

# ГК «ИнфоТекС»

# 2024

техно infotecs  
2024 фест

ТЕХНИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ

Николай Смирнов  
Директор по продуктам

# Группа компаний «ИнфоТеКС» 2024

The logo for infotecs, featuring a red curved line above the word "infotecs" in a bold, blue, sans-serif font.

The logo for infotecs, featuring a red curved line above the word "infotecs" in a bold, blue, sans-serif font, with "УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР" in a red box below.

A circular logo with a green and blue geometric pattern.  
ПрокванТ

A logo consisting of a blue geometric pattern of overlapping squares.  
прокси

A logo with three overlapping triangles in white, orange, and black.  
ПЕРСПЕКТИВНЫЙ  
МОНИТОРИНГ

A circular logo with a blue border and a white ECG line.  
Единый  
Медицинский  
Портал

A logo with the text "СФБ ЛАБ" in a bold, black, sans-serif font, with a red and black diagonal line through it.

# ИнфоТеКС в цифрах



В **Топ-5**  
крупнейших ИТ-  
компаний в области  
разработки ПО



**>10 млн**  
рабочих станций,  
защищенных  
продуктами VipNet



В **Топ-5**  
компаний по количеству  
патентов в области  
цифровых технологий



**>30**  
лет работы  
на рынке ИБ



**>60**  
Продуктов  
для защиты  
информации

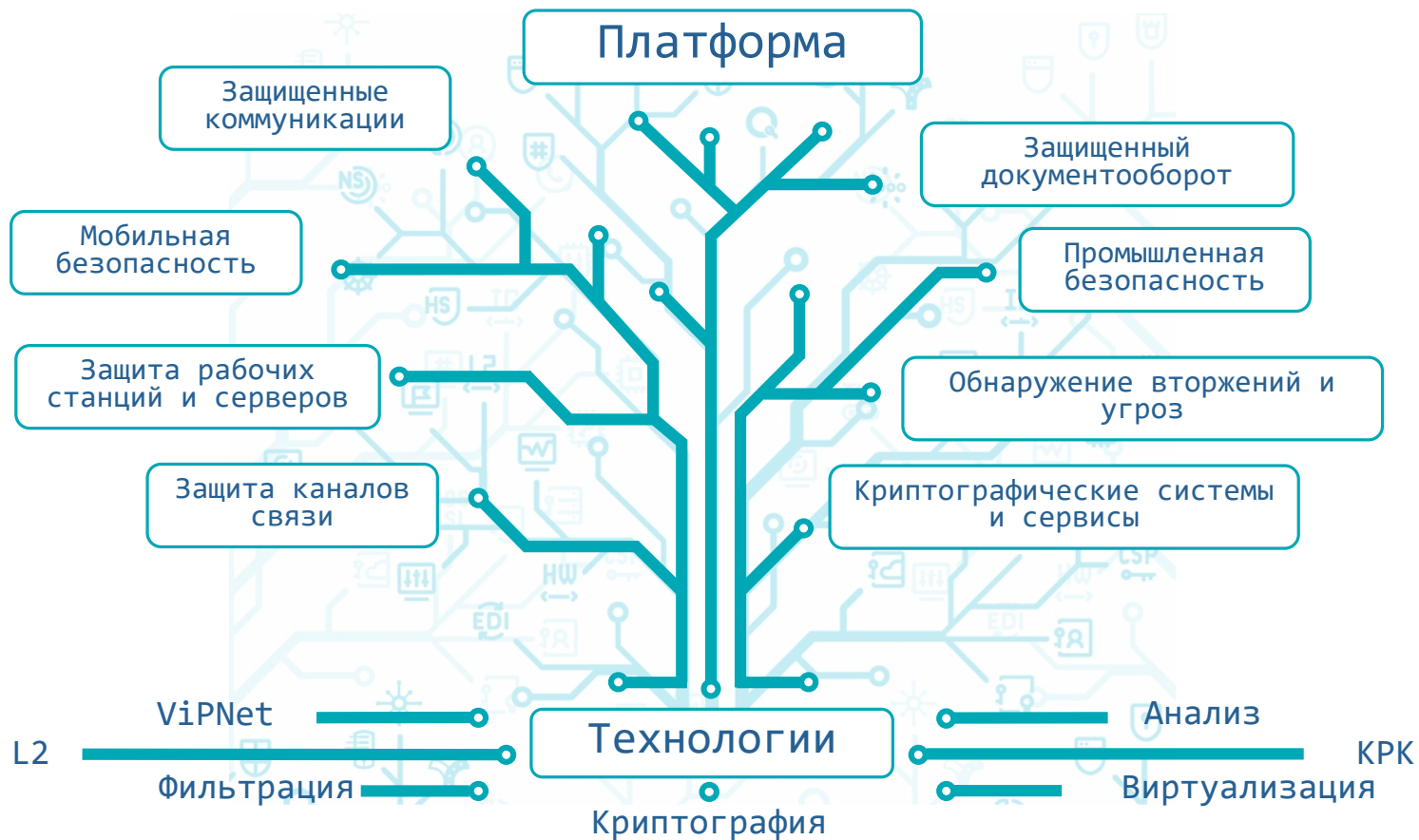


**12**  
офисов  
по всей  
стране

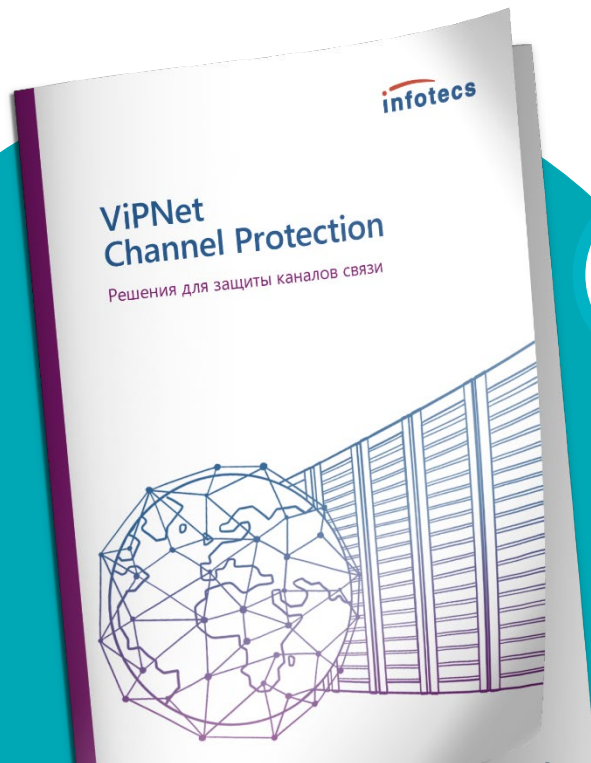


**>1600**  
сотрудников

# Продукты и решения ViPNet



# Защита каналов связи



ViPNet



Симметричная  
криптография  
(Честный P2P VPN)



Работа через NAT  
(Соединение устройств  
за различными NAT)

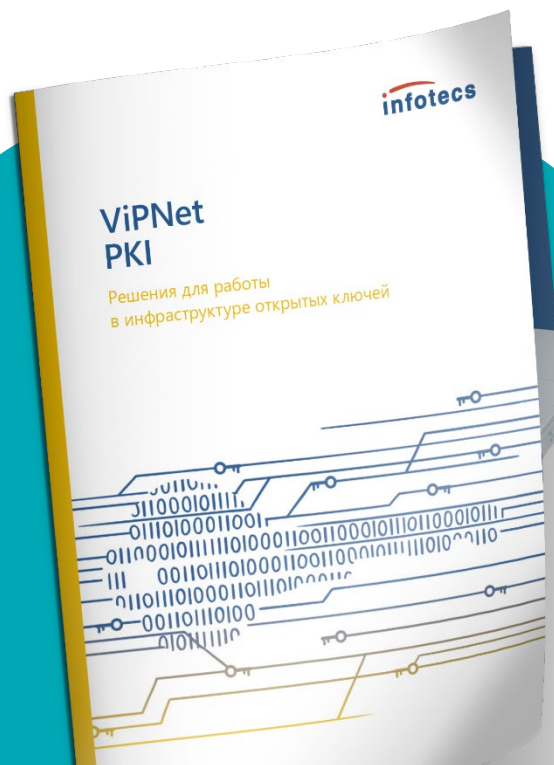


Не сессионный VPN  
(Работа на плохих  
и нестабильных  
каналах)



Централизованное  
обновление  
(Ключи шифрования,  
справочники, ПО)

# Криптографические системы и сервисы (PKI)



Инфраструктура  
УЦ



Сценарии работы  
с TLS ГОСТ



Сценарии работы  
с ЭП



Сценарии работы  
с защитой данных

# Решение по обнаружению и предотвращению компьютерных атак



Использование алгоритмов машинного обучения



Ввод в эксплуатацию за несколько дней

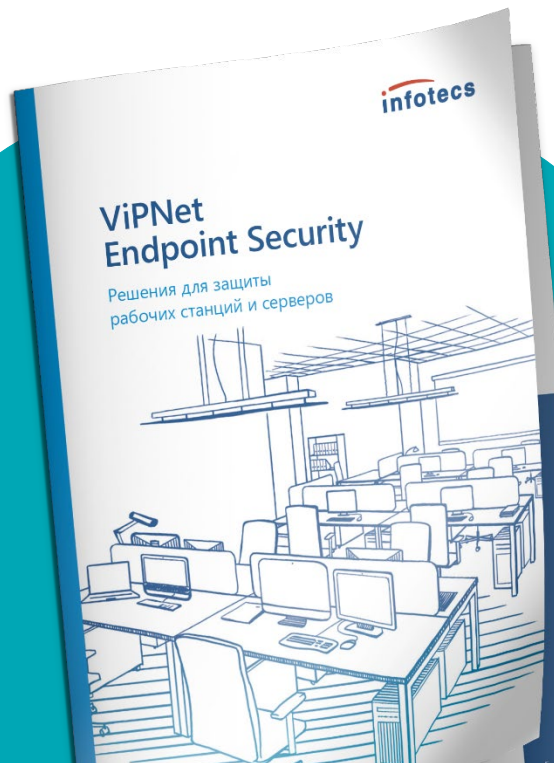


Ежедневно обновляемые собственные базы правил и сигнатур вредоносного ПО



Подключение к ГосСОПКА

# Решение для защиты рабочих станций и серверов



Защита от внутренних  
и внешних  
нарушителей



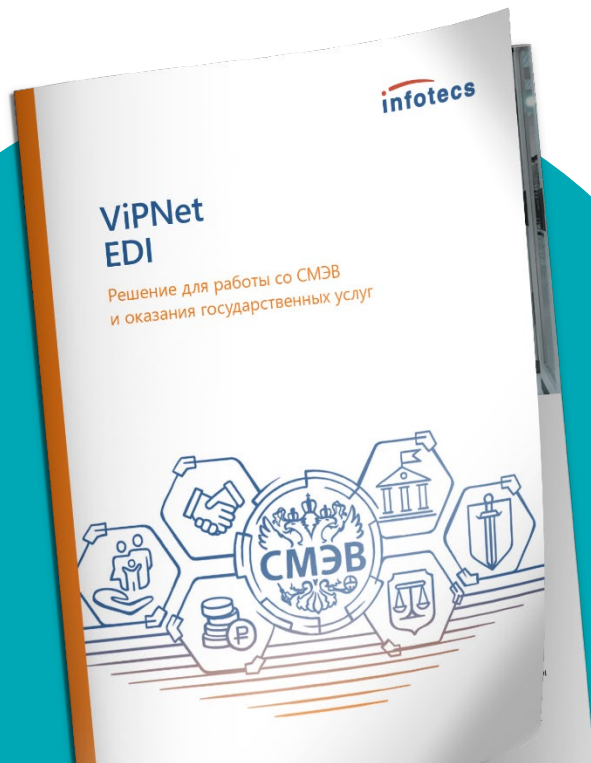
Комплексный  
подход к защите  
рабочих станций



Мониторинг и противодействие  
подозрительной активности на  
хосте



# Решение для работы со СМЭВ и оказания государственных услуг



Соответствует требованиям  
ФСБ к СКЗИ и ЭП  
по классу КС



Дистанционная  
ЭП через ViPNet  
PKI Service

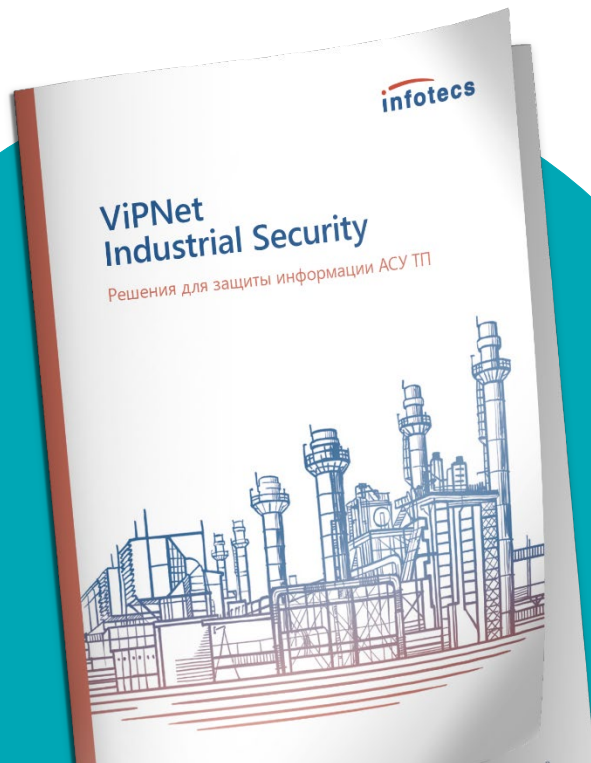


ГИС ГМП, Росреестр и др.  
ГИСы электронного  
правительства могут  
одновременно работать  
с СМЭВ 2.xx и СМЭВ 3.xx



Возможность  
работать с АРМ  
госуслуг и через  
API

# Защита информации в промышленных системах и Интернете вещей (IIoT/IoT)



Единственный  
российский  
индустриальный шлюз  
безопасности

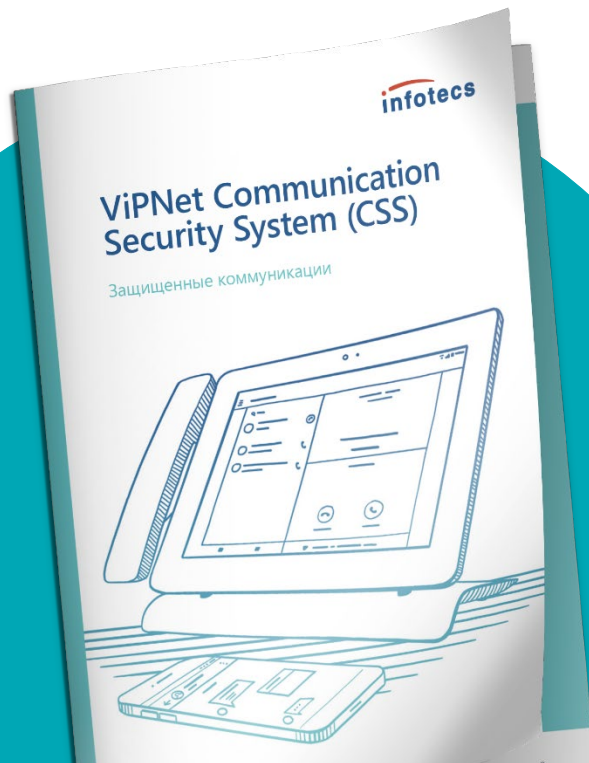


Защита на всех  
уровнях: от полевого  
до АРМ инженера



Первая в России  
криптографическая  
платформа для АСУ

# Защищенные коммуникации



Легкость и простота  
использования

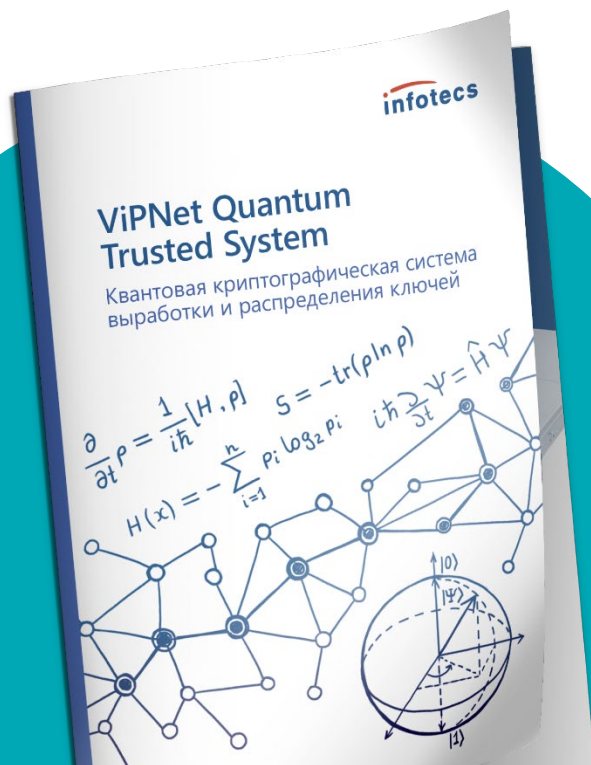


Защита передаваемой  
информации в канале  
связи



Защищенный мессенджер на  
мобильных устройствах,  
стационарных компьютерах  
и телефонах

# Квантовая криптографическая система



Технология квантового  
распределения ключей  
для разных топологий  
сети



Высокая  
скорость смены  
криптографических  
ключей в шифраторе



Администратор не имеет  
доступа к ключевой  
информации



техно infotecs  
2024 Фест

Далее обо всем этом  
подробно в докладах  
наших экспертов!

---

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)