

Информационная безопасность и защита информации  
Контрольные вопросы для проведения текущего контроля по итогам освоения Раздела 2 – Общие  
критерии оценки безопасности информационных технологий

- 1) Общие критерии безопасности – основные изменения.
- 2) Общие критерии безопасности – заключение.
- 3) Общие критерии безопасности – история.
- 4) Общие критерии безопасности – общая модель.
- 5) Общие критерии безопасности – общие положения.
- 6) Общие критерии безопасности – ключевые понятия.
- 7) Общие критерии безопасности – доверие к безопасности.
- 8) Общие критерии безопасности – оценочные уровни доверия.
- 9) Общие критерии безопасности – подход к оценке.
- 10) Рекомендации X.800 для распределенных систем.
- 11) Рекомендации X.800 для распределенных систем – шифрование.
- 12) Рекомендации X.800 для распределенных систем – механизмы управления доступом.
- 13) Рекомендации X.800 для распределенных систем – механизмы контроля целостности данных.
- 14) Рекомендации X.800 для распределенных систем – механизмы аутентификации и дополнения трафика.
- 15) Рекомендации X.800 для распределенных систем – механизмы управления маршрутизацией и нотаризации.
- 16) Рекомендации X.800 для распределенных систем – администрирование средств безопасности.
- 17) Система стандартов по защите информации в РФ.