



XXVII научно-практическая конференция
Комплексная защита информации

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА

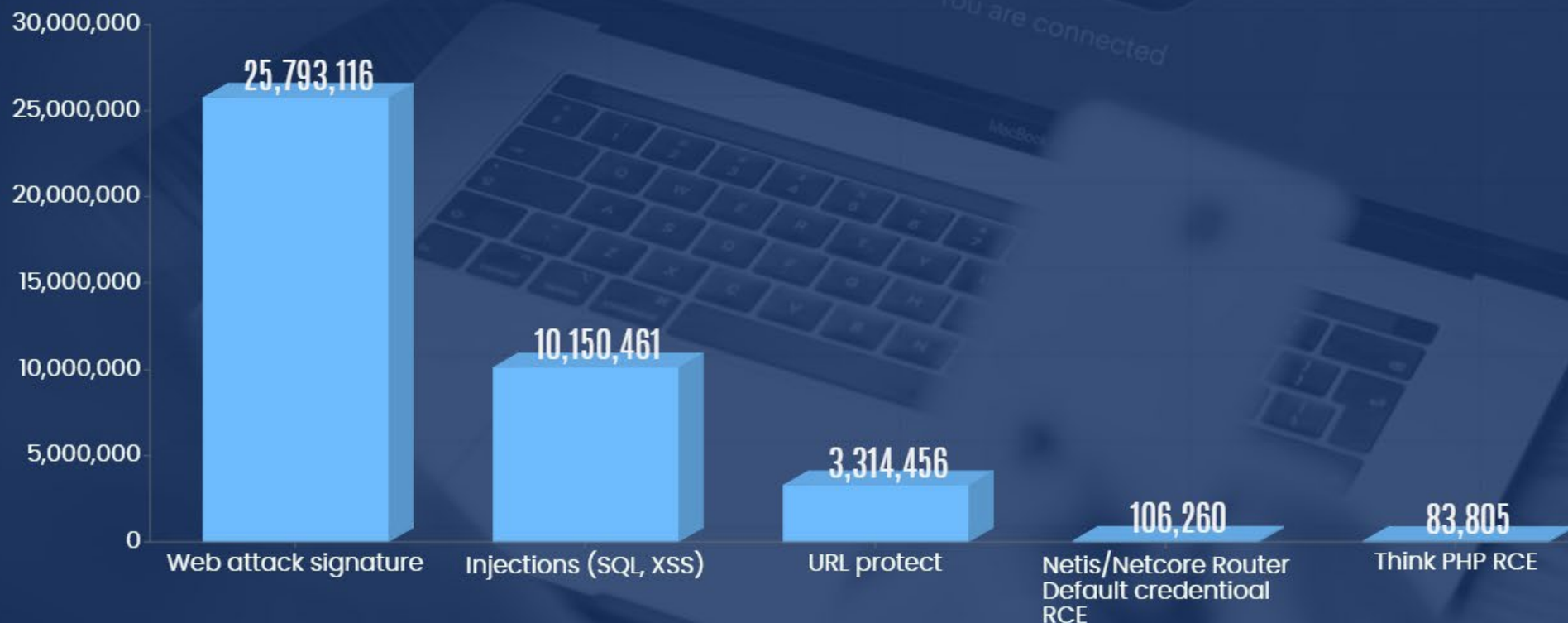
Нардинов

Рафаэль Фаритович



🔒 ТОП-5

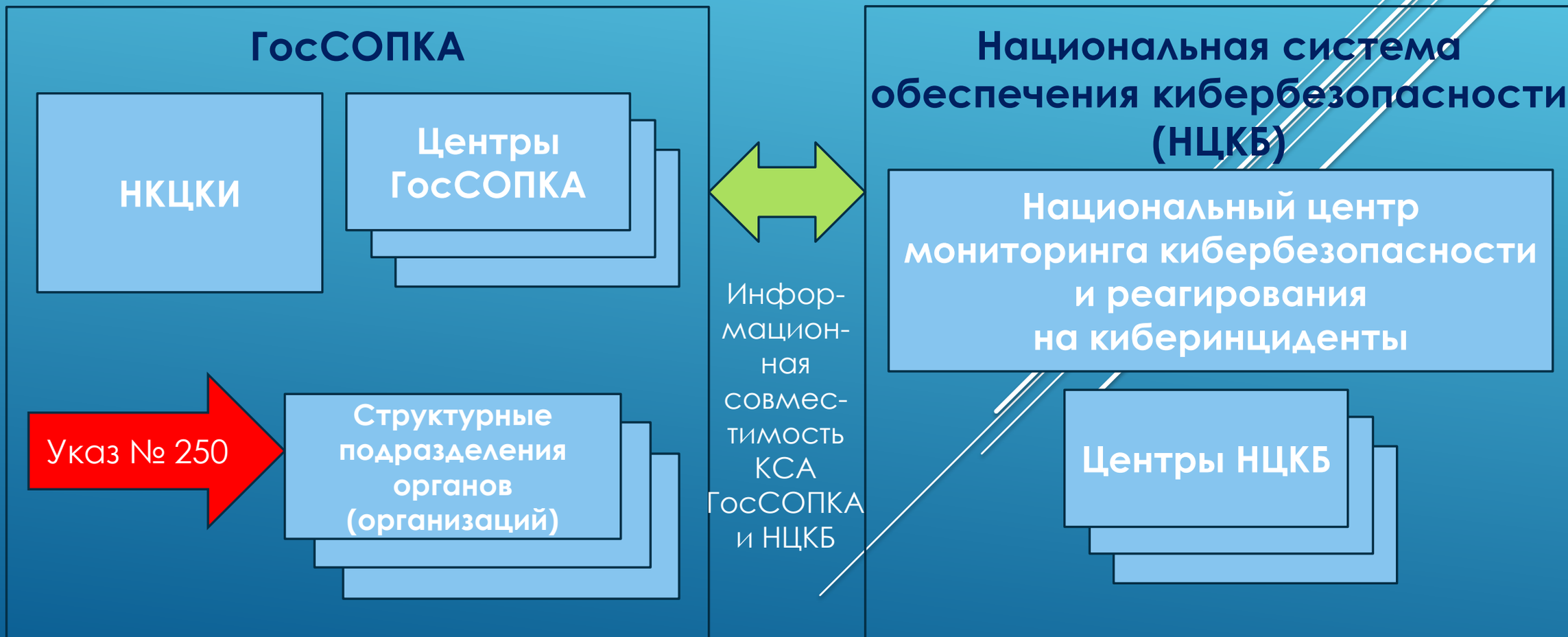
ТИПОВ АТАК НА ОФИЦИАЛЬНЫЕ САЙТЫ



*данные за первые 4 месяца 2022 года

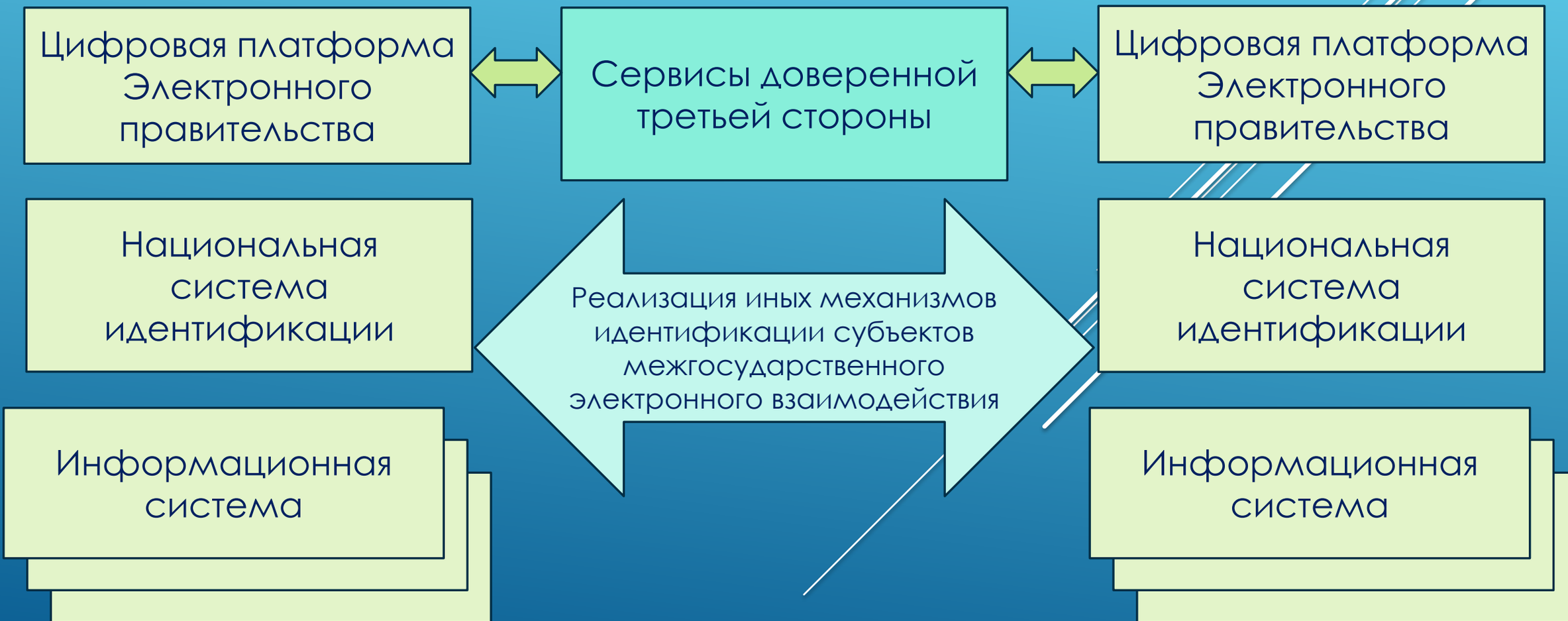


Развитие государственных систем обнаружения кибератак и реагирования на киберинциденты



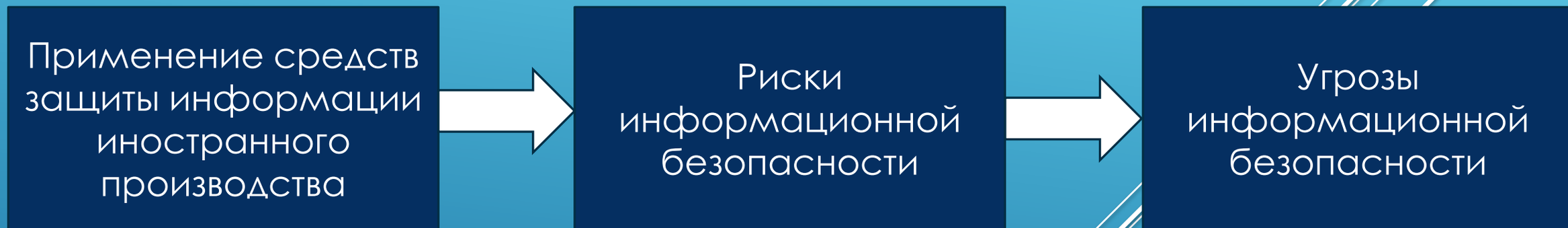


Развитие механизмов цифрового доверия между субъектами межгосударственного электронного взаимодействия





Импортозамещение средств защиты информации

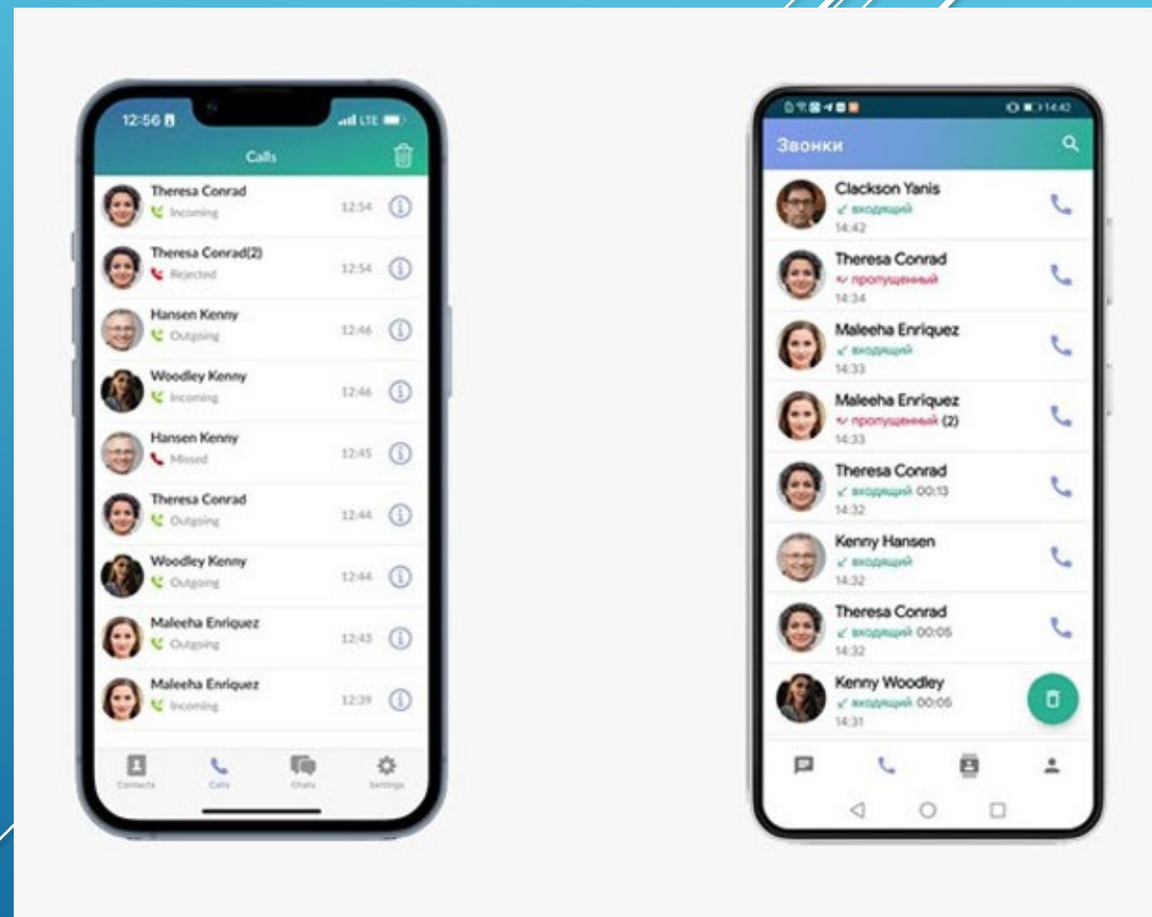
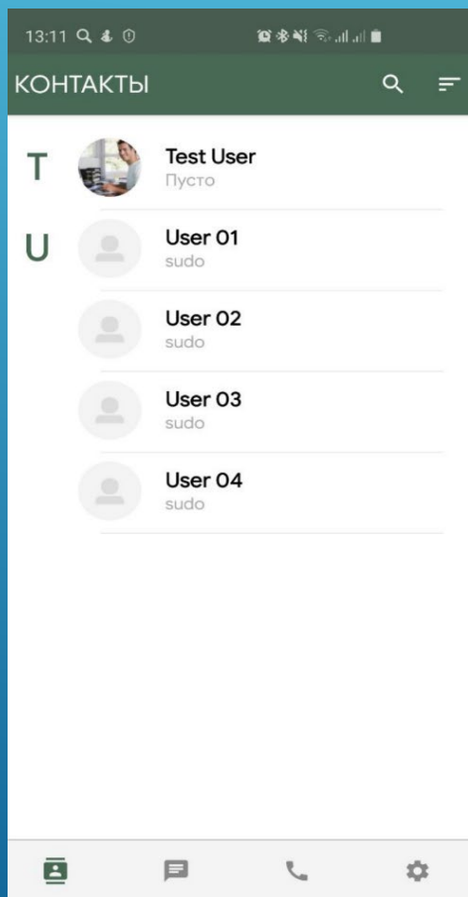
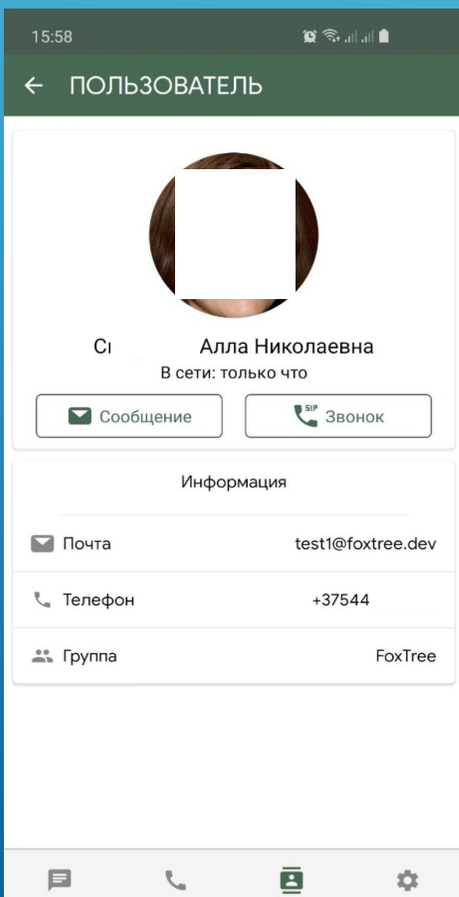




Программно-аппаратный комплекс обеспечения IP-коммуникаций для мобильных устройств с применением шифрования передаваемых данных

Комплекс IP-коммуникаций

Мессенджер «Депеша»



Интерфейс клиентского приложения

<https://becloud.by/services/uslugi-rtsoд>

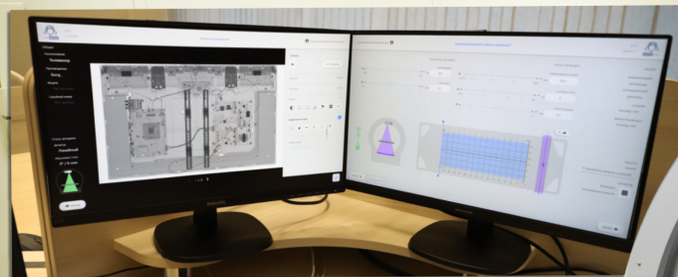


Средства обеспечения проведения исследований технических средств обработки информации

Специализированная
измерительная площадка



Комплекс рентгеновского
неразрушающего контроля



В помещении 102 организовано рабочее место
для удаленного управления системой.





Обеспечение квалифицированными кадрами в сфере информационной безопасности

Международный образовательный центр государственного предприятия «НЦОТ» (ncot.by)





Направления научных исследований и разработок в рамках программы Союзного государства

- ✓ обеспечение функционирования государственных систем обнаружения кибератак и реагирования на инциденты безопасности в информационной инфраструктуре;
- ✓ разработка нормативных правовых документов (технических нормативных правовых актов, государственных образовательных стандартов и иных документов) в области обеспечения кибербезопасности;
- ✓ разработка средств технической и криптографической защиты информации, контроля ее защищенности

22-25 ИЮНЯ



**международная выставка
индустрии безопасности**

**НАЦИОНАЛЬНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ
БЕЛАРУСЬ ★ 2022**

ТЕХНОЛОГИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА

- Кибербезопасность;
- Антивирусы;
- Межсетевые экраны;
- Авторизация и разграничение доступа;
- Системы обнаружения и предотвращения кибератак;
- Сканеры безопасности;
- Системы контроля содержимого и антиспама;
- Приборы и устройства, используемые в целях обеспечения безопасности;
- Услуги в области защиты информации;
- Безопасность доступа к данным (аппаратное обеспечение);
- Программное обеспечение с функциями безопасности;
- Шифрование данных;
- Защита от кражи информации;
- Системы и методы защиты и идентификации.

**пр-т Победителей, 111, г. Минск
МКСК «МИНСК-АРЕНА»**

здание конькобежного стадиона и открытая площадка

nbbexpo.by



XXVII научно-практическая конференция
Комплексная защита информации

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Нардинов Рафаэль Фаритович
nrf@oac.gov.by

