

КАРТА РАЗВИТИЯ ПРОДУКТА

Категория	Группа	Функция	Реализовано	Q1 2026	Q2 2026	Q3 2026
Дистрибутив		Удаленный доступ к веб-интерфейсу	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Функционирование в среде виртуализации	<input checked="" type="checkbox"/>			
		ISO-образ для legacy BIOS	<input checked="" type="checkbox"/>			
		ISO-образ для UEFI BIOS	<input checked="" type="checkbox"/>			
Веб-интерфейс		Управление через веб-интерфейс	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Доступ с использованием TLS-сертификата		<input checked="" type="checkbox"/>		
CLI		Управление через CLI	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Управление через SSH	<input checked="" type="checkbox"/>			
		CLI в Linux стиле (с поддержкой автоматизации)				<input checked="" type="checkbox"/>
Монитор	Панель мониторинга	Мониторинг системы	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Мониторинг сетевых сессий		<input checked="" type="checkbox"/>		
		Диагностика сети	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Отправка событий	Агент для Prometheus	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Агент для Zabbix	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Протокол Syslog		<input checked="" type="checkbox"/>		
		Протокол SNMP			<input checked="" type="checkbox"/>	
		Протокол NetFlow			<input checked="" type="checkbox"/>	
		Отправка уведомлений администратору				<input checked="" type="checkbox"/>

Категория	Группа	Функция	Реализовано	Q1 2026	Q2 2026	Q3 2026
Система	Основные параметры	О системе	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Состояние системы	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Локальное время	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Системные параметры	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Целостность ПО			<input checked="" type="checkbox"/>	
		Управление обновлениями			<input checked="" type="checkbox"/>	
		Управление конфигурацией		<input checked="" type="checkbox"/>		
		Управление питанием	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Оборудование	Состояние оборудования	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Сервисы	Состояние сервисов	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Сетевые службы	<input checked="" type="checkbox"/>			
		DNS-сервисы	<input checked="" type="checkbox"/>			
		NTP-сервисы	<input checked="" type="checkbox"/>			
		WatchDog			<input checked="" type="checkbox"/>	
	Резервирование	VRRP	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Кластер Active-Passive с синхронизацией		<input checked="" type="checkbox"/>		
	Управление доступом	Пользователи	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Настройки SSH		<input checked="" type="checkbox"/>		

Категория	Группа	Функция	Реализовано	Q1 2026	Q2 2026	Q3 2026
Сеть	Основные настройки	L1: Физические интерфейсы	✓			
		L2: Сетевые интерфейсы	✓			
		L2: Псевдонимы	✓			
		L2: VLAN (802.1Q)	✓			
		L3: IP-адреса	✓			
		ARP-таблица	✓			
		Multicast				
	DHCP	DHCP-клиент	✓			
		DHCP-сервер	✓			
		DHCP-relay	✓			
	Маршрутизатор	NAT	✓			
		▪ PAT	✓			
		▪ Перенаправление портов	✓			
		▪ Статический NAT	✓			
		Расширенные настройки NAT	✓			
		▪ Source NAT	✓			
		▪ Destination NAT	✓			
		▪ Loopback NAT	✓			
		Состояние маршрутизации	✓			
		Статическая маршрутизация	✓			
		Политики маршрутизации (PBR)	✓			
		Виртуальная маршрутизация (VRF)	✓			
		Динамическая маршрутизация (RIP) v1, v2		✓		

Категория	Группа	Функция	Реализовано	Q1 2026	Q2 2026	Q3 2026
Сеть	Маршрутизатор	Динамическая маршрутизация (OSPF)		<input checked="" type="checkbox"/>		
		▪ OSPFv2		<input checked="" type="checkbox"/>		
		▪ OSPFv3			<input checked="" type="checkbox"/>	
		Динамическая маршрутизация (BGP)		<input checked="" type="checkbox"/>		
	Управление трафиком	Multi-WAN		<input checked="" type="checkbox"/>		
		Управление очередью			<input checked="" type="checkbox"/>	
		▪ Очередь для исходящих пакетов			<input checked="" type="checkbox"/>	
		▪ Шейпинг для исходящих пакетов			<input checked="" type="checkbox"/>	
	Управление трафиком	▪ Шейпинг для входящих пакетов				
		▪ QoS для исходящих пакетов			<input checked="" type="checkbox"/>	
		▪ QoS для входящих пакетов				
		Зеркалирование сетевого трафика	<input checked="" type="checkbox"/>			
	VPN	▪ TAP	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Ускорение трафика	<input checked="" type="checkbox"/>			
		VXLAN		<input checked="" type="checkbox"/>		
		GRE		<input checked="" type="checkbox"/>		
	Виртуальные сети	IPSec			<input checked="" type="checkbox"/>	
		▪ IPSec IKEv2 Client-to-Site			<input checked="" type="checkbox"/>	
		▪ IPSec IKEv2 Site-to-Site			<input checked="" type="checkbox"/>	
		OpenVPN			<input checked="" type="checkbox"/>	

Категория	Группа	Функция	Реализовано	Q1 2026	Q2 2026	Q3 2026
Защита	Межсетевой экран	Структура МЭ	✓			
		Политики фильтрации по MAC-адресам	✓			
		Политики фильтрации по IP-адресам	✓			
		Политики фильтрации по GeoIP	✓			
		Защита от типовых атак	✓			
		Политики сетевых сервисов	✓			
		Расширенные политики	✓			
		Политики зон	✓			
	Настройки списков	Списки глобальных IP-адресов	✓			
		Списки пользовательских IP-адресов	✓			
	Расширения	Политики DPI	✓			
		Политики по доменным именам			✓	
		Политики IPS		✓		
		Политики сетевых ограничений	✓			
		▪ Ограничения по количеству соединений	✓			
		▪ Ограничения по объему трафика	✓			
		▪ Ограничения по скорости	✓			
		Политики от внешних СЗИ	✓			
		Политики мультипортовых протоколов	✓			
		Импортированные политики	✓			
		Политики по мандатным меткам	✓			
		Ловушка для сканеров	✓			
	Модули безопасности	IDS			✓	
		Нормализация сетевого трафика		✓		

Категория	Группа	Функция	Реализовано	Q1 2026	Q2 2026	Q3 2026
Журнал	Журналы	Системный журнал		✓		
		Журнал доступа к устройству		✓		
		Журнал межсетевого экрана		✓		
		Журнал IPS			✓	

* Представленная информация носит ознакомительный характер и может быть изменена в любое время без предварительного уведомления

** Информация актуальна на 01.01.2026 г.