

# Централизованное управление сервисами – ViPNet Prime.

Роли. Модули VPN,  
активы

техно infotecs  
2023 Фест

ТЕХНИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ

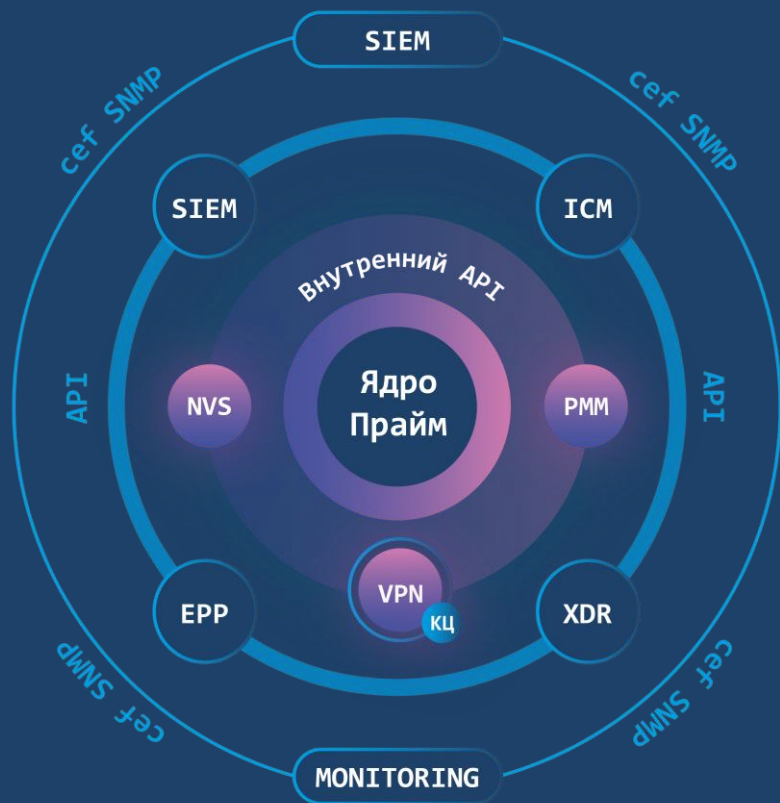
# 0 чем сегодня?

- Новое поколение систем управления ViPNet
  - Сценарий № 1: Управление сервисами ИБ: мультиарендный доступ и ролевая модель
    - Сценарий № 2: Модуль мониторинга

## О чем сегодня?

- Новое поколение систем управления ViPNet
- **Сценарий № 1: Управление сервисами ИБ: мультиарендный доступ и ролевая модель**
- Сценарий № 2:  
Модуль мониторинга

# Новое поколение систем управления ViPNet



# Концепция централизованного управления

# Принципы системы управления следующего поколения

1

## Единая система управления

Для всех решений ViPNet

2

## Безопасность везде

Единая область объектов  
(узлы, пользователи, приложения...)

3

## Интегрированное управление

Взаимодействие подсистем

4

## Прозрачность

Точное понимание происходящего

5

## Управление доступом

Гибкая ролевая модель

6

## Скорость управления

Эффективная эргономика UI, автоматизация

7

## Стандартизация

Протоколы и API

8

## Масштабируемость

Под любые задачи

9

## Доверие

Сертификация, безопасность, Linux

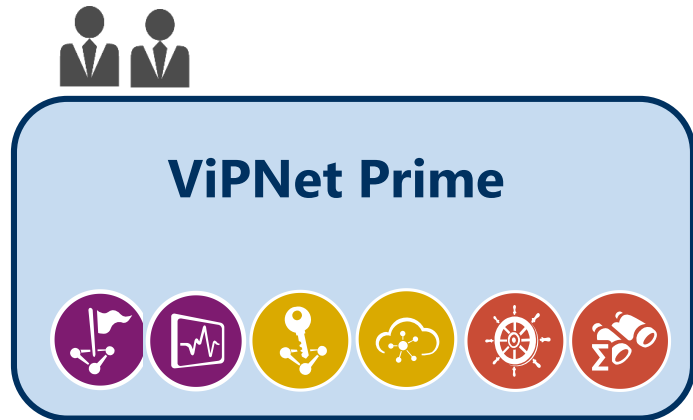
10

## Поддержка сервисной модели

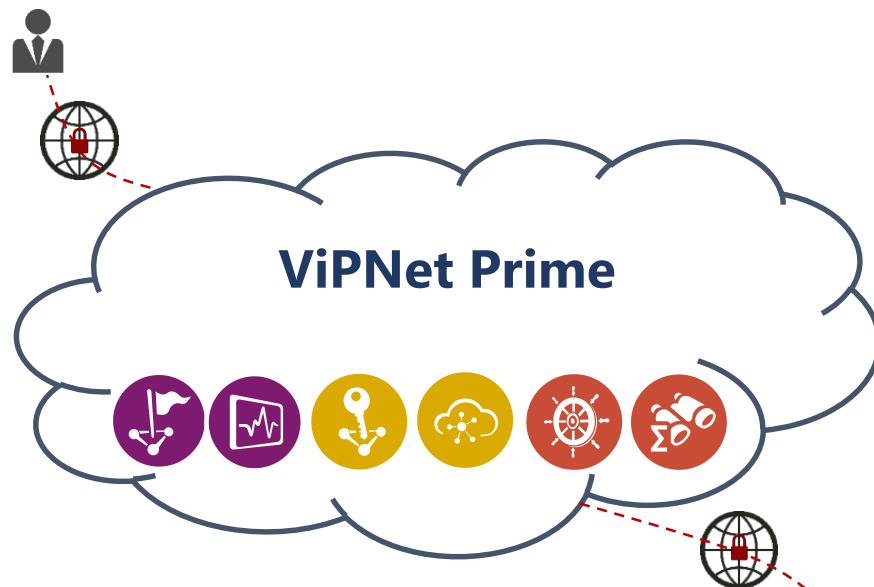
Мультиарендный доступ и контроль



# Принципы системы управления следующего поколения



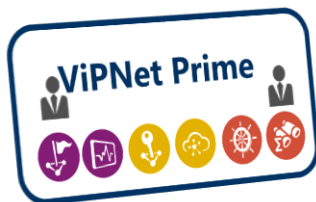
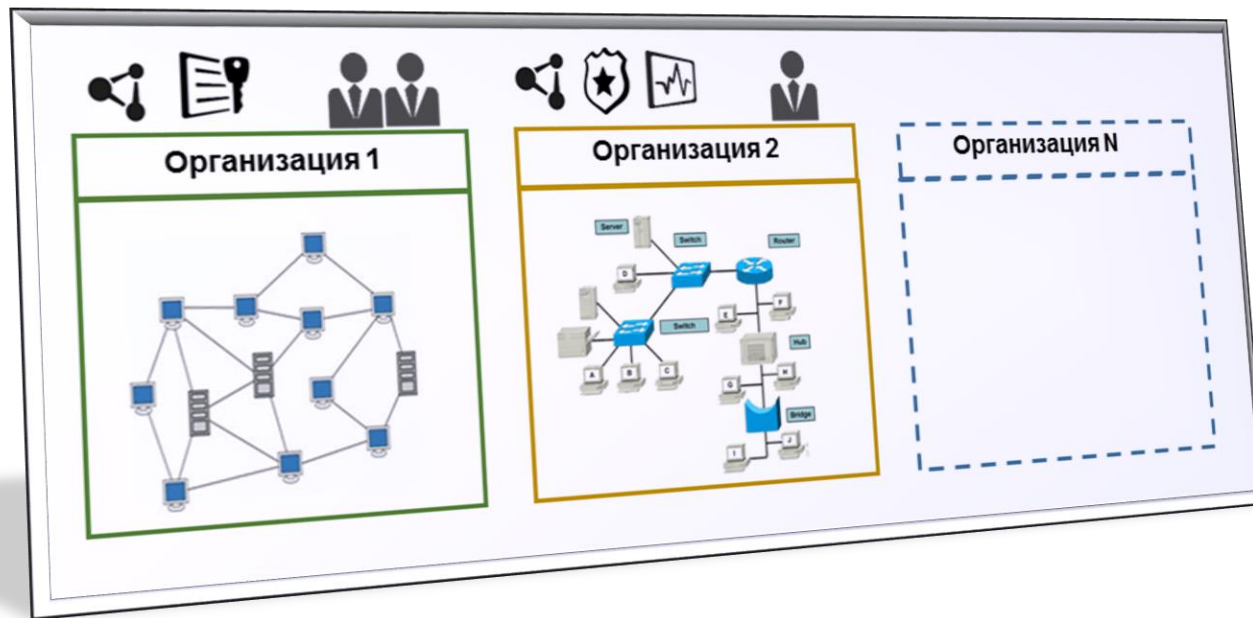
Локально



В облаке

# Мультиарендный доступ

Изолированные защищённые контейнеры





техно infotecs  
2023 Фест

Спасибо  
за внимание!

---

Подписывайтесь на наши соцсети



[vk.com/infotecs\\_news](https://vk.com/infotecs_news)



[https://t.me/infotecs\\_official](https://t.me/infotecs_official)



[rutube.ru/channel/24686363](https://rutube.ru/channel/24686363)