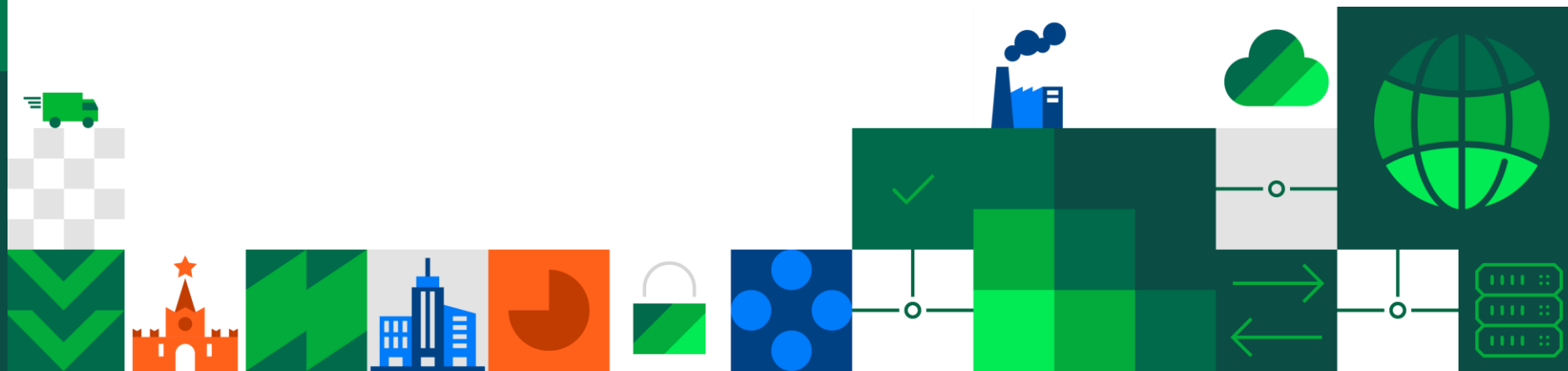


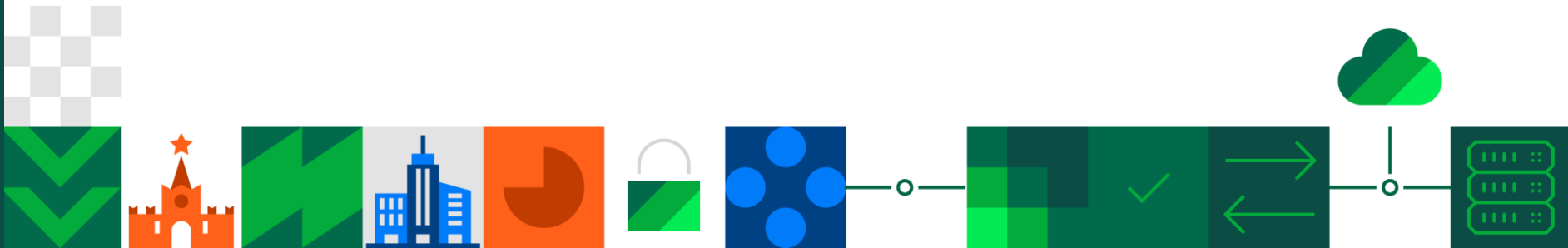


Континент TLS





О продукте



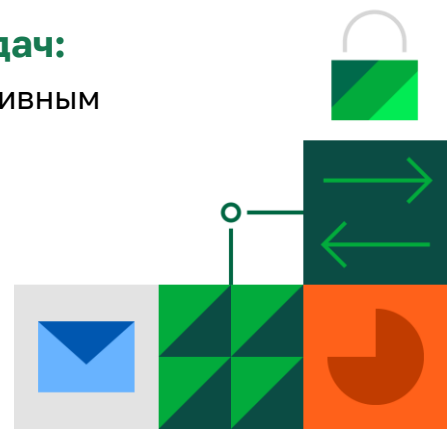


Континент TLS

Система обеспечения защищенного удаленного доступа к веб-приложениям с использованием алгоритмов шифрования ГОСТ

Предназначен для решения следующих задач:

- ✓ Защищенный удаленный доступ к корпоративным ресурсам
- ✓ Защищенный доступ к интернет-порталам с шифрованием по ГОСТ





ФСТЭК России

- 4 уровень контроля отсутствия НДВ

ФСБ России

- Континент TLS Сервер – СКЗИ класса КС2
- Континент TLS Клиент – СКЗИ класса КС1/КС2

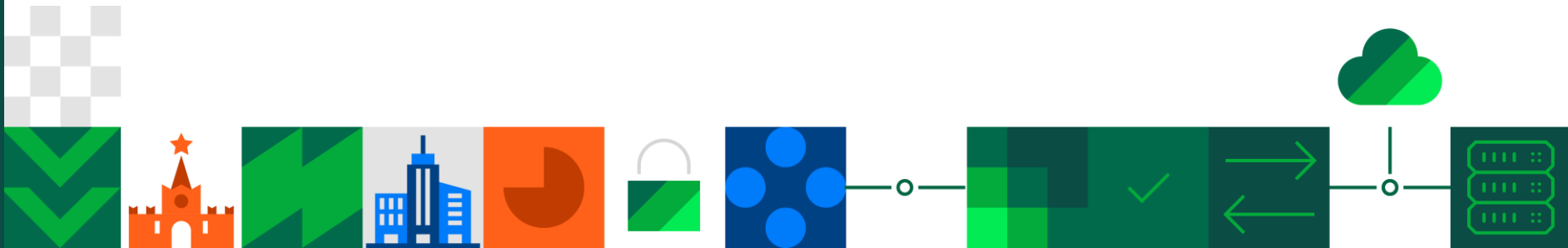
Сертифицирован для защиты

- ГИС до 1 класса защищенности включительно
- ИСПДн до класса УЗ1 включительно
- АС до класса 1Г включительно





Варианты применения



Active Directory



Веб ресурсы



Континент
TLS Сервер

Сегмент УЦ



ПК с Континент
TLS Клиент или
КриптоПРО CSP,
Валидата CSP

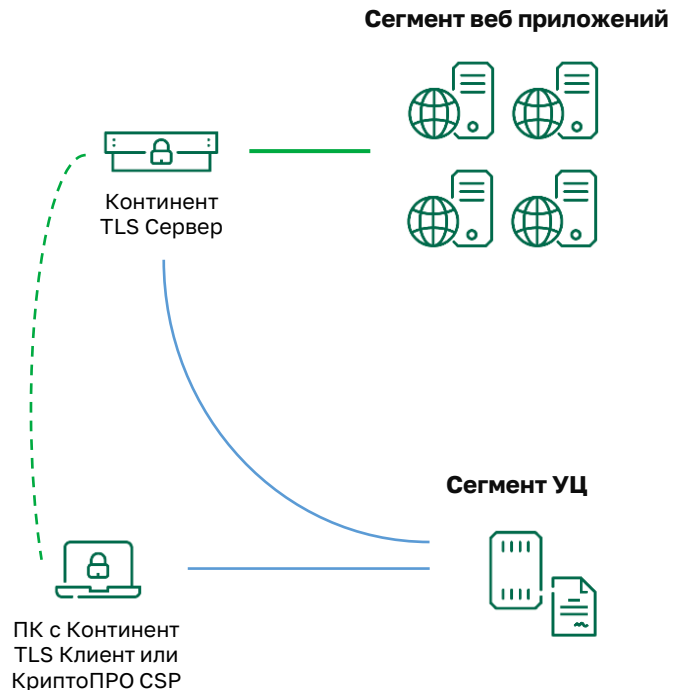
Задачи

- Аутентификация пользователей
- Доступ удаленных сотрудников к внутренним веб ресурсам
- Разграничение доступа к веб приложениям
- Удалённый доступ с помощью «толстых» клиентов
 - Клиенты ERP-приложений
 - Доступ к терминальному серверу/VDI

Компоненты

- Континент TLS Сервер
- Континент TLS Клиент или КриптоПРО CSP, Валидата CSP
- Удостоверяющий центр





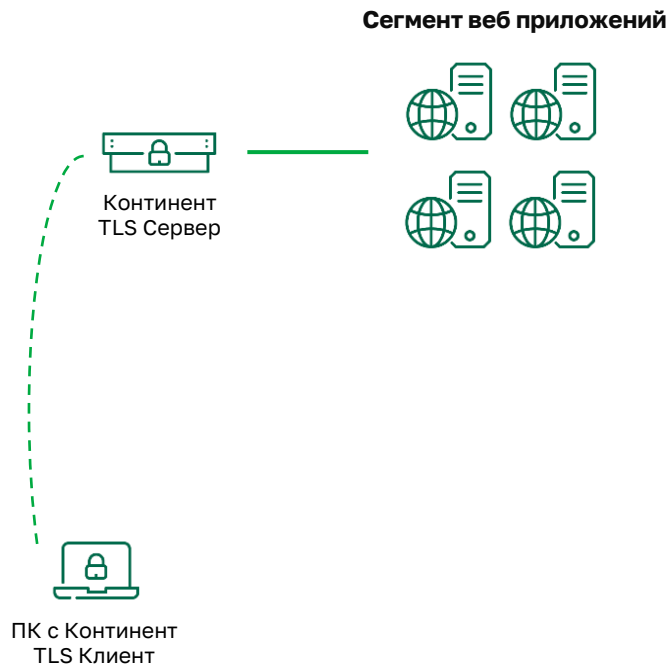
Задачи

- Доступ к ведомственному веб приложению (для ГИС – обязателен)
- Создание системы дистанционного банковского обслуживания
- Создание электронной торговой площадки

Компоненты

- Континент TLS Сервер
- Континент TLS Клиент или КриптоПРО CSP
- Удостоверяющий центр





Задачи

- Доступ к portalу госуслуг
- Доступ к «электронной регистратуре»

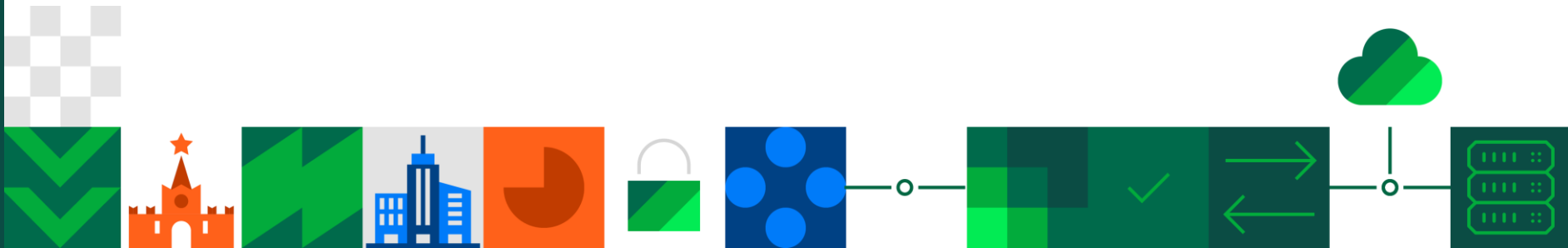
Компоненты

- Континент TLS Сервер
- Континент TLS Клиент





Компоненты





Континент TLS Сервер

Аппаратно-программный комплекс,
предназначенный для организации
удаленного доступа по протоколу TLS

Несколько режимов работы

- Шифрование HTTP/HTTPS-трафика
- TLS-туннелирование

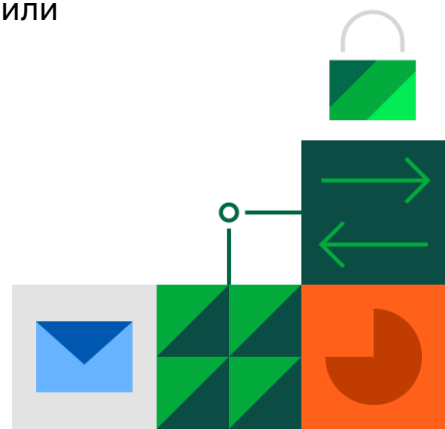
Поддержка Trusted server list (TSL)

Передача данных о пользователе в HTTP-заголовке

- Добавление нескольких значений
- Передача произвольного текста или отдельных полей сертификата

Интеграция с Active Directory

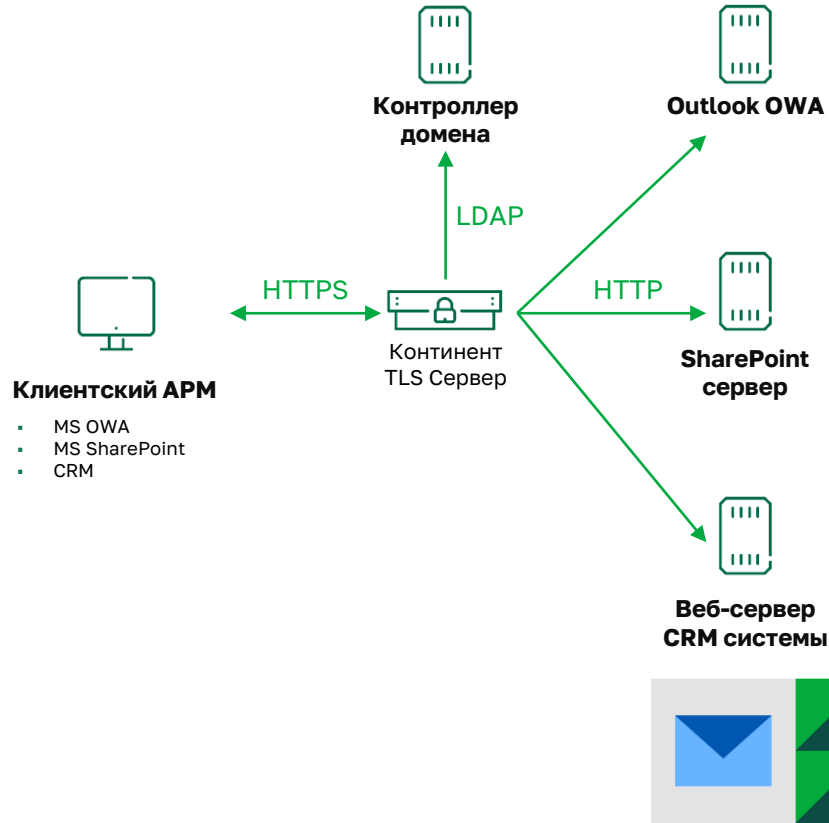
- Логин/пароль
- Сертификат






Континент TLS Сервер


Аппаратно-программный комплекс,
предназначенный для организации
удаленного доступа по протоколу TLS



Авторизация по паре логин/пароль

Континент TLS сервер

 m.sidorov@securitycode.ru

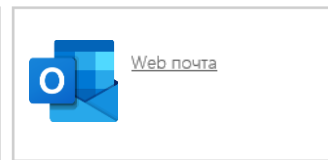


[Вход по сертификату](#)

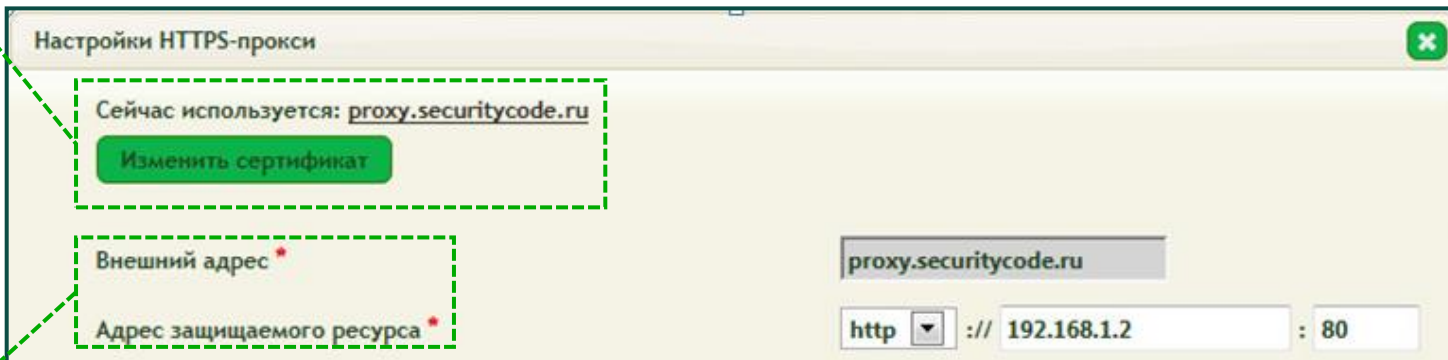
Вход

Авторизация по сертификату

Доступные пользователю веб приложения



Настройка сертификата



Настройки HTTPS-прокси

Сейчас используется: `proxy.securitycode.ru`

Внешний адрес * `proxy.securitycode.ru`

Адрес защищаемого ресурса * `http` :// `192.168.1.2` : `80`

Настройка защищаемого веб сервера

Параметры контроллера домена

Параметры аутентификации

LDAP хост: * ldap:// 172.17.8.75 : 389

Base DN: * dc=securitycode,dc=ru

LDAP логин: m.sidorov@securitycode.ru

LDAP пароль:

Включить обновление списка групп с LDAP

Разрешить аутентификацию по паре логин/пароль

Сейчас используется: portal.securitycode.ru

Внешний адрес для входа по паролю: portal.securitycode.ru

Разрешить аутентификацию по сертификату.

Сейчас используется: cert.portal.securitycode.ru

Внешний адрес для входа по сертификату: cert.portal.securitycode.ru

Поле сертификата: CommonName

Поле LDAP: sAMAccountName

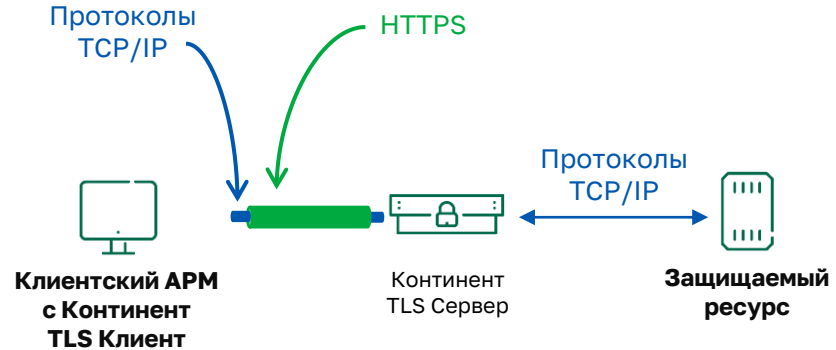
Проверять CRL

Параметры аутентификации
пользователей



Континент TLS Сервер

Аппаратно-программный комплекс,
предназначенный для организации
удаленного доступа по протоколу TLS



Настройка TLS-туннеля

Параметры туннеля

Создать TLS-туннель ✕

Наименование туннеля:	<input type="text" value="tunnel.securitycode.ru"/>
Локальный порт:	<input type="text" value="444"/>
Адрес защищаемого ресурса:	<input type="text" value="192.168.1.2"/>
Порт защищаемого ресурса:	<input type="text" value="80"/>

Параметры
защищаемого ресурса

Фильтр по событиям

Просмотр событий

Сервер: Показать системные события

Показывать по записей

Дата	Подсистема	Важность	Сообщение
03.04.2016 16:11	сервер управления	Инфо	INFO: [subject: administrator, issuer: CRYPTO-PRO Test Center 2, validity: Mar 24 15:46:18 2016 GMT - Jun 24 15:56:18 2016 GMT] Удалён 'Сертификат ГУЦ: CN=УЦ 2 ИС ГУЦ, E=dit@minsvyaz.ru, C=RU, S=77 г.Москва, L=Москва, STREET=125375 г. Москва ул. Тверская д.7, O=Минкомсвязь России, ИИН=007710474375, OIPN=1047702026701'
03.04.2016 16:03	сервер управления	Инфо	INFO: [subject: administrator, issuer: CRYPTO-PRO Test Center 2, validity: Mar 24 15:46:18 2016 GMT - Jun 24 15:56:18 2016 GMT] Изменены настройки аутентификации Портала приложений
03.04.2016 16:02	сервер управления	Инфо	INFO: [subject: administrator, issuer: CRYPTO-PRO Test Center 2, validity: Mar 24 15:46:18 2016 GMT - Jun 24 15:56:18 2016 GMT] Изменены настройки HTTPS-прокси proxy.securitycode.ru
03.04.2016 16:02	сервер управления	Инфо	INFO: [subject: administrator, issuer: CRYPTO-PRO Test Center 2, validity: Mar 24 15:46:18 2016 GMT - Jun 24 15:56:18 2016 GMT] Системные журналы очищены

Показано с 1 по 4 из 4 Предыдущая Следующая

Подробная информация по событиям



Континент TLS Клиент

Аппаратно-программный комплекс,
предназначенный для организации
удаленного доступа по протоколу TLS

Туннелирование TCP-трафика

Удаленный доступ с использованием толстых клиентов,
например:

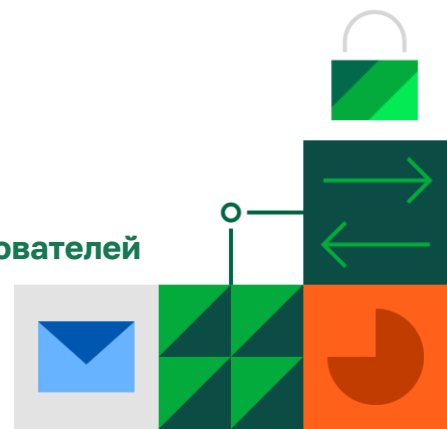
- Терминальный клиент
- ERP-клиент

Поддержка любых браузеров с поддержкой протокола TLS

Поддержка ОС Windows

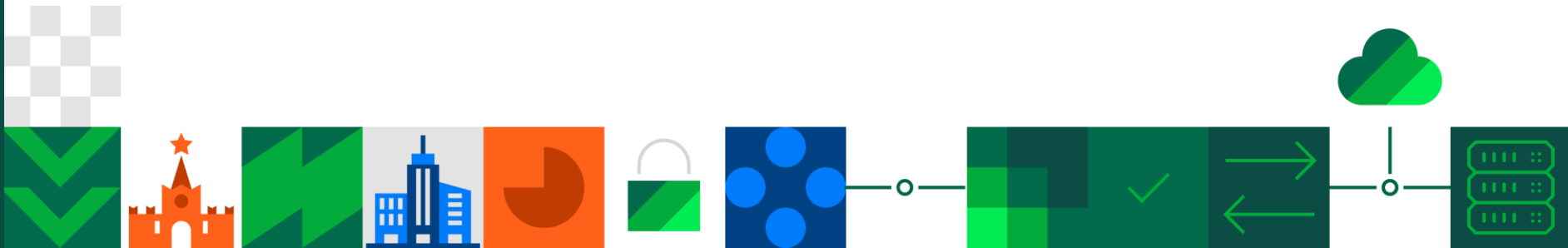
- Windows 7
- Windows 8/8.1
- Windows 10
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019

Клиент бесплатен для конечных пользователей





О компании





«Крупнейшие производители высокотехнологичного оборудования»



«Эксперт РА»



«Коммерсант»

«Крупнейшие разработчики ПО»



«Эксперт РА»



«Коммерсант»

«Крупнейшие ИТ-компании России»



«Коммерсант»



«TAdviser»

- ✓ Более **20 лет** на страже безопасности крупнейших предприятий России
- ✓ **9 лицензий** ФСТЭК, ФСБ и Минобороны России
- ✓ **3 центра разработки:** Москва, Санкт-Петербург, Пенза
- ✓ Более **400 квалифицированных специалистов R&D**, имеющих уникальные компетенции
- ✓ Более **50 разработанных СЗИ и СКЗИ**
- ✓ Более **60 сертификатов** соответствия
- ✓ Обеспечена безопасность **1 200 000 компьютеров** в **32 000 организаций**
- ✓ Партнерская сеть компании насчитывает более **1000 авторизованных партнеров**



Государственные организации:



Федеральное казначейство России



Федеральная налоговая служба России



Федеральная таможенная служба России



Федеральный Фонд обязательного медицинского страхования



Центральная избирательная комиссия Российской Федерации



Министерство юстиции Российской Федерации

Силовые структуры:



Министерство внутренних дел Российской Федерации



Министерство обороны Российской Федерации



Федеральная служба безопасности Российской Федерации



Федеральная служба охраны Российской Федерации

Телекоммуникационные компании:



ПАО «Ростелеком»



ФГУП «Почта России»



ГК «АКАДО Телеком»



АО «Воентелеком»

Финансовые организации:



ПАО «Сбербанк»



Центральный банк Российской Федерации



ГК «Внешэкономбанк»



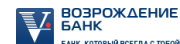
АО «Газпромбанк»



АО «Страховая группа МСК»



ПАО «VTB24»



ПАО «Банк «Возрождение»

Промышленные предприятия:



ГК «Ростех»



АО «Российские космические системы»



ПАО «ГМК «Норильский никель»



ГКНПЦ им. М.В. Хруничева



Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»



ПАО «Газпром»



ПАО «АК «Транснефть»



ПАО «НК «Роснефть»





КОД безопасности

info@securitycode.ru
www.securitycode.ru

