

Виртуальная платформа UserGate Management Center



UserGate Management Center может быть развернут на виртуальной инфраструктуре заказчика.

Виртуальная машина поставляется с двумя Ethernet-интерфейсами.

Для организаций, которые предпочитают использовать виртуальную инфраструктуру.

Спецификация	VE
Количество управляемых устройств	Зависит от конфигурации

Аппаратная платформа UserGate Management Center C



UserGate Management Center C поддерживает управление и поддержку двух и более межсетевых экранов для небольших организаций и их филиалов.

Для малого бизнеса, филиалов, POS-систем, Wi-Fi-точек, школ.

Спецификация	C
Количество управляемых устройств	До 50

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Единый сервер управления
- Поддержка облачной платформы управления
- Применение общих политик и настроек
- Поддержка распределенного парка межсетевых экранов
- Создание управляемых областей
- Управление кластерами

Аппаратная платформа UserGate Management Center E



UserGate Management Center E поддерживает управление и поддержку распределенного парка межсетевых экранов UserGate для средних и крупных организаций с филиальной сетью.

Для интернет-провайдеров и больших корпоративных сетей.

Спецификация	E
Количество управляемых устройств	До 1000



Аппаратные платформы UserGate Management Center поставляются с уже загруженным и готовым к первоначальной настройке программным обеспечением.

Единый центр управления

UserGate Management Center (UGMC) - это вспомогательный компонент для универсального межсетевого экрана UserGate, который позволяет управлять большим количеством устройств.

UserGate Management Center объединяет управление устройствами в единую точку, из которой администратор может выполнять мониторинг серверов UserGate, применять необходимые настройки, создавать политики, применяемые к группам устройств для обеспечения безопасности корпоративной сети.

Основные возможности

С помощью UGMC централизованно настраиваются все параметры работы межсетевых экранов UserGate - сетевые настройки, правила межсетевого экранирования, контентной фильтрации, системы обнаружения вторжений и другие настройки. UserGate Management Center позволяет систематизировать подход к составлению настроек через применение шаблонов, а также прозрачно применить эти настройки на выбранной части парка межсетевых экранов.

Управление межсетевыми экранами UserGate можно разделить на 4 этапа:

1. Создание управляемой области;
2. Создание шаблона или несколько шаблонов, каждый из которых опишет свою часть настроек межсетевых экранов;
3. Объединение необходимых шаблонов в группу шаблонов в требуемом порядке, чтобы получить корректную результирующую настройку управляемых устройств UserGate;
4. Добавление управляемого устройства и применение к нему группы шаблонов.

При необходимости настройки, заданные в шаблонах, можно изменять, чтобы эти отражения применялись ко всем межсетевым экранам, к которым применимы данные шаблоны.

