



UserGate

Log Analyzer F25

Аппаратная платформа
для сбора и хранения логов



● Крупные организации и ЦОД

UserGate Log Analyzer F25



Аппаратная платформа для сбора и хранения логов





Устройство осуществляет сбор и первичную обработку данных от межсетевых экранов следующего поколения UserGate NGFW.

Аппаратная платформа UserGate Log Analyzer F25 предназначена для работы в крупных организациях и ЦОД.

Аппаратная платформа UserGate Log Analyzer F25 внесена в реестры Минпромторга России:

- реестр российской промышленной продукции (ПП 719, РРПП)
- единый реестр российской радиоэлектронной продукции (ПП 878, ЕРРРП, РЭП)

Основные функции

-  Сбор логов
-  Нормализация событий
-  Долгосрочное хранение
-  Отчетность

Производительность

Параметр	Значение
Объем хранилища	25 ТБ
Количество записей в секунду	530 000
Расчетное время хранения журналов	1 300 дней

Спецификация оборудования

Аппаратная конфигурация	
Процессор, количество ядер	32
Память	64 ГБ
Диски в RAID-5	25 ТБ
Интерфейсы	
Порт 10/100/1000 Base-T	8 шт.
Управление по IPMI	1 шт.
Консольный порт RJ-45	1 шт.
Порт Eth0 RJ-45 GbE	1 шт.
Порт RJ-45 GbE модуля удаленного управления IPMI	1 шт.
USB 2.0 Type-A	2 шт.
Корзина для жестких дисков (с горячей заменой)	6 шт.
VGA	1 шт.
Электропитание	
Количество блоков питания	2 шт.
Дополнительный блок питания с возможностью горячей замены	есть
Напряжение	220 В
Сеть питания	140–220 В
Потребляемая мощность (max)	800 Ватт
Охлаждение	
Вентиляторы	4 шт.
Горячая замена	нет
Размеры	
Габариты (Ш x Д x В)	2U, 440×600×880 мм
Вес платформы	33 кг
Вес поставки	37–40 кг
Эксплуатационные параметры	
Температура	0...+40°C
Влажность воздуха	не более 80 %
Количество пользователей ¹	до 10 000

¹ Определяется по усредненному профилю сотрудника и может сильно варьироваться в зависимости от характера работы сотрудников и настроек журналирования UserGate NGFW

Функциональность устройства

Функциональные возможности

- Уменьшение нагрузки на шлюзы UserGate
- Обработка журналов и создание отчетов
- Объединение журналов с нескольких шлюзов для общего анализа
- Увеличение глубины журналирования
- Увеличение размера хранилища
- Сбор и анализ информации со сторонних устройств
- Шаблоны отчетов и правил их обработки

Доступные категории отчетов

- Captive-портал
- Веб-портал
- Веб-активность
- Сетевая активность
- Система обнаружения вторжений (COB)
- Системные события
- Трафик

Дополнительные подписки

Security Updates (SU)

- Обновление ПО
- Техническая поддержка ПО

В базовую лицензию UserGate Log Analyzer включена годовая подписка SU.

Продление осуществляется на платной основе.

Сенсоры

- Количество сенсоров для сбора информации

В качестве сенсора может выступать шлюз UserGate NGFW или другое устройство, которое отправляет информацию по протоколу SNMP на сервер Log Analyzer. Подписка действует 1 год. Продление осуществляется на платной основе.

Cluster

- Бессрочная подписка на работу UserGate Log Analyzer в режиме «кластер»

Соответствие требованиям законодательства РФ

Реестр Минцифры России

ПО UserGate Log Analyzer внесено в реестр российского программного обеспечения.

Номер в реестре: 6919

Дата внесения: 01.09.2020

ПАК UserGate Log Analyzer F25 внесен в реестр российского программного обеспечения.

Номер в реестре: 27273

Дата внесения: 19.03.2024

Запись о продукции UserGate в реестре Минцифры России подтверждает, что программное обеспечение создано на территории Российской Федерации и принадлежит российскому правообладателю.

Программное обеспечение, не включенное в реестр Минцифры России, запрещено допускать к закупкам для государственных и муниципальных нужд, а также для значимых объектов КИИ.

Реестр Минпромторга России

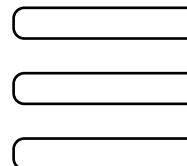
Аппаратная платформа UserGate LogAnalyzer F25 внесена в реестр российской промышленной продукции (ПП 719) и реестр российской радиоэлектронной продукции (ПП 878).

Номер в реестре: 10587275

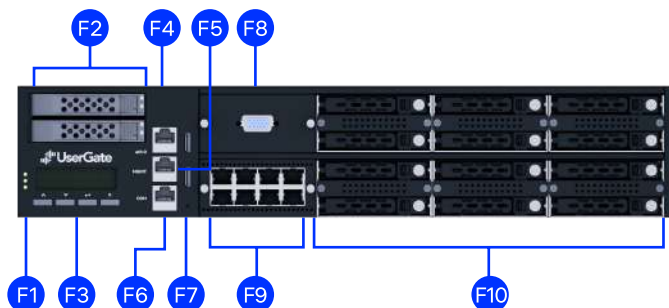
Дата внесения: 28.10.2024

Декларации о соответствии требованиям технических регламентов:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

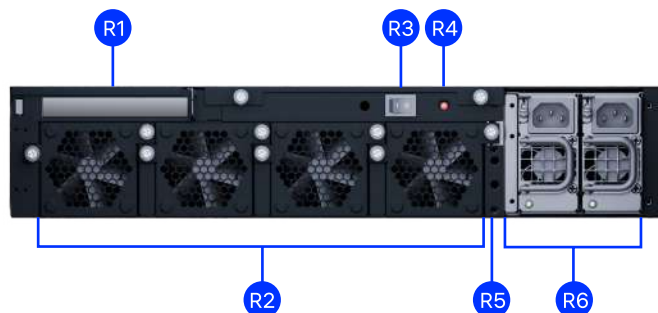


Передняя панель



- F1** Индикаторы
- F2** 2 x HDD (с горячей заменой)
- F3** Панель управления
- F4** Порт Eth0 RJ-45 GbE
- F5** Порт RJ-45 GbE модуля удаленного управления IPMI
- F6** Консольный порт RJ-45
- F7** 2 x USB 2.0 Type-A
- F8** VGA
- F9** 8 x портов 10/100/1000Base-T
- F10** 6 x корзины для жестких дисков (с горячей заменой)

Задняя панель



- R1** Отверстие для рейд-контроллера
- R2** 4 x вентилятора охлаждения
- R3** Включение/выключение
- R4** Выключение звукового сигнала
- R5** Заземление
- R6** 2 x блока питания (с горячей заменой)

Справка о параметрах устройства

Аппаратная платформа UserGate Log Analyzer F25 соответствует техническим условиям РТЛФ.465235.029 и представляет собой техническое средство, применяемое в сетях связи, на базе которого реализуется программно-аппаратный комплекс.

Интерфейс устройства соответствует стандарту IEEE 802.11be

Комплект поставки

ПАК UserGate Log Analyzer F25	1 шт.
Консольный кабель	1 шт.
Кабель питания	2 шт.
Комплект рельс для установки в стойку:	1 шт.
направляющие	2 шт.
винты для установки в стойку	24 шт.
крючки	2 шт.
Комплект креплений в стойку:	1 шт.
крепления	2 шт.
винты	24 шт.
Комплект ключей для корзин жестких дисков	1 шт.

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ без рельс!

Взять на тест UserGate LogAnalyzer



Контактная информация:

Телефон: 8 (800) 500-40-32
Клиентам: sales@usergate.ru
Партнерам: partner@usergate.ru
Маркетинг: marketing@usergate.ru

© 2025 ООО «Юзергейт»
Все права защищены

Полезные ресурсы UserGate:

usergate.com
t.me/usergatenews
rutube.ru/channel/24630896/
vk.com/usergaterus