Аннотированный список стандартов и спецификаций в сфере ИТ

Название	Аннотация
стандарта/спецификации	
ГОСТ Р ИСО/МЭК	Стандарт определяет процессы жизненного
12207-99	цикла программных средств. Стандарт
	устанавливает, используя четко определенную
	терминологию, общую структуру процессов
	жизненного цикла программных средств, на
	которую можно ориентироваться в программной
	индустрии
ГОСТ	Стандарт устанавливает виды испытаний
34.603-92	автоматизированных систем и общие требования
	к их
	проведению.
ГОСТ 28806-90	Настоящий стандарт устанавливает термины и
	определения понятий в области качества
	программных средств.
ГОСТ 28195-89	Оценка качества программных средств. Общие
	положения
ГОСТ 9126	Информационная технология. Оценка
	программного продукта. Характеристики
	качества и руководящие указания по их
	применению.
ИСО / МЭК 26514: 2008	Устанавливает требования к проектированию и
	разработке документации пользователя
	программного обеспечения как части процессов
	жизненного цикла. Он определяет процесс
	документирования с точки зрения разработчика
	документации.

ISO 10006	Стандарт помогает установить руководящие
	принципы по элементам системы качества,
	концепциям и практическим процедурам,
	реализация которых важна для качества и
	которые оказывают воздействие на его
	достижение при управлении проектами
ГОСТ 28270-89	Стандарт устанавливает независимые от
	носителя и системы обобщенную структуру
	файла и форматы записей данных для обмена
	между системами обработки информации.
ГОСТ 28082-89	Системы обработки информации. Методы
	обнаружения ошибок при последовательной
	передаче данных