

Стандарт	Аннотация
ETSI TS 103 732	Спецификация, известная как ETSI TS 103 732, определяет ключевые риски безопасности и конфиденциальности пользовательских данных и соответствующей защиты.
COBIT	Представляет собой пакет открытых документов, около 40 международных и национальных стандартов и руководств в области управления ИТ, аудита ИТ-безопасности, основанных на анализе и гармонизации существующих стандартов и ведущих практик в области управления ИТ.
ISO/IEC 27001	Международный стандарт по информационной безопасности, разработанный совместно Международной организацией по стандартизации и Международной электротехнической комиссией. Стандарт содержит требования в области информационной безопасности для создания, развития и поддержания Системы менеджмента информационной безопасности (СМИБ).
SANS "Top 20" Critical Controls	SANS — организация по обучению и сертификации в области ИБ, наиболее известна своими руководствами по безопасной настройке различных систем (Benchmarks) и перечнем ключевых мер защиты Top 20 Critical Security Controls (CSC), включающим 20 рекомендаций по защите ИТ-инфраструктуры. ИБ-специалисты могут использовать этот документ как контрольный список при проверке безопасности систем.
ГОСТ 34.11-2018.	Настоящий стандарт содержит описание алгоритма и процедуры вычисления хэш-функции для любой последовательности двоичных символов, которые применяются в криптографических методах защиты информации, в том числе в процессах формирования и проверки электронной цифровой подписи. Настоящий стандарт содержит описание алгоритма и

	<p>процедуры вычисления хэш-функции для любой последовательности двоичных символов, которые применяются в криптографических методах защиты информации, в том числе в процессах формирования и проверки электронной цифровой подписи.</p>
ГОСТ ISO/IEC 17788-2016.	<p>Настоящий стандарт предоставляет обзор облачных вычислений наряду с рядом терминов и определений. Настоящий стандарт служит терминологической основой для стандартов облачных вычислений.</p>
ГОСТ Р ИСО/МЭК 27001-2021.ГОСТ Р ИСО/МЭК 27001-2021.	<p>Настоящий стандарт устанавливает общие требования по созданию, внедрению, поддержке и постоянному улучшению системы менеджмента информационной безопасности в контексте деятельности организации. Настоящий стандарт также содержит требования по оценке и обработке рисков информационной безопасности с учетом потребностей организации</p>
ГОСТ 34.321-96.	<p>Настоящий стандарт устанавливает эталонную модель управления данными. Эталонная модель определяет общую терминологию и понятия, относящиеся к данным информационных систем. Такие понятия используются для определения услуг, предоставляемых системами управления базами данных или системами словарей данных.</p>