



**НАВИГАЦИЯ И СВЯЗ
В ОСОБЫХ УСЛОВИЯХ**
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА



SECURITY
ЦИФРОТЕХ



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
**РОБОТОТЕХНИКА
И ИСКУССТВЕННЫЙ
ИНТЕЛЛЕКТ**

ПРОЕКТ
В программе возможны изменения

АРХИТЕКТУРА ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ (14 - 15 мая 2025 г., Москва, ВДНХ, пав. 57)	
14 мая 2025 года (среда)	
10.00-13.30	Научно-технологическая конференция «Комплексные системы и технологии связи нового поколения для создания суверенного информационного пространства России»
Трек	Комплексные и специальные системы и оборудование для инфраструктуры связи и передачи данных
Трек	Цифровые платформы, программное обеспечение систем связи, коммуникации, передачи данных
Трек	Обеспечение сигнала связи: защита, усиление, подавление
Трек	Комплексные и специальные системы и оборудование мониторинга местности, навигации, геолокации
Трек	Локальные системы связи, коммуникации, передачи данных для объектов КИИ
14.00-17.00	Стратегическая сессия «Практика разработки и внедрения искусственного интеллекта в ключевые отрасли экономики»
Трек	Стратегия и методология развития технологий искусственного интеллекта
Трек	Цифровые платформы и сервисные решения с технологиями ИИ
Трек	Аппаратно-программные комплексы управления принятием решений, обработки и передачи данных с технологиями ИИ
Трек	Системы, оборудование и средства охраны, видеонаблюдения, управления доступом с технологиями ИИ
Трек	Специальные робототехнические комплексы с технологиями ИИ
15 мая 2025 года (четверг)	
10.00-12.00	Диалог-сессия «Цифровая экосистема госсектора»
Трек	Цифровизация госсектора: техника и технологии
Трек	Технологии и оборудование для создания комплексных и локальных информационных инфраструктур
Трек	Цифровая идентификация личности
12.00-14.00	Диалог-сессия «Информационная безопасность систем и сетей связи, данных и информации»
Трек	Защита передачи данных по спутниковым и мобильным сетям связи и коммуникаций
Трек	Защита информационных ресурсов от внешних угроз, защита передачи и хранения данных облачных и локальных хранилищ КИИ
Трек	Системы "цифровой гигиены" пользовательских сервисов
Трек	Системы оценки качества данных для настройки и обучения искусственного интеллекта
Трек	Криптографическая защита информации
14.00	Церемония награждения по итогам проведения экспертизы технологий искусственного интеллекта

ОРГАНИЗАТОР:

ООО "ОВК "БИЗОН"

Офис: 127106, Россия, г. Москва, Гостиничная улица, 9
Адрес для корреспонденции: 129223, Россия, Москва, а/я 10

Тел.: +7 495 937-40-81

E-mail: bizon@b95.ru

<https://b95.ru/>