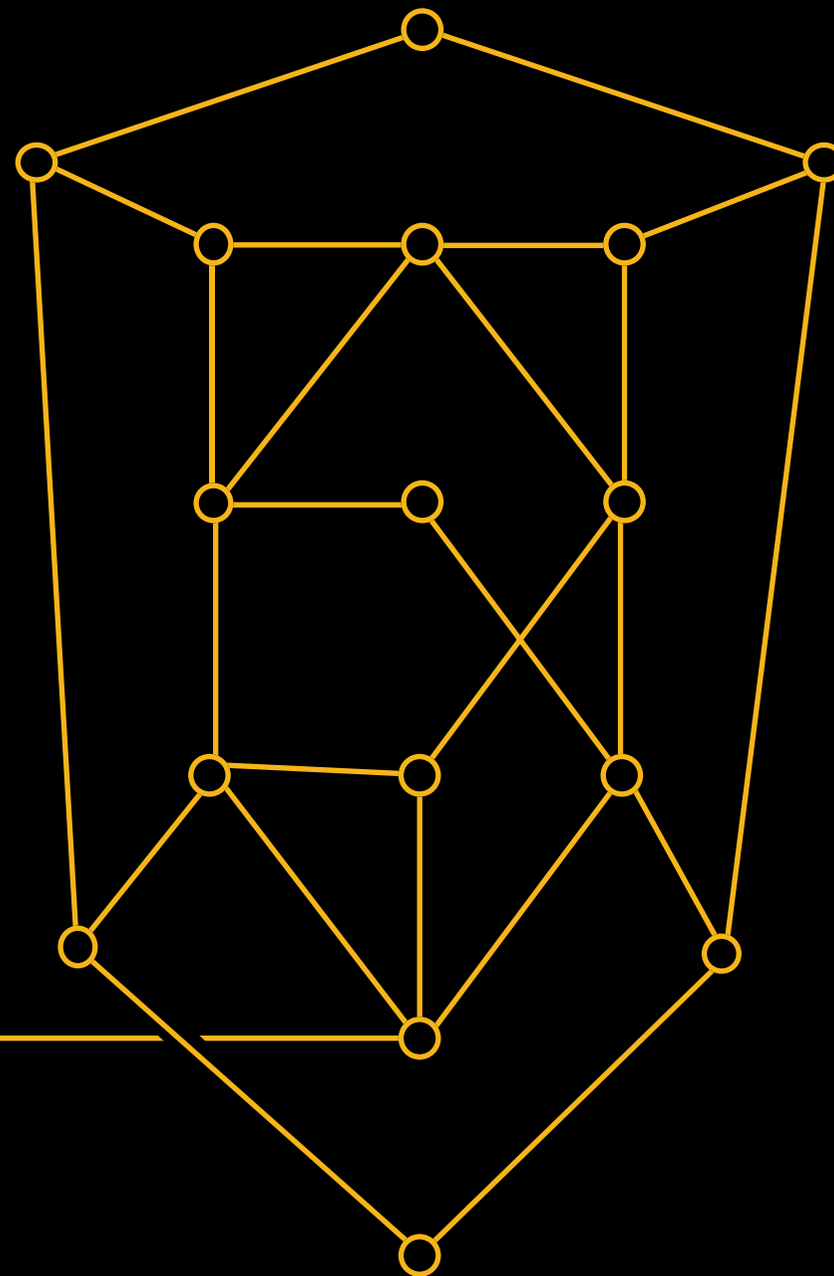


ESKA

УПРАВЛЕНИЯ
ПОЛИТИКАМИ
БЕЗОПАСНОСТИ



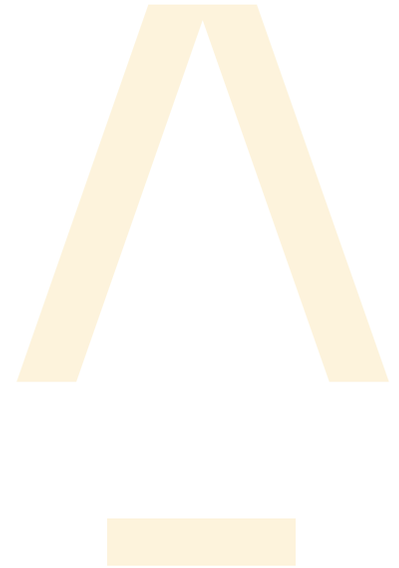
tufin Orchestration Suit

Проблема:

**Есть политика защиты доступа по сети,
но нет контроля управления изменениями.**

Почему?

- Оборудование не меняют годами — правила доступа каскадные (100 >)
- Там купили Palo Alto а там — Cisco, а тут подешевле еще есть Fortinet
- Ни одна консоль ЦУ не покажет «А что если я так сделаю?»
- Ни в одну консоль ЦУ не внесешь правила ИБ
- «А кто в этом виноват?» — когда что-то случается (ИТ и ИБ)



Ценность для IT-специалистов:

Средство организации и поддержки порядка в ACL

- Дублирующие, перекрывающие, неиспользуемые объекты и правила
- Фактическое использование правил – оптимизация

Единая точка анализа и продвижения правил доступа

- Единая консоль на Cisco, Checkpoint, Juniper, F5 и др.
- Контроль логического доступа в регионах
- Поддержка устаревшего оборудования и нестабильных каналов

Оперативный анализ доступов любой сложности

- Влияние NAT-правил, учета динамической и статической маршрутизации
- Поддержка виртуальных систем и ПАК (VMware + OpenStack)

tufin Orchestration Suit

Ценность для ИБ-специалистов:

Средство оценки приемлемости запрошенного доступа

- Базы общих рисков («типовых ошибок»);
- Внесение в систему политик ИБ в виде простых правил МЭ

Фиксация и формализация действий по доступу

- Распределение ответственности по этапам обработки (шаблоны);
- Прямая привязка к техническому уровню, к сети
- Ресертификация правил

Оперативный анализ доступов любой сложности

- В реальном времени по факту изменения, по всей структуре;
- База событий за прошедшее время по всей структуре

Поддержка соответствия международных стандартов

- PCI DSS, SOX, GDPR

tufin Orchestration Suit



Автоматизированный контроль и анализ сетевого доступа

На уровне сетевого оборудования от разных вендоров

IT- подразделения, сетевые специалисты, сисадмины

Функционал, не предоставляемый консолями ЦУ отдельных производителей



Формирование и обработка заявок доступа в сети

Анализ корректности дизайна, рисков и безопасности

ИБ-подразделения, не технические сотрудники

Бизнес-процессы по доступу, автоматизация внедрения, оценка безопасности



Контроль доступности приложений 24/7 в сети

Блокировка нарушений связи между и к приложениям

Отделы разработки, обслуживание платежных систем

Модуль «охраны доступов» критически важных приложений

tufin Orchestration Suit

Ключевой пул поддерживаемых решений



- Поддержка консолей управления и отдельных устройств от ведущих вендоров: Juniper, Palo Alto (PA – Services/Users), Cisco, Fortinet, McAfee, Stonesoft, BlueCoat, F5 BIG IP и другие...
- Все, что Linux/Unix на основе IPTables
- Коммутаторы, NLB, Generic Type, облачные ресурсы

ESKA

eska.global