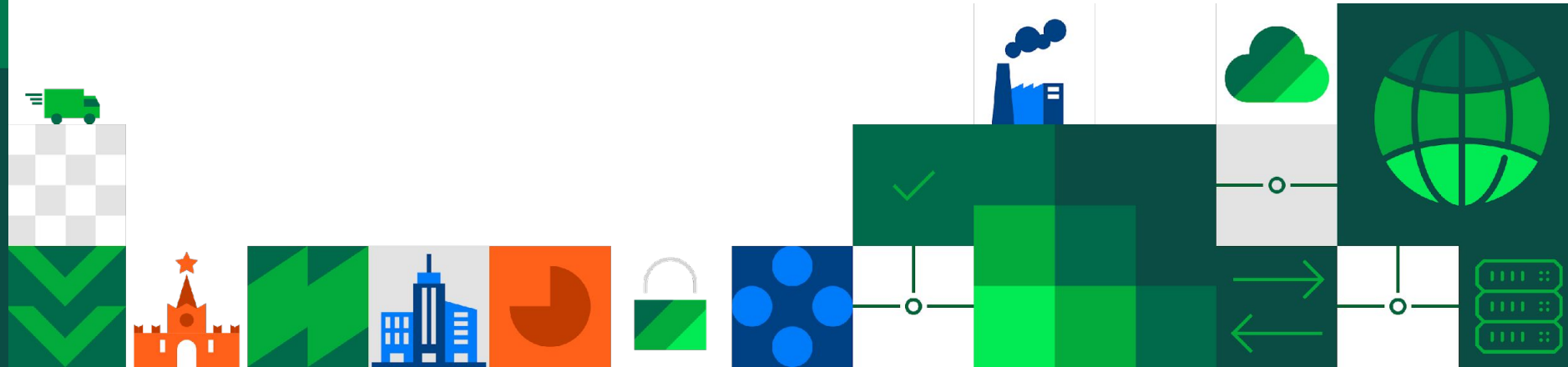


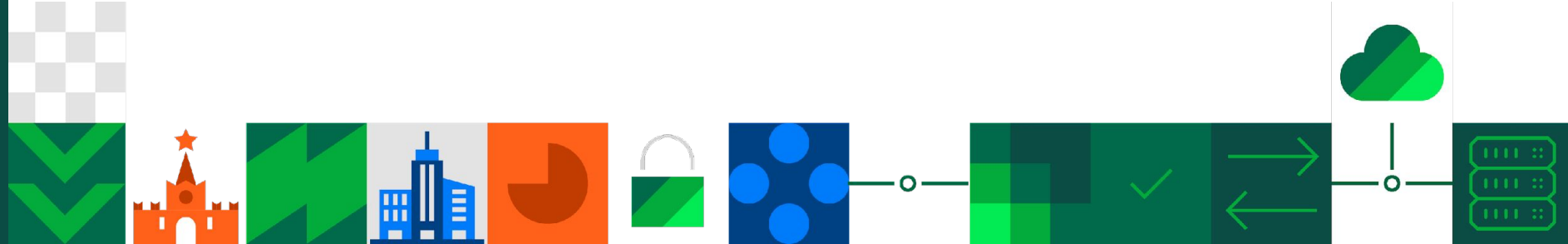


Континент АП





О продукте



О продукте

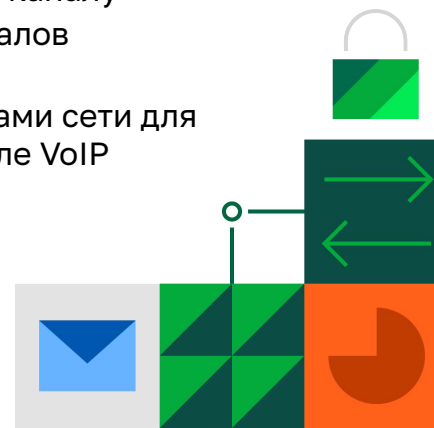


Континент АП

Клиентское приложение для защищенного доступа в корпоративную сеть с удаленных персональных компьютеров и смартфонов сотрудников

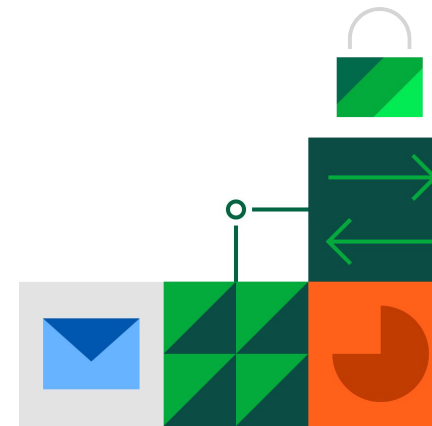
Предназначен для решения следующих задач:

- Удаленный доступ пользователей к ресурсам защищаемой сети по шифрованному алгоритмами ГОСТ каналу
- Подключение удаленных небольших филиалов к корпоративной инфраструктуре
- Обмен трафиком с защищенными сегментами сети для любых прикладных приложений(в том числе VoIP и видеоконференций)

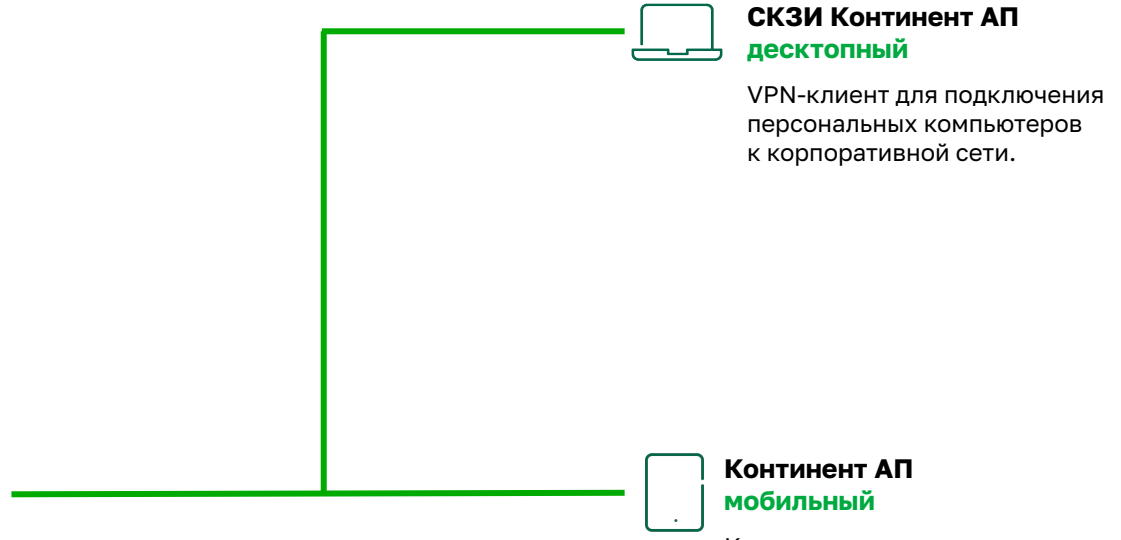
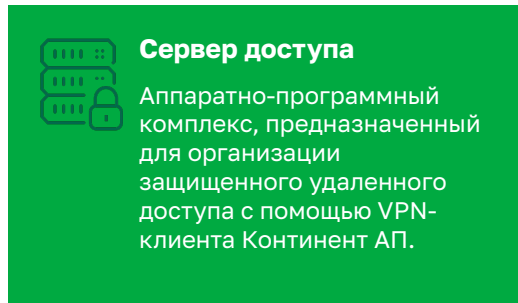


ФСБ России:

- Континент АП 4 (Windows) – СКЗИ класса КС1/КС2/КС3
- Континент АП 4 (Linux) - СКЗИ класса КС1/КС2/КС3
- Континент АП 3 (Windows) – СКЗИ класса КС1/КС2/КС3

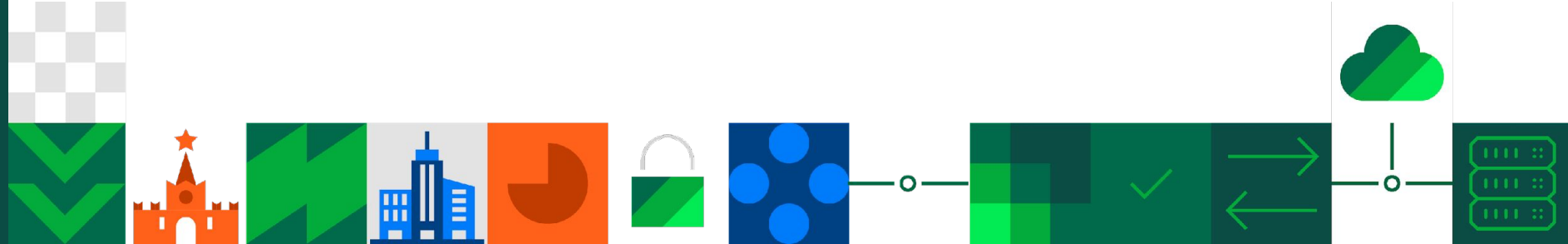


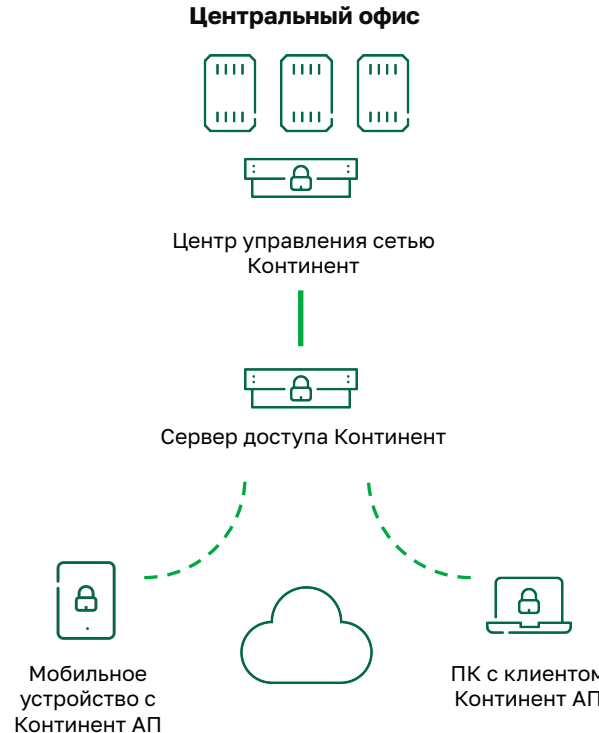
Архитектура Континент АП





Варианты применения





Задачи

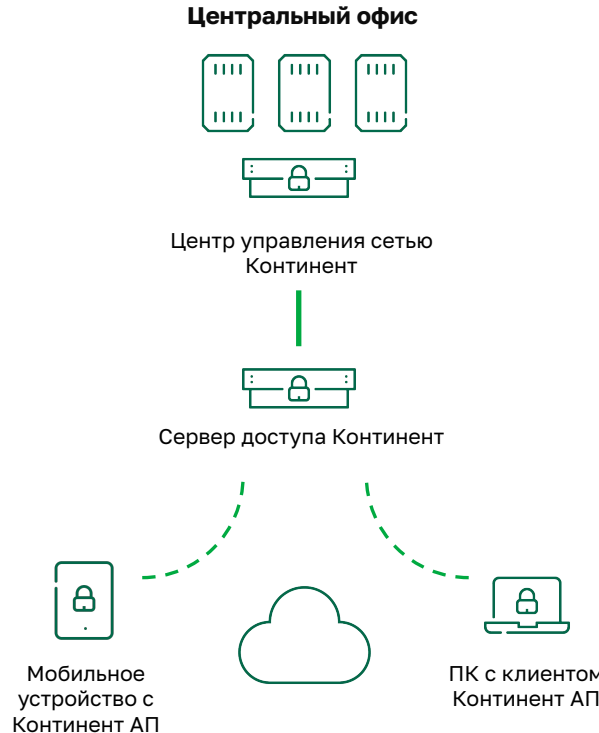
- Защищенный доступ к корпоративным ресурсам
 - С компьютеров
 - С мобильных устройств
- Защищенный доступ к терминальным серверам/VDI

Компоненты

- Центр управления сетью
Континент 3 или Континент 4
- Сервер доступа
Континент 3 или Континент 4
- VPN-клиент Континент АП



Обмен трафиком для прикладных приложений



Задачи

- Обмен трафиком с защищенными сегментами сети для любых прикладных приложений
- Проведение защищенных видеоконференций и обмен голосовыми сообщениями

Компоненты

- Центр управления сетью Континент 3 или Континент 4
- Сервер доступа Континент 3 или Континент 4
- VPN-клиент Континент АП



Защищенный доступ с персональных устройств



Сервер доступа

Аппаратно-программный комплекс
и клиентское ПО, установленное на
персональное устройство, предназначенные
для криптографической защиты
передаваемого трафика

Континент АП

**Клиентские приложения для всех популярных
платформ:**

- Windows
- Linux
- iOS/iPadOS

**Поддержка сервером доступа аутентификации по
сертификатам ГОСТ 2012 (ТК26)**

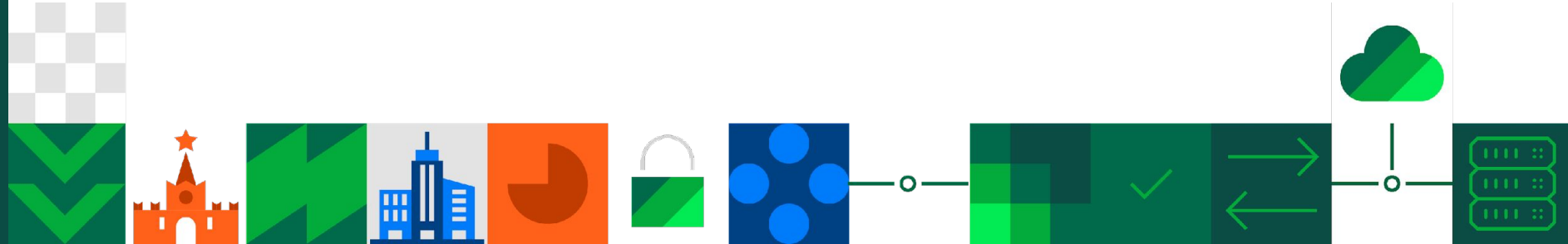
Поддержка различных ключевых носителей

**Возможность установки VPN-соединения до
регистрации пользователя в ОС**

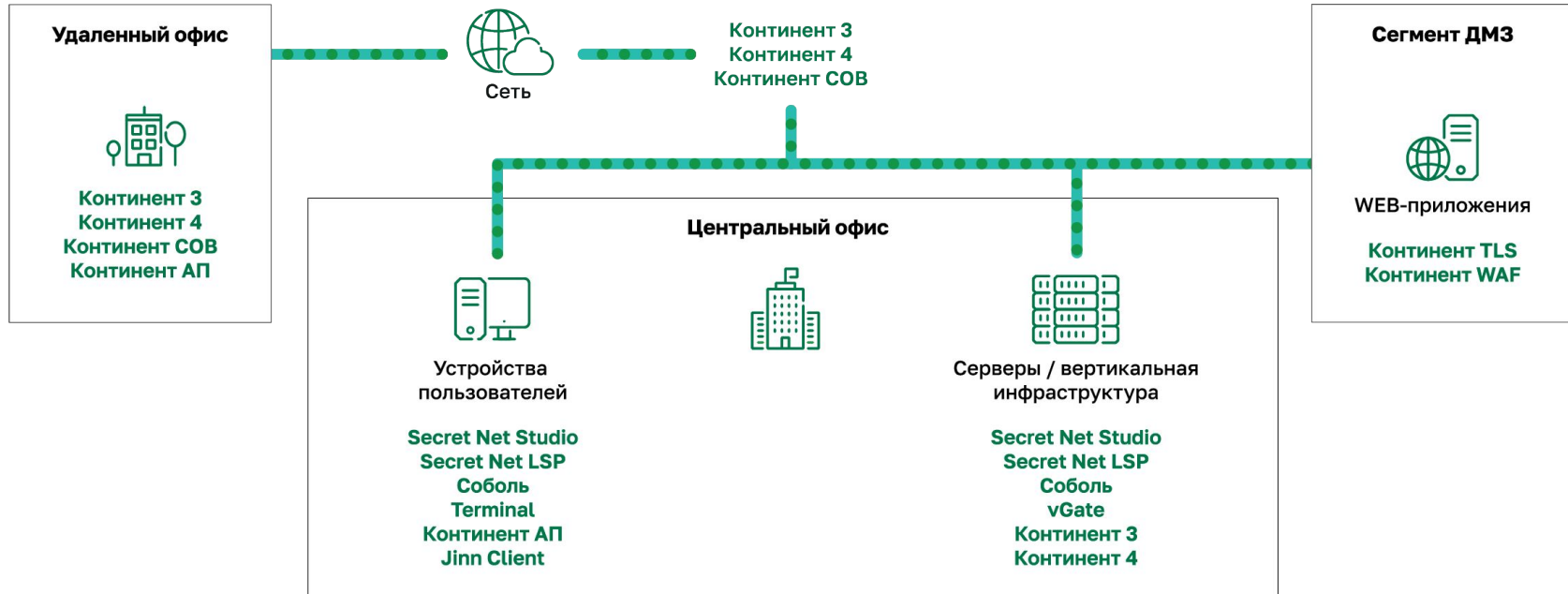
Режим запрета незащищенных соединений



О компании



Комплексный подход к защите инфраструктуры



Факты о компании

«Крупнейшие производители высокотехнологичного оборудования»



«Эксперт РА»



«Коммерсант»

«Крупнейшие разработчики ПО»



«Эксперт РА»



«Коммерсант»

«Крупнейшие ИТ-компании России»



«Коммерсант»



«TAdviser»

- Более **30 лет** на страже безопасности крупнейших предприятий России
- **9 лицензий** ФСТЭК, ФСБ и Минобороны России
- **3 центра разработки:** Москва, Санкт-Петербург, Пенза
- Более **800 квалифицированных специалистов R&D**, имеющих уникальные компетенции
- Более **50 разработанных СЗИ и СКЗИ**
- Более **60 сертификатов** соответствия
- Обеспечена безопасность **3 000 000 компьютеров** в **50 000 организаций**
- Партнерская сеть компании насчитывает более **1000 авторизованных партнеров**

Государственные организации:



Федеральное
казначейство России



Федеральная налоговая
служба России



Федеральная таможенная
служба России

Силовые структуры:



Министерство внутренних дел
Российской Федерации



Министерство обороны
Российской Федерации



ПАО «Ростелеком»



ПАО «МГТС»



Федеральный Фонд
обязательного
медицинского
страхования



Центральная избирательная
комиссия Российской
Федерации



Министерство юстиции
Российской Федерации



Федеральная служба
безопасности Российской
Федерации



Федеральная служба охраны
Российской Федерации



ГК «АКАДО Телеком»



АО «Воентелеком»

Финансовые организации:



ПАО «Сбербанк»



Центральный банк
Российской Федерации



БАНК
РАЗВИТИЯ



АО «Газпромбанк»



ПАО «Паритет



Банк ВТБ (ПАО)



ПАО «Московский
кредитный банк»



АО «АЛЬФА-БАНК»

Промышленные предприятия:



ГК «Ростех»



АО «Российские
космические системы»



ПАО «ГМК «Норильский
никель»

Предприятия ТЭК:



ГК «Росатом»



ПАО «Газпром»



ПАО «АК «Транснефть»



ПАО «НК «Роснефть»



ПАО «Россети»



info@securitycode.ru
www.securitycode.ru

