

ПОЧЕМУ ВОССТАНОВЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ CISCO?

| Описание | Новое оборудование Cisco | Сертифицированное восстановленное оборудование Cisco |
|-----------------------|--|--|
| Продукты | ✓ | ✓ 2800 + продукты выпускаемые в настоящее время, а также продукты, снятые с производства, во всех технических областях |
| Качество | ✓ Протестированное и сертифицированное компанией Cisco оборудование | ✓ Восстановленное, модернизированное, протестированное и сертифицированное компанией Cisco оборудование |
| Лицензии на ПО | ✓ Лицензия на ПО Cisco IOS включена | ✓ Так же, как и в новом оборудовании |
| Гарантия | ✓ От 90 дней до пожизненной гарантии, в зависимости от типа оборудования | ✓ Так же, как и в новом оборудовании |
| Техническая поддержка | ✓ Техническая поддержка со стороны Центра технической поддержки с возможностью технической поддержки на разных уровнях | ✓ Так же, как и в новом оборудовании |
| Каналы поставок | ✓ Авторизованные поставщики оборудования Cisco | ✓ Так же, как и в новом оборудовании |
| Ценообразование | ✓ | ✓ 25-70%-ная экономия от исходной цены на новую продукцию |

| | |
|--|---|
| Экспертиза: | Каждая единица оборудования проходит обязательное тестирование и физическую проверку на каждом этапе ее восстановления. |
| Модернизация: | Серийные номера каждой единицы оборудования сверяются с Базой данных компании Cisco на предмет возможности применения в отношении нее соответствующих технических изменений и доработок (ECOs). Как само оборудование, так и установленное на нем ПО проходят модернизацию в соответствии с результатами такой проверки. |
| Восстановление исходной конфигурации: | Изначальные настройки и информация, оставшаяся на оборудовании от прежних владельцев, полностью удаляется, и восстанавливаются все исходные настройки. Информация о предыдущих владельцах, содержащаяся в Базе данных компании Cisco, также удаляется. |
| Тестирование: | Каждая единица оборудования проходит полный спектр диагностических испытаний, тестов на работоспособность и пропускную способность. Кроме того, проводится также электротермотренировка оборудования в целях повышения гарантии качества. |
| Ремонт: | Каждая единица оборудования, которая была отбракована на любом этапе экспертизы или тестирования ремонтируется в соответствии с заводскими техническими стандартами компании Cisco, при этом неисправные компоненты полностью заменяются. После этого отремонтированная единица оборудования повторно проходит весь набор испытаний и тестов. |
| Программное обеспечение: | В целях получения максимальной производительности и гарантии совместимости компонентов сети на оборудование Cisco устанавливается лицензионная копия операционной системы Cisco IOS. |
| Очистка: | Все старые наклейки с каждой единицы оборудования удаляются и заменяются на новые. Кроме того на новые заменяются также старые крепления и панели. Корпуса проходят специальную очистку и, в случае необходимости, заново окрашиваются или заменяются. |
| Упаковка: | При подготовке к отгрузке каждая единица оборудования тщательно упаковывается, помещается в специальную защитную упаковочную коробку и запечатывается. |