

Своевременная идентификация и реагирование на угрозы информационной безопасности, позволяют достичь следующих основных целей:

- ✓ Минимизацию потерь данных и финансов;
- ✓ Соответствие требованиям регуляторов;
- ✓ Сохранение имиджа компании в глазах клиентов и партнеров.

А в связи с переводом многих сотрудников на удаленный режим работы, проведением совещаний в режиме онлайн, отсутствием командировок ИТ службе нужно начать контролировать и защищать не только инфраструктуру компании, но и подключения сотрудников из различных источников.

## ЗАЩИТА АУДИО- И ВИДЕОКОНФЕРЕНЦ СВЯЗИ

Решение обеспечивает эффективную защиту системы аудио- и видеосвязи посредством организации VPN-сети. Особенностями данного решения является то, что комплекс позволяет создавать надежную защищенную систему аудио- и видеосвязи с использованием как проводных, так и беспроводных каналов связи без существенных затрат на развертывание компонент комплекса.



## ЗАЩИТА IP-ТЕЛЕФОНИИ

- ✓ Шифрование и фильтрация сигнального и голосового трафика всех участников сети IP-телефонии.
- ✓ Поддержка виртуальных адресов.
- ✓ Является решением проблемы пересечения пространства IP-адресов удаленных офисов.



## ЗАЩИТА БЕСПРОВОДНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

- ✓ контроль доступа в ЛВС предприятия;
- ✓ централизованное управление сетью VPN;
- ✓ обеспечение конфиденциальности и целостности информации, передаваемой по беспроводным каналам связи;
- ✓ реализация защиты от сетевых атак на каждом рабочем месте;
- ✓ возможность подключения по защищенному беспроводному соединению к мультимедиа системам предприятия — ip-телефонии, видео-конференц-связи;
- ✓ автоматическая актуализация информации о параметрах доступа к мобильным участникам;
- ✓ использование сертифицированных средств защиты информации.



## МЕЖСЕТЕВЫЕ ЭКРАНЫ

- ✓ Интеграция с практически любой IT-инфраструктурой;
- ✓ Защита контента и безопасная работа пользователей
- ✓ Комплексные решения и оборудование для построения различных проводных и беспроводных сетей передачи данных и телефонных коммуникаций в IP-среде;
- ✓ Высокая производительность и развитый функционал;
- ✓ Индивидуальный подбор оборудования от моделей со встроенным Wi-Fi-интерфейсом для небольших офисов до комплексов со специализированным процессором для высоконагруженных корпоративных сетей масштаба крупного предприятия или ЦОДа.



## МОБИЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Защита корпоративных мобильных и стационарных устройств. Приложение защищает устройство от внешних и внутренних сетевых атак и обеспечивает защищенную работу удаленных и мобильных пользователей с корпоративными данными через интернет.

- ✓ Защита устройства и трафика;
- ✓ Работа в защищенной сети;
- ✓ Безопасная работа в интернете;
- ✓ Удобство и надежность;
- ✓ Централизованное управление.



## РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЦОД

Потребности бизнеса растут с каждым днем. Новые требования к доступности приложений изменили подходы к проектированию ЦОДов.

- ✓ Комплексные решения для построения эффективной ИТ-инфраструктуры под индивидуальные требования клиента.



## ВЫПОЛНЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ РЕГУЛЯТОРОВ

- ✓ Защита КИИ
- ✓ Защита информации в госорганизациях
- ✓ Защита персональных данных в соответствии с приказом ФСТЭК России
- ✓ Подключение к государственным системам
- ✓ Сертификаты ФСТЭК и ФСБ

