

51027 Информационная безопасность управленческих решений в инновационной деятельности предприятия

СОДЕРЖАНИЕ 8

Введение 10

1 Теоретические основы информационной безопасности при принятии управленческих решений 15

1.1 Понятие информационной безопасности 15

1.2 Принятие управленческих решений на предприятии 17

1.3 Влияние инноваций на деятельность предприятия автомобилестроения 23

2 Методы обеспечения информационной безопасности управленческих решений 39

2.1 Анализ методов обеспечения информационной безопасности управленческих решений 39

2.1.1 Обеспечение информационной безопасности предприятия 39

2.1.2 Угрозы информационной безопасности предприятия 40

2.1.3 Комплексный подход к построению системы ИБ 42

2.1.4 Рекомендаций проектировщикам систем ИБ 43

2.1.5 Принципы построения системы ИБ предприятия 43

2.1.6 Функции службы безопасности предприятия 44

2.1.7 Методы и средства обеспечения ИБ предприятия 46

2.2 Оценка эффективности применяемых управленческих решений 51

3	Разработка рекомендаций по исследуемой информационной безопасности ООО «Тойота»	55
3.1	Анализ рынка автомобильной промышленности	55
3.2	Разработка электронной платформизации по укреплению информационной безопасности на предприятии	58
3.3	Опыт применения инновационной системы безопасности	63
3.4	Описание процесса принятия инновационного решения на автомобильном предприятии	75
3.5	Оценка результатов влияния новой информационной системы безопасности на управленческие решения предприятия	77
3.6	Оценка показателей экономической эффективности проекта	79
3.7	Календарное планирование проекта платформы информационной безопасности	84
3.8	Оценка рисков проекта платформы информационной безопасности	89
	Заключение	94
	Список литературы	97