

MILEX-2019

9-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ОРУЖИЯ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ MILEX-2019

15-18 МАЯ, 2019 МКСК «МИНСК-АРЕНА» МИНСК, ПР-Т. ПОБЕДИТЕЛЕЙ, 111

На выставке БГУИР представит:

Оборудование и технологии в области сантиметрового и миллиметрового диапазонов длин волн:

- РЛС малой дальности для обнаружения и измерения координат воздушных и наземных целей для решения задач охраны воздушного и наземного пространства, управления воздушным движением в составе наземных мобильных пунктов, в том числе для обеспечения посадки габаритных беспилотных летательных аппаратов
- радиовысотомер малых высот для измерения высоты полета беспилотных летательных объектов с высокой точностью в реальном масштабе времени
- радиовысотомер 140 ГГц для измерения высоты полета высокоскоростного объекта в реальном масштабе времени
- [базовую панель \(фрагмент\) активной фазированной антенной решетки экспериментального бортового радиолокатора с синтезированной апертурой X-диапазона космического базирования для круглосуточного дистанционного зондирования земной поверхности](#)
- базовые устройства, компоненты и модули

RFID-технологии

- [аппаратно-программный комплекс для исследования и верификации RFID-систем ВЧ и УВЧ диапазонов](#)

Программно-аппаратные комплексы обеспечения электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств

Используются для анализа и обеспечения электромагнитной совместимости в локальных бортовых и наземных радиоэлектронных группировках, генерации спецификаций бортовых и наземных радиоэлектронных комплексов, моделирования радиоприема в сложной электромагнитной обстановке:

- [EMC-Analyzer](#)
- [ADFTS](#)
- [DNA-EMC](#)
- [GIS-RF](#)
- [EMC VTA](#)

Оборудование в области защиты информации

- [«Детектор» – комплекс проверки вычислительной техники на наличие скрытых аппаратных средств недеklarированных возможностей](#)
- [Локатор для обнаружения устройств несанкционированного съема информации](#)

[Сайт организаторов](#)