

Системы менеджмента безопасности информации согласно ISO/IEC 27001



Системы менеджмента безопасности информации- Требования

Учитывая постоянно повышающиеся запросы заказчиков к охране информации в организациях, был разработан и впоследствии применен для сертификации третьей стороной, международный стандарт для систем менеджмента безопасности информации ISO/IEC 27001.

Основные нормы систем менеджмента безопасности информации разделены на :

ISO/IEC 27002:2022 Информационные технологии – Совокупность процедур для менеджмента безопасности информации (Information technology - Code of practice for information security controls)

ISO/IEC 27001:2022 Системы менеджмента безопасности информации - спецификация с инструкцией к применению

Охрана информации и стандарт ISO/IEC 27001 касаются не только информационных технологий. Так как и системы менеджмента качества, системы экологического менеджмента или системы управления охраной труда, система менеджмента безопасности информации охватывает менеджмент, политику, организацию и периодический анализ.

Выгоды сертификации системы менеджмента безопасности информации согласно ISO/IEC 27001

- Охрана информации является целостной частью всей системы управления организации;
- Главные факторы, влияющие на предпринимательскую конкуренцию, информацию и ее охрану, находятся в управляемом режиме;
- Надежность системы, поддерживающей систему резервирования дат ;
- Работники отвечают за охрану информации своих рабочих мест и своих заказчиков;
- требованиена постоянное совершенствование гарантирует долговременное эффективное управление расходами.

Сертификация системы согласно ISO/IEC 27001

Системы менеджмента безопасности информации

Системы менеджмента безопасности информации - Требования



Выгоды сертификации системы менеджмента безопасности информации согласно ISO/IEC 27001

Учитывая, что критерии для данной сертификации вообще неизвестны, пока может сертификация проходить в форме связанных между собой ситуационных аудитов, которые являются одновременно для организации подготовкой и обучением, особенно в следующих областях:

- Анализа стоимости собственного имущества в области информационных технологий;
- Анализа рисков в отношении информации;
- Менеджмента информационных рисков.

Составной частью обучения является и обучение по анализу и управлению рисками, разработки Декларации о охране безопасности информации и других процедур.

Предложение услуг CQS

- Ситуационный аудита
- Сертификационный аудит (два-ступенчатой), ресертификационный аудит
- Аудиты проводимые в английском, немецком или русском языках
- CQS сертификаты и международные сертификаты IQNET

Контакт

CQS

Prosecká 412/74
190 00 Praha 9 - Prosek
Чешская Республика

Контактные лица

Руководитель органа по сертификации CQS

Яна Олшанска jolsanska@cqs.cz

Вас может информировать о сертификационных процедурах CQS, условиях сертификации и административных, организационных и технических аспектах в течении сертификации

Заместитель руководителя органа по сертификации CQS

Ленка Шардзикова sardzikova@cqs.cz

Вас может информировать о сертификационных процедурах CQS, условиях сертификации и технических аспектах в течении сертификации

Регистрационный номер компании (IČ):

69346305

Идентификационный номер налогоплательщика(DIČ):

CZ69346305

CQS z.s. поддерживается Городского суда в Праге, номер файла L 58728