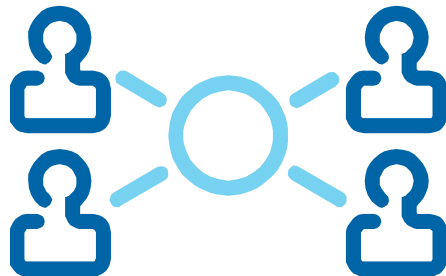




ЭЛВИС-ПЛЮС

Опыт построения крупных защищенных систем федерального и регионального уровней





О чем пойдет речь



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



Компания ЭЛВИС-ПЛЮС

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 ЗАСТАВА VPN/FW на базе протокола IPsec.



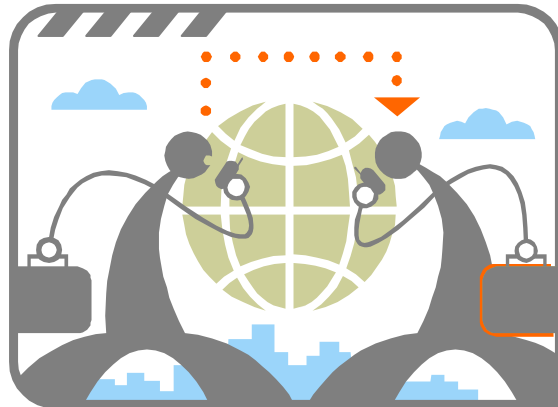
Компания ЭЛВИС-ПЛЮС

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

«« Описание проблемы

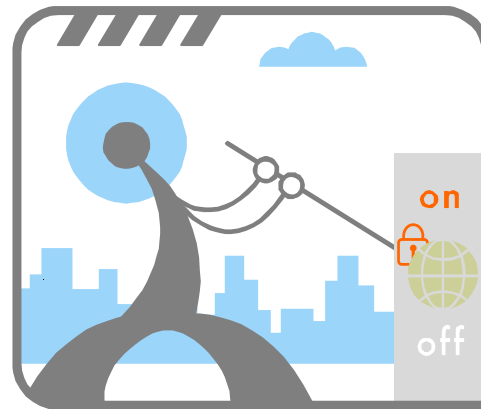
Безопасность данных при
их передачи по каналам
СВЯЗИ





Решение ЭЛВИС-ПЛЮС

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





Опыт реализации

СОТНИ ПРОЕКТОВ

КЛЮЧЕВЫЕ ОТРАСЛИ

МАСШТАБ СТРАНЫ

« Кейс !

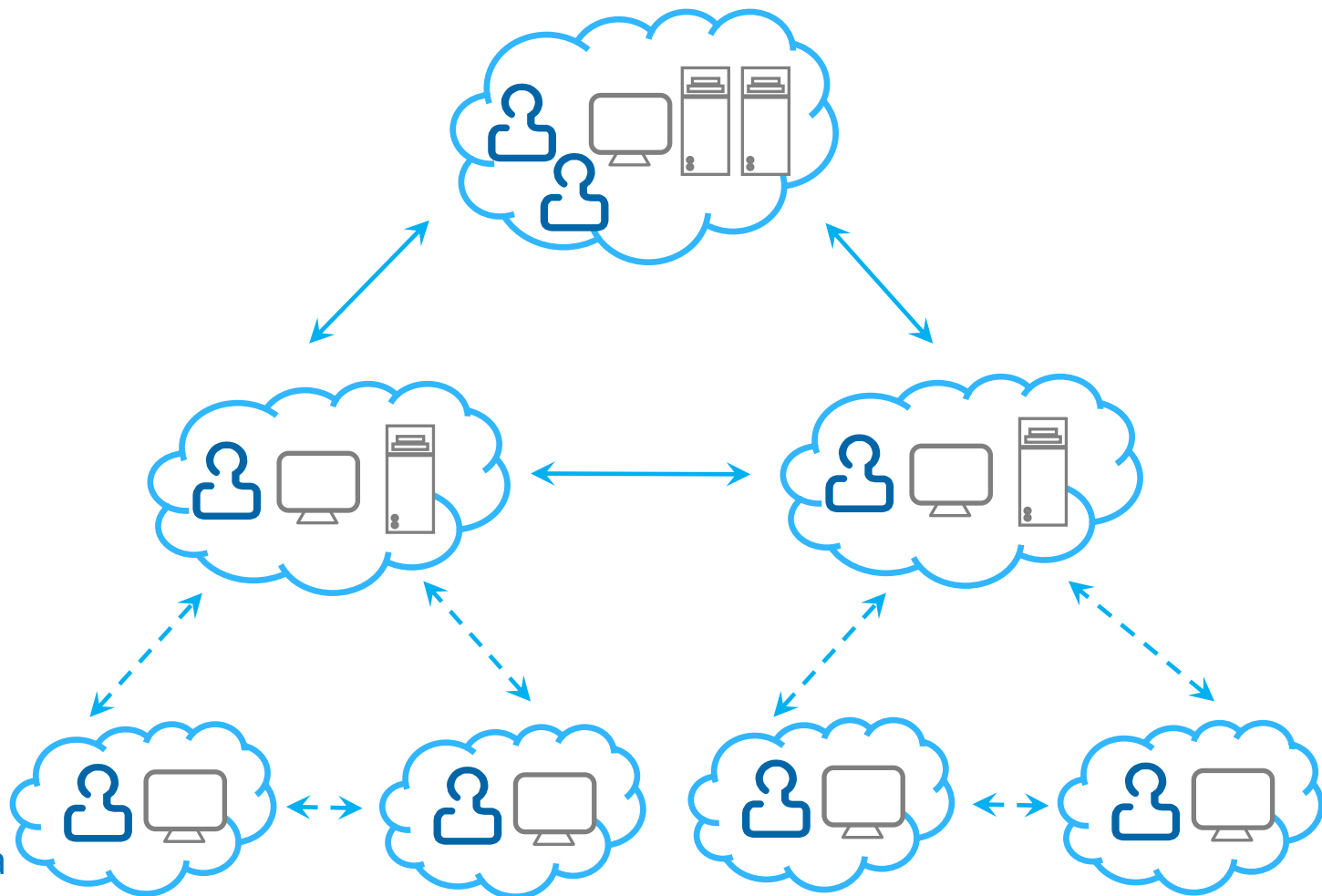
1. Территориально распределенная сеть.
2. 5 000 объектов (филиалы, региональные представительства).
3. 1000 удаленных пользователей Компании.
4. 5 месяцев на реализацию.

Структура компании

Уровень 1
Центральный
офис

Уровень 2
Филиальная
сеть

Уровень 3
Региональные
представительства



↔ Оператор связи 1

↔ Оператор связи 2/Интернет

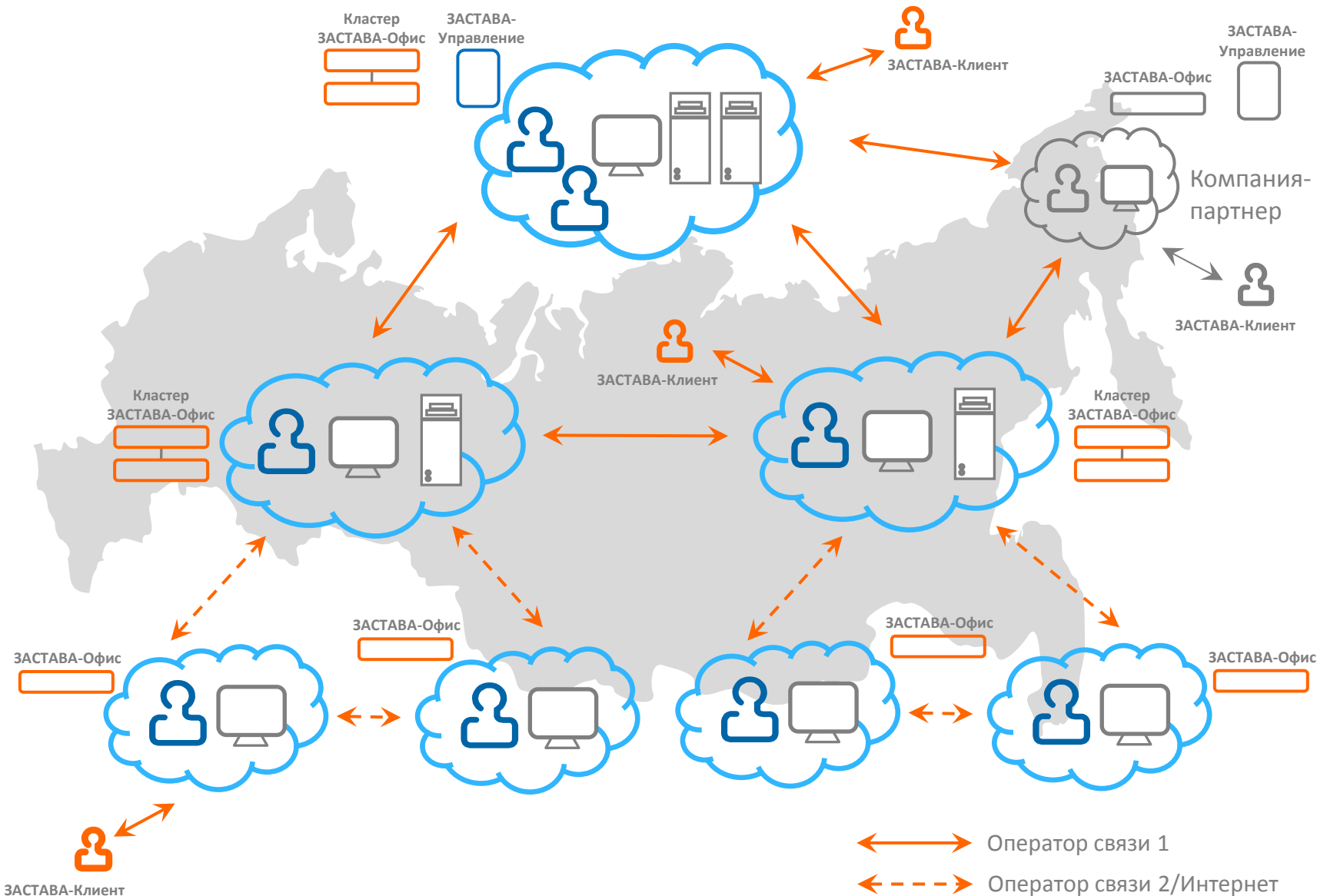


Критерии выбора средств VPN

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



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