



# vGate

Средство защиты жизненного цикла виртуальных машин  
и микросегментации сетей

## О решении

- Контроль несанкционированного доступа предлагает целостный подход к защите виртуальных сред на базе отечественных сред виртуализации и VMware.
- Мониторинг виртуальных сред vGate выявляет несанкционированную активность.
- Возможности по микросегментации сети затрудняют продвижение злоумышленников.
- Выполнение требований законодательства по защите отечественных сред виртуализации.
- Снятие эксплуатационных ограничений с сертифицированных сред виртуализации.

## Преимущества



Защита виртуальной инфраструктуры  
и виртуальной сети от атак  
злоумышленников



Поддержка различных сред виртуализации



Независимое разграничение доступа  
к управлению средой виртуализации



Сертифицировано ФСТЭК России

## Сертификаты

**ФСТЭК России**

**vGate R2**

- МЭ Б4
- СВТ5
- УД4

**Континент 4**

- СОВ4
- МЭ Б4
- УД4

## Основные заказчики

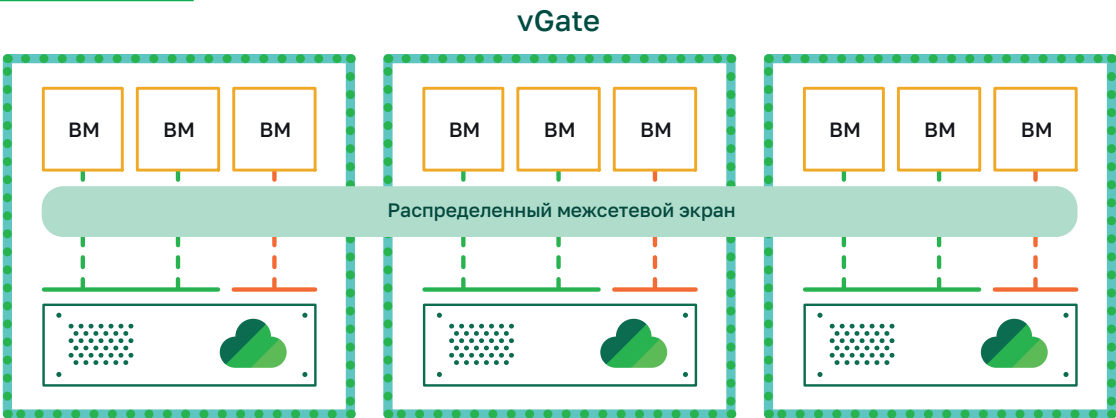
- Органы государственной власти
- Телеком компании
- Финансовый сектор



## Поддержка сред виртуализации

- zVirt
- SpaceVM
- ROSA Virtualization
- VMware vSphere
- Proxmox в составе Альт Сервер Виртуализации
- OpenNebula в составе Альт Сервер Виртуализации
- P - Виртуализация (Скала - Р Управление)
- РЕД Виртуализация (РЕД ОС Муром)
- HostVM в составе oVirt Node
- Utinet Glovirt
- OpenNebula в составе Ubuntu
- Proxmox
- ПК СВ "Брест" в составе Astra Linux Special Edition
- ECP Veil

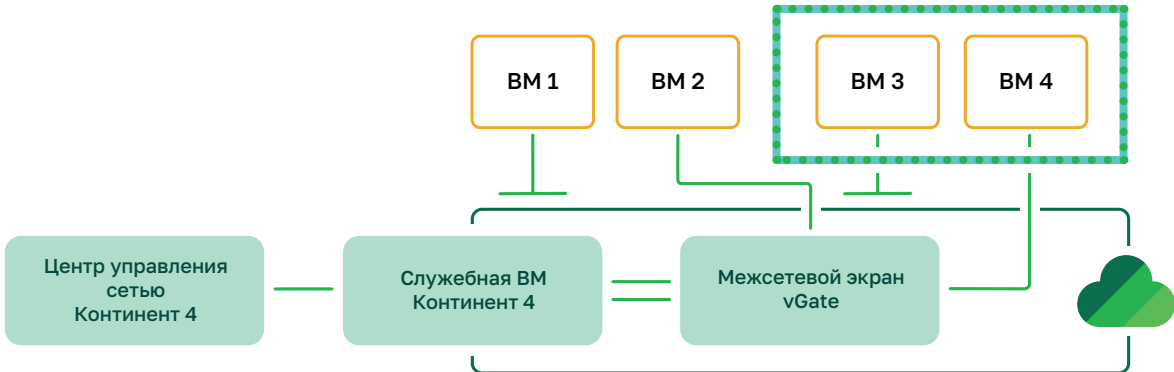
## Сегментация сети



- Возможность выделять группы VM (сегменты)
- Оперирование как на уровне VM, так и на уровне сегментов
- Автодобавление VM в сегменты
- Интеграция со средой виртуализации
- Фильтрация всего сетевого трафика сегмента по правилам
- Сохранение правил фильтрации при миграции VM
- Сегментирование KVM и VMware

## Интеграция с NGFW «Континент 4»

### Перенаправление трафика на NGFW «Континент 4»



- Блокировка трафика с вредоносных сайтов
- Идентификация приложений в сетевом трафике
- Защита от вредоносного ПО в сетевом трафике
- Фильтрация трафика по географической привязке
- Обнаружение вторжений уровня сети

## О компании «Код Безопасности»

Компания «Код Безопасности» – лидирующий российский разработчик сертифицированных программных и аппаратных средств, обеспечивающих безопасность информационных систем, а также их соответствие требованиям международных и отраслевых стандартов.

