

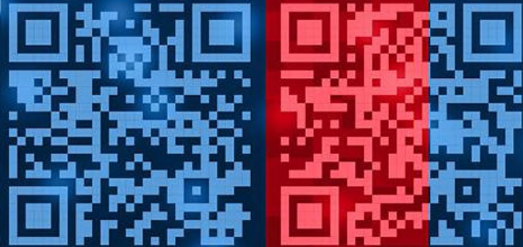
XXV Юбилейная Международная выставка средств обеспечения безопасности государства

INTERPOLITEX

СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА

Москва, МВЦ «Крокус Экспо», 19-22 октября 2021 года

При поддержке



ГЛАВНАЯ ТЕМА ВЫСТАВКИ -
Международный форум
ИНТЕРПОЛИТЕХ:
ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА

Проект ОВК «БИЗОН»



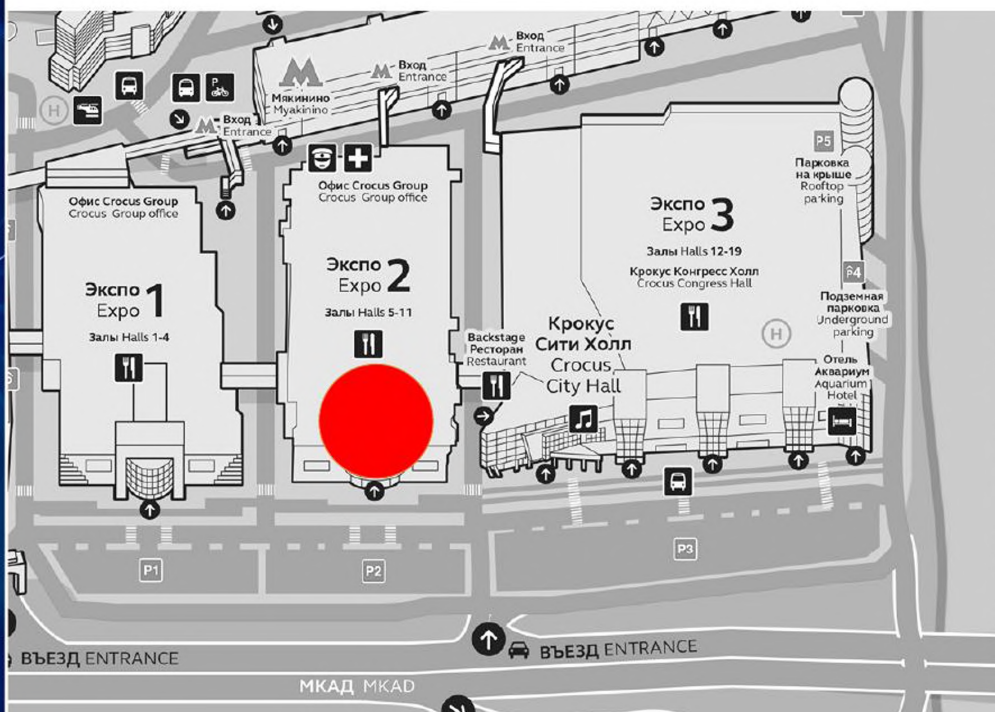
Официальный
партнер Форума

СВЯЗИСТ

- В рамках **XXV** Международной выставки средств обеспечения безопасности государства «Интерполитех-2021» формируется деловая программа и специализированная экспозиция **Международного Форума «Интерполитех: цифровая трансформация безопасности государства»** (далее – Форум) с дальнейшей перспективой выделения Форума в самостоятельный конгрессно-выставочный проект – Международный форум «Интерполитех: цифровая трансформация безопасности государства».
- Организация Форума осуществляется **при поддержке Минцифры России** и непосредственном участии профильных органов управления, НИО, учебных заведений силовых и других ФОИВ и субъектов РФ.
- **Форум является основной повесткой выставки «Интерполитех-2021».**
- Организатор выставки: ООО «Объединение выставочных компаний «БИЗОН».
- Официальный партнер по организации Форума: ФБГУ «Связист».



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ПАВИЛЬОН 2, МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»



Структура Форума «Интерполитех: цифровая трансформация безопасности государства»

Деловая программа

➤ Конференц-залы МВЦ «Крокус Экспо» (от 20 до 600 мест)

Специализированная экспозиция

➤ Зал 7, павильон 2, МВЦ Крокус Экспо» (9 000 кв.м.)

Прикладная секция «Кибербезопасность»

Экспозиция «Кибербезопасность»

Прикладная секция «Инфраструктура»

Экспозиция «Инфраструктура»

Прикладная секция «Сервисы»

Экспозиция «Сервисы»

Прикладная секция «Технологии»

Экспозиция «Технологии»

Тренд-секция «Импортозамещение»

Тренд-экспозиция «Импортозамещение»

Конкурсная секция «Лидеры»

Конкурсная секция «Лидеры»

Секция инноваций «SAY FUTURE: Digital»

Площадка инноваций «SAY FUTURE: Digital»

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

ПАВИЛЬОН 2, ЗАЛ 7, МВЦ «КРОКУС ЭКСПО» (9 000 кв.м.)

Экспозиция «Импортозамещение»

Экспозиция
«КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ»

Экспозиция
«ИНФРАСТРУКТУРА»

Экспозиция
«ТЕХНОЛОГИИ»

Экспозиция
«СЕРВИСЫ»

Министерство цифровой экономики и связи	Лаборатория киберполка	РОСТЕКОМ Киберполка	НИИ ВОСХОД	НИИ ЗВЕНО	СБ КОНТР	НИИ КОСМОС	НИИ КОСМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ	РОСКОСМОС/ОНК	СБ КОНТР	МЭИ/ГРУПП	ИНИОТЭС БЕЛОРУЧ	Ростех Technologies	ТКС	ЦРТ	Академия Информатки	ИНИОТЭС СИСТЕМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	АйТи Linux	КОД БЕЗОПАСНОСТИ	РУССОФТ
Министерство цифровой экономики и связи	ИТС	МЕЛФОН	ВЫИТЕКОМ	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	СБ КОНТР	ЭР-ТЕЛЕКОМ	СПЕЛТЕЛ	ИНИОТЭС БЕЛОРУЧ	ИТС	ТС	АНТИТЕЛЕКОМ	SAMSUNG	РАДИОСОНА	ИНИОТЭС СИСТЕМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	РАДИОСОНА
Министерство цифровой экономики и связи	СЕР	РОСТЕХ Ростехсервис	РОСТЕХ Ростехсервис	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	Цифра НАШЕВ	Цифра НАШЕВ	РАК	ОНИ	ЮСК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК
Министерство цифровой экономики и связи	ЯНДЕКС	РОСТЕХ Шифра	РОСТЕХ Шифра	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	ЭРА-ГЛОБАЛС	ПОЛТА РОССИИ	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	СЕР	РОСКОСМОС/ОНК	КОПИЛОНА ТЕХНОЛОГИИ	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК	РОСКОСМОС/ОНК

Площадка
инноваций
«SAY FUTURE:
Digital»

Экспозиция «Импортозамещение»

ПЛЕНАРНАЯ СЕКЦИЯ**ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ «Глобальная цифровизация и национальная безопасность»****СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ПЛЕНАРНОЙ СЕССИИ:**

- **Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации**
А.М.Шойтов
- Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Д.М.Ким

ПОДДЕРЖКА И УЧАСТИЕ:

- Совет безопасности Российской Федерации, Управление Президента Российской Федерации по развитию информационно-коммуникационных технологий и инфраструктуры связи, ФСБ России, МВД России, Минобороны России, ФСТЭК России, ФСО России, МЧС России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, Минтранс России, Минфин России, ЦБ РФ, другие федеральные органы исполнительной и законодательной власти, профильные органы власти субъектов Российской Федерации, международные организации, заинтересованные отраслевые предприятия и организации.

ТЕМЫ:

- **Единое информационное пространство как основа создания базиса по обеспечению национальной безопасности**
- Обеспечение информационного превосходства (цифровая инфраструктура будущего на базе сетей 5G)
- **Информационная безопасность в условиях глобального цифрового пространства как неотъемлемая составляющая национальной безопасности и залог устойчивого развития государства**
- Обеспечение интересов личности в цифровом пространстве
- Взаимодействие с международными организациями по вопросам развития цифровой инфраструктуры и применения информационно-коммуникационных технологий
- **Роль информационно-телекоммуникационных технологий в сфере информационного противоборства**

ПРИКЛАДНАЯ СЕКЦИЯ «КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ»**ФОРМИРУЕТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ:**

- Центра информационной безопасности ФСБ России, СК РФ, ГУС ВС РФ, ДИС МО РФ, ГУС Росгвардии, ФСТЭК России, ДИТСиЗИ МВД России, Службы специальной связи и информации ФСО России, ДИТиС МЧС России, ГУИТ ФТС России, УИБ ФНС России и др.

БИЗНЕС-УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ:

- Сбербанк, Ростелеком, Лаборатория Касперского (Kaspersky), Яндекс, Диасофт, Positive Technologies, НИИ Восход, Вымпелком, МТС, InfoWatch, HUAWEI, CL Системные технологии, Код безопасности, Эшелон, Элвис-Плюс, Аквариус, ДиалогНаука, ГК Astra Linux, Акронис-Инфозащита, Новые облачные технологии, СКБ КОНТУР, Центр речевых технологий, Мэйл.Ру Груп, Ассоциация Отечественный софт, ВымпелКом, ИнфоТеКС, Group-IB, МобильныеТелеСистемы, Мегафон, RBK Money и др.

ТЕМЫ:

- **Национальный киберполигон:** универсальный и оптимальный инструмент анализа угроз, планирования и подготовки киберучений и обучающих мероприятий за счет готовой инфраструктуры; **соревнования** студентов ВУЗов и курсантов ВВУЗов на площадке киберполигона
- Развитие и обеспечение функционирования и эксплуатации **отраслевых сегментов киберполигона** на период 2021-2024 гг. на базе сформированной в 2019-2020 г.г. опорной инфраструктуры
- **Информационная безопасность связи пятого поколения (5G)**, интернета вещей, технологий искусственного интеллекта, облачных технологий и технологий управления данными
- **Безопасность критической информационной инфраструктуры;**
- Семинар (конференция) экспертов в области **компьютерной безопасности и криминалистики**
- Использование **отечественных разработок** и технологий при передаче, обработке и хранении данных
- **Российская криптография** в российском сегменте «Интернет»

Отдельные мероприятия могут быть проведены в закрытом формате

ПРИКЛАДНАЯ СЕКЦИЯ «ИНФРАСТРУКТУРА»**ФОРМИРУЕТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ:**

- Минпромторга России, Минэкономразвития России, ВЭБ.РФ, Федеральной службы по интеллектуальной собственности, МЧС России, Минобороны России, МВД России, Росгвардии и др.

БИЗНЕС-УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ:

- ГК «Роскосмос» (ОРКК), ГК «Ростех», ГК «Росатом» (Русатом Инфраструктурные решения), ЭР-Телеком Холдинг, Т8, РЖД, ТрансТелеком, Открытая Мобильная Платформа, «Облачные технологии» Группы Сбербанк, РОСНАНО, КОНСИСТ-ОС, Почта России, Ситроникс, Фонд Сколково, ВымпелКом, МГТС, Единый Фактор, Микрон, профильные органы власти субъектов Российской Федерации, Эра-ГЛОНАСС

ТЕМЫ:

- Конгресс регионов «Реализация проектов информационной инфраструктуры **в субъектах РФ – текущий статус**»
- Конференция/ панельная дискуссия «Высокоскоростная информационно-телекоммуникационная инфраструктура как инструмент обеспечения информационного превосходства **(цифровая инфраструктура будущего (5G))**»
- Круглый стол «Информационно-телекоммуникационные технологии в топогеодезическом и навигационном обеспечении как важнейшей сфере **для национальной безопасности государства**»
- Круглый стол «Создание единого информационного пространства на базе государственной **орбитальной группировки космических аппаратов** связи и вещания»
- Круглый стол «Развитие и дальнейшее совершенствование системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»

ПРИКЛАДНАЯ СЕКЦИЯ «ТЕХНОЛОГИИ»**ФОРМИРУЕТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ:**

- Минпромторга России, Минэкономразвития России, ВЭБ.РФ, Федеральной службы по интеллектуальной собственности, МЧС России, Минобороны России, МВД России, Росгвардии и др.

БИЗНЕС-УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ:

- ГК «Ростех», ГК «Росатом», Сбербанк, Яндекс, Газпром нефть, ФПИ, ФРИИ, РФПИ, Фонд содействия инновациям, Фонд Сколково, Университет ИТМО, Ростелеком, РЖД, Мэйл.Ру Груп, NAUMEN, СКБ Контур, РОСНАНО, Цифра, АВВУУ, Вымпелком, РВК, ЮэСэм Менеджмент, ВЭБ Венчурс, Университет Иннополис, НИТУ «МИСиС», МТС и др.

ТЕМЫ:

- Венчурное финансирование проектов по разработке решений в сфере ИТ
- Льготное кредитование проектов по цифровой трансформации
- Льготный лизинг для проектов по внедрению цифровых технологий и платформенных решений
- Грантовая поддержка проектов по разработке и внедрению российских решений в сфере ИТ
- Высокотехнологичная телекоммуникационная продукция для сетей связи 5G
- Цифровые платформы и программные продукты для производства промышленной продукции
- Реализация контрактов жизненного цикла в области информационно-телекоммуникационных технологий, систем и средств связи и управления, информационной безопасности

ПРИКЛАДНАЯ СЕКЦИЯ «СЕРВИСЫ»**ФОРМИРУЕТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ:**

- Минпромторга России, Минэкономразвития России, ВЭБ.РФ, Федеральной службы по интеллектуальной собственности, МЧС России, Минобороны России, МВД России, Росгвардии и др.

БИЗНЕС-УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ:

- Группа компаний Яндекс, Ростелеком, Швабе, МТС, Мегафон, 1С, Сбербанк, ЭР-Телеком Холдинг, Новые облачные технологии, ИБС Экспертиза, НИИ «Восход», КЕХ eКоммерц, Банк ВТБ, ВымпелКом, УРАЛХИМ и др.

ТЕМЫ:

- Цифровые технологии и платформенные решения в интересах сферы государственного управления и оказания государственных услуг (госуслуги, единая биометрическая система)
- «Интернет вещей» – для решения технологических, экономических, экологических, социальных и иных задач в цифровой экономике
- Национальная система управления данными в экосистеме цифрового государственного управления
- Межведомственное взаимодействие в рамках контрольно-надзорной деятельности
- Системы поддержки принятия управленческих решений
- Системы и технологии ситуационного управления
- Технологии «Умного города»
- Компьютерное, серверное и телекоммуникационное оборудование для объектов инфраструктуры обработки данных

ТРЕНД-СЕКЦИЯ «ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ»**ФОРМИРУЕТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ:**

- Коллегии ВПК России, Минпромторга России, Ассоциации крупнейших потребителей программного обеспечения и ИТ-оборудования (учреждена ГК «Роскосмос», ГК «Росатом», компаниями «Ростелеком» и «Газпромнефть»), Российского фонда развития информационных технологий, АНО «Центр компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий»

БИЗНЕС-УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ:

- отечественные предприятия и организации – разработчики и производители программного обеспечения, телекоммуникационного оборудования, электронных компонентов, комплектующих и материалов (радиоэлектронная промышленность)

ТЕМЫ:

- Конкурентоспособность отечественных разработок и технологий обеспечения информационной безопасности
- Применение методов «прототипирования» с целью ускоренной ликвидации (имеющегося или возможного) технологического отставания
- Целенаправленная организация НИОКР с концентрацией потенциальных ресурсов страны (научных, образовательных, промышленных и других) на обеспечение импортозамещения и инновационного развития отечественных (в частности – военных) сетевых цифровых технологий
- Взаимный трансфер наилучших доступных технологий оборонно-промышленного комплекса (в т.ч. диверсификация ОПК) и гражданских отраслей в интересах развития инновационной инфраструктуры в сфере информационно-коммуникационных технологий
- Исключение параллельных разработок

КОНКУРСНАЯ СЕКЦИЯ «ЛИДЕРЫ»

КОНКУРСНАЯ КОМИССИЯ:

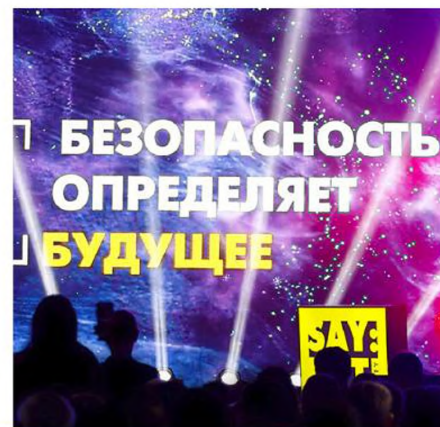
- профильные департаменты Минцифры России, профильные органы управления ФОИВ, экспертное сообщество IT-сферы

БИЗНЕС-УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ:

- участники выставочной программы экспозиции
- Конкурсная программа может быть реализована на базе конкурса «НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ», проводимого более 20 лет в рамках выставки «Интерполитех»

НОМИНАЦИИ:

- Лидеры цифровой трансформации безопасности государства: «ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ»
- Лидеры цифровой трансформации безопасности государства: «СУБЪЕКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
- Лидеры цифровой трансформации безопасности государства: «ПРЕДПРИЯТИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА»



СЕКЦИЯ ИННОВАЦИЙ «SAY FUTURE: DIGITAL»

ФОРМИРУЕТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ И УЧАСТИИ:

- Сбербанк, Фонда Сколково, ВЭБ.РФ, ФПИ, ФРИИ, РФПИ, Фонда содействия инновациям, ВТБ Венчурс, РВК

БИЗНЕС-УЧАСТНИКИ ЭКСПОЗИЦИИ И ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ:

- Презентационные стенды инновационных образцов техники и технологий IT-сферы.

ТЕМЫ:

- экспертное прогнозирование превентивных технологий будущего и определение перспективных отраслевых потребностей в инновационных разработках средств, систем и технологий, решающих задачи цифровой трансформации
- современные и перспективные разработки IT-отрасли, обеспечивающие интеграционные процессы инновационного развития



ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ

- Осуществляется организатором Выставки – генеральным оператором рекламно-выставочной деятельности Организации договора о коллективной безопасности Объединением выставочных компаний «БИЗОН» за счет средств заинтересованных предприятий, организаций, средств бюджетов субъектов РФ (в случае их выделения для организации участия субъекта РФ в Выставке и Программе), участвующих в качестве **ПАРТНЕРОВ (СПОНСОРОВ), УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВОЧНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ, ДЕЛЕГАТОВ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ**

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- Содействие реализации национальных программ в области цифровой трансформации науки и техники, образования, цифровой экономики, промышленности, транспортной инфраструктуры и энергетики на основе передового опыта и современных технологий, используемых в деятельности силовых министерств и ведомств;
- Снижение импортозависимости;
- Содействие российским организациям радиоэлектронной промышленности, IT-отрасли в реализации комплексных проектов;
- Повышение эффективности проведения отраслевой кадровой политики;
- Создание конгрессно-выставочного мероприятия, объединяющего уникальную целевую профессиональную аудиторию по вопросам цифровой трансформации в области обеспечения безопасности государства и межгосударственного взаимодействия
- Содействие достижению стратегических приоритетов национальной безопасности