

## **Аннотированный список стандартов и спецификаций в сфере ИТ.**

1. ISO/IEC 12207: 1995-08-01 Информационная технология. Процессы жизненного цикла программного обеспечения: Межгосударственный стандарт. Издание официальное. — 2 страницы. Текст (визуальный): непосредственный.

Указанный стандарт является базовым и определяет жизненный цикл программного обеспечения. Стандарт определяет стратегию и общий порядок в создании и эксплуатации программного обеспечения, охватывая жизненный цикл от концептуальной идеи до завершения проекта.

2. ГОСТ ИСО/МЭК 9126-2001 Информационная технология. Оценка программной продукции. Характеристики качества и руководства по их применению: Межгосударственный стандарт. Дата введения 02.11.2001 / Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации — Издание официальное — Минск — 1991 — 13 с. — Текст (визуальный) : непосредственный.

Настоящий стандарт определяет шесть характеристик, которые с минимальным дублированием описывают качество программного обеспечения. Данные характеристики образуют основу для дальнейшего уточнения и описания качества программного обеспечения. Руководства описывают использование характеристик качества для оценки качества программного обеспечения.

3. ГОСТ Р 52294-2004 Информационная технология. Управление организацией. Электронный регламент административной и служебной деятельности. Основные положения: Национальный стандарт Российской Федерации: Дата введения: 01.07.2005 / ИПК Издательство стандартов — Издание официальное — Москва — 2004 — 32 с — Текст (визуальный): непосредственный.

Настоящий стандарт распространяется на автоматизированные системы обработки информации и управления учреждений, предприятий и организаций независимо от форм собственности и подчинения и определяет основные положения по созданию, внедрению, эксплуатации и сопровождению электронного регламента их административной и служебной деятельности.