



Сеть и сетевые протоколы. ЦЗН

- 1 Что такое модель OSI?
- 2 Сколько всего существует уровней модели?
- 3 За что отвечает физический уровень модели?
- 4 За что отвечает сеансовый уровень?
- 5 Для чего нужен протокол физического уровня модели 802.11?
- 6 Протоколом какого уровня является Frame Relay?
- 7 За что отвечает протокол ICMP?
- 8 Что такое IP-пакет?
- 9 Что такое IHL?
- 10 Что такое идентификатор?
- 11 Какой из видов адресов позволяет посыпать данные ко всем абонентам определенной ip-сети
- 12 За что отвечает протокол ARP?
- 13 Что такое MPLS?
- 14 Что такое межсетевой экран?
- 15 С какой версии IPtables считается стандартным интерфейсом управления работой межсетевого экрана?
- 16 Что из нижеперечисленного является примером протокола прикладного уровня?
- 17 Какой из высокоуровневого протокола отвечает за средства информации реального времени?
- 18 Что такое SMTP?