



Аппаратная платформа UserGate F8000

UG-F8000

Описание

Компания UserGate (ООО "Юзергейт") разрабатывает технологии, обеспечивающие безопасность доступа в интернет, гибкое управление пользователями, улучшение качества интернет-доступа. Решения компании используются в более, чем 50 тысячах организаций в России и зарубежных странах, в тысячах образовательных учреждений, в провайдерских сетях и на домашних компьютерах. Продукты UserGate обеспечивают защиту от интернет-угроз, фильтрацию опасного, незаконного и нежелательного контента, защищая тем самым пользователей от разнообразных рисков, связанных с использованием интернета.

Для крупных корпоративных сетей и дата-центров критично использование надежных сетевых решений, обеспечивающих высокую доступность, резервирование, масштабируемость и гибкость относительно встраивания в сетевую инфраструктуру. UserGate F сочетает все необходимые функции безопасности с возможностями, необходимыми для функционирования максимально стабильного сервиса при предельно высокой нагрузке.

Комплексная защита инфраструктуры

Крупные проекты накладывают особые требования на производительность системы, ее безопасность и отказоустойчивость. UserGate F работает на базе максимально мощных платформы и процессоров, эффективно обеспечивая выполнения множества функций безопасности для большого числа пользователей. Как и другие платформы UserGate F защищает корпоративную сеть от современных атак и других вторжений, обеспечивает анализ и фильтрацию трафика по контенту, контроль интернет-приложений, блокирование опасных скриптов и приложений, защиту от вирусов и спама, а также другие функции безопасности.

Контроль пользователей и абонентов

UserGate F может обеспечивать безопасность и соблюдение корпоративных политик для предприятий любого размера, а также может использоваться в операторских проектах и для предоставления облачных сервисов.

Наличие сертификата ФСТЭК

Межсетевой экран UserGate сертифицирован ФСТЭК России по требованиям к Межсетевым Экранам (4-й класс, профили A и Б) и по требованиям к Системам Обнаружения Вторжений (4-й класс). Таким образом, UserGate * может использоваться в составе автоматизированных систем (AC) до класса защищенности 1Γ и информационных системах персональных данных (ИСПДн) и государственных информационных системах (ГИС) до 1 класса (уровня) защищенности включительно

Общие

Производительность (1514 byte UDP), Gbps



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Количество новых сессий в секунду

Производительность NGFW (на смешанном трафике), Mbps 8000

Поддержка РоЕ Нет

Поддержка WiFi Heт

Поддерживаемый тип интерфейсов межсетевого экрана

Интерфейсы 10/100/1000BaseT Интерфейсы 10G BaseX SFP+ Интерфейсы 1000 BaseX SFP

448500