

■ Описание

КриптоПро NGate – это высокопроизводительный VPN-шлюз на базе протокола TLS, который позволяет безопасно и быстро организовать защищённый доступ удалённых пользователей к корпоративным ресурсам через незащищённые сети.

Аппаратная платформа **NGate-ЦУС-100** предназначена для работы в качестве Системы управления шлюза NGate, создаваемого при помощи КриптоПро NGate.

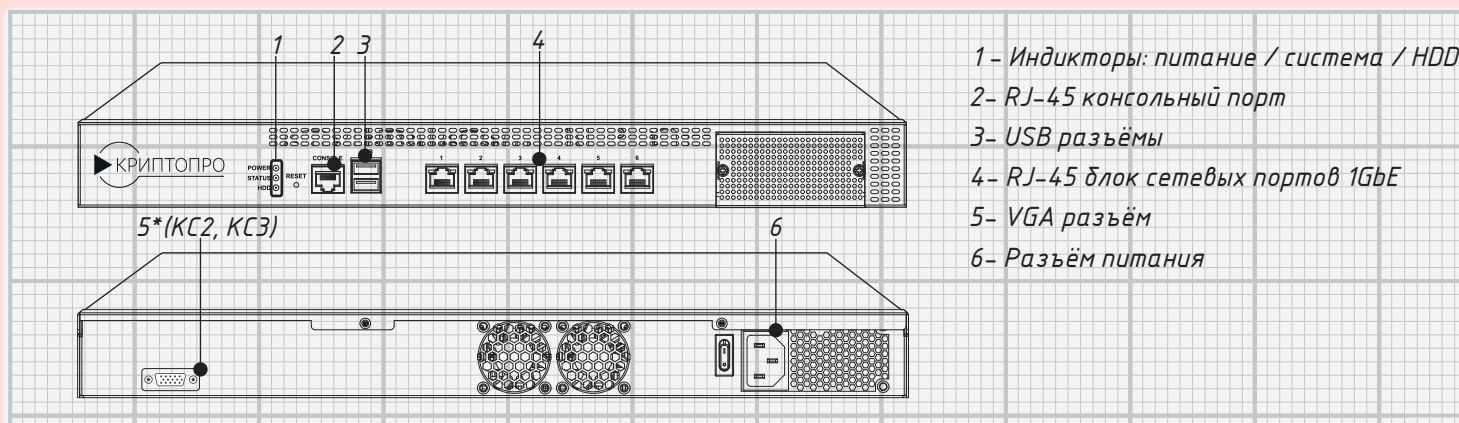
■ Основные технические характеристики

Класс криптографической защиты	КС1, КС2, КС3
Основное назначение	Система управления NGate
Максимальное число управляемых узлов	800
Максимальное число управляемых кластеров	Не ограничено

■ Эксплуатационные характеристики

Охлаждение		Размеры при эксплуатации	
Процессор	CPU радиатор	(ДхШхВ) / Вес	305 × 431 × 44,45 (1U) мм / 5,0 кг
Система	1 вентилятор охлаждения	Размеры в упаковке	
Параметры окружающей среды		(ДхШхВ) / Вес	540 × 500 × 230 мм / 5,5 кг
Температура	0 ~ +40 °C рабочая температура -20 ~ +70 °C хранение	Параметры питания	
Влажность (RH)	5 ~ 90 % рабочая влажность 5 ~ 95 % хранение	Тип / мощность	150 Вт ATX
		Характеристики	АС 100 - 240 В @ 50 - 60 Гц

■ Интерфейсы оборудования



- 1- Индикторы: питание / система / HDD
- 2- RJ-45 консольный порт
- 3- USB разъёмы
- 4- RJ-45 блок сетевых портов 1GbE
- 5- VGA разъём
- 6- Разъём питания