



АРХИТЕКТУРА ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ (14 - 15 мая 2025 г., Москва, ВДНХ, пав. 57)	
14 мая 2025 года (среда)	
10.00-12.00	Научно-технологическая конференция «Комплексные системы и технологии связи нового поколения для создания суверенного информационного пространства России»
Трек	Новые вызовы для российской телеком отрасли: сети связи и инфраструктура передачи данных
Трек	Корпоративные системы связи для особых условий эксплуатации
Трек	Специальные системы связи и оборудование
Трек	Современные системы навигации и геолокации
12.00-14.00	Стратегическая сессия «Практика разработки и внедрения искусственного интеллекта в ключевые отрасли экономики»
Трек	Стратегии развития технологий искусственного интеллекта
Трек	Цифровые платформы и нейросети для бизнеса и управления
Трек	Искусственный интеллект и обработка данных
Трек	Искусственный интеллект и управление движением
Трек	Искусственный интеллект и машинное обучение
Трек	Инфраструктура и механизмы применения искусственного интеллекта
14.00-16.00	Стратегическая сессия «Робототехнические комплексы для решения специальных задач»
Трек	Развитие технологий БПЛА
Трек	Наземные робототехнические комплексы
Трек	Робототехника для промышленного производства
10.00-18.00	Экспертный отбор технологий искусственного интеллекта в реестр научно-технологического задела сферы обороны и безопасности
15 мая 2025 года (четверг)	
10.00-12.00	Диалог-сессия «Цифровые экосистемы для госуправления и бизнеса»
Трек	Системы принятия решений и ситуационного управления
Трек	Системы электронного документооборота
Трек	Системы внешних и внутренних коммуникаций сотрудников
Трек	Цифровые платформы управления корпоративными и городскими инфраструктурами
Трек	Цифровая идентификация личности
12.00-14.00	Диалог-сессия "Ключевые направления обеспечения информационной безопасности"
Трек	Технологии защиты информации для бизнеса и управления
Трек	Технологическое и регуляторное обеспечение безопасности КИИ
Трек	Безопасность облачных сервисов, мобильных ОС и веб-приложений
по согласованию	Диалог-сессия "Развитие специальных технологий защиты информации" (закрытая сессия)
Трек	Отдельные вопросы лицензирования, сертификации и аккредитации в сфере защиты информации (по согласованию)
Трек	Технологии защиты и шифрования 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/>