС и БРИКС. К примерам таких решений можно отнести референдум в Крыму и его воссоединение с Россией, вынужденные контрсанкции, как механизм обеспечения национальной конкурентоспособности в условиях "бума" и соревнования в объявлении всевозможных санкций со стороны США и его сателлитов, признание ДНР и ЛНР как самостоятельных государств и специальная военная операция по денацификации и демилитаризации на Украине.

*Указанные обстоятельства имеют существенное значение и юридически значимые последствия, требующие подготовки и внесения существенных коррективов как в принятые, так и в подготавливаемые документы межгосударственных объединений в рамках Союзного государства, ЕАЭС, СНГ, ШОС и БРИКС, включая приоритеты интеграции и сроки их достижения, научно-технические и производственные кооперации, рейтинги и показатели реальной конкурентоспособности и методики их определения с учетом экономического потенциала интеллектуальной собственности для инновационного развития на национальном, евразийском и международном уровнях.*

В 2021 г. на ассамблее ВОИС принят Среднесрочный стратегический план ВОИС на 2022–2026 годы; государства-члены Договора о патентной кооперации (РСТ) единогласно приняли решение о назначении Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ) международным поисковым органом и органом международной предварительной экспертизы в рамках РСТ; принят новый международный стандарт ВОИС (ST.91) по цифровым трехмерным (3D) моделям и 3D-изображениям, разработанный целевой группой Комитета по стандартам ВОИС под руководством РФ.

По итогам 13-й встречи глав ведомств по интеллектуальной собственности стран БРИКС (25.08.2021 г. под председательством Индии) достигнута договоренность о координации работы по совместным цифровым проектам, обмену информацией о регистрации географических указаний и успешных практиках стран БРИКС в сфере ИС. В 2022 г. сотрудничество в рамках БРИКС осуществляется под председательством Китайского государственного управления по ИС (CNIPA).

В рамках реализации Стратегии экономического развития СНГ на период до 2030 г. (утверждена решением Совета глав правительств СНГ от 29.05.2020г.) и Комплексного плана мероприятий на 2021–2025 гг. по реализации Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств — участников СНГ на период до 2030г. к *основным направлениям экономического взаимодействия* в целях инновационного сотрудничества отнесены усиление инновационной компоненты экономического роста на основе формирования национальных инновационных систем и реализации межгосударственных инновационных проектов через ***формирование и динамичное развитие рынка интеллектуальной собственности СНГ.*** Положения Стратегии и Плана последовательно и существенно конкретизируют меры, предусмотренные ранее принятыми решениями по этим вопросам (Концепция формирования и развития рынка интеллектуальной собственности государств — участников СНГ от 28.10.2016 и Соглашение о формировании и развитии рынка интеллектуальной собственности государств - участников СНГ от 01.06.2018).

В целях обеспечения ускоренного экономического роста, повышения конкурентоспособности государств - участников СНГ на мировом рынке сотрудничество в сфере ИС будет направлено:

✓ *на обеспечение исполнения законодательства в сфере ИС и совершенствование правоприменительной практики;*



- ✓ принятие мер по предупреждению, выявлению и пресечению правонарушений в сфере ИС, в том числе в цифровой среде, противодействию производству и распространению контрафактной продукции;
- ✓ формирование и развитие межгосударственной системы правовых, финансовых и организационных механизмов коммерциализации прав на ОИС;
- ✓ расширение перечня национальных товаров, маркированных географическими указаниями и/или наименованиями места происхождения товара;
- ✓ совершенствование подготовки кадров в сфере ИС, в т.ч. путем разработки новых образовательных программ и подготовки специалистов по новым направлениям с применением новейших ИКТ.

Евразийская интеграция имеет целью создание на основе ЕАЭС (с 2015г.) к 2030г. Евразийского Союза для достижения и поддержания качественного и устойчивого экономического роста государств-членов и Союза в целом *за счет реализации их конкурентных преимуществ*. В рамках Союза с 1 января 2018г. действует Таможенный кодекс ЕАЭС, а к 2025г. наряду с единым рынком товаров (с 2010г.), работ/услуг (режим единого рынка услуг действует в 53 секторах услуг и охватывает более 55% объема производимых услуг в государствах-членах), общим рынком лекарств и медицинских изделий (с 2017г.), должны быть сформированы единый рынок электроэнергии, общий рынок нефти, нефтепродуктов и газа, единое транспортное пространство и развитие евразийских транспортных коридоров; общий финансовый рынок и скоординированная агропромышленная политика.

В рамках стратегических направлений развития евразийской экономической интеграции до 2025 года (утв. Решением Высшего Евразийского экономического совета от 11.12.2020 N 12), по направлению 5 "Формирование цифрового пространства Союза, цифровых инфраструктур и экосистем" определена цифровая трансформация в сфере ИС в рамках ЕАЭС, где предусматривается: а) создание сервисов, позволяющих осуществлять в режиме онлайн поиск информации об объектах промышленной собственности (далее-ОПС), охраняемых в государствах-членах, и б) выработка согласованных подходов к борьбе с нарушениями прав на ОИС в сети "Интернет". Распоряжением Совета ЕЭК от 5.04.2021г. № 4 утвержден План мероприятий с разделом 5.5 «Цифровая трансформация в сфере интеллектуальной собственности в рамках ЕАЭС», где, по инициативе российской стороны, среди основных подходов рассматривается вариант создания поисковых сервисов на основе цифровой платформы патентного поиска и поиска по средствам индивидуализации (разработка Роспатента в рамках национальной программы «Цифровая экономика РФ»).

В то же время, как в ЕАЭС, так и в большинстве стран СНГ (кроме Республики Беларусь) отсутствуют Стратегии и программы формирования и развития национальных и евразийского рынка ИС, как составной части мирового рынка ИС и необходимого базового условия проведения технологической модернизации и цифровизации.

В Государственной программе инновационного развития РБ на 2021–2025 годы и Стратегии РБ в сфере ИС до 2030 года с конкретным планом мероприятий по ее реализации на 2021–2023 годы впервые определены цели, задачи и меры по *формированию полноценного рынка интеллектуальной собственности и его интеграции в евразийский и мировой рынки интеллектуальной собственности*. В соответствии с Меморандумом о взаимопонимании между Правительством РБ и ВОИС разработана Политика в области ИС для вузов и научных организаций РБ.

В 2021г. закончилась реализация Государственной программы развития ИС в Кыргызской Республике на 2017-2021 годы, основной стратегической целью которой было заявлено "*создание условий для функционирования рынка интеллектуальной собственности в Кыргызстане к 2021 году*". Однако, судя по результатам, когда при досрочном прекращении действия патентов в коммерческом обороте находятся исключительные права на **менее 0,1 процента объектов патентного права**, зарегистрированных в КР, можно сделать вывод о том, что цель не достигнута и национальный рынок ИС пока не сформирован.

Строить общие рынки в ЕАЭС без учета оборота и возможностей коммерциализации ИС означает заранее обрекать страны на проигрыш в конкурентной борьбе. Серьезным препятствием для формирования и развития евразийского рынка ИС по-прежнему остается отнесение

отношений в сфере НИОКР и интеллектуальной собственности к сектору услуг. Сохранение различий в подходах влечет за собой создание сложностей не только в развитии экономики ИС, но и связанных с этим процессов инновационной мотивации авторов и правообладателей таких объектов, бюджетного и бухгалтерского учета исключительных прав на ОИС и налогообложения в этой сфере.

*Рекомендовать ЕЭК ЕАЭС и национальным Правительствам государств-членов ЕАЭС:*

➤ *предусмотреть подготовку и принятие Стратегии и программы формирования и развития евразийского рынка интеллектуальной собственности на межгосударственном уровне (актуальность подтверждается с 2016г.) и на национальном уровне (с учетом белорусского опыта);*

➤ *внесение корректив в нормативные и программные документы ЕАЭС и стран Союза об исключении НИОКР и ИС из сектора услуг с последующим отнесением НИОКР к работам и выделением экономики ИС в самостоятельный сектор рынка;*

➤ *включение в «Стратегические направления развития евразийской экономической интеграции до 2025 года», как дорожную карту дальнейшего развития интеграции в рамках повышения инвестиционной активности и модернизации на основе расширения цифровых технологий, блока приоритетов и задач по использованию технологий цифровых двойников и формированию евразийского рынка ИС как условия конкурентоспособности;*

➤ *учесть при разработке программы на основе Концепции формирования общего финансового рынка ЕАЭС наличие специальных разделов в части определения целей, принципов и задач создания механизмов управления ИС в банковском секторе, страховом секторе и секторе услуг на рынке ценных бумаг.*

## **2. Международные и региональные рейтинги конкурентоспособности**

В целях оценки уровня экономического развития ЕАЭС и анализа позиций государств-членов в международных рейтингах (по 22 международным рейтингам за период 2010-2021 годов) с точки зрения оценки их конкурентоспособности в сравнении с ведущими развитыми и развивающимися странами, в масштабе мировой экономики в целом, ЕЭК готовит и издает ежегодный доклад "Экономическое развитие ЕАЭС и государств-членов: международные рейтинги". Ключевыми показателями реализации Стратегии экономического развития СНГ на период до 2030г также определены повышение места стран в рейтинге Всемирного банка "Ведение бизнеса" и в рейтинге глобальной конкурентоспособности Всемирного экономического форума как показателей конкурентоспособности национальной экономики.

В то же время, Индекс глобальной конкурентоспособности (Global Competitiveness Index), который проводил ВЭФ до 2019г. по 12 субиндексам и 114 показателям среди 141 страны, с 2020г. проводится по 333 показателям среди 64 стран. Индекс развития ИКТ (ICT Development Index), который проводил МСЭ до 2017г., предполагал 11 показателей по 192 странам, а при переходе с 2018г. к новой методике по 14 показателям, при недостижении консенсуса, не публикуется. Индекс ведения бизнеса (Doing Business Index), который проводил Всемирный банк по 10 индикаторам среди 190 стран, из-за ошибок в расчетах прекращен с 2021г.

В рейтинге ВОИС Глобальный инновационный индекс (ГИИ- 81 показатель /132 страны) по итогам 2021г. в ТОП -5 инновационных экономик мира входят Швейцария, Швеция, США, Великобритания и Республика Корея; в ТОП-10 из государств-членов ЕАЭС вошли только Армения (редактирование Википедии в рамках онлайн-творчества - 2 место) и Белоруссия (женщины с учеными степенями - 1 место; создание мобильных приложений в рамках онлайн-творчества - 1 место; сертификаты качества ISO 9001 - 3 место).

### **Место государств - членов ЕАЭС в ГИИ - 2021 /2020**

государства	общее место в ГИИ	уровень бизнеса	знания и технологии	результаты творчества	в т.ч. НМА	население млн. чел.	межд. резервы млрд. дол. США	внешний долг млрд. дол. США	внешний долг на 1 чел млн дол
Армения	69/ 61	98 /69	64 /45	49/56	44/59	3	2,6	12,9	4300
Беларусь	62/64	69/67	37/46	93 /97	129/130	9,4	7,5	42,1	4500
Казахстан	79/77	78 /71	86 /80	110/105	105/107	18,9	35,6	164,2	8690
Кыргызстан	98/94	107/105	102/81	120/117	123/121	6,6	2,7	8,7	1320
Россия	45/47	44 /42	48 /50	56/60	50/61	146,2	596	467,4	3200



Среди других стран - участниц СНГ по итогам 2021г. места в этом рейтинге определены: Азербайджан - 80, Молдова - 64, Таджикистан - 103, Узбекистан - 96, Украина - 49, а среди других стран - участниц БРИКС: Бразилия - 57, Индия - 46, Китай - 12, ЮАР - 61.

*При множестве международных рейтингов (свыше 30), используемых для оценки национальной конкурентоспособности, многочисленности индексов, подиндексов и показателей и неоднократном изменении и непрозрачности методик их расчета, неоднородности состава стран - участниц этих рейтингов (от 30 до 200), нарушения периодичности и несоблюдения сроков проведения, и нередко зависимости их организаторов от политической конъюнктуры, обуславливают необходимость принципиального пересмотра к возможности и необходимости их использования на практике в СНГ, ЕАЭС и на национальном уровне. В этой связи, сохраняют свою актуальность вывод и рекомендации настоящего Форума (2020) по этому вопросу: при относительной значимости этих рейтингов и их объективности обращает внимание преобладание формальных индикаторов, не совпадающих с областями и структурой отношений в сфере ИС, применение которых имеет отрицательное значение для интересов национальной конкурентоспособности.*

Особое значение для целей оценки целесообразности участия в рейтингах имеют те из них, где организатором является одна организация (страна) с непрозрачной методикой проведения, используемые преимущественно для целей недобросовестной конкуренции. Например, так называемый ежегодный рейтинг контрафактности (специальный отчет 301 (Special 301 Report) в соответствии с разделом 301 Закона о торговле США 1974 г.) составляет Международный альянс интеллектуальной собственности (International Intellectual Property Alliance, ИПА) с 1998г. для Комитета по внешней торговле и Госдепа США с включением ряда стран в особые санкционные списки: **PWL**: Приоритетный список наблюдения, где с 2005г.- РФ, КНР, Индия; **WL**: список наблюдения, где с 2005г. - включаются РБ, РТ, ТР, РУ, Бразилия (с 2007). Эта практика отвечает официальной стратегии развития США, согласно которой сфера ИС обозначена одним из первых приоритетов до 2025г. и используется как одно обоснований санкций, но не может быть принята в СНГ и ЕАЭС.

Поэтому, в соответствии с Программой межгосударственной стандартизации на 2018-2021 гг. был подготовлен проект ГОСТ по определению уровня контрафактности товаров на региональном уровне, концепция и содержание которого в первой редакции обсуждались на Международном Форуме «Антиконтрафакт - 2017» (Бишкек, КР), на заседании Экспертного совета Госкомиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции в РФ (Москва, 27.07.2021г.) и на сессиях IX Международного форума «Антиконтрафакт – 2021» «Глобальные вызовы и защита интеллектуальной собственности в новой реальности» (26–28.08.2021г., Нур-Султан, РК), а также с октября 2021г. прошел публичное обсуждение в странах ЕАЭС и СНГ и будет представлен после доработки для принятия в МГС СНГ.

Результаты регулярного мониторинга, проводимого РНИИС в 2008-2021гг. на основе данных ежегодных годовых отчетов уполномоченных национальных органов стран СНГ и ЕАЭС в сфере ИС о своей деятельности, свидетельствуют о сохранении неоднородности структуры таких отчетов, полноты и сопоставимости данных, приводимых в них, как на национальном, так и межгосударственном уровнях, что создает дополнительные сложности для сравнения и предпосылки для замалчивания либо приукрашивания реальной картины в этой сфере.

*В целях повышения эффективности участия в международных и региональных рейтингах с точки зрения оценки национальной и евразийской конкурентоспособности рекомендовать ЕЭК ЕАЭС Экономическому совету, МГС и МГСИС СНГ и национальным правительствам государств-членов ЕАЭС и СНГ:*

➤ *рассмотреть вопрос о целесообразности (необходимости и возможности) участия в международных рейтингах. Необходимость использования международных рейтингов может быть определена для государств-участников СНГ и ЕАЭС с учетом взятых международных обязательств, и практики их проведения в рамках ООН и ее учреждений. Возможность использования международных рейтингов, в отношении которых определена необходимость такого использования, может быть установлена нормативным актом соответствующего уполномоченного органа на межгосударственном и национальном уровне и реализована с учетом планируемого создания национальных и межгосударственного*

рейтинговых агентств в ЕАЭС с расширением их функций. Это, безусловно, требует, как внесения корректив в указанные документы на национальном уровне, так и усиления координации по корректировке стратегических, программных и нормативных документов по цифровой повестке дня в странах ЕАЭС и СНГ (со стороны ЕЭК ЕАЭС, ЭС и Исполкома СНГ, Постоянного комитета Союзного государства);

➤ разработать и утвердить единую методику по структуре и перечню данных по подготовке ежегодных годовых отчетов уполномоченных национальных органов стран СНГ и ЕАЭС в сфере ИС о своей деятельности (с учетом положительного опыта Республики Казахстан и отсутствием такого единого отчета в РФ, где Роспатент отвечает только за 6 из 20 основных видов ОИС при наличии 20 федеральных регуляторов в этой сфере).

### **3. Правовое регулирование и административные барьеры евразийского рынка интеллектуальной собственности в цифровой экономике.**

В настоящее время все государства СНГ являются участниками большинства из 26 международных договоров под эгидой ВОИС, в том числе основных договоров в области промышленной собственности, имплементированных в национальное законодательство при приоритете норм международного права в случае различий с нормами национального законодательства. Принятие НПА на уровне СНГ и ЕАЭС дополняет, но не замещает эту систему регулирования.

В 2021г. на заседании Совета глав правительств СНГ подписаны Соглашения о сотрудничестве государств—участников СНГ по предупреждению и пресечению использования ложных товарных знаков и географических указаний (28.05.2021) и по охране и защите прав на объекты авторского права и смежных прав в информационно-телекоммуникационных сетях (12.11.2021г.).

При этом, обращает внимание, что Концепция и Соглашение о формировании и развитии рынка интеллектуальной собственности государств—участников СНГ (2016-2018гг.) предусматривают в числе первоочередных задач: *совершенствование и гармонизацию нормативно-правовой базы* государств - участников СНГ в сфере ИС, тогда как Стратегия экономического развития СНГ на период до 2030 г. делает акцент на *обеспечение исполнения законодательства* в этой сфере и совершенствование правоприменительной практики.

Аналогичные ограничения (исполнение вместо гармонизации) содержатся и ряде других документов СНГ по цифровой повестке дня. Так Соглашение об информационном взаимодействии государств — участников СНГ в области цифрового развития общества (принято Советом глав правительств СНГ 6.11.2020г., вступило в силу 11.06.2021 для РА, РБ, РК, КР, РФ, РТ, РУ) в целях сокращения "цифрового неравенства" между государствами - участниками СНГ предусматривает определение согласованных подходов к организации информационного взаимодействия между уполномоченными (компетентными) органами Сторон с целью выработки государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области цифрового развития общества, цифровой экономики на пространстве СНГ с *соблюдением национального законодательства*, а также международных договоров государств - участников Соглашения. Рекомендации МПА СНГ (приняты постановлением МПА СНГ от 26.11.2021г. № 53-12) о сотрудничестве государств — участников СНГ в сфере цифрового развития при этом не предусматривают решение проблемных вопросов правового регулирования в области пересечения искусственного интеллекта (ИИ) и ИС.

*Результаты анализа национального законодательства в сфере ИС в странах СНГ свидетельствуют о наличии принципиальных различий в определении объектно - субъектного состава в предметной области правового регулирования, основных правовых режимов охраны, коммерциализации и защиты прав на ОИС, которые усиливаются с учетом императивных норм права ЕАЭС для этих стран. Представляется, что использование ссылки на "обязательность соблюдения национального законодательства" позволяет подписать документы при принятии решений о межгосударственном сотрудничестве, но не позволяют обеспечить их эффективное исполнение в последующем без соответствующих изменений и гармонизации законодательства. Это обуславливает необходимость как корректировки указанных положений Стратегии, так и критериев оценки эффективности регулирования на национальном и межгосударственном уровнях в этой области, разработки и принятия общей методологии и методик гармонизации*

*отраслевого законодательства в интересах практической евразийской интеграции с учетом положения Концепции СНГ, что "оценка развития рынка интеллектуальной собственности обеспечивается на основе количества, стоимости и географии сделок с интеллектуальными правами".*

Сотрудничество в сфере ИС по Договору ЕАЭС предполагает два общих процесса интеграции: гармонизация законодательства в сфере охраны и защиты прав на ОИС и защита интересов обладателей прав на ОИС. При этом правовой режим ОИС при их охране и защите прав на них обеспечивается в соответствии со ст. 90 Договора и согласно Протоколу об охране и защите прав на ОИС (Приложение № 26 к Договору).

В дополнение к действующим межгосударственным договорам и НПА ЕАЭС, в 2020-2021гг. вступили в силу Договор о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров ЕАЭС (от 3.02.2020г., вступил в силу 26.04.2021г.) и Протокол об охране промышленных образцов к Евразийской патентной конвенции о создании с 2022г. единой межгосударственной системы правовой охраны промышленных образцов, позволяющей заявителям получить единый евразийский патент на промышленный образец для всех стран участниц ЕАПО (вступил в силу для шести государств— членов ЕАПО, включая все страны ЕАЭС (кроме РБ). Также подписано Соглашение об электронном обмене документами по заявкам на выдачу евразийских патентов и евразийским патентам, предусматривающее переход патентных ведомств к полностью электронному взаимодействию в рамках евразийской патентной процедуры. Решением Совета ЕЭК от 18.05.2021г. утверждены Инструкция к Договору по реализации процедур электронного взаимодействия ведомствами с использованием интегрированной информационной системы Союза в рамках общих процессов ЕАЭС (процессы 22 и 23 Перечня), и Перечень видов юридически значимых действий и ставок пошлин, который стал основанием для установления государствами — членами ЕАЭС аналогичных норм в национальном законодательстве (например, Постановление Правительства РФ от 16.12.2021 г. № 2318).

В то же время, *итоги мониторинга деятельности ЕЭК и стран ЕАЭС в 2015–2021гг., которые представлены в итоговых документах настоящего Форума (2016-2022), показывают, что национальное законодательство государств- членов ЕАЭС в отношении информации и ИС и регулированию процессов их создания и использования в научной, научно- технической и инновационной деятельности содержит, по-прежнему, принципиальные различия. Принципиальной проблемой правового регулирования этих видов деятельности остается их взаимодействие с нормами законодательства ИС и наоборот. Очевидно, что признание на стратегическом уровне взаимосвязи и взаимообусловленности инновационного развития через рынок интеллектуальной собственности необходимо, но не достаточно. Процесс встраивания регулятивных механизмов использования ОИС в заявленных целях инновационного и цифрового развития должен быть закреплён также в законодательстве и подзаконных НПА.*

*Обращает внимание при росте числа регуляторов усиливающаяся РАЗНОНАПРАВЛЕННОСТЬ целей и получаемых результатов правового регулирования в сфере ИС на разных уровнях (международные договоры, договоры и акты органов ЕАЭС, национальные кодексы и законы, подзаконные акты, стандарты).*

Особенно наглядно это отражается на результатах применения таких актов в РБ, если оценивать их качество и результативность не по числу принятых НПА и изменений к ним, а по достижению заявленных целей, для чего они разрабатывались и принимались. Как следует из годовых отчетов о деятельности Национального центра интеллектуальной собственности РБ (далее НЦИС РБ) за 2020-2021гг., в этот период "была проведена масштабная работа по совершенствованию законодательства в сфере ИС" (было разработано 77 НПА, из них принято - 36, в т.ч. в 2020 - 22 и в 2021- 14), "которая будет продолжена, в том числе с учетом экономических аспектов управления интеллектуальной собственностью, увеличения кодифицированной составляющей законодательства, обеспечивающей системность и комплексность регулирования отношений в сфере ИС"[с.12 Отчета].

В то же время, за последние 10 лет в РБ число патентных заявок и выданных этим центром патентов на изобретения **сократилось в 5 раз** (от национальных заявителей-в 6,3 раза), на полезные модели - **в 3 раза**. При ежегодном снижении общего количества действующих патентов

и свидетельств на ОПС в 2020г. зарегистрировано наименьшее (за период исполнения Указа Президента РБ о коммерциализации ИС) число договоров о коммерциализации прав на ОПС (всего 1,6% от числа охраняемых ОПС) в Государственных реестрах договоров на ОИС РБ, в соответствии с постановлением СМ РБ от 21.03.2009 г. № 346 «О регистрации лицензионных договоров, договоров уступки, договоров залога прав на объекты права промышленной собственности и договоров комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга)». По данным ВОИС, в 2020-2021гг. РБ занимала последние места из 130 стран в рейтинге ГИ по индексу доходности от оборота ИС, включая капитализацию через нематериальные активы, и последнее место среди стран ЕАЭС по уровню и качеству регулирования в этой сфере. По оценке ЕЭК (2021), по итогам ежегодного мониторинга правоприменения, в РБ "сохраняется коллизия норм административного и уголовного законодательства в отношении нарушений прав на товарные знаки и отсутствие отдельных составов нарушений в рамках основных групп объектов интеллектуальной собственности", при этом за 5 лет учтено наименьшее в ЕАЭС число преступлений (всего 6) в сфере ИС.

Поэтому, вывод о том, что "как показывает практика, на современном этапе законодательство республики позволяет обеспечивать надежную охрану и эффективное использование результатов интеллектуальной деятельности, получать конкурентные преимущества и дополнительную прибыль, гарантирует защиту интересов деятелей науки, культуры и искусства, производителей и поставщиков продукции (товаров, услуг) на внутреннем и внешних рынках", содержащийся в Стратегии РБ в сфере интеллектуальной собственности до 2030 года, по-видимому, имеет пока преждевременный характер и не соответствует действительности.

#### Место стран ЕАЭС в глобальном инновационном рейтинге (ГИ)-2021/2020

Государства - члены ЕАЭС	РА	РБ	К	Р	К	Ф	Р	Р	Т	У	раз	Б	НР	К	нд	Г		
Регуляторная среда	6/54	5	03/106	1	9/48	4	3/93	9	2/95	9	7	18	07	4	7	06	1	7
Качество регулирования	9/60	5	04/111	1	2/63	6	5/97	9	00/105	1	9	28	26	2	8	1	9	8
Верховенство закона	0/71	7	12/116	1	0/92	9	6/119	11	09/114	1	00	30	23	2	7	7	7	6

Согласно глобального инновационного индексу ВОИС ГИ - 2021/2020, по уровню и качеству регулирования среди стран ЕАЭС лидируют Армения и Казахстан, тогда как в аутсайдерах по этому показателю Белоруссия, Россия и Кыргызстан, среди других стран СНГ по итогам 2021г. - Узбекистан и Таджикистан, а среди стран БРИКС - Китай.

При значимости этих показателей в рамках рейтинга, очевидно, что имеются основания для сомнения в их объективности, если оценивать качество регулирования по достигнутым/ожидаемым результатам. Так с 1.07.2021г. вступили в силу Закон РА от 30.03.2021 ЗР-109-Н «О промышленном дизайне» и Закон РА от 30.03.2021 ЗР-108-Н «О патентах», подготовленный по инициативе Союза армянских юристов США, согласно которому Армения (вслед за США) будет осуществлять патентование алгоритмов компьютерных программ (п.6 ст.12 закона).

Эта законодательная новелла РА, как и Постановление Правительства РФ от 29.12.2021 N 2550 (п.12) об обязательной государственной регистрации с 1.01.2022г. в Роспатенте всех программ для ЭВМ и изменений к ним, полученных при бюджетном финансировании, идут в разрез с рекомендациями настоящего Форума (2020) о необходимости обеспечения конфиденциальности при выборе способа правовой охраны алгоритмов программ для ЭВМ как секретов производства (ноу-хау). Поскольку технологии компьютерного проектирования / моделирования и технологии цифровых двойников входят в ТОП-5 технологий, наиболее приоритетных для достижения технологического лидерства и обеспечения конкурентоспособности национальных компаний, в т.ч. в условиях санкций, а патентование алгоритмов программного обеспечения, как и государственная регистрация программ для ЭВМ,

охраняемых по форме как литературные произведения, предполагает открытие основных кодов, что существенно снижает в условиях цифровизации их конкурентоспособность и повышает риски недобросовестной конкуренции в отношении их правообладателей.

*С учетом императивного характера нормотворчества органов ЕАЭС и слабого «постконтроля» по реализации принятых решений нередко вместо гармонизации происходит рост таких коллизий (коллизии «ложной гармонизации»), которые являются препятствием на пути единых рынков в рамках евразийской интеграции, входят в противоречие с реальными интересами национальных экономик и бизнес-сообществ и заявленными целями и приоритетами интеграции в рамках цифровой повестки дня.*

*Рекомендовать Исполкому и МПА СНГ, ЕЭК ЕАЭС и Постоянному комитету Союзного государства, национальным парламентам и правительствам стран СНГ И ЕАЭС:*

➤ *рассмотреть противоречие между сложившейся зависимостью национального законодательства от международного права и возможностями его применения в условиях современного кризиса основных институтов международного права и определить согласованные подходы по его разрешению при гармонизации национальных законодательств на региональном уровне, в т.ч. в рамках интеграционных объединений, включая БРИКС;*

➤ *рассмотреть сложившуюся практику оценки эффективности государственных органов исполнительной власти и при необходимости внести коррективы в перечень ключевых критериев такой оценки и методики их исполнения (с учетом приоритета достижения результата в реальной экономике, предусмотренного НПА, а не количеством НПА и изменений к ним);*

➤ *исходя из заявленных приоритетов и задач обеспечения национальной и евразийской конкурентоспособности при множественности объектов и правовых коллизий регулирования их правовых режимов, а также проблем взаимодействия субъектов при переходе к цифровой экономике, в том числе в области цифровых прав, рассмотреть возможность использования в нормотворчестве наряду с технологиями машиночитаемого права технологий цифрового моделирования с определением последствий в нормотворчестве. (Такая практика давно применяется в бизнесе, что позволяет существенно сократить вероятность ошибок и их стоимость, тогда как ошибка законодателя, даже в виде эксперимента, несопоставима с ошибкой бизнеса, для интересов обеспечения национальной конкурентоспособности);*

➤ *учитывать общее правило при определении объектов в трех предметных областях правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности: 1) правовая охрана - результаты интеллектуальной деятельности (РИД) и приравненные к ним средства индивидуализации; 2) использование - охраняемые РИД и средства индивидуализации // коммерциализация - исключительные (имущественные) права на ОИС; 3) правовая защита - все имущественные права, в т.ч. исключительные права, на все ОИС и личные права на РИД. Это позволит избежать в последствии необходимости "изобретать" юридические фикции для разрешения созданных правовых коллизий.*

*Рекомендовать ВЕЭС и ЕЭК ЕАЭС:*

➤ *поддержать предложения РФ и РБ о подготовке "дорожной карты" гармонизации законодательства стран - членов ЕАЭС в сфере ИС, в том числе в противодействии обороту контрафакта, устранения барьеров, изъятий и ограничений стран - членов ЕАЭС в сфере ИС, в соответствии с методологией разделения препятствий на внутреннем рынке ЕАЭС и с учетом предложенного разграничения уровней и механизмов регулирования;*

➤ *с учетом междисциплинарности вопросов правового регулирования предусмотреть их рассмотрение на коллегии ЕЭК ЕАЭС с целью принятия решения и установления персональной ответственности должностных лиц ЕЭК по подготовке и реализации «дорожной карты» гармонизации законодательства стран ЕАЭС в сфере ИС в рамках цифровой повестки дня;*

➤ *рассмотреть вопрос о создании системы по координации нормотворческой деятельности с участием представителей всех стран ЕАЭС, включая: выработку критериев оценки эффективности ее деятельности (обеспечение конкурентоспособности при сокращении*

правовых коллизий и препятствий в этой сфере); повышение эффективности постконтроля со стороны ЕЭК при унификации и гармонизации национального законодательства в этой сфере.

Подтвердить актуальность рекомендаций настоящего Форума и ЕЭК ЕАЭС в 2018-2020гг. парламентам государств-членов ЕАЭС по устранению правовых коллизий и пробелов в национальном законодательстве о гражданско-правовой, административной и уголовной ответственности за правонарушения в сфере интеллектуальной собственности, в том числе с использованием сети Интернет.

#### **4. Централизация и стандартизация регулирования как условия конкурентоспособности**

В условиях централизации и специализации государственного администрирования в сфере ИС в мире (с 1967г.), в странах СНГ и ЕАЭС были созданы единые межгосударственные и государственные органы с объединением функций администрирования авторских, смежных, патентных и иных прав в отношении всех основных категорий объектов интеллектуальной собственности.

Россия, по-прежнему, является единственной страной, где функции госуправления и регулирования в сфере интеллектуальной собственности рассредоточены между двумя десятками федеральных ведомств, среди которых Роспатент формально отвечает только за пять (с 1 июля 2020г. - шесть) из 20 категорий объектов интеллектуальной собственности и не располагает объективной информацией в отношении других ведомств, т.е. не является компетентным органом по всем вопросам этой сферы и не отвечает за коммерциализацию интеллектуальной собственности. Поскольку никто в органах власти в РФ не занимается мониторингом этой деятельности, то сложилось ошибочное представление о монополии Роспатента (Минэкономразвития России) в сфере регулирования ИС, с чем, во-многом, связаны существующие проблемы нормативного регулирования и отсутствие результатов его экономической эффективности и конкурентоспособности. Это значительно снижает возможности согласования позиций, даже в рамках одной страны, по формированию единого рынка ИС и обеспечение конкурентных преимуществ инновационного развития для ЕАЭС и СНГ в целом. В этом, во-многом, кроется первооснова трудностей выработки согласованных решений по гармонизации национальных законодательств в ЕАЭС по этим вопросам.

Более того, поправки и изменения, внесенные в ГК РФ с 2008г., позволили выявить определенные правовые нормы — «закладки», которые действовали и действуют в российском законодательстве в интересах ряда стран, предпочитающих видеть Россию и другие страны ЕАЭС в качестве покупателей импортных технологий и продукции, а не продавцов ИС отечественных правообладателей. Поскольку единые евразийские рынки предполагают единые евразийские правила их регулирования, то необходимость возвращения норм российского права в этой сфере на международные рельсы, по которым идет евразийская интеграция, сохраняется.

Серьезные риски утраты преимуществ централизации управления и администрирования в сфере ИС могут возникнуть при проведении реформ и реорганизации национальных органов власти. Так, хотя Закон РА "Об охране селекционных достижений" предусматривает уполномоченный орган по регистрации и выдаче патентов на селекционные достижения, но после слияния Министерства экономического развития и инвестиций РА и Министерства сельского хозяйства РА в 2019г. в единое ведомство Минэкономики РА, похоже, что функции уполномоченного органа по селекционным достижениям "где-то потерялись" (как это было ранее при аналогичной реорганизации в РФ). В официальных отчетах Агентства по интеллектуальной собственности Минэкономики РА, как и на официальных сайтах министерства, такие данные за 2019-2020 годы отсутствуют.

При этом, обращает внимание, что согласно Стратегии основных направлений, обеспечивающих экономическое развитие сферы сельского хозяйства РА на 2020-2030 годы (утв. Постановлением Правительства РА от 19.12.2019 г. № 1886-І) среди семи принципов создания "цифрового сельского хозяйства" выделен курс на качество, где "необходимо разработать систему географической идентификации традиционных товаров и вина, армянский бренд и торговую марку", но селекционные достижения ни в целях, ни в принципах, ни в приоритетах не заявлены (даже в разделах продовольственной безопасности, инновации, коммерциализации и добавленной стоимости). Но зато, в анализе рисков, среди опасностей для сельского хозяйства



РА, наряду с болезнями и эпидемиями, названо наличие на рынке РФ быстро развивающихся конкурентов, что снижает экспортные возможности РА.

По результатам проведения в КР реформы органов исполнительной власти и формирования новой структуры правительства, в 2021 году Правительство КР преобразовано в Кабинет Министров КР, Государственная служба интеллектуальной собственности и инноваций преобразована в Государственное агентство интеллектуальной собственности и инноваций при Кабинете Министров КР, Государственная таможенная служба и Государственное агентство антимонопольного регулирования при Правительстве КР перешли в ведение Министерства экономики и финансов КР, Государственная служба по борьбе с экономическими преступлениями КР (Финансовая полиция) упразднена.

Достижение компромиссов в регулировании сегодня и в будущем возможно также через механизмы "мягкого регулирования", где к числу приоритетных относится стандартизация. При заявленных стратегических целях евразийской интеграции формирование общих рынков товаров, работ, услуг, финансов и интеллектуальной собственности предполагает разработку и принятие единых стандартов. В тоже время, по результатам анализа полномочий, наличия финансовых средств и полученных результатов в сфере стандартизации в «триаде» (СНГ, ЕАЭС, Союзное государство), очевидно, что существующий порядок принятия межгосударственных стандартов (МГС СНГ) не отвечает задачам евразийской интеграции ни по перечню ГОСТ и срокам их принятия, ни по условиям применения. *Задачи ускоренной (по сравнению с СНГ) евразийской интеграции требуют изменения приоритетов разработки и принятия стандартов (сначала межгосударственные для ЕАЭС, затем при необходимости их адаптация к национальным режимам) и обуславливают необходимость дифференциации этих процессов в рамках МГС СНГ для ЕАЭС при дополнении положений Союзного договора вопросами евразийской стандартизации и наделением соответствующими компетенциями органов ЕАЭС.*

На территории России с 2009г. действует национальный технический комитет по стандартизации «Интеллектуальная собственность» ТК481, а с 2017г. - аналогичный межгосударственный комитет МТК550 с секретариатом на базе РНИИС, в активе которого более 25 национальных и межгосударственных стандартов. Неоднократная ротация в 2020-2021гг. полномочных представителей государств - членов МГС в составе МТК и длительные сроки при проведении внутригосударственные процедур многократного согласования проектов ГОСТ и решений по их принятию (в 2-4 раза превышают нормативные сроки), негативно сказываются на качестве и результативности работы МТК, приводят к существенному торможению процессов и срыву сроков подготовки и принятия межгосударственных стандартов, предусмотренных основополагающими стандартами, что требует либо пересмотра данных норм, либо создания условий обязательности их выполнения.

Рекомендовать ЕЭК ЕАЭС, Экономическому совету СНГ, Исполкому СНГ и МГС СНГ, национальным Правительствам государств-членов ЕАЭС предусмотреть:

➤ активное использование в рамках нормотворчества ссылок на применение национальных и межгосударственных стандартов с рассмотрением вопроса о включении стандартов в перечень нормативных правовых актов (с учетом опыта РБ);

➤ отнесение вопросов управления и экономики интеллектуальной собственности к приоритетным направлениям стандартизации (с учетом опыта РФ), обеспечивающим национальную конкурентоспособность и развитие институтов евразийской интеграции, в т.ч. при планировании ежегодных бюджетных расходов на эти цели;

➤ создание совместной рабочей группы с участием представителей МГС СНГ, ЕЭК ЕАЭС, Постоянного комитета Союзного государства для выработки согласованной позиции и механизмов взаимодействия и распределения задач в процессах стандартизации и повышения ее результативности с учетом накопленного опыта и потенциала их решения с участием интеграционных объединений.

Межгосударственным советам по стандартизации, метрологии и сертификации, по вопросам правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности СНГ, ЕЭК ЕАЭС и национальным органам по стандартизации стран СНГ и ЕАЭС рекомендовать:

➤ активное использование института межгосударственной стандартизации на базе межгосударственного технического комитета по стандартизации «Интеллектуальная собственность» (МТК 550);

➤ с учетом состоявшегося публичного и профессионального обсуждения в рамках сессий Форума поддержать проекты межгосударственных стандартов: «Интеллектуальная собственность. Использование объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет», «Интеллектуальная собственность. Определение уровня контрафактности товаров на региональном уровне», «Интеллектуальная собственность. Страхование рисков» для их доработки и принятия установленным порядком;

➤ при планировании бюджетных расходов на 2023 – 2024 годы предусмотреть с учетом формирования к 1.01.2025г. единого финансового рынка ЕАЭС расходы на НИР по подготовке межгосударственных стандартов «Интеллектуальная собственность. Управление в кредитной организации», «Интеллектуальная собственность. Управление на фондовом рынке», а также проекта ГОСТ по антимонопольному комплаенсу.

Рекомендовать Правительству РФ инициировать рассмотрение и решение вопроса о централизации государственного регулирования и администрирования процессов в сфере интеллектуальной собственности с учетом закономерностей и лучших мировых практик, в т.ч. стран ЕАЭС.

## **5. Экономика интеллектуальной собственности и показатели конкурентоспособности**

В научно-технической сфере, с участием академической и вузовской науки ИС играет важнейшую роль как механизм создания добавленной стоимости (доля ИС составляет до 10-15% от цены реализуемой продукции), как средство дополнительной капитализации активов предприятий и организаций (через нематериальные активы) и как инвестиционный ресурс (где под залог ИС предоставляют кредиты, займы и банковские гарантии).

Обусловленность дальнейшего инновационного развития наличием цивилизованного рынка интеллектуальной собственности давно признана в США, Японии, Германии, затем в середине 1990-х гг. в Китае, в 2010 г. — в РФ, в 2011 г. — в ЕС.

По оценке ВОИС, в группе стран с доходом выше среднего показатели эффективности инновационной деятельности в 2021г.: *выше ожидаемых* - страны БРИКС (Бразилия, Китай, ЮАР); *на уровне ожиданий* - РА, АР, РБ, РФ; *ниже прогнозируемых* -РК. В группе стран с доходом ниже среднего показатели эффективности инновационной деятельности в 2021г.: *выше ожидаемых* - Индия, Украина, РМ; *на уровне ожиданий* - РУ и КР. В группе стран с низким уровнем дохода Таджикистан имеет ожидаемые показатели эффективности инновационной деятельности.

Китай остается единственной экономикой в мире со средним уровнем дохода, входящей (с 2019г.) в 15 самых инновационных экономик мира (2021-12 место). Начиная с 2013 г., Китай, по оценке ВОИС, "последовательно и неуклонно движется вверх в рейтинге глобального инновационного развития", как по числу созданных ОИС, условиям их правовой охраны, коммерциализации и защиты прав на них, так и по развитию инновационной инфраструктуры. В рамках настоящего Форума ежегодно с 2010 года изучается и обобщается китайский опыт, что находит отражение, как в докладах и выступлениях (например, доклад РНИИИС на финансовом саммите в Пекине, 2013), так и в итоговых документах - рекомендациях Форума и публикациях.

Если 30 лет назад Россия и Китай имели одинаково плохие стартовые условия для инновационного развития, то сегодня Китай занимает лидирующие позиции в мировой торговле ИС и инновационной продукцией, обогнав весь мир по темпам инновационной активности и результативности. Важно понимать и учитывать причины такого успеха в сфере ИС и инноваций в интересах обеспечения собственной национальной и евразийской конкурентоспособности:

➤ стратегия инновационного развития через рынок ИС, которая закреплена в документах КПК и реализуется в государственных, региональных и корпоративных стратегиях, программах и политиках инновационного и цифрового развития;

➤ инновационная политика ориентирована на конечную коммерциализацию ИС через экономические механизмы создания добавочной стоимости, капитализации и привлечения инвестиций под ее залог (основным заказчиком НИОКР выступают предприятия - 62%, в каждой крупной корпорации есть свой научно-исследовательский центр; одна средняя компания в области ИТ



имеет до 1,5 тыс. ноу-хау, один муниципалитет - 25-30 тыс. патентов, ежегодный до 8% прирост ВВП, где рынок ИС обеспечивает 1/3 темпов роста; вклад инновационных предприятий в ВВП КНР еще в 2011г – 60 %);

➤ единые правила формирования, оборота (коммерциализации) и защиты ИС и система органов их реализации (система регулирования в сфере ИС включает 1) Общую часть ГК КНР с закреплением лишь общих норм права ИС (вступила в силу с 1.10.2017г.) и Общие положения гражданского права КНР 1986 г. (ст.ст. 94-97), 2) специальные законы об авторском праве и смежных правах, патентный закон и др., 3) нормы кодексов об ответственности за нарушения в сфере ИС; 4) стандарты, разработка и принятие которых в сфере ИС отнесена к приоритетам государственной политики);

➤ централизованная система комитетов управления ИС снижает административные барьеры на пути вовлечения ИС в экономический и гражданско-правовой оборот (от муниципалитетов до Пекина);

➤ развитая территориально распределенная по всей стране инновационная инфраструктура (по данным ВОИС, в 2021г. 100 глобальных научно-технологических кластеров (НТК) располагаются в 26 экономиках мира, из которых шесть (Бразилия, Китай, Индия, Иран, РФ (Москва - 32 место) и Турция) являются экономиками с уровнем дохода выше среднего. Среди 100 ведущих НТК - 7 в КНР (Шэньчжэнь — Гонконг — Гуанчжоу, Пекин, Циндао, Шэньян и Далянь (медианный рост - 14%, самые быстрорастущие кластеры Циндао (+33%) и Сучжоу (+22%);

➤ эффективная система государственной правовой защиты (в 2021г, в целях комплексной судебной защиты в сфере ИС в 20 органах прокуратуры провинциального уровня объединены функции по уголовным, гражданским и административным делам; возбуждено 14 тыс. уголовных дел; суды всех уровней рассмотрели 541 тыс. дел о нарушениях в сфере ИС, в рамках таможенной защиты ИС срок внесения ОИС в ТРОИС составляет 7 лет с возможностью для правообладателя подать такое заявление о приостановления партии товара, которая, по его мнению, является контрафактной, даже если его ОИС не зарегистрирован в ТРОИС);

➤ подготовленные кадры профессионалов – посредников в сфере права, экономики и управления ИС (из расчета 1 посредник на 10 исследователей).

*Практика Китая по использованию заимствованных чужих технологий для производства продукции в интересах своего внутреннего рынка с внутренним патентованием (до прекращения действия зарубежных патентов прежних правообладателей) с последующим патентованием доработанных технологий в странах потенциального легального рынка своей продукции может быть востребована при выборе контрсанкций в современных условиях, как успешная и подтвержденная в судах, в том числе в США по искам КНР (например, Китай против Apple).*

В то же время, во всех без исключения странах СНГ и ЕАЭС на национальном и межгосударственном уровнях в 2020-2021гг. продолжалась прежняя (навязанная из США и включенная в международные рейтинги ВТО и ВОИС) практика бесплатного информирования частных иностранных компаний и иностранных государств - конкурентов о результатах НИОКР, полученных при бюджетном финансировании, поскольку госконтракты (более 70% всех НИОКР), как и гранты бюджетных фондов предусматривают в качестве основных условий оценки результативности показатели так называемой "экономики знаний". К ним относятся: публикации, индексируемые в зарубежных базах частных компаний *Web of Science* и *Scopus*, а также патентные заявки и патенты.

После острых дискуссий в РАН по этим вопросам в 2020-2022гг., в том числе при обсуждении проекта плана мероприятий («дорожной карты») развития конкуренции в сфере науки, разработанного рабочей группой ФАС-РАН в рамках подготовки Национального плана развития конкуренции в РФ на 2021 - 2025 годы», Постановлением Правительства РФ от 19.03.2022 N 414 введен запрет на применение требования по наличию публикаций в изданиях, индексируемых в *Web of Science*, *Scopus* при оценке результативности научных организаций и вузов, научных исследований, результатов и показателей национальных проектов и государственных программ, деятельности кандидатов в члены и членов диссертационных советов, а также при осуществлении мер государственной поддержки. Одновременно дано поручение Минобрнауки России разработать при участии заинтересованных федеральных органов власти и организаций собственную отечественную систему оценки результативности проведения НИОКР.

Если игнорирование закономерностей формирования мирового рынка ИС, после их выявления и закрепления в документах настоящего Форума, начиная с 2010г., можно было считать особенностью, связанную с уровнем восприятия и понимания специфики этого рынка, то через 10 лет это уже можно считать закономерностью, нередко имеющую коррупционную составляющую. К основным негативным последствиям использования в качестве основных целевых показателей индикаторов информационной открытости (число публикаций и их цитируемость, число патентных заявок и патентов) в странах СНГ и ЕАЭС, можно отнести недостижение ключевых целей инновационного развития и обеспечения конкурентоспособности отечественных разработок и созданной на их основе инновационной продукции, национальных правообладателей и товаропроизводителей. В итоге, декларируя стратегию инновационного развития, на деле мы строим «оригинальную» экономику, основанную на экспорте сырья (информации) и импорте технологий, основанных зачастую на знаниях отечественных ученых. Так страны ЕАЭС и СНГ финансируют из кармана налогоплательщика инновационное развитие зарубежных стран, нередко в ущерб собственным национальным интересам.

*В целях успешного развития экономических отношений на региональном и национальном уровнях, в т.ч. в рамках инновационного сотрудничества и безопасного цифрового развития, рекомендовать ВЕЭС и ЕЭК ЕАЭС, Экономическому Совету СНГ и Исполкому СНГ, межгосударственным советам СНГ по вопросам правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности, по антимонопольной политике, по стандартизации, метрологии и сертификации, Постоянному комитету Союзного государства, национальным парламентам, правительствам и академиям наук, судебным и правоохранительным органам государств - участников интеграционных объединений:*

➤ *учитывать при разработке, реализации и корректировке стратегий, программ и проектов в рамках инновационного и цифрового развития сложившиеся в мире объективные закономерности развития рынка ИС и особенности их реализации в интеграционных объединениях на постсоветском пространстве с учетом опыта КНР, отраженные в итоговых документах - рекомендациях настоящего Форума в 2017-2022гг.;*

➤ *обеспечить переход с информационных показателей (публикации и их цитирование, патенты и патентные заявки, конференции и семинары) на экономические показатели оценки результативности НИОКР (создание добавленной стоимости, доля в ценообразовании, доля в капитализации активов, доля в привлечении инвестиций, доля авторских вознаграждений, и т.п.), что предполагает существенную корректировку политик корпораций/организаций при выборе способа правовой охраны создаваемых результатов интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере при бюджетном финансировании в интересах дальнейшей коммерциализации ИС и обеспечения национальной технологической конкурентоспособности;*

➤ *предусмотреть изменения в нормативные правовые акты, определяющие публикации в изданиях, индексируемых в Web of Science и Scopus, в качестве ключевых показателей результативности научной, научно-технической и инновационной деятельности с полным прекращением бюджетирования этих процессов в интересах иностранных компаний и государств, как правообладателей BIG DATA;*

➤ *рассмотреть вопросы создания на договорной основе международных реферативных баз научных данных ЕАЭС и СНГ, международных индексов научного цитирования и международных рейтингов вузов и принятия в этих целях межгосударственной программы стимулирования развития и повышения конкурентоспособности научной периодики в государствах-членах ЕАЭС и СНГ;*

➤ *рассмотреть возможность подготовки и публичного обсуждения с участием экспертного сообщества методики /стандарта ценообразования на инновационную продукцию с использованием ОИС, и ее дальнейшее использование для целей бухгалтерского учета и налогообложения, в т.ч. для случаев возмездной / безвозмездной лицензии на использование ОИС для целей выполнения госконтрактов.*

## **6. Интеллектуальная собственность и защита от недобросовестной конкуренции и контрафакта при международном сотрудничестве**

Глобализация мировой торговли и рост санкций актуализировали юридическую проблему параллельного импорта, под которым понимается ввоз из-за границы в страны ЕАЭС

импортерами оригинальных товаров, маркированных товарным знаком правообладателя, но без его разрешения, что порождает конфликт интересов импортеров и правообладателей, претендующих на абсолютные правомочия по контролю параллельного импорта.

В соответствии с Договором о ЕАЭС (Приложение № 26) и в результате вступления в силу Таможенного кодекса ЕАЭС при сохранении национальных правовых режимов в рамках пяти государств - членов ЕАЭС действует три принципа исчерпания исключительного права на объекты интеллектуальной собственности: международный, региональный и национальный. В условиях единой таможенной территории и единого экономического пространства ЕАЭС наличие национальных реестров в каждом государстве при разных подходах и процедурах их ведения и фактическом отсутствии единого реестра создает предпосылки для роста оборота контрафактной продукции и контрабанды через единую таможенную границу в рамках ЕАЭС.

В этих условиях иностранный правообладатель может недобросовестно использовать исключительное право на товарный знак и ограничивать ввоз на внутренний евразийский рынок конкретных товаров или реализовывать ценовую политику, состоящую в завышении цен на этом рынке. В целях обеспечения единообразия подходов разрешения конфликтов частных и публичных интересов при антимонопольном регулировании и защиты от недобросовестной конкуренции с учетом разъяснений Конституционного суда РФ (Постановление от 13.02.2018 г. N 8-П) в случаях недобросовестного поведения иностранных правообладателей товарных знаков, в том числе создания с их стороны угрозы монополии на товарных рынках стран ЕАЭС, были предусмотрены процедуры использования антимонопольного регулирования и гражданско-правовые институты противодействия злоупотреблению правом в интересах реализации публичных интересов по защите конкуренции, включая национальный ГОСТ Р 58223-2018. "Интеллектуальная собственность. Антимонопольное регулирование и защита от недобросовестной конкуренции". В условиях роста санкций федеральным законом Правительство РФ наделено полномочиями в 2022г. определять перечень востребованных оригинальных товаров иностранного производства, содержащих объекты патентного права или обозначенные товарными знаками, введенными в легальный оборот за пределами ЕАЭС, ввоз которых в ЕАЭС без согласия правообладателя не будет считаться с апреля 2022г. нарушением закона. Постановлением Правительства РФ от 29.03.2022 N 506 эти полномочия делегированы Минпромторгу России.

В то же время, действия одной страны по защите конкуренции в рамках Союза требуют согласованной политики и практики правоприменения во всех странах Союза. За период 2016-2021гг., в области таможенной защиты прав на ОИС, несмотря на активное нормотворчество по вопросам таможенного регулирования (с 1.01.2018 Таможенным кодексом ЕАЭС к компетенции Комиссии отнесено 297 вопросов, из них 183 - новые компетенции), где принято около 300 актов, в т.ч. более 10 решений органов Союза по вопросам ЕТРОИС), **зарегистрированных ОИС в ЕТРОИС за 12 лет с начала его создания не появилось**.<sup>3</sup> При этом, как следует из принятой в конце 2021г. Стратегии в сфере ИС РБ, "таможенными органами Республики Беларусь принимаются меры по защите прав на объекты интеллектуальной собственности, включенные в единый таможенный реестр объектов интеллектуальной собственности государств – членов ЕАЭС". *Очевидно, что эти, как и ранее приведенные и другие несоответствия, с завышением самооценок эффективности авторов и разработчиков проекта документа, предполагают проведение его повторной экспертизы, подготовку и внесение корректив в этот стратегический документ Правительства РБ.*

Согласно Отчету ЕЭК о результатах мониторинга правоприменительной практики в государствах— членах ЕАЭС в сфере интеллектуальной собственности за 2020г. (рассмотрен 27.09.2021г. на 11-м заседании Консультативного комитета по интеллектуальной собственности при Коллегии ЕЭК) за пять лет (2016 - 2020), в государствах-членах ЕАЭС зафиксировано свыше 53 000 нарушений в сфере интеллектуальной собственности, из них: 43185 (81%) - нарушения прав на использование товарных знаков, 10088 (19%) - нарушения авторских и смежных прав, 32 - нарушения патентных прав. За пять лет национальными таможенными органами в ЕАЭС изъято свыше 80 млн единиц контрафактных товаров, где основными странами-экспортерами

<sup>3</sup> <http://www.eurasiancommission.org/ru/docs/pages/intellectual.aspx> (по состоянию на 18.04.2022г.)

контрафактной продукции в ЕАЭС являются Китай, Монголия, Корея, Вьетнам, Турция, Азербайджан, Польша и Тайвань. Учитывая высокую степень латентности нарушений в сфере ИС, реальные объемы рынка контрафактных товаров существенно больше.

По результатам анализа законодательства при неоднородности составов нарушений в сфере ИС и правоприменительной практики в сфере противодействия производству и обороту контрафактной продукции, а также различий в уровнях административной и уголовной ответственности за недобросовестную конкуренцию, связанную с использованием ОИС в странах ЕАЭС в 2015-2021 гг., можно сделать вывод, что на межгосударственном уровне по-прежнему отсутствует объективная картина понимания объема и структуры контрафактной продукции, что сохраняет основу для продолжения недобросовестной конкуренции.

При этом, к уполномоченным (компетентным) органам государств - членов ЕАЭС в сфере защиты прав на ОИС от РФ не отнесены СК России, отвечающий за расследования преступлений в сфере ИС, и Госкомиссия РФ по противодействию незаконному обороту промышленной продукции, координирующая деятельность 27 ФОИВ, где отсутствуют Минкультуры России, Минцифры России и Роспатент, имеющие полномочия по надзору в этой сфере.

*Рекомендовать ВЕЭС и ЕЭК ЕАЭС, Экономическому Совету СНГ и Исполкому СНГ, межгосударственным советам СНГ по вопросам правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности, по антимонопольной политике, по стандартизации, метрологии и сертификации, национальным парламентам и правительствам государств-членов ЕАЭС:*

➤ *рассмотреть вопросы оценки опыта России в области правового регулирования параллельного импорта в интересах совершенствования конкурентной политики и обеспечения экономической безопасности государств-членов ЕАЭС и СНГ;*

➤ *рассмотреть вопросы уточнения состава национальных уполномоченных органов в координационных структурах СНГ и ЕАЭС (с учетом их полномочий и функций) по регулированию и защите прав на ОИС и противодействию оборота контрафактной продукции в интеграционных объединениях;*

➤ *предусмотреть разработки и принятия межгосударственных стандартов антимонопольного комплаенса и «Коррупциогенные риски и типовые коррупционные модели в сфере госзакупок на НИОКР и их предупреждение»;*

➤ *поддержать принятие и введение в практику с 2023г. проведение ежегодного мониторинга и определение национального Индекса контрафактности товаров на основе основных расчетных данных, содержащихся в национальных государственных информационных системах и ведомственных базах данных государств-членов ЕАЭС и государств - участников СНГ, и проведение рейтинга национальных Индексов контрафактности товаров в ЕАЭС и СНГ, в порядке предусмотренном межгосударственным стандартом (проект) "Интеллектуальная собственность. Определение уровня контрафактности товаров на региональном уровне" (после его принятия и введения в действие).*

*Подтвердить актуальность выводов настоящего форума (2010-2020), что объективность понимания контрафактности и недобросовестной конкуренции во всех ее проявлениях может быть основана только на четкой нормативной классификации правонарушений и определении их исчерпывающих сопоставимых национальных перечней (гражданско-правовые деликты, дисциплинарные проступки, административные правонарушения и преступления) и их единого статистического учета, в т.ч. при международном сотрудничестве.*

## **7. Управление и кадры для рынка интеллектуальной собственности**

Среди задач евразийской интеграции на основе обеспечения конкурентных преимуществ в сфере научно-технологического развития наиболее значимыми для рынка ИС являются: управление и инвестиции, взаимодействие и кооперация, сотрудничество и интеграция. На большинстве предприятий и организаций в странах ЕАЭС и СНГ (в отсутствие единых подходов к организации системы управления ИС), по-прежнему, отсутствует единая система управления жизненным циклом ИС (от отбора РИД и их экспертизы до оценки, страхования и коммерциализации исключительных прав на ОИС с учетом использования предшествующей ИС на всех стадиях инновационного процесса и обеспечения баланса интересов участников).

*В целях преодоления формализма и повышения роли советов директоров компаний и их эффективности в решении проблем коммерциализации ИС рекомендовать национальным*

*правительствам стран СНГ и ЕАЭС принять директивы для компаний с государственным участием, а также соответствующие НПА, включая меры:*

*корректировка стратегий и программ долгосрочного и инновационного развития компаний с учетом как национальных и межгосударственных отраслевых стратегий и программ, так и региональных документов в этой сфере с выделением в качестве приоритета коммерциализации ИС (комитет по стратегии);*

*создание системы выявления, оценки и управления рисками ИС, в т.ч. в рамках инновационной, инвестиционной и бюджетной политик (комитет по управлению рисками, комитет по аудиту);*

*изменение ключевых показателей эффективности (КПЭ) с информационных на экономические (комитет по вознаграждениям, комитет по номинациям);*

*наделение полномочиями по определению политики управления ИС независимого директора и создание спецкомитета в структуре Совета директоров (комитет по управлению ИС);*

*проведение в рамках аудита эффективности сравнительного анализа оценок результативности со стороны организаций и интеграционных структур - объектов контроля, органов ведомственного контроля и национальных надзорных органов, и со стороны ЕЭК.*

*Подтвердить рекомендации участников настоящего Форума в 2017-2020гг. в отношении мониторинга информации о работе национальных вузов в этой области, создании базовых и сетевых специальных кафедр; обеспечении межвузовского и межрегионального сотрудничества в создании системы подготовки и переподготовки кадров для сферы ИС; формирования и реализации госзаказа в сфере научных исследований при подготовке и защите диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук, работы аспирантур и докторантур при их бюджетном финансировании; распространение этого опыта через межгосударственные органы, включая ЕЭК ЕАЭС, и специализированные научные журналы, включая «Право интеллектуальной собственности».*

*Продолжение заявленного курса на евразийскую интеграцию, где цифровизация, стандартизация и рынок ИС выступают слагаемыми единой конкурентоспособности в условиях кризиса международного права и роста санкций, требуют от всех участников понимания условий его реализации, определения ответственности за достижение планируемых результатов с опорой на собственный потенциал, когда национальные преимущества каждого могут и должны стать преимуществами всех участников интеграционного объединения.*

## 5. Информация об организаторах, спонсорах и партнерах Форума

### Исполком СНГ



**Исполнительный комитет Содружества Независимых Государств** является единым постоянно действующим исполнительным, административным и координирующим органом Содружества

Независимых Государств, обеспечивающий организацию работы Совета глав государств, Совета глав правительств, Совета министров иностранных дел, Экономического совета и других органов Содружества. В состав СНГ входят следующие страны: Азербайджанская Республика, Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Молдова, Российская Федерация, Республика Таджикистан, Туркменистан, Республика Узбекистан, Украина. Исполнительный комитет СНГ создан 2 апреля 1999 года.

**Основное назначение** Исполкома СНГ - развитие сотрудничества государств – участников СНГ в политической, экономической, социальной и других областях.

Исполнительный комитет СНГ организует свою работу в тесном взаимодействии с Советом постоянных полномочных представителей государств - участников Содружества при уставных и других органах Содружества и Комиссией по экономическим вопросам при Экономическом совете Содружества Независимых Государств.

Комитет состоит из Председателя Исполнительного комитета – Исполнительного секретаря СНГ, его заместителей, департаментов и иных структурных подразделений.

Ключевыми структурами в вопросах инновационного развития и интеллектуальной собственности в СНГ являются: Межгосударственный совет по сотрудничеству в научно-технической и инновационной сферах, Межгосударственный совет по вопросам правовой защиты и охраны интеллектуальной собственности, Межгосударственный координационный совет по научно-технической информации, Межгосударственный совет по выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, Деловой Центр СНГ, Межбанковский совет СНГ и Инновационный фонд СНГ.

*Председатель Исполнительного комитета – Исполнительный секретарь Содружества Независимых Государств Лебедев Сергей Николаевич (с 5 октября 2007 года).*

**Адрес:** 115035, г. Москва, Софийская набережная, 34 стр. 1. Телефон: (8-107495) 606-1035, [info@e-cis.info](mailto:info@e-cis.info). Республика Беларусь, 220050, г. Минск, ул. Кирова, 17. Телефоны: (8-1037517) 222-35-17, 327-80-74, Факс: (8-1037517) 327-23-39 [cr@cis.minsk.by](mailto:cr@cis.minsk.by) Сайт: <http://www.cis.minsk.by/index.php>

### Евразийская экономическая комиссия



**Евразийская экономическая комиссия (ЕЭК)** – постоянно действующий регулирующий орган Евразийского экономического союза (с 2 февраля 2012 года).

**Основное назначение** ЕЭК — обеспечение условий функционирования и развития ЕАЭС, разработка предложений по дальнейшему развитию интеграции.

В настоящее время в составе ЕЭК представлены: Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика и Российская Федерация. ЕЭК имеет статус наднационального органа управления и в своей деятельности руководствуется интересами стран-участниц евразийской экономической интеграции в целом, не мотивируя свои решения интересом какого-либо из национальных правительств. Решения Комиссии обязательны для исполнения на территории стран-участниц ЕАЭС.



Важнейшая особенность Комиссии заключается в том, что все принимаемые решения основаны на коллегиальной основе. Деятельность ЕЭК структурирована по функциональным направлениям, которые курируют Члены Коллегии (Министры). Каждое направление представляет собой блок из отраслей и сфер экономической деятельности. Члены Коллегии и департаменты ЕЭК взаимодействуют с уполномоченными национальными органами власти в рамках своего направления деятельности.

В своей работе Комиссия поддерживает всесторонний диалог с ключевыми партнерами. Первый уровень диалога — межгосударственный, предусматривающий выстраивание эффективного взаимодействия с национальными органами власти в процессе выработки и принятия решений. Второй уровень диалога — прямая форма работы с бизнес-сообществом.

Основными профессиональными **принципами деятельности** ЕЭК являются неполитизация, баланс интересов, эффективность и прозрачность. ЕЭК занимает активную позицию на международной арене с целью представления деятельности евразийского сообщества и вовлечения в интеграционные процессы ключевых партнеров из европейского и азиатско-тихоокеанского регионов.

В структуре ЕЭК функционируют 23 департамента, при них созданы 20 Консультативных комитетов с целью выработки предложений для Коллегии ЕЭК и проведения консультаций с представителями национальных органов государственной власти. Председателями комитетов являются Члены Коллегии (Министры) согласно их направлениям деятельности. В составе ЕЭК – 9 министров (членов Коллегии), в т.ч. Член Коллегии (Министр) по экономике и финансовой политике ЕЭК **Бекетаев Руслан Бакытжанович**, к ведению которого отнесены вопросы интеллектуальной собственности. Председатель Коллегии ЕЭК – **Мясникович Михаил Владимирович** (с 1 февраля 2020 года).

**Адрес:** 115114, г. Москва, ул. Летниковская, д. 2, стр. 1, стр. 2. Телефон: +7 (495) 669-24-00, доб.41-33, Факс: 8(495)669-24-15 e-mail: [info@ecommission.org](mailto:info@ecommission.org) Сайт: <http://www.eurasiancommission.org/>



Российская академия наук учреждена по распоряжению императора Петра I Указом Правительствующего сената от 28 января (8 февраля) 1724 г. и восстановлена Указом Президента РСФСР от 21 ноября 1991 г. № 228 "Об организации Российской академии наук" как высшее научное учреждение России. На основании Федерального закона "О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" к федеральному государственному бюджетному учреждению "Российская академия наук" присоединены Российская академия медицинских наук и Российская академия сельскохозяйственных наук. На территории Российской Федерации Академия является правопреемником Академии наук СССР, а также Российской академии медицинских наук и Российской академии сельскохозяйственных наук.

Российская академия наук - высшее научное учреждение Российской Федерации, ведущий центр координации фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, проводимых по важнейшим направлениям естественных, технических, медицинских, сельскохозяйственных, общественных и гуманитарных наук.

В структуру Академии входят региональные отделения Академии, региональные научные центры Академии и представительства Академии. Академия построена по научно-отраслевому

и территориальному принципу и включает 13 отделений РАН (по областям и направлениям науки) и 3 региональных отделения РАН.

**Целями деятельности Академии являются:**

а) проведение и развитие фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, направленных на получение новых знаний о законах развития природы, общества, человека и способствующих технологическому, экономическому, социальному и духовному развитию России;

б) экспертное научное обеспечение деятельности государственных органов и организаций;

в) содействие развитию науки в Российской Федерации;

г) распространение научных знаний и повышение престижа науки.

Указом Президента Российской Федерации от 27.09.2017 г. № 447 Президентом Российской академии наук утвержден академик РАН **Сергеев Александр Михайлович**.

**Адрес:** 119991 Москва, Ленинский просп., 14. Телефон: +7(495)938-0309 (справочное бюро), <http://www.ras.ru/index.aspx>

**Республиканский НИИ интеллектуальной собственности (РНИИС)**



**РНИИС** является единственной в России, странах ЕАЭС и СНГ специализированной некоммерческой научной организацией по вопросам интеллектуальной собственности, учрежденной в 2005 году совместным решением Счетной Палаты РФ и Торгово-Промышленной Палаты РФ при участии РАН.

**Председатель Наблюдательного Совета РНИИС** — Степашин Сергей Вадимович, доктор юридических наук, профессор.

**Председатель Ученого совета РНИИС** — Алдошин Сергей Михайлович, член Президиума РАН, академик РАН. **Научный руководитель РНИИС** — Лопатин Владимир Николаевич, доктор юридических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации.

**Миссия РНИИС** – помочь сформировать опорные точки рынка интеллектуальной собственности и написать правила, чтобы он был цивилизованным, а умный и честный смог жить богато.

**Основная цель деятельности РНИИС** — предоставление услуг в области науки, права, экономики образования, культуры и управления по вопросам интеллектуальной собственности.

РНИИС является уникальным центром научно-методического обеспечения органов государственной власти, государственных заказчиков и исполнителей, научных, общественных и коммерческих организаций в Российской Федерации и за рубежом по вопросам права, экономики и управления в сфере интеллектуальной собственности.

РНИИС выполняет весь комплекс услуг на всех этапах от создания объектов интеллектуальной собственности, распределения и оформления прав на них, их профессиональной оценки и включения в гражданский оборот, управления интеллектуальной собственностью до оказания содействия в правовой защите при нарушении прав и законных интересов правообладателей.

**Уникальность РНИИС:**

РНИИС – экспертная организация палат Парламента России, Исполкома СНГ и ЕЭК ЕАЭС, а также Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС).

РНИИС – экспертная организация Правительства РФ, коллегии ВПК РФ, судов, органов следствия и дознания, прокуратуры, ФАС России и таможни при защите интеллектуальных прав.

РНИИС пять раз (2010 г., 2012 г., 2013 г., 2015 г. и в 2016 г.) признан лауреатом Всероссийского конкурса на лучшую научную организацию России, с вручением по решению Совета во главе с Нобелевским лауреатом, академиком РАН Алферовым Ж.И. – золотой медали, а директору РНИИС – почетного знака «Ученый года».

С 2014 г. РНИИС внесён в Регистр ИСО 9001, как организация, оказывающая услуги в сфере интеллектуальной собственности на уровне международных стандартов (сертификаты



соответствия системы менеджмента качества по оказанию услуг в области науки, образования, культуры, права, экономики и управления по вопросам интеллектуальной собственности. За достижение значительных результатов в области качества по итогам 2019 г. РНИИС вручен диплом Совета по присуждению премий Правительства РФ в области качества (председатель - Министр промышленности и торговли России Д.В. Мантуров).

С 2021 г. РНИИС включен в реестр социально ориентированных некоммерческих организаций – исполнителей общественных полезных услуг Министерства юстиции Российской Федерации.

За значительный вклад в проведение фундаментальных и прикладных научных исследований проблем теории и практики обеспечения национальной конкурентоспособности при переходе к цифровой экономике и в связи с 15-летием образования Институт и 4 сотрудника РНИИС награждены Почетной грамотой РАН (распоряжение РАН №10105-296 от 01.04.2021 г.), Почётной грамотой Ассоциации юристов России (приказ №ПНГ-5 от 02.04.2021 г.), Благодарственным письмом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации от 02.04.2021г.

За активную работу по исследованию проблем инновационного развития через рынок интеллектуальной собственности в СНГ и значительный вклад в формирование общего научно-технологического пространства Союзного государства коллективу РНИИС объявлена Благодарность Исполкома СНГ и Постоянного Комитета Союзного государства, а также вручена Почётная грамота Национального центра законодательства и правовых исследований Республики Беларусь.

РНИИС разработал более 25 проектов межгосударственных и национальных стандартов и обеспечивает работу межгосударственного и национального технических комитетов по стандартизации «Интеллектуальная собственность» (МТК-550 / ТК-481). За значительный вклад в разработку методологии и стандартов в сфере интеллектуальной собственности и активное участие в развитии национальной и межгосударственной системы стандартизации 6 сотрудников РНИИС награждены Почётной грамотой Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (приказы №362-к от 18.12.2018г. и №117-к от 01.04.2021 г.).

#### **Особенность услуг РНИИС:**

- **комплексность** – оказывает весь комплекс услуг по оформлению учетной политики, правовой охране, оценке, коммерциализации и защите прав на все виды объектов интеллектуальной собственности, т.е. работа под ключ, когда не надо идти к трём-пяти подрядчикам, чтобы получить искомый результат, а достаточно обратиться в институт или его филиалы и получить готовый продукт, с которым можно идти на рынок;

- **уникальность** – отработанные только в институте технологии, связанные с выявлением, закреплением прав и продвижением прав на секреты производства (ноу-хау) - основной сегмент рыночных отношений в сфере интеллектуальной собственности;

- **системность** – в институте отработана уникальная технология увязывания интересов автора, работодателя и заказчика.

В числе более 100 успешных проектов есть инновационные проекты наших партнеров: ОКБ Сухого и ЗАО «Гражданские самолеты Сухого»; ОАО «НПК «Уралвагонзавод» имени Ф.Э.Дзержинского, ОАК, «Авиастар-СП», «НПП «Пульсар» ГК «Ростех», НПО «Восход», более 20 федеральных вузов, научные институты, КБ и НИИ, предприятия во всех федеральных округах РФ.

2. **Международная Ассоциация институтов интеллектуальной собственности «International Association of Intellectual Property Institutes» («МАИИС»/«IAPI»)**– основанная на членстве некоммерческая организация, представляющая объединение организаций России и зарубежных стран в целях координации научной, исследовательской, образовательной и иной деятельности в сфере интеллектуальной собственности (штаб – квартира РНИИС).

3. **Международный инновационный центр нанотехнологий СНГ («МИЦНТ СНГ»/«InINCIS»)** – основанная на членстве некоммерческая организация для содействия ее членам в осуществлении интеграции исследований, образования и инноваций в сфере нанотехнологий, с 2012г. – базовая организация СНГ (РНИИС- единственный соучредитель от РФ).

**4. Национальный технический комитет по стандартизации Российской Федерации "Интеллектуальная собственность" (ТК-481)** создан на основании Приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № 4498 от 08.12.2009г. для проведения работ по национальной, межгосударственной и международной стандартизации в сфере интеллектуальной собственности (как профильный ТК) и смежных с ней областях деятельности с участием и при сотрудничестве заинтересованных юридических лиц (включая научные организации в сфере стандартизации, общественные организации и объединения), зарегистрированных в соответствии с законодательством РФ на ее территории, а также государственных органов, органов местного самоуправления и государственных корпораций. В состав ТК481 входят все основные госкорпорации, федеральные университеты и специализированные организации страны. В их числе: федеральные и региональные органы власти (Роспатент, ФАС России, Фонд социального страхования РФ), более 20 ведущих университетов и НИИ, системообразующие госкорпорации (Ростех, Роскосмос, Росатом, Роснано), акционерные общества и ассоциации (ОАК, ОДК, «Технодинамика», ОМК, РТИ, ВСК, НПК «Уралвагонзавод», НПАА), которые объединяют и координируют работу более 3 тыс. предприятий и организаций страны из всех отраслей промышленности, связи и транспорта.

**5. Межгосударственный технический комитет по стандартизации «Интеллектуальная собственность» (МТК-550)** - создан в соответствии с решением Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации СНГ (Протокол №51-2017 от 01.06.2017г.) на базе национального ТК 481 «Интеллектуальная собственность» (РФ) и является формой сотрудничества заинтересованных государств при проведении работ по межгосударственной стандартизации в закрепленных областях деятельности. В качестве активного участника взодят: Республика Беларусь, Республика Армения, Кыргызская Республика, Республика Казахстан, Российская Федерация, Республика Узбекистан; в качестве наблюдателя: Азербайджанская Республика.

**6. Третейский суд интеллектуальной собственности при Корпорации РНИИИС** – независимый постоянно действующий Третейский суд, образованный решением Правления Корпорации РНИИИС от 27.08.2012 года в соответствии с ФЗ «О третейских судах в РФ» для эффективного и полного разрешения конкретных споров в сфере интеллектуальной собственности, защиты прав и законных интересов правообладателей в сфере авторских и смежных прав, патентных прав, прав на ноу-хау и средств индивидуализации (товарные знаки, коммерческие обозначения, фирменные наименования, наименования мест происхождения товаров) (РНИИИС обеспечивает секретариат).

**7. Ассоциация судебной экспертизы интеллектуальной собственности «Association Judicial Expertise of Intellectual Property» («АСЭИС»/«AJEIP»)** является основанной на добровольном членстве некоммерческой организацией и представляет собой объединение юридических лиц и граждан в целях представления общих, в том числе профессиональных интересов членов Ассоциации и координации их деятельности в сфере научной, исследовательской и образовательной деятельности по организации и проведения экспертизы по вопросам интеллектуальной собственности.

#### **8. Правовое и экономическое просвещение**

РНИИИС выступает учредителем, готовит и издает ежегодный национальный доклад «О состоянии правовой охраны, использования и защиты интеллектуальной собственности в РФ» (с 2007 г.), выступает в качестве соорганизатора и дирекции ежегодного Международного Форума «Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности» (с 2009г.), издает федеральные научные журналы (в печатном и электронном виде) с грифом ВАК: «Информационное право» (с 2005г.) и «Право интеллектуальной собственности» (с 2007г.) В 2016 г. РНИИИС выступил соучредителем Национальной ассоциации ведущих научных изданий.

#### **9. Депонирование научных открытий и научных произведений**

РНИИИС выступает совместно с федеральными университетами и РАН организатором Депозитария научных открытий и научных произведений в интересах повышения уровня их правовой охраны как объектов интеллектуальной собственности.

Более подробная информация об Институте, его деятельности в 2006-2022 годах размещена на сайте РНИИС: [www.rniis.ru](http://www.rniis.ru).

Адрес РНИИС: 127083, Москва, ул. Юннатов, д. 18. Тел./факс +7 (495) 369-40-08, [www.rniis.ru](http://www.rniis.ru), [info@rniis.ru](mailto:info@rniis.ru)

### Ассоциация юристов России



Общероссийская общественная организация «Ассоциация юристов России» является крупнейшим, основанным на добровольном членстве, самоуправляемым общественным объединением, созданным по инициативе юристов-практиков, ученых, государственных и общественных деятелей, объединившихся на основе общности интересов для реализации общих целей. Ассоциация юристов России образована 22 декабря 2005 года в результате объединения Российского союза юристов и Союза юристов России.

Деятельность Ассоциации юристов России осуществляется на основе принципов равноправия своих членов, законности, гласности, добровольности и самоуправления и направлена на консолидацию юридической общественности в целях участия в созидании демократического общества и развитии институтов правового государства. **Ассоциация активно работает по следующим направлениям:**

- общественная экспертиза законопроектов, в том числе антикоррупционная экспертиза нормативно-правовых актов;
- повышение качества юридического образования, в том числе посредством проведения общественной аккредитации высших учебных заведений юридического профиля;
- оказание бесплатной юридической помощи населению;
- организация и проведение научных и практических конференций;
- правовое просвещение и пропаганда права, в том числе в СМИ;
- проведение высшей юридической премии «Юрист года».

Председатель АЮР: **Степашин Сергей Вадимович**

Сопредседатели АЮР: **Блажеев Виктор Владимирович, Плигин Владимир Николаевич, Крашенинников Павел Владимирович.**

Председатель Правления АЮР - **Груздев Владимир Сергеевич** (с 3 декабря 2016 года).

Адрес: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д.24/7, стр.1, подъезд 8, тел.: +7 (499) 967-77-66, факс: +7 (499) 967-80-08, [pravo@alrf.ru](mailto:pravo@alrf.ru), сайт: <http://alrf.ru/>

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

#### Межгосударственная телерадиокомпания (МТРК) «Мир»



Межгосударственная телерадиокомпания «Мир» создана в 1992 году Соглашением глав государств – участников СНГ с целью освещения политического, экономического и гуманитарного сотрудничества стран СНГ, формирования общего информационного пространства и содействия международному обмену информацией.

Сегодня МТРК «Мир» – это телеканалы «МИР», «МИР 24», «МИР PREMIUM», Радио «МИР», информационный портал [www.mir24.tv](http://www.mir24.tv) и многофункциональная спутниковая система «МИР-Телепорт».

**Телеканал «МИР»** знакомит зрителей с современной жизнью и историей стран постсоветского пространства. Вещание осуществляется круглосуточно в четырехчасовых поясах на территории 13 государств (Азербайджан, Армения, Беларусь, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Молдова, Россия, Таджикистан, Украина, Латвия, Литва, Эстония). Потенциальная аудитория – более 150 млн. человек.

Телеканал «МИР» входит в состав национальных пакетов цифрового эфирного вещания, обязательных для распространения на территории Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана и России.

Телеканал «МИР 24» – круглосуточный, информационный, культурологический и страноведческий телеканал, который с 1 января 2013 г. рассказывает о новостях в странах СНГ и в мире. Телеканал «МИР 24» транслируется на территории 20 стран: в Австрии, Азербайджане, Армении, Беларуси, Болгарии, Венгрии, Германии, Грузии, Казахстане, Кыргызстане, Латвии, Литве, Молдове, Монголии, России, Таджикистане, Украине, Чехии, Швейцарии и Эстонии. Потенциальная аудитория – более 62 млн. человек.

Телеканал «МИР PREMIUM» – это развлекательно-познавательный телеканал в стандарте высокой четкости, который начал вещание 1 января 2015 года, который смотрят в Азербайджане, Беларуси, Грузии, Казахстане, Кыргызстане, Латвии, Литве, Молдове и России. Потенциальная аудитория – 16 млн. человек.

Радиостанция «МИР» вещает в формате *Adult Contemporary*. Каждый час в эфире эксклюзивные новости от собственных корреспондентов в странах СНГ с трансляцией на территории Армении, Республики Беларусь, Кыргызстана и России. Потенциальная аудитория эфирного FM-вещания – 44,43 млн. чел. Радио «МИР» можно принимать со спутников ABS 2 (75 град.в.д.) или в составе пакета радиоканалов «Триколор ТВ». В Интернете Радио «МИР» доступно на сайтах [www.radiomir.fm](http://www.radiomir.fm), [www.mir24.tv](http://www.mir24.tv) и [www.mirtv.ru](http://www.mirtv.ru).

Информационно-новостной портал [www.mir24.tv](http://www.mir24.tv) запущен в январе 2011 года. Новости из стран Содружества с эксклюзивным видео МТРК «Мир» привлекают свыше 120 тысяч человек ежедневно. Портал позволяет быть в курсе последних событий, а также смотреть и слушать информационно-аналитические и познавательные передачи МТРК «Мир» в прямом эфире. Адрес: сайт <http://www.mirtv.ru/>

### Информационное агентство «Национальная служба новостей» (НСН)



Информационное агентство «Национальная Служба Новостей» - одно из четырех крупнейших информагентств в России, которое обеспечивает новостями и оперативной информацией сразу три радиостанции – «Наше радио», «ROCK FM» и «Радио JAZZ», входящих в Мультимедиа Холдинг. Каждый день новости НСН только в Москве слушают 1,5 млн. человек, а по России – почти 4 млн. человек. НСН оперативно реагирует на информационную повестку дня, актуальную для радиослушателей и интернет-пользователей. Адрес: тел.: +7 (495) 925-04-49, [info@nsn.fm](mailto:info@nsn.fm), сайт <http://nsn.fm/>

### Журнал «Право интеллектуальной собственности»

Журнал «Право интеллектуальной собственности» — это специализированное информационно-аналитическое научно - образовательное юридическое издание. Журнал учреждён Республиканским НИИ интеллектуальной собственности совместно с Издательской группой «Юрист» (зарегистрирован 17 ноября 2006 года, Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-35940). С 2010 года включен в Перечень ВАК для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук.

#### Основные рубрики:

- актуальные вопросы теории и практики регулирования интеллектуальной собственности;



- комментарии законодательства и практика правоприменения по охране и защите авторских, смежных, патентных прав, прав на секреты производства (ноу-хау) и средства индивидуализации;
- опыт преподавания,
- проблемы и опыт формирования и развития рынка интеллектуальной собственности и инновационной деятельности в России и за рубежом.

Главный редактор журнала - **Зенин Иван Александрович**, доктор юридических наук, профессор.

Подписку на журнал можно оформить в Центре редакционной подписки: тел. (495) 617-18-88 - многоканальный 8-800-333-28-04 (по России бесплатно), <http://lawinfo.ru/subscribe/> или во всех почтовых отделениях.

Индексы по каталогам: «Роспечать» — 36923, Журнал входит в комплект: «Гражданское право» с приложением — 71803, «Объединенный каталог» — 91904.

**Адрес редакции:** 127083, Москва, ул. Юннатов, д. 18. Тел./факс +7 (495) 369-40-08, e-mail: [info@pravois.ru](mailto:info@pravois.ru)

### Журнал «Информационное право»



Журнал учрежден РНИИС. Зарегистрирован в Министерстве по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций Российской Федерации (свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № ФС 77 – 33769 от 17.10.2008 г., серия ПИ № ФС77-82509 от 18.01. 2022 г.). Является единственным федеральным научным журналом по специальности «Информационное право». **С июля 2007 года включен в Перечень ВАК** для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук., с 2022г. с индексацией публикаций DOI.

#### Основные рубрики:

- информационная сфера как сфера правового регулирования;
- информационный рынок, информация и информационный ресурс, информационные системы;
- общие вопросы законодательства и правоприменения об информационном обмене, в том числе в Интернет, архивах и библиотеках;
- информационные права (на доступ к информации, на тайну, на персональные данные);
- защита от «вредной» информации;
- практика преподавания учебных дисциплин;
- обеспечение информационной безопасности.

Журнал состоит из следующих разделов: теория и история, точка зрения, к постановке проблемы, законодательство, правовая охрана и защита, зарубежный опыт, преподавание, трибуна молодого ученого, на конкурс студенческих работ, новинки литературы, конференции, вопросы и ответы.

Журнал предназначен для законодателей, правоприменителей, ученых, студентов и аспирантов, для менеджеров и специалистов в области производства и эксплуатации средств информатизации и оборота информации, а также для простых граждан, которые заинтересованы в реализации своих конституционных прав на информацию и неприкосновенность частной жизни и хотят получить их эффективную защиту.

Главный редактор журнала – научный руководитель РНИИС **Лопатин Владимир Николаевич**, доктор юридических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации.

Подписку на журнал можно также оформить во всех почтовых отделениях на территории РФ (объединенный каталог «Пресса России»), на сайте электронного каталога «Пресса России» ([https://www.pressa-rf.ru/cat/1/edition/y\\_e91852\\_3105522168](https://www.pressa-rf.ru/cat/1/edition/y_e91852_3105522168)), в подписном агентстве «АРЗИ» (+7(495) 172-46-47, [public@pressa-rf.ru](mailto:public@pressa-rf.ru)), непосредственно в редакции журнала «Информационное право» (+7 (495) 369-40-08, e-mail: [info@infolaw.ru](mailto:info@infolaw.ru)).



Адрес редакции: 127083, Москва, ул. Юннатов, д. 18. Тел./факс +7 (495) 369-40-08,, e-mail: [info@infolaw.su](mailto:info@infolaw.su).

## Журнал «Российское конкурентное право и экономика».



«Российское конкурентное право и экономика» — ведущий научно-практический журнал в области конкурентного права и антимонопольного регулирования, выпускаемый ФАС России совместно с издательским домом «Деловой экспресс» с 2011 года 1 раз в 3 месяца (4 номера в год). Журнал включен в Перечень ВАК, индексация в РИНЦ.

### Основные рубрики:

- актуальные вопросы антимонопольного регулирования и защиты конкуренции;
- информация о деятельности ФАС России;
- проблемы развития антимонопольного законодательства;
- развитие и защита конкуренции, в т.ч. в научной сфере;
- анализ правоприменительной и судебной практик;
- результаты научных исследований в области конкурентного права и связанных с ним экономических вопросов;
- обобщение опыта эффективной организации работы антимонопольных органов.

Особое внимание журнал уделяет практической применимости публикуемых материалов.

Главный редактор журнала – **Максимов Сергей Васильевич**, помощник руководителя ФАС России, доктор юридических наук, профессор.

Адрес: 125167, Москва, 4-я улица 8 Марта, д. 6А, 6 этаж, тел./факс: 8(495)787-52-26 доб.123, [journal@dex.ru](mailto:journal@dex.ru)

## ПАРТНЕРЫ ФОРУМА

### ЦНИИ КМ «Прометей»



**НИЦ «КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»**

**ЦНИИ КМ «ПРОМЕТЕЙ»**



Созданный в 1939 году, сегодня НИЦ «Курчатовский институт» - ЦНИИ КМ «Прометей» - один из крупнейших многопрофильных материаловедческих центров страны, разработки которого направлены на развитие ключевых отраслей промышленности (судостроение, машиностроение, атомная энергетика, гидроэнергетика, металлургия, газодобывающая и нефтеперерабатывающая промышленности, нанотехнологическая, ОПК).

НИЦ "Курчатовский институт" — ЦНИИ КМ "Прометей" — это крупнейший межотраслевой материаловедческий центр страны, признанный лидер в области разработки принципиально новых, имеющих общегосударственное значение перспективных материалов и технологий, обеспечивающих решение задач научно-технического развития промышленности и сохранение обороноспособности государства.

Предприятие сохраняет статус государственного научного центра Российской Федерации (ГНЦ РФ) с 1994 года. Разработки "Прометей" направлены на развитие ключевых отраслей промышленности: судостроения, атомной, тепловой и гидроэнергетики, газодобывающей и нефтеперерабатывающей промышленности, машиностроения и военной техники, где изделия, конструкции и оборудование работают в экстремальных условиях эксплуатации.

Предприятие является:

Государственным научным центром Российской Федерации (статус ГНЦ РФ регулярно подтверждается с 1994 г.).

Ведущим материаловедческим центром по созданию материалов и технологий для кораблестроения, гражданского судостроения, объектов морской техники, в том числе для добычи углеводородов на полярном шельфе России.

Головной материаловедческой организацией в области использования атомной энергии.

Головной организацией по конструкционным наноматериалам в составе национальной нанотехнологической сети.

С 2016 г. работает в составе Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (Под эгидой НИЦ "Курчатовский институт" объединена значительная часть ядерно-физического комплекса России).

В сферу деятельности предприятия входят такие вопросы как:

создание прогрессивных конструкционных основных и сварочных материалов - уникальных сталей различных классов и назначения; прочных легких коррозионностойких титановых и алюминиевых сплавов; неметаллических и композиционных материалов; наноструктурированных материалов и систем и др.;

создание технологий производства, обработки и соединения материалов; технологий нанесения защитных и функциональных покрытий;

разработка методов и средств защиты от разрушений изделий и конструкций; оценка функциональной работоспособности и продления эксплуатационного ресурса изделий и объектов техники.

Разрабатываемые институтом материалы и технологии используются для создания изделий, конструкций и оборудования, работающих в экстремальных условиях эксплуатации: высокие нагрузки, агрессивные среды, высокие и низкие температуры, ядерное облучение, концентрированные потоки энергии и др.

Стратегическим принципом выполнения научных исследований и разработок является комплексный подход, в соответствии с которым "Прометей" занимается всем жизненным циклом материалов от их создания, разработки технологии производства, сварки, изготовления конструкций, мониторингом эксплуатации вплоть до исчерпания ресурса и утилизации.

Богатый арсенал уникального испытательного оборудования делает возможным моделирование и оптимизацию составов, структуры и свойств создаваемых материалов, а современная производственная база позволяет осуществлять НИОКР от поисковых исследований до разработки и внедрения промышленных технологий. В институте функционируют 3 научные школы, имеются кафедры в крупных вузах города, аспирантура. Организована работа Совета молодых ученых и специалистов.

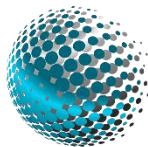
В институте функционируют 3 научные школы, имеются кафедры в крупных вузах города, аспирантура. Организована работа Совета молодых ученых и специалистов.

Система менеджмента качества (СМК) НИЦ «Курчатовский институт» – ЦНИИ КМ «Прометей» создана, сертифицирована и внедрена с 2001 года в соответствии с международными и национальными стандартами в Системе сертификации, что подтверждается сертификатами соответствия № СК.0405 от 29.10.2018 г. и № СК.0156 от 29.10.2018 г.

## ООО НПО Градиент

ООО НПО «Градиент» входит в группу компаний «Еврохим» и специализируется на разработке инновационных материалов для дорожной отрасли. Компания была образована в 2019 году в результате выделения группой компании «Еврохим» перспективных разработок в области модификации битумов и асфальтобетонных смесей в отдельное направление.

Целью ООО НПО «Градиент» является разработка для предприятий нефтеперерабатывающего комплекса и дорожно-строительных организаций - инновационных, высокотехнологичных и конкурентоспособных продуктов, повышающих физико-механические свойства дорожных битумов и асфальтобетонных смесей, а также повышающих эксплуатационные свойства дорожных покрытий. Вся продукция разрабатывается в ответ на актуальные потребности дорожного сообщества и при тесном взаимодействии с ним.



**ГРАДИЕНТ**

Научно-Производственное  
Объединение



Решение поставленных задач стало возможным благодаря объединению усилий специалистов группы «Еврохим», имеющих компетенции в различных областях науки и техники. На сегодняшний день специалистами ООО НПО «Градиент» разработаны уникальные продукты для дорожной отрасли, не имеющие аналогов на рынке, это концентрат полимерно-битумного вяжущего (КПБВ), концентрат резинобитумного вяжущего (КРБВ) и концентрат полимерно-резинобитумного вяжущего (КПРБВ). Разработанные продукты превосходят по технологичности применения все известные на рынке аналоги и уже получили высокую оценку дорожным сообществом.

Производство подобных продуктов в промышленных масштабах стало возможно благодаря изобретению специалистами ООО НПО «Градиент» уникальной технологии производства, не имеющей аналогов на рынке. Отдельно хотелось бы отметить то, что промышленное производство может быть создано на базе серийно выпускаемого отечественного оборудования, доработанного по техническому заданию заказчика.

Технология производства и рецепты защищены патентами на изобретение РФ, также оформлены свидетельства на товарные знаки. Закрытая часть изобретений защищена в виде НОУ-ХАУ при тесном сотрудничестве с Республиканским НИИ интеллектуальной собственности.

На инновационные технологии и материалы ООО НПО «Градиент» обратило внимание ООО «ЛЛК-Интернешнл» (100% дочернее предприятие Группы «ЛУКОЙЛ»). В настоящий момент компании прорабатывают совместный инвестиционный проект по созданию промышленного производства КПБВ и КРБВ мощностью 4000 тонн в год.