

ФИНАЛ ПРЕМИИ GENERATION INNOVATION AWARD 2024

24 октября 2024 года | 10:30-15:30 «РИА НОВОСТИ» г. Москва, Зубовский бульвар, 4

ссылка на регистрацию







24 октября на площадке Международного мультимедийного пресс-центра «РИА Новости» в формате деловой конференции состоится награждение финалистов Премии GIA!

Лучшие практики и команды, яркие кейсы и партнерства – совсем скоро мы узнаем победителей. Благодарим каждого из вас за вклад в инновационную экосистему, за смелые идеи и любовь к общему делу.

Наша команда надеется, что Премия GIA станет точкой притяжения самых смелых и прорывных идей. Сегодня мы вместе с вами делаем историю и приближаем будущее.

Новые национальные цели – новые лидеры.

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

10.30	Сбор гостей
11.30	Пленарная сессия «Состояние и перспективы развития инноваций в России. Новые цели – новые инструменты»
12.30	Презентация кейсов победителей в формате TED-выступлений
13:30	Церемония награждения победителей Премии GIA
13.45	Пресс-подход
14:00	Перерыв
14:30	Панельная дискуссия «GIA 2024 как площадка для взаимодействия университетов и компаний реального сектора для достижения научно-технологического и инновационного суверенитета»

Для участия в мероприятии просим зарегистрироваться по ссылке: https://gia.generation-startup.ru/

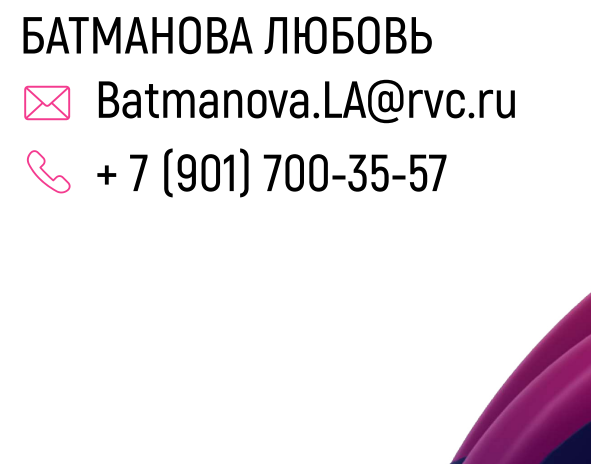
НАША КОМАНДА ВСЕГДА ОТВЕТИТ НА ВАШИ ВОПРОСЫ

КРАСИЛЬНИКОВА ЕЛИЗАВЕТА

Krasilnikova.EY@rvc.ru

+7 (985) 895-85-52

До встречи на церемонии! С уважением, Команда GenerationS





СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИЙ В РОССИИ.

НОВЫЕ ЦЕЛИ – НОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Сегодня Россия стремится решить очень непростую и важную для себя задачу – осуществить переход на инновационный путь развития. Послание Президента России 2024 года дало ответы на актуальные вопросы о будущем нашей страны и определило ключевые направления ее развития на ближайшую и среднесрочную перспективу, отдельно глава государства остановился на социальных, инфраструктурных целях, а также на задаче формирования технологического лидерства и создания реально работающих инновационных компаний и стартапов.

Инновационная активность предприятий не может быть стимулирована только принятием соответствующего закона или увеличением роста финансирования. Для решения такой задачи нужно формировать площадки для выстраивания диалога между всеми участниками экосистемы, разрабатывать инновационные продукты, вести работу по их позиционированию и продвижению на внутреннем и внешнем рынках, расширению масштабов процессов стратегического планирования, а также способствовать активной деятельности российских компаний на международном уровне. Эффективная реализация совокупности обозначенных инструментов позволит обеспечить конкурентоспособность России в современном мире.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ:

- 1. Ключевые направления развития России будущего. Краткие результаты Исследования GIA по состоянию инновационного рынка.
- 2. Корпорации как инструмент реализации государственных технологических целей.
- 3. Стартапы и малые технологические компании в процессе государственного инновационного развития.
- 4. Обновленная стратегия национального развития: как регионы становятся соавторами России будущего.
- 5. Вузы как центры инноваций.
- 6. Глобальное устойчивое экономическое партнерство между Россией и ОАЭ.





GIA 2024 КАК ПЛОЩАДКА ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ УНИВЕРСИТЕТОВ И КОМПАНИЙ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО И ИННОВАЦИОННОГО СУВЕРЕНИТЕТА

Президент России Владимир Путин объявил 2022-2031 гг. Десятилетием науки и технологий, одна из целей которого заключается в содействии вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач общества и страны. Федеральные проекты «Платформа университетского технологического предпринимательства» (ПУТП), «Передовые инженерные школы» (ПИШ), а также программа академического лидерства «Приоритет 2030» (Приоритет 2030) направлены на поиск новых технологических и образовательных вызовов и создание на их основе стратегических проектов университетов совместно с российскими корпорациями.

Платформа по развитию корпоративных инноваций GenerationS заинтересована в создании новых форматов работы представителей научной сферы с реальным бизнесом для прорывного развития технологической экосистемы России на базе Премии GIA. В 2024 году впервые была запущена номинация «Трансфер технологий», которая встретила высокий интерес со стороны как компаний, так и университетов.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ:

- 1. Обзор кейсов номинантов премии GIA по направлению «Трансфер технологий».
- 2. Организация бесшовного перехода университетских команд в малые технологические компании для достижения национальной цели «Технологическое лидерство».
- 3. Форматы и механики работы вузов со стратегическими корпоративными партнерами в рамках программ ПИШ и Приоритет 2030.
- 4. Разработка системы ценностей и мотивации для вовлечения и сопровождения новых университетов, а также отдельных молодых ученых и студенческих команд к участию в проектах ПУТП, Приоритет 2030, ПИШ.
- 5. Форматы и примеры инновационной и технологической деятельности участников ПУТП совместно с индустриальными партнерами и инвесторами, включая мероприятия:
- тренинги предпринимательских компетенций (МФТИ);
- акселерационные программы для перспективных команд (Платформа НТИ);
- финансирование стартап-студий (ФИОП);
- предоставление конвертируемых займов МТК (ФИОП).
- 6. Создание экосистемы технологического предпринимательства вокруг университетов при использовании методологической и ресурсной поддержки Министерства науки и высшего образования России, Министерства экономического развития России (сбор обратной связи от участников рынка вузов и корпораций).