

V международная конференция «ЭРА IP»
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ
В СИСТЕМЕ ИННОВАЦИОННО ОРИЕНТИРОВАННОЙ ЭКОНОМИКИ

Дата: 26 апреля 2023 г.

Место: кластер ЛОМОНОСОВ Инновационного научно-технологического центра МГУ «Воробьевы горы»

Организатор: Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)

Соорганизатор: Департамент предпринимательства и инновационного развития города Москвы

Программа

(проект)

1.	<i>Пленарная сессия</i>	Как сделать интеллектуальную собственность высоколиквидным активом?
	<i>Темы для обсуждения</i>	<p>В условиях стоящих перед нашей страной вызовов, когда необходимо делать ставку на собственные, оригинальные технологии, повышается ценность объектов интеллектуальной собственности. Интеллектуальная собственность как продукт научно-технического прогресса становится фактором, обеспечивающим экономическое развитие.</p> <p>Все больше компаний смещают стратегический фокус в направлении повышения эффективности использования нематериальных активов. Растет их значимость в экономических процессах, повышается их доля в составе капитала компаний. Для инвесторов и рынка в целом изменения в портфеле нематериальных активов говорят о растущем потенциале роста капитализации компании. В этой связи актуальны не только усиление мер защиты интеллектуальной собственности, но и принятие необходимых мер по созданию благоприятной регуляторной среды в сфере ИС и развитию оборота прав на РИД.</p> <p>В рамках пленарной сессии предлагается обсудить комплекс стратегических мер по повышению ликвидности интеллектуальной собственности, включая организационные и финансово-экономические инструменты</p>

		<p>для развития оборота прав на объекты ИС, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● новые возможности построения цифрового, информационного и экспертного пространства для эффективного взаимодействия государства, науки и бизнеса в целях эффективного внедрения инноваций, обеспечения технологического суверенитета страны ● инструменты и меры эффективной реализации государственной политики в сфере промышленности и научно-технического развития ● развитие системы кредитования под залог ИС ● систематизация сервисов анализа и оценки рыночной стоимости ИС в госсекторе, совершенствование правил бухгалтерского учета в целях развития оборота прав на РИД ● стимулирование технологических компаний к участию в формировании и реализации программ инновационного развития ● развитие международного сотрудничества в сфере ИС в текущих условиях
	<p><i>К участию в качестве стикеров приглашаются</i></p>	<p>Модератор – В.Ю. Кладиева - ведущая, модератор пресс-центра ТАСС</p> <p>М.Г. Решетников - Министр экономического развития РФ</p> <p>В.Н. Фальков - Министр науки и высшего образования РФ</p> <p>Ю.С. Зубов - Руководитель Роспатента</p> <p>В.С. Осьмаков - Первый заместитель Министра промышленности и торговли РФ</p> <p>А.А. Фурсин - Руководитель департамента предпринимательства и инновационного развития г.Москвы</p> <p>С.В. Кабышев - Председатель комитета Госдумы по науке и высшему образованию</p> <p>Г.П. Ивлиев - Президент ЕАПВ</p> <p>А.А. Здунов - Глава Республики Мордовия</p> <p>А.А. Травников - Губернатор Новосибирской области, председатель комиссии Государственного Совета РФ по направлению «Наука»</p> <p>И.А. Дроздов - Председатель правления Фонд «Сколково»</p> <p>А.А. Аузан - декан экономического факультета МГУ</p>

		<p>А.Е. Репик – Председатель общероссийской общественной организации «Деловая Россия», основатель группы компаний «Р-Фарм»</p> <p>С.Н. Катырин - Президент ТПП РФ</p> <p>В.М. Кононов - Председатель Центрального совета ВОИР</p> <p>Представитель АО «Газпромбанк»</p> <p>Представители промышленных компаний</p>
2.	<i>Тематическая сессия</i>	Развитие трансфера научных разработок в промышленность
	<i>Темы для обсуждения</i>	<p>Правительством поставлена задача развивать прямое взаимодействие с инженерными и конструкторскими центрами для того, чтобы доводить патенты до разработки конструкторской документации, затем находить финансовые возможности для коммерциализации, вывода инновационной технологии или продукта на промышленные мощности.</p> <p>По статистике в 2022 году по количеству заявок на изобретения лидируют вузы и научно-исследовательские организации, и имеющийся потенциал необходимо реализовывать. Участники дискуссии обсудят вопросы стимулирования трансфера технологий для решения задач импортозамещения, развития механизмов поддержки для ускоренного внедрения инноваций и появления на рынке отечественных конкурентоспособных товаров, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Государственные инициативы, инструменты и механизмы по налаживанию эффективной кооперации академической и прикладной науки и бизнеса, улучшения делового климата в сфере ИС ● Успешные практики институтов развития, общественных и специализированных организаций и их коллабораций ● Экспертно-аналитическая поддержка для практического решения актуальных задач импортозамещения и прогнозирования трендов развития науки и технологий на основе патентной аналитики ● Меры по формированию культуры обращения с интеллектуальной собственностью

	<i>К участию в качестве стикеров приглашаются</i>	<p>Модератор - Д.С. Медовников - Директор Института менеджмента инноваций Высшей школы бизнеса НИУ ВШЭ</p> <p>М.А. Колесников - Заместитель Министра экономического развития РФ</p> <p>О.П. Неретин - Директор Федерального института промышленной собственности (ФИПС)</p> <p>А.В. Алехин - Советник Министра промышленности и торговли РФ</p> <p>А.Л. Гинцбург - Директор, ФГБУ НИЦЭМ им. Н.Ф.Гамалеи</p> <p>А.В. Одинок - Руководитель Департамента по управлению интеллектуальной собственностью компании «Иннопрактика»</p> <p>А.В. Филимонов – Исполнительный директор Национальной ассоциации трансфера технологий (НАТТ) Представитель Минобрнауки России</p> <p>Н.В. Беленькая - Директор центра учета и анализа РНТД Госкорпорации «Роскосмос»</p> <p>Представители компаний промышленного сектора, имеющие успешный опыт кооперации с вузами</p> <p>Руководители ЦТТ вузов</p>
3.	<i>Тематическая сессия</i>	Региональные бренды - инструменты повышения инвестиционной и туристической привлекательности региона
	<i>Темы для обсуждения</i>	<p>Товары, маркированные наименованием места происхождения товара (НМПТ) и географическим указанием (ГУ) — своеобразные «визитные карточки» территории, их производство находится под правовой охраной. Регистрация НМПТ и ГУ позволяет закрепить право производства традиционных местных товаров за производителями региона. Региональные бренды являются фактором для экономического развития территорий, способствуют экономическому росту и туристической привлекательности региона.</p> <p>В рамках сессии планируется обсудить эффекты регистрации НМПТ и ГУ и меры по популяризации и продвижению региональных брендов.</p>
	<i>К участию в</i>	Модератор - Ю.С. Зубов - Руководитель Роспатента

	<i>качестве стикеров приглашаются</i>	<p>Л.С. Гумерова - Председатель Комитета Совета Федерации Федерального Собрания РФ по науке, образованию и культуре</p> <p>Вахруков Д.С. – Заместитель Министра экономического развития РФ</p> <p>Р.А. Захаров – Заместитель Директора Федерального института промышленной собственности (ФИПС)</p> <p>Представители региональных компаний-производителей, зарегистрировавших НМПТ/ГУ</p> <p>Представители правительств регионов, лидирующих по количеству зарегистрированных НМПТ и ГУ</p>
4.	<p><i>Тематическая сессия</i></p> <p>Партнер сессии – Российский Экспортный Центр</p>	<p>Меры поддержки российского экспорта за рубежом</p>
	<i>Темы для обсуждения</i>	<p>Темы для обсуждения в рамках сессии - нормативно-правовые, а также организационные аспекты поддержки экспорта в России, тенденции в развитии внешней торговли и совершенствовании механизма государственного регулирования в рамках осуществления внешнеэкономической деятельности, включая следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Меры государственной поддержки экспортной деятельности ● Повышение осведомленности участников зарубежных рынков о конкурентоспособных отечественных товарах. Мероприятия по продвижению программы «Сделано в России» и отечественных «региональных брендов» - товаров, для которых зарегистрированы наименования мест происхождения товаров (НМПТ) и географические указания (ГУ) ● Правовая защита объектов интеллектуальной собственности за рубежом
	<i>К участию в</i>	Модератор (кандидатура уточняется)

	<p><i>качестве стикеров приглашаются</i></p>	<p>А.В. Солодов - Вице-президент Российского экспортного центра (РЭЦ) Г.Б. Кувырков - Начальник управления международного сотрудничества Роспатента Г.П. Ивлиев - Президент ЕАПВ</p> <p>Д.Б. Кравченко - Первый заместитель председателя комитета Государственной Думы по экономической политике А.Е. Сычев - начальник Отдела экспертизы заявок на наименования мест происхождения товаров и географические указания А.В. Поповичев - Исполнительный директор Ассоциации производителей фирменных торговых марок «РусБренд» В.В. Чубаров - Вице-президент ТПП РФ Ю.С. Голубева - Заместитель генерального директора «Газпром Медиа»</p> <p>Р.А. Чекушов - Директор Департамента международной кооперации и лицензирования в сфере внешней торговли Министерства промышленности и торговли РФ / В.О. Бармичев - Директор Департамента регулирования внешней торговли и развития системы торгпредств Министерства промышленности и торговли РФ</p> <p>Представитель Министерства экономического развития РФ</p> <p>Представители компаний-экспортеров</p>
5.	<p><i>Тематическая сессия</i></p>	<p>Кредитование под залог интеллектуальной собственности как инструмент поддержки технологических компаний</p>
	<p><i>Темы для обсуждения</i></p>	<p>В настоящее время государством во взаимодействии с профильными экспертными организациями ведется активная работа по совершенствованию механизмов банковского кредитования под залог прав на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации.</p> <p>Система кредитования под залог ИС, запуск которой осуществлен в РФ в пилотном режиме, призвана сделать более эффективной работу разработчиков и бизнеса с результатами интеллектуальной деятельности, повысить экономическую отдачу, стимулировать патентную активность, увеличить в перспективе объем инвестиций в наукоемкие технологии в общественном и региональном</p>

		<p>разреze.</p> <p>Участники дискуссии, в том числе, обсудят:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Возможности и перспективы развития системы кредитования под залог ИС в РФ • Ход реализации пилотных проектов по кредитованию под залог ИС в Москве
	<i>К участию в качестве стикеров приглашаются</i>	<p>Модератор – К.Г. Кострома - первый заместитель руководителя Департамента предпринимательства и инновационного развития города Москвы</p> <p>В.Е. Фролов - Заместитель руководителя Роспатента</p> <p>В.А. Воробьева - Директор Департамента стратегического развития и инноваций министерства экономического развития РФ</p> <p>Н.Г. Алдохин - Руководитель центра оценки ФГБУ «Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения» (ФАПРИД)</p> <p>М.В. Мамута - Руководитель службы по защите прав потребителей и обеспечению доступности финансовых услуг Центробанка</p> <p>Купринов А.Э. - Исполнительный директор Московского гарантийного фонда</p> <p>Представитель Банка России</p> <p>Представитель ПАО «Сбербанк»</p> <p>Представители компаний - участников пилотных проектов по кредитованию под залог ИС</p> <p><i>Стикеры первого ряда:</i></p> <p>О.А. Михеева - советник Губернатора Самарской области, генеральный директор автономной некоммерческой организации «Институт регионального развития» – управляющей компании научно-образовательного центра мирового уровня «Инженерия будущего» / О.В. Волков - и.о. министра промышленности и торговли Самарской области</p>
6.	<i>Мастер класс</i>	Мастер класс по цифровым сервисам Роспатента

	<i>Темы для обсуждения</i>	<p>В марте 2022 года Роспатент запустил для всеобщего использования цифровую платформу поиска патентной информации и средств индивидуализации и сервис поиска патентной информации (ИС «Поисковая платформа»), созданные в рамках реализации национальной программы «Цифровая экономика РФ». Главная цель - повышение доступности российских граждан и организаций к российской и зарубежной патентной информации и инструментам поиска в патентной и научно-технической информации.</p> <p>На разработанной поисковой платформе реализован поиск сведений по мировому фонду изобретений и полезных моделей, включая российские массивы и массивы стран СНГ, многоязычный полнотекстовый и атрибутивный поиск на основных европейских языках, поиск на основе патентных классификаторов, поиск с использованием искусственного интеллекта, поиск по химическим формулам, генетическим последовательностям и др. Для разработчиков реализован программный интерфейс API.</p> <p>В рамках мастер класса планируется на практических примерах продемонстрировать возможности цифровых сервисов Роспатента</p>
	<i>Стикеры</i>	Представители Роспатента и ФИПС
7.	<i>Церемония награждения</i>	Награждение победителей конкурса Роспатента «Успешный патент». Презентации проектов финалистов
8.	<i>Визионерская лекция для молодежи и студентов</i>	Тренды и технологии близкого будущего