



## ПРЕСС-РЕЛИЗ

### **Специализированных выставок «Навигация и связь в особых условиях», «Робототехника и искусственный интеллект», Форум цифровых технологий «ЦИФРОТЕХ»**

В период с 14 по 15 мая 2025 г. в Москве, на ВДНХ (павильон № 57) пройдут ежегодные специализированные мероприятия: «Навигация и связь в особых условиях», «Робототехника и искусственный интеллект», Форум цифровых технологий «ЦИФРОТЕХ».

Мероприятия организованы в целях демонстрации отечественных научных разработок, инновационных достижений и практического опыта применения новейших технологий.

В рамках выставок проводится экспертный отбор инновационных проектов на предмет применения в них технологий искусственного интеллекта для отбора в реестр научно-технологического задела в сфере обороны и безопасности, организованный экспертной комиссией под председательством УРТИИ Минобороны России.

Свою продукцию и разработки представят такие компании как: Secret Technologies (ПАРТНЕР ТРЕКА), Системы управления идентификацией (торговая марка IDX), ООО (ПАРТНЕР ТРЕКА), ПАО ГИПРОСВЯЗЬ, АО В2В Трэйд, Группа Компаний ТОНК, ООО КиберТех-Сигнал, ООО Кодофон, ООО Корпорация дронов, ООО Мегарон, НИП ИНФОРМЗАЩИТА, Платформа MEDOED, ООО Спутниковая связь, ООО СТРАТУС, ООО Телеком и Микроэлектроник Индастриз, АО ЦБИ-сервис, АО ЭЛИНС НТЦ, ООО Юнисендер СМАРТ и др.

Посетителям мероприятия будет представлена новая продукция и разработки, в том числе: Кибериммунный тонкий клиент для защиты критически важных систем, Бесплатформенная инерциальная навигационная система БИНС-РТ - система предназначена для определения, комплексной обработки и выдачи навигационной, пилотажной и спутниковой информации, интеллектуальная система ПЛАТФОРМА 2 для построения систем управления автоматизацией, агрегатор для автотранспорта KDF AM-4A-01, авиационный поршневого двигателя МЛ-550К, устройства машинного зрения беспилотной техники, антенная система самонаводящаяся «Алькор» в составе мобильного узла связи, программа имитации полётов для обучения операторов БВС, ASIC-ускорители LinQ для искусственного интеллекта, персональная электронно-вычислительная машина в защищенном исполнении семейства «Secret», и многое другое.

Деловая программа объединит в себе несколько тематических направлений:

14 мая пройдут мероприятия, посвященные вопросам развития робототехники и искусственного интеллекта:

- Стратегическая сессия: «Практика разработки и внедрения искусственного интеллекта в ключевые отрасли экономики»\*

\*При поддержке Комитета ГД ФС РФ по информационной политике, информационным технологиям и связи, УРТИИ Минобороны России, АНО «Агентство Цифрового Развития»

- Панельная секция «EDTECH и кадры нового времени» - экспертное обсуждение с участием представителей Консорциума «1Т», Российской академии наук, МФТИ

- Стратегическая сессия «Робототехнические комплексы для решения специальных задач»\*

\*При поддержке УРТИИ Минобороны России, ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России

15 мая приоритетными для обсуждения станут вопросы передовых разработок в области проектирования и внедрения систем связи, навигации и геолокации, сетей связи и передачи данных, а также вопросы цифровизации государственного и бизнес сектора, создания уникальных платформенных решений для правоохранительной сферы:

- Научно-технологическая конференция «Комплексные системы и технологии связи нового поколения для создания суверенного информационного пространства России»
- Диалог-сессия «Цифровые экосистемы для госуправления и бизнеса»
- Трек «Цифровые платформы управления корпоративными и городскими инфраструктурами»
- Трек «Цифровые модели управления закупками»
- Трек «Цифровая идентификация личности»\*
- \* **Партнер трека — ООО «Системы управления идентификацией»**
- Диалог-сессия «Ключевые направления обеспечения информационной безопасности»
- Трек «Технологии защиты информации для бизнеса и управления»
- Трек «Технологическое и регуляторное обеспечение безопасности КИИ»\*
- \* **Партнер трека — ООО «Сикрет Технолджис»**

Экспертное участие в деловой программе примут представители более 100 профильных департаментов и подразделений Минцифры России, МЧС России, ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России, Росгвардии, департаментов цифрового развития Минобороны России, МИД России, Минстроя России, Минспорта России, СК России, региональных министерств из республик Дагестан, Мордовия, Тыва, Карачаево-Черкесской и Чеченской республики, Краснодарского и Хабаровского края, Чукотского автономного округа, Приволжского, Уральского, Южного федерального округа, Амурской, Белгородской, Волгоградской, Запорожской, Ивановской, Калужской, Курганской, Луганской, Московской Мурманской, Нижегородской, Новосибирской, Псковской, Рязанской, Самарской, Саратовской, Тюменской, Ярославской областей.

Информационные партнеры выставки: Журнал Мир робототехники, Журнал Наука и техника, МАНЕВР, Журнал «Деловая Россия», Международный портал «ХЕЛПИИВЕР», Сетевое издание РУБЕЖ, Издание "Точка Опоры", Портал ICT2GO.ru, Портал ict-online.ru, ГОСЗАКАЗ. ТВ, Вестник связи, Безопасность труда, Ехроmap, total expro, Портал лес и деревообработка, Журнал "Инженер и промышленник сегодня", Журнал ПОЛКОВОДЕЦ, Журнал Высота, Международный промышленный портал, Эксперт, ALL-EVENTS.RU, NEWS.ru, Издательство Дороги, Армия и флота журнал и многие другие.

*Пресс-служба выставки  
ООО «ОВК «БИЗОН»  
тел. +7 (495) 937-40-81  
E-mail: bizon@b95.ru*