



# UserGate

## SIEM E6

Аппаратная платформа  
для управления событиями  
информационной  
безопасности



• Организации и филиалы малого и среднего размера

# UserGate SIEM E6










## Аппаратная платформа для управления событиями информационной безопасности

Аппаратная платформа UserGate SIEM E6 предназначена для работы в организациях и филиалах малого и среднего размера.

Все функции UserGate SIEM E6 аналогичны функциям более производительных моделей.

### Основные функции

-  Сбор логов
-  Нормализация данных
-  Корреляция событий
-  Обнаружение угроз
-  Оперативное реагирование
-  Расследование инцидентов
-  Отчетность

## Спецификация оборудования

Производительность	
Объем хранилища	6 ТБ
Расчетное время хранения журналов	1 000 дней
Аппаратная конфигурация	
Процессор, количество ядер	8
Память	32 ГБ
Диски в RAID-5	6 ТБ
Интерфейсы	
Порт 10/100/1000 Base-T	8 шт.
Управление по IPMI	1 шт.
Консольный порт RJ-45	1 шт.
USB 2.0 Type-A	2 шт.
Корзина для жестких дисков (с горячей заменой)	3 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)	300 Ватт
Охлаждение	
Вентиляторы	4 шт.
Горячая замена	нет
Размеры	
Габариты (Ш x Д x В)	1U, 438×580×44 мм
Вес платформы	13 кг
Вес поставки	17,6–20 кг
Эксплуатационные параметры	
Температура	0...+40°C
Влажность воздуха	не более 80 %
Количество пользователей <sup>1</sup>	до 3 000

## Функциональность устройства

### Функциональные возможности

- Журнал аудита
- Хранение данных о событиях
- Мониторинг активности
- Нормализация событий
- Корреляция событий из разнородных источников
- Обнаружение угроз и подозрительной активности
- Оперативное уведомление об инцидентах информационной безопасности
- Расследование инцидентов
- Автоматическое формирование отчетов
- IRP/SOAR
- Threat Intelligence (TI)
- Анализ событий
- Ролевой доступ (Role-Based Access Control)
- Кластеризация

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

## Соответствие требованиям законодательства РФ

### Реестр Минцифры России

UserGateSIEM внесен в реестр российского программного обеспечения.

**Номер в реестре:** 25528

**Дата внесения:** 20.12.2024

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.

## Соответствие требованиям законодательства РБ

### Сертификат ОАЦ Республики Беларусь

**Номер в реестре:**

№BY/112 02.01. TP027 036.01 01931

**Дата регистрации:** 21.04.2025

**Срок действия:** 20.04.2030

## Дополнительные подписки

### Security Updates (SU)

- Обновление ПО

В базовую лицензию UserGate SIEM включена годовая подписка SU и полный доступ к функционалу SIEM и IRP/SOAR.

Продление осуществляется на платной основе.

### SIEM Expert\*

- Обновление библиотеки правил аналитики
- Обновление библиотеки команд удаленного управления устройствами UserGate

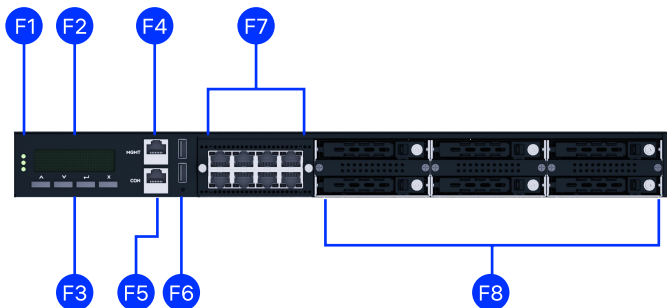
### Расширенное техническое сопровождение\*

### Cluster

Бессрочная подписка на UserGate SIEM в режиме «кластер»

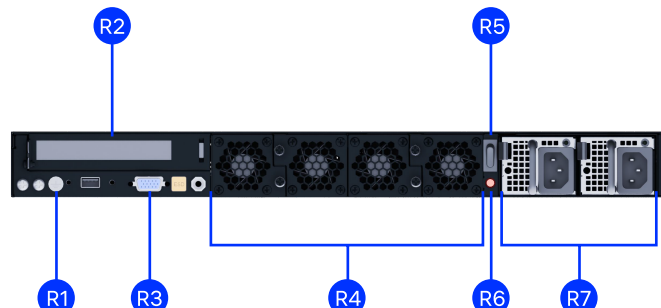
\* Подписка действует от 1 года до 5 лет. Продление возможно только при наличии действующей подписки SU.

## Передняя панель



- F1** Индикаторы
- F2** Экран
- F3** Панель управления
- F4** Порт RJ-45 GbE модуля удаленного управления IPMI
- F5** Консольный порт RJ-45
- F6** 2 x порта USB 2.0 Type-A
- F7** 8 x портов 10/100/1000Base-T
- F8** 3 x корзины для жестких дисков (с горячей заменой)

## Задняя панель



- R1** Заземление
- R2** Отверстие для рейд-контроллера
- R3** Порт VGA
- R4** 4 x вентилятора
- R5** Включение/выключение
- R6** Выключение звукового сигнала
- R7** 2 x блока питания (с горячей заменой)

## Справка о параметрах устройства

UserGate SIEM соответствует техническим условиям ТУ 62.01.29-001-16568352-2024 и представляет собой платформу сбора, мониторинга, анализа данных и реагирования на угрозы информационной безопасности, применяемую в различных сетях и инфраструктурах.

Интерфейс устройства соответствует стандарту IEEE 802.11be

## Комплект поставки

ПАК UserGate SIEM E6 .....	1 шт.
Консольный кабель .....	1 шт.
Кабель питания .....	2 шт.
Комплект рельс для установки в стойку: .....	1 шт.
направляющие .....	2 шт.
винты .....	24 шт.
Комплект ключей для корзин жестких дисков .....	1 шт.

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ без рельс!

## Отправить запрос



### Контактная информация:

Телефон: 8 800 500-40-32  
Клиентам: sales@usergate.com  
Партнёрам: partner@usergate.com  
Маркетинг: marketing@usergate.com

© ООО «Юзергейт», 2026.  
Все права защищены

### Полезные ресурсы UserGate:

