

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»

На правах рукопису

ОЛЕКСЮК ТЕТЯНА ВАСИЛІВНА

УДК 330.342:005.936.3:621(043)

ФОРМУВАННЯ СТРАТЕГІЇ УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВОЮ БЕЗПЕКОЮ
ПІДПРИЄМСТВ МАШИНОБУДУВАННЯ

Спеціальність 08.00.04 – економіка та управління підприємствами
(за видами економічної діяльності)

ДИСЕРТАЦІЯ
на здобуття наукового ступеня
кандидата економічних наук

Науковий керівник:
доктор економічних наук, професор
Кузьминчук Наталія Валеріївна

Харків – 2016

ЗМІСТ

ВСТУП	4
РОЗДІЛ 1 ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ ФОРМУВАННЯ СТРАТЕГІЇ УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВОЮ БЕЗПЕКОЮ ПІДПРИЄМСТВА	11
1.1 Формування стратегії управління фінансовою безпекою підприємств машинобудування: стан, проблеми, перспективи	11
1.2 Теоретичний інструментарій формування стратегії управління фінансовою безпекою підприємств машинобудування	22
1.3 Методичні підходи до оцінки рівня та стану фінансової безпеки підприємств машинобудування	61
Висновки до розділу 1	75
РОЗДІЛ 2 ДІАГНОСТИКА ТА ОЦІНКА СТАНУ ФІНАНСОВОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВ МАШИНОБУДУВАННЯ В УМОВАХ ДІЇ ЗАГРОЗ ВНУТРІШНЬОГО ТА ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА	77
2.1 Аналітичне забезпечення оцінки стану фінансової безпеки підприємств машинобудування	77
2.2 Комплексна діагностика фінансової безпеки підприємств машинобудування як передумова оцінки впливу загроз внутрішнього та зовнішнього середовища	111
2.3 Моделювання внутрішніх та зовнішніх загроз фінансової безпеки підприємств машинобудування: аналітико-прикладний аспект	134
Висновки до розділу 2	155
РОЗДІЛ 3 МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФОРМУВАННЯ ТА РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАТЕГІЇ УПРАВЛІННЯ ФІНАНСОВОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВ МАШИНОБУДУВАННЯ	158
3.1 Концептуальні основи формування стратегії управління фінансовою безпекою підприємств машинобудування	158
3.2 Удосконалення процесу прийняття управлінських рішень щодо забезпечення фінансової безпеки підприємств машинобудування на основі матричного позиціонування	173

3.3 Науково-практичний підхід до оцінки ефективності реалізації стратегічних альтернатив забезпечення фінансової безпеки підприємств машинобудування	188
Висновки до розділу 3	218
ВИСНОВКИ	220
СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ	223
ДОДАТКИ	246