

### Опыт построения крупных защищенных систем федерального и регионального уровней



# 巛 О чем пойдет речь

- 1. Семейство продуктов ЗАСТАВА.
- 2. Опыт реализации масштабных проектов.



#### Кто мы?

1991 год – основание компании.

1994 год — впервые на мировом рынке компанией были представлены средства построения VPN, реализованные на протоколе SKIP, для операционных систем Windows, Solaris.

1996 год — Элвис+ первая в России начала разрабатывать VPN продукты на базе протокола IPsec.

Настоящее время (более 16 лет) — разработка и развитие семейства продуктов 3ACTABA VPN/FW на базе протокола IPsec.



#### Кто наши клиенты?

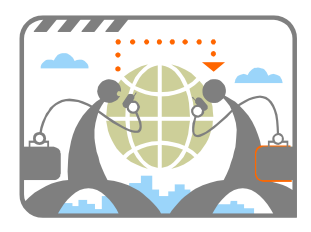
Ведущие крупные российские компании из ФИНАНСОВОГО СЕКТОРА, ЭНЕРГЕТИКИ, ГАЗО- И НЕФТЯНОЙ НЕФТЕДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ОТРАСЛИ, ПРЕДПРИЯТИЯ оборонного комплекса, региональные и федеральные органы власти, ГОСУДАРСТВЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИИ





### Безопасность данных при их передачи по каналам связи





# **«** Решение ЭЛВИС-ПЛЮС

- 1. ЗАСТАВА-Офис.
- 2. ЗАСТАВА-Клиент.
- 3. ЗАСТАВА-Управление.





сотни проектов

ключевые отрасли

**МАСШТАБ СТРАНЫ** 



- 1. Территориально распределенная сеть.
- 2. 5 000 объектов (филиалы, региональные представительства).
- 3. 1000 удаленных пользователей Компании.
- 4. 5 месяцев на реализацию.

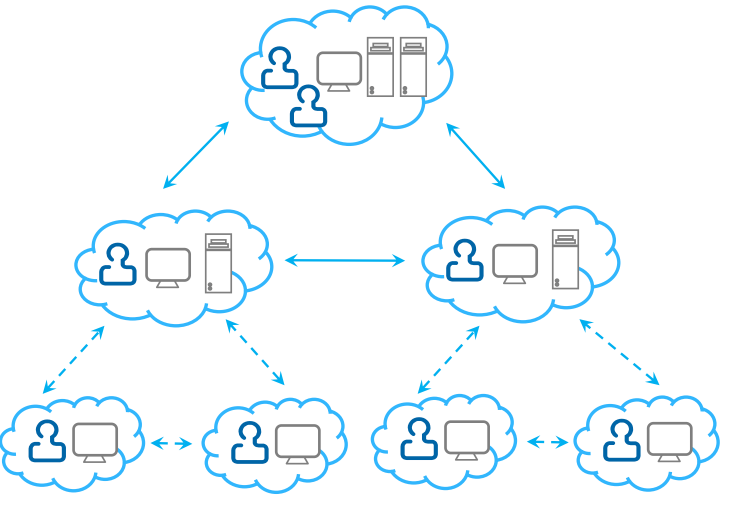


### Уровень 1 Центральный офис

Уровень 2 Филиальная сеть

### Уровень 3 Региональные

представительства

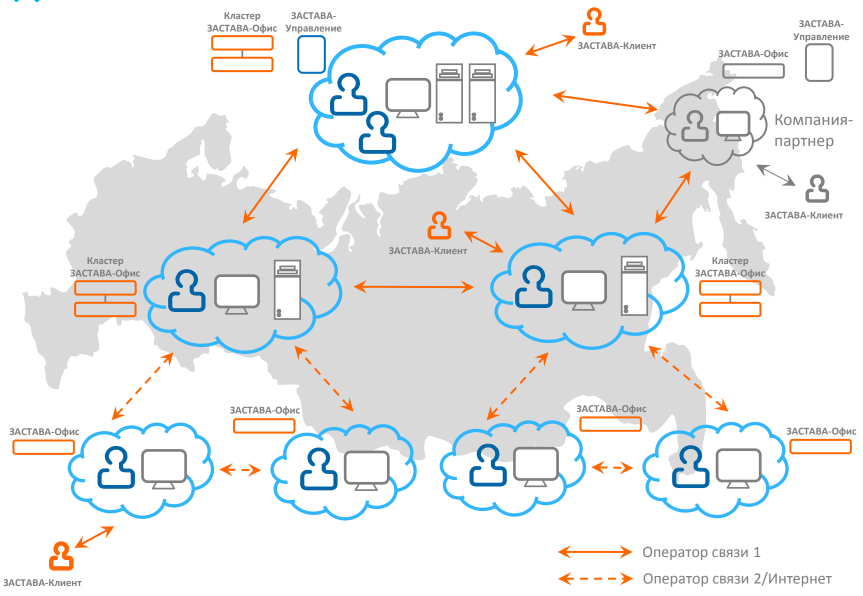


# **Критерии выбора средств VPN**

- 1. Всесторонняя безопасности защищаемой информации.
- 2. Производительность.
- 3. Удобство использования.
- 4. Соответствие требованиям российского законодательства.



# **СММ** Распределенная VPN-сеть на базе ЗАСТАВА





### Выгода от применения продуктов ЗАСТАВА

- 1. Централизованное и удобное управление в режиме реального времени.
- 2. Высокий уровень сертификации.
- 3. Низкие затраты при развертывании и поддержке системы.
- 4. Возможность подбора аппаратной платформы индивидуально для каждого Заказчика.
- 5. Широкий выбор операционных систем.
- 6. Открытый криптоинтерфейс.
- 7. Обеспечение высокой производительности защита каналов связи с пропускной способностью до 10 Гбит/с.

### www.elvis.ru

#### Лунгу Максим Аурелович

Начальник Отдела решений по контролю и защите контента e-mail: lungu@elvis.ru

Тел. рабочий: (495) 276-0211, 424

Тел. моб.: 8 (916) 933-02-40