

# ВЫЗОВЫ 2022

**КАК МЫ ПОМОГЛИ КОМПАНИЯМ ЗАЩИТИТЬ  
ДААННЫЕ ОТ НОВЫХ УГРОЗ, И ЧТО ЖДЕТ НАС  
ВПЕРЕДИ**



**Терехов Сергей**

Руководитель Центра экспертизы  
по информационной безопасности



**IBS**

ИБС - Технологический и бизнес-партнер государственных структур и лидеров российского бизнеса

**15**

офисов разработки и обслуживания

**30**

лет на рынке информационных технологий

**34**

из топ 50 российских компаний являются клиентами IBS\*

**5000+**

сотрудников

**IBS Platformix**

ИБС Платформикс – Системный интегратор санкционно- и технологически независимых ИТ и ИБ решений

**150+**

проектов ИБ в 2022

**>30%**

клиентов – субъекты КИИ

**>15** тыс.

часов потрачено на борьбу с кибератаками

Один из лидеров <sup>1</sup>

**РЫНКА АУТСОРСИНГА ИТ-СИСТЕМ И СИСТЕМНОЙ ИНТЕГРАЦИИ**

Лидер <sup>2</sup>

**В ОБЛАСТИ КОНСАЛТИНГА И КСТОМИЗАЦИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

В числе лидеров <sup>3</sup>

**СПИСКА КРУПНЕЙШИХ ИТ-КОМПАНИЙ РОССИИ, CNEWS100**

Один из лидеров <sup>4</sup>

**В СФЕРЕ СИСТЕМНОЙ ИНТЕГРАЦИИ**

1: По данным исследования российского рынка ИТ-услуг «Russia IT Services Market 2020 Analysis and 2021-2025 Forecast», 2020 г., IDC

2: По данным исследования IDC «Competitive Profiles and Analysis of Leading IT Services Players in Russia», 2018 г.

3: Рейтинг CNews Analytics: Крупнейшие ИТ-компании России, 2020 г.

4: По данным исследования IDC «Competitive Profiles and Analysis of Leading IT Services Players in Russia», 2018

# Результаты исследования МНЕНИЙ ИТ- И ИБ-РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПО ВОПРОСАМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

НОЯБРЬ 2022Г.

# Аудитория исследования

В рамках исследования мы получили ответы на вопросы от 161 ИТ- и ИБ-руководителя компаний разного размера и разных сфер деятельности

Распределение компаний по численности сотрудников



Распределение компаний по сферам деятельности



# Атаки по всему фронту

Нарастающее количество кибератак всех типов и по всем направлениям привело к росту интереса к комплексным ИБ-решениям

81 %

**ЭТОТ РЕЗУЛЬТАТ ЗНАЧИТЕЛЬНО ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КАРТИНЫ ПРОШЛОГО ИССЛЕДОВАНИЯ, КОГДА ДО 40%\* респондентов указывали обеспечение сетевой безопасности, КАК ПРИОРИТЕТНУЮ ЗАДАЧУ, И ДЕМОНСТРИРУЕТ ВОЗОБЛАДАНИЕ КОМПЛЕКСНОГО ПОДХОДА К ИБ**

# Российское ИБ в авангарде доверия

Доверие заказчиков к ИБ-решениям российского происхождения выше остальных ИТ-сегментов и продолжает активно расти

48%

**УЧАСТНИКОВ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗАМЕНЯЮТ ИБ-РЕШЕНИЯ УШЕДШИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА РОССИЙСКИЕ АНАЛОГИ.**  
В МАЕ 2022 ГОДА ЛИШЬ 27%\* респондентов выражали готовность применять российские ИБ-решения

# Отношение с западными ИБ-производителями

Несмотря на налаженные процессы параллельного импорта для решения широкого круга вопросов и продолжение работы на российском рынке ряда ведущих мировых ИБ-производителей, участники настороженно относятся к сотрудничеству с иностранными производителями

62%

Участников исследования предпочитают не обновлять работающие ИБ-решения ушедших производителей во избежание «непредвиденных ситуаций»

30-40%

Респондентов затрудняются принять решение о готовности приобретать продукты иностранных производителей (в т.ч. оставшихся)

31%

Опрошенных категорически отказываются рассматривать возможность работы с оставшимися международными вендорами, несмотря на то, что они заявляют о продолжении работы на российском рынке

# Отношение с западными ИБ-производителями

Как вы решаете вопрос с обновлением лицензий и ПО на оборудовании зарубежных вендоров?

**21%**

ЕСТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ  
ОФИЦИАЛЬНО ОБНОВЛЯТЬ

**16%**

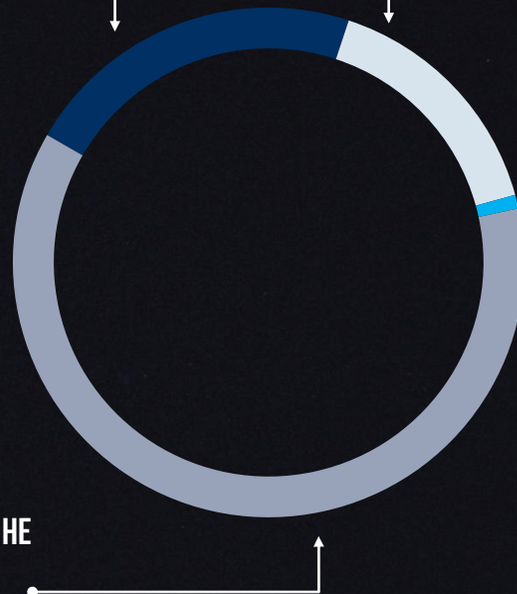
ИСПОЛЬЗУЕМ ПО, ДОСТУПНОЕ  
ЧЕРЕЗ КАНАЛЫ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО  
ИМПОРТА

**62%**

НЕ ОБНОВЛЯЕМ ОБОРУДОВАНИЕ  
УШЕДШИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ИЛИ НЕ  
ИСПОЛЬЗУЕМ ЕГО

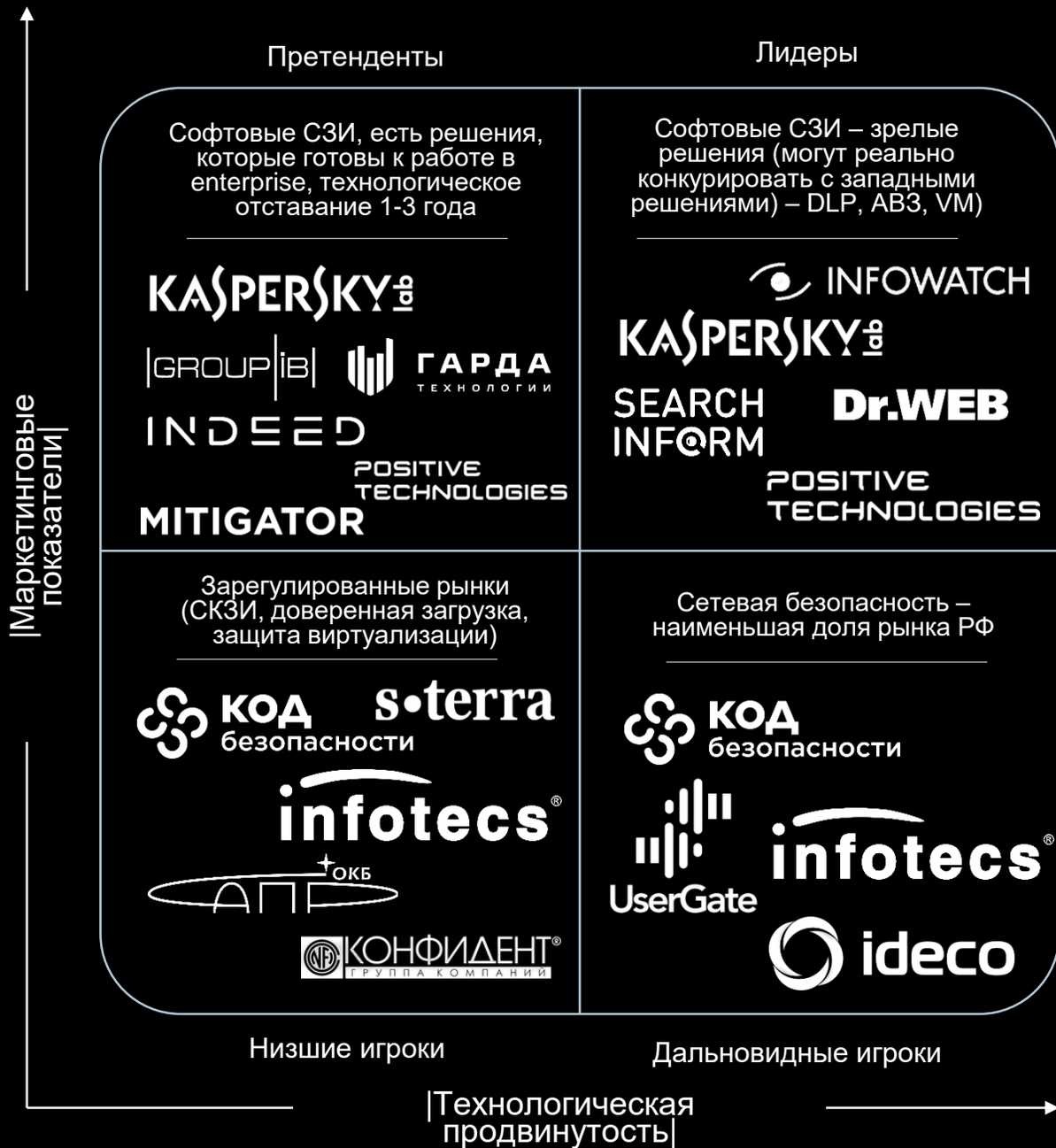
**1%**

ИСПОЛЬЗУЕМ ПО РОССИЙСКИХ  
КОМПАНИЙ, ИНТЕГРИРУЯ ИХ С  
ЗАПАДНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ



# Зима 2025 близко?

**КЛЮЧЕВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В  
ПОТРЕБНОСТЯХ ЗАКАЗЧИКОВ В  
2022 ГОДУ**



# Структура рынка Гартнер по-русски

Сетевая безопасность

НАИБОЛЕЕ ПРОБЛЕМНЫЙ, НО В ТО ЖЕ ВРЕМЯ НАИБОЛЕЕ ВОСТРЕБОВАННЫЙ СЕГМЕНТ СЗИ

Решение с «отсутствием» аналогов

НАС, БЕЗОПАСНЫЙ WI-FI, MDM, БЕЗОПАСНОСТЬ В ОБЛАКАХ, НО ЕСТЬ РЫНКИ ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКИ, ИНДИИ, КИТАЯ



Главный тренд - резкое повышение спроса на ресурсы и компетенции интеграторов

# Ключевые изменения



## Аппаратно-зависимые системы безопасности

- ✓ **ОСВОЕНИЕ КАНАЛОВ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ИМПОРТА**
- ✓ **ПЕРЕНОС РЕАЛИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ В ВИДУ ОТСУТСТВИЯ СЕРВЕРОВ И ОБОРУДОВАНИЯ НУЖНО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ**
- ✓ **АКТИВНЫЙ ПЕРЕХОД В ЗАЩИЩЕННЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- ✓ **ВСПЛЕСК СПРОСА НА ПРОВЕДЕНИЕ НАГРУЗОЧНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ МСЭ**

# Ключевые изменения

## Аппаратно-зависимые системы безопасности

- ✓ ОСВОЕНИЕ КАНАЛОВ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ИМПОРТА
- ✓ ПЕРЕНОС РЕАЛИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ В ВИДУ ОТСУТСТВИЯ СЕРВЕРОВ И ОБОРУДОВАНИЯ НУЖНО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
- ✓ АКТИВНЫЙ ПЕРЕХОД В ЗАЩИЩЕННЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ
- ✓ ВСПЛЕСК СПРОСА НА ПРОВЕДЕНИЕ НАГРУЗОЧНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ МСЭ

## Компании с иностранным участием

- ✓ ИБ С НУЛЯ ПРИ ТРЕБОВАНИЯХ ВЫСОКОЙ ЗРЕЛОСТИ
- ✓ НЕОБХОДИМОСТЬ ВЫСТРАИВАНИЯ СТРАТЕГИИ БЕЗОПАСНОСТИ
- ✓ ЗНАКОМСТВО С ОТЕЧЕСТВЕННЫМИ РЕШЕНИЯМИ
- ✓ ОСТРАЯ НЕХВАТКА ЛЮДЕЙ И ПЕРЕХОД В АУТСТАФИНГ / АУТСОРСИНГ

# Ключевые изменения

## Аппаратно-зависимые системы безопасности

- ✓ ОСВОЕНИЕ КАНАЛОВ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ИМПОРТА
- ✓ ПЕРЕНОС РЕАЛИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ В ВИДУ ОТСУТСТВИЯ СЕРВЕРОВ И ОБОРУДОВАНИЯ НУЖНО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
- ✓ АКТИВНЫЙ ПЕРЕХОД В ЗАЩИЩЕННЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ
- ✓ ВСПЛЕСК СПРОСА НА ПРОВЕДЕНИЕ НАГРУЗОЧНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ МСЭ

## Компании с иностранным участием

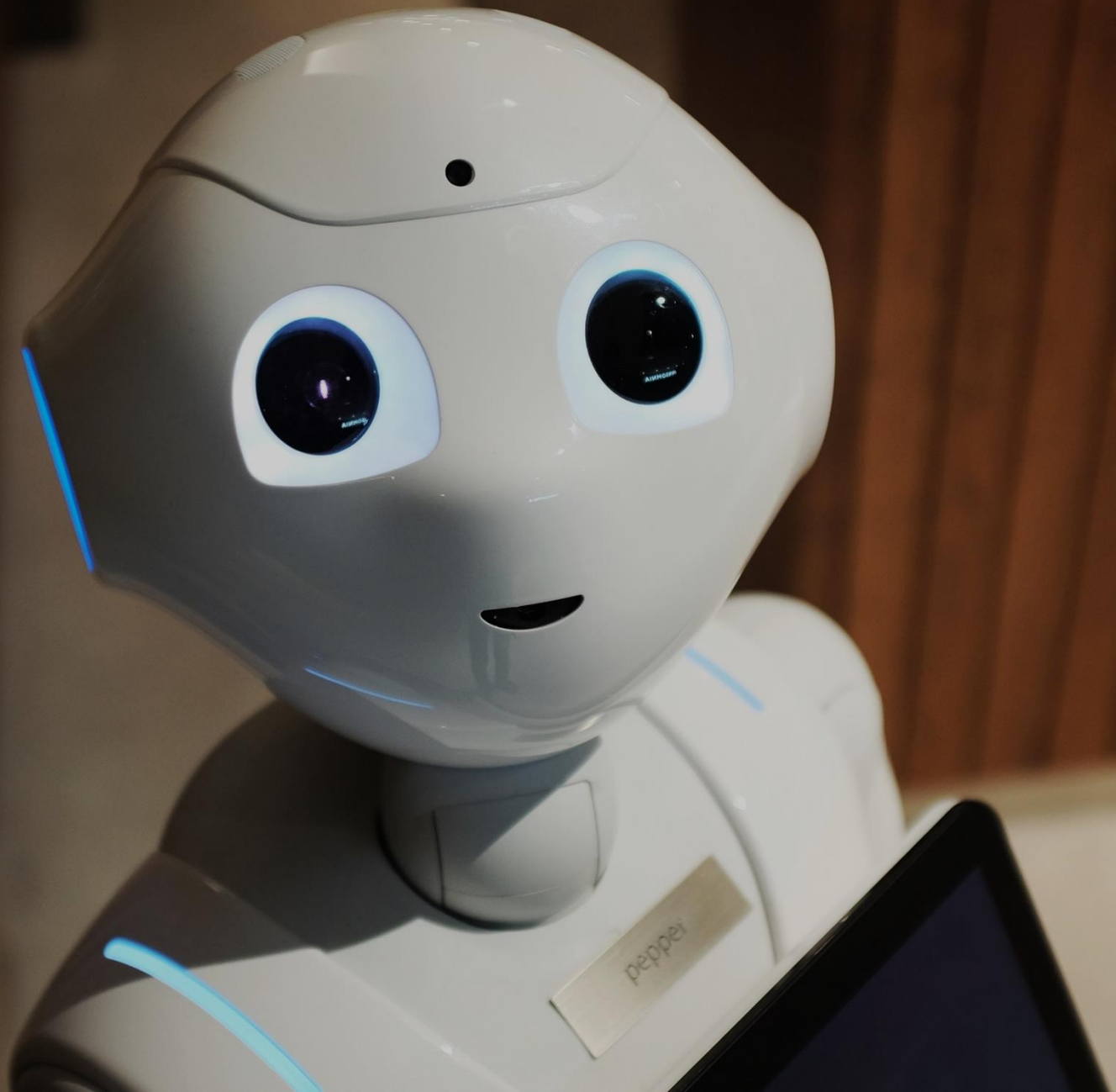
- ✓ ИБ С НУЛЯ ПРИ ТРЕБОВАНИЯХ ВЫСОКОЙ ЗРЕЛОСТИ
- ✓ НЕОБХОДИМОСТЬ ВЫСТРАИВАНИЯ СТРАТЕГИИ БЕЗОПАСНОСТИ
- ✓ ЗНАКОМСТВО С ОТЕЧЕСТВЕННЫМИ РЕШЕНИЯМИ
- ✓ ОСТРАЯ НЕХВАТКА ЛЮДЕЙ И ПЕРЕХОД В АУТСТАФИНГ / АУТСОРСИНГ

## Направление аудита и консалтинга

- ✓ КРАТНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ АКТИВНОСТЕЙ ПО ТЕСТИРОВАНИЮ НА ПРОНИКНОВЕНИЕ
- ✓ «ЛУЧШИЕ ПРАКТИКИ» НИКОМУ БОЛЕЕ НЕ НУЖНЫ?
- ✓ ПОВЫШЕНИЕ ИНТЕРЕСА БИЗНЕСА К ТОМУ, ЧТО ДЕЛАЕТСЯ В ИБ
- ✓ РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИЙ БЕЗОПАСНОСТИ

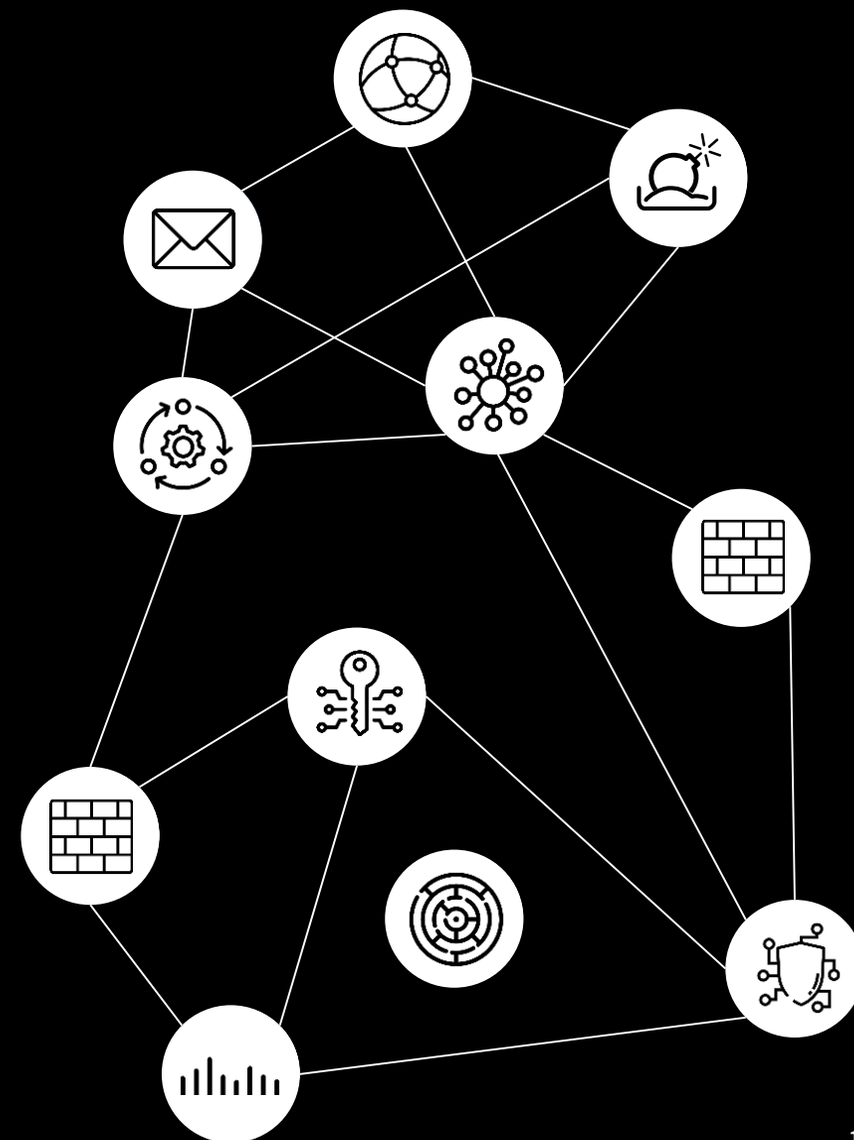
# Взгляд в будущее

АКТУАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ 2023Г.



# Проблемы гетерогенных систем

- Возрастающая трудоемкость эксплуатации системы
- Возрастающая сложность встраивания решений в систему
- Возрастающая избыточность и дублирование функционала
- Отсутствие единого технологического центра контроля и управления
- Размытые зоны ответственности производителей и поставщиков
- Снижение экономической эффективности затрат на ИБ
- Увеличенное время выявления и реагирования на инциденты
- Увеличенное время принятия решений



# Время для экосистем безопасности

## Когда если не сейчас?

+Максимальная  
эффективность  
финансовых затрат

+Простота  
масштабирования и  
развития

+Снижение  
нагрузки  
на персонал

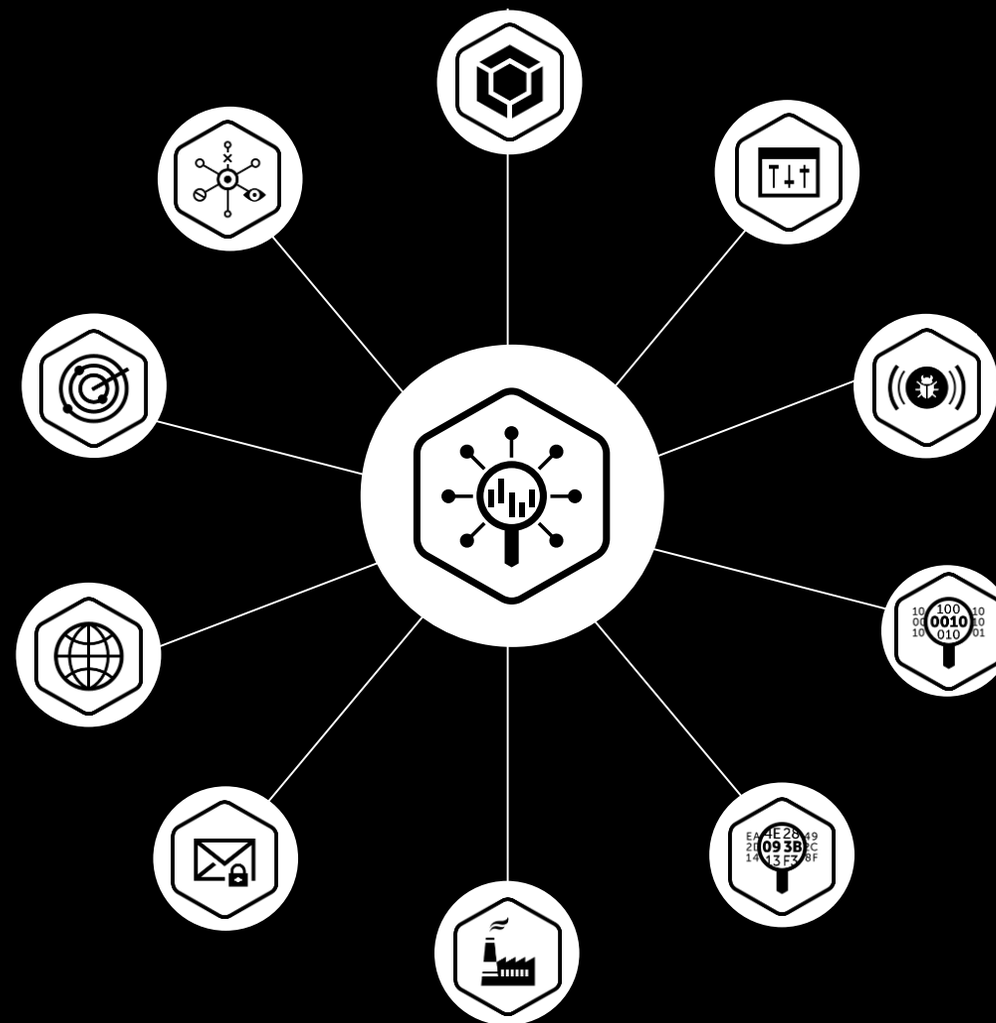
+Минимальные  
эксплуатационные  
издержки

+Гарантированная  
совместимость  
компонентов

+Оптимизация  
процессов обеспечения  
ИБ

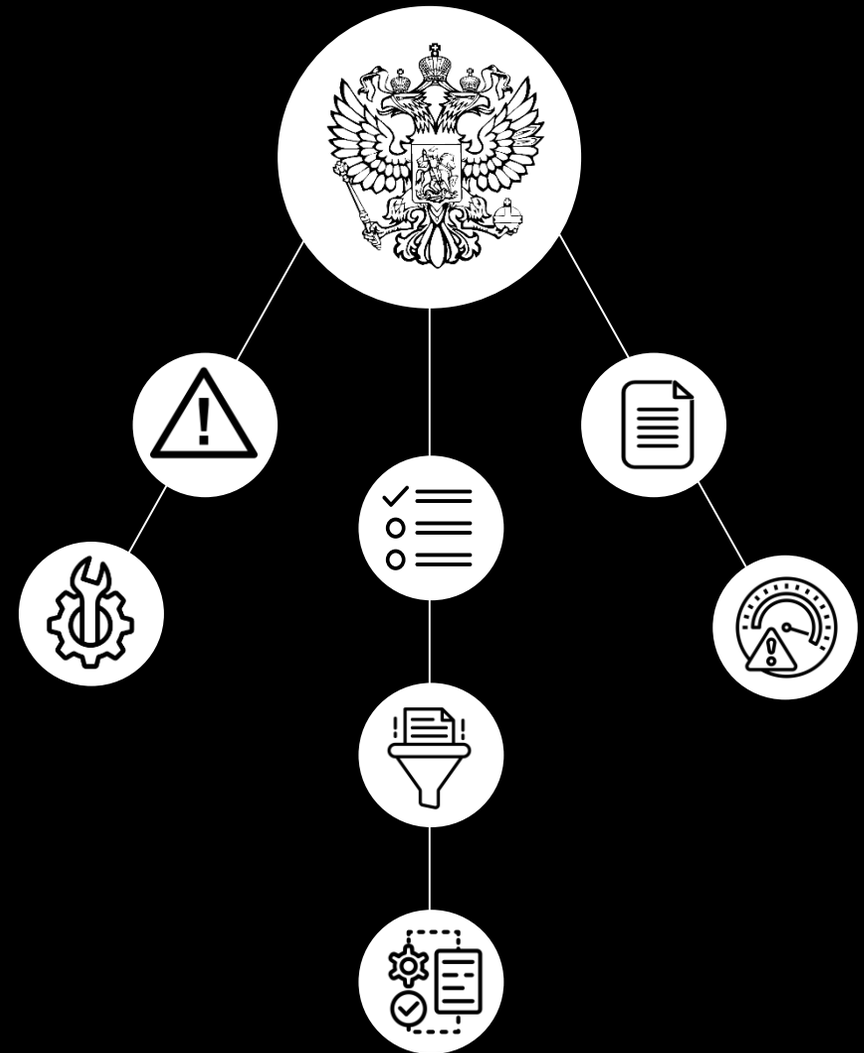


Производитель и клиент совместно определяют, как  
будет развиваться экосистема



# Ужесточение регуляторики

- ✓ КИИ – пересмотр реестров КВО
- ✓ Обновление требований к оператором ПДн и подключение к ГосСОПКА
- ✓ Консалтинг по оценке рисков и недопустимым событиям
- ✓ Продолжение миграции на импортозамещенные решения



# Системная интеграция – это командная игра

Расскажите о вашей задаче,  
и мы предложим решение



Сергей Терехов  
Руководитель Центра экспертизы  
по информационной безопасности

+7 (495) 967-8080

[sterekhov@platformix.ru](mailto:sterekhov@platformix.ru)