

	Nebula (Free)	Nebula Professional Pack
Центр управления Nebula		
Доступ к облаку Nebula	●	●
Автоматическая конфигурация и подключение устройств к облаку	●	●
Настройка устройств в любое время из любого места	●	●
Авторизация пользователей на внешнем сервере Radius	●	●
Авторизация пользователей на встроенном сервере Radius от Nebula	Максимум 100	Нет ограничений
Мониторинг и статистика устройств Nebula	За 7 дней	За 365 дней
Мониторинг и статистика клиентов, подключенных к устройствам Nebula	За 7 дней	За 365 дней
Журнал событий	За 7 дней	За 365 дней
Комплексные отчёты	За 7 дней	За 365 дней
Отчёты по электронной почте		●
Экспорт данных в табличной форме (CSV/XML)		●
Максимальное число администраторов	5	Нет ограничений
Сеть и устройства на карте мира, план помещения	●	●
Автоматическая визуализация топологии сети		●
Автоматические оповещения по электронной почте		●
Автоматические оповещения в облаке Nebula	●	●
Аудит пользователей/Журнал изменений в системе Nebula		●
Удаленный мониторинг устройств по протоколам SYSLOG и SNMP	●	●
Клонирование конфигурации организации		●
Клонирование конфигурации площадки		●
Создание шаблонов конфигурации		●
Бэкап конфигураций		●
Импорт сертификатов	●	●
Walled Garden (доступ к ресурсам для неавторизованных пользователей)	●	●
Обозначение устройств Nebula (на карте Google/тег расположения/общий тег/фото)	●	●
Автоматическое обновление прошивки	●	●
Обновление прошивки по расписанию	●	●
Гарантия на оборудование	EOL + 5 лет	EOL + 5 лет
Количество устройств в сети Nebula	Нет ограничений	Нет ограничений
Техническая поддержка	региональная/форум	●
Точки доступа		
Максимальное количество беспроводных сетей (SSID)	8	8
Расписание работы SSID и DCS (динамический выбор оптимального канала)	●	●
Поддержка WPA2-Enterprise (на внешнем сервере RADIUS)	●	●
Поддержка WPA2-Enterprise (на встроенном сервере RADIUS)	●	●
Аутентификация клиентов по MAC-адресу (на внешнем сервере RADIUS)	●	●
Аутентификация клиентов по MAC-адресу (на встроенном сервере RADIUS)	●	●
Поддержка Facebook Wi-Fi (аутентификация клиентов через соц.сеть)		●
Аутентификация по ваучерам		●
Динамические персональные пароли (DPPSK)		●
Поддержка NAT и сервера DHCP на точках доступа	●	●
Тегирование VLAN любой Wi-Fi сети (SSID)	●	●
Выбор частотного диапазона (2.4\5 ГГц)	●	●
Управление полосой пропускания (общее на всех клиентов)	●	●
Настройки доступа Layer 2 isolation	●	●
Настройки доступа Intra-BSS traffic blocking	●	●
Назначение политик доступа для подключенных клиентов	●	●
Назначение политик доступа для ещё не подключенных клиентов		●
Функционал Wireless Health (контроль качества)		●
Идентификатор NAS		●
Radius аккаунтинг		●
Диагностические инструменты (пинг, трассировка и т.д.)	●	●
Коммутаторы		
Расширенные настройки и отчёты по работе IPTV		●
Функционал для видеонаблюдения (Extended Range, Auto PD Recovery)		●
Расписание работы PoE на каждом порту	●	●
Аутентификация MAC-Base и 802.1X (на внешнем сервере RADIUS)	●	●
Удаленная диагностика кабелей, подключенных ко всем портам	●	●
Поддержка функционала STP, QoS, IGMP, Voice VLAN, Port Mirroring, DHCP server guard, IP Filtering	●	●
Диагностические инструменты (пинг, трассировка и т.д.)	●	●
Межсетевые экраны		
Назначение политик доступа для подключенных клиентов	●	●
Сервер L2TP over IPsec	●	●
Аутентификация L2TP клиентов на внешнем сервере RADIUS/Active Directory	●	●
Настройка IPSEC туннелей между устройствами из облака Nebula	●	●
Настройка IPSEC туннелей с устройствами не из облака Nebula	●	●
Настраиваемые профили фаервола	●	●
Диагностические инструменты (пинг, трассировка и т.д.)	●	●
Автонастройка VPN для клиентов посредством скриптов		●
UTM-функционал (антивирус, патруль приложений, контентная фильтрация, IDP)	С лицензией NSP*	С лицензией NSP*

*Nebula Security Pack (поставляется в комплекте со шлюзами серии NSG на 1 год)