



Дорожная карта
развития Termidesk Connect
1.X

2025



	1.0	Q1 2025	1.1	Q3 2025	1.2	Q4 2025
Функциональные возможности	<p>GSLB</p> <ul style="list-style-type: none"> RR STATICPROXIMITY IP Src Hash DNS View EDNS Active/Standby <p>Управление трафиком L4-L7</p> <ul style="list-style-type: none"> RR Least connection Content Switching Изменение содержимого запросов Ответ по условию Persistence - Src IP <p>Режимы</p> <ul style="list-style-type: none"> Use Client IP SNAT <p>SSL Offload</p> <ul style="list-style-type: none"> SNI Профили mTLS <p>Проверки</p> <ul style="list-style-type: none"> ICMP/ICMPv6 TCP 	<p>Управление трафиком L4-L7</p> <p>SSL Offload</p> <ul style="list-style-type: none"> Политики <p>Persistence</p> <ul style="list-style-type: none"> Cookielnsert <p>UDP</p> <p>Мониторинг</p> <ul style="list-style-type: none"> Статистика устройства Openmetrics/JSON <p>Безопасность</p> <ul style="list-style-type: none"> Access Control List Ролевая модель доступа LDAP/LDAPS <p>Проверки</p> <ul style="list-style-type: none"> HTTP/HTTPS Скрипты <p>Шлюз</p> <ul style="list-style-type: none"> Поддержка UDP <p>Динамическая маршрутизация</p> <ul style="list-style-type: none"> BGP OSPF RHI 	<p>Преаутентификация HTTP</p> <ul style="list-style-type: none"> LDAP RADIUS <p>Безопасность</p> <ul style="list-style-type: none"> DDoS protection Шлюз перед инфраструктурой <p>Проверки</p> <ul style="list-style-type: none"> Комбинированные <p>Управление трафиком L4-L7</p> <p>HTTP 2.0</p> <p>Улучшение производительности</p> <p>Persistence</p> <ul style="list-style-type: none"> SSL ID <p>Rate-Limits</p> <p>GSLB</p> <ul style="list-style-type: none"> Синхронизация конфигураций GSLB Интеграция с LSB 			
Доступность и производительность	<p>Отказоустойчивость</p> <ul style="list-style-type: none"> Active/Standby Синхронизация конфигураций 	<p>Отказоустойчивость</p> <ul style="list-style-type: none"> N-узлов в кластере Репутационная модель выбора Мастера 				
Автоматизация, интеграция и инфраструктурные компоненты	<p>Графический интерфейс, REST, CLI</p> <p>Передача состояний</p> <ul style="list-style-type: none"> Реальные Серверы Сервера балансировки Виртуальные сервера <p>SYSLOG</p>					