

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

На правах рукопису

ШАНДОВА НАТАЛІЯ ВІКТОРІВНА

УДК 330.341:658

**УПРАВЛІННЯ СТІЙКИМ РОЗВИТКОМ ПІДПРИЄМСТВ
МАШИНОБУДУВАННЯ: МЕТОДОЛОГІЧНІ ПІДХОДИ**

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

Дисертація на здобуття наукового ступеня
доктора економічних наук

Науковий консультант
Ковальов Анатолій Іванович
доктор економічних наук, професор

Херсон - 2015

ЗМІСТ

	ВСТУП	4
РОЗДІЛ 1.	ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ СТІЙКОГО РОЗВИТКУ	
	ПІДПРИЄМСТВ	16
1.1.	Поняття та тенденції розвитку теорії стійкості соціально-економічних систем	16
1.2.	Еволюція понятійно-категоріального апарату теорії стійкого розвитку підприємства	39
1.3.	Теоретичні положення забезпечення управління стійким розвитком підприємства	61
	Висновки до розділу 1	86
РОЗДІЛ 2.	ФОРМУВАННЯ КОНЦЕПЦІ УПРАВЛІННЯ	
	СТІЙКИМ РОЗВИТКОМ МАШИНОБУДІВНИХ	
	ПІДПРИЄМСТВ	90
2.1.	Концептуальний підхід до управління стійким розвитком машинобудівних підприємств	90
2.2.	Принципи формування умов стійкого розвитку підприємств	105
2.3.	Система моніторингу і оцінювання стійкого розвитку машинобудівних підприємств	132
	Висновки до розділу 2	152
РОЗДІЛ 3	МЕТОДОЛОГІЧНІ ПІДХОДИ ЩОДО УПРАВЛІННЯ	
	СТІЙКИМ РОЗВИТКОМ ПІДПРИЄМСТВ	156
3.1.	Система управління стійким розвитком машинобудівних підприємств	156
3.2.	Моделювання процесу комплексного оцінювання рівня стійкого розвитку підприємств	188
3.3.	Розробка інструментарію управління стійким розвитком підприємства	200
	Висновки до розділу 3	237

РОЗДІЛ 4. ДОСЛІДЖЕННЯ СЕРЕДОВИЩА РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВ МАШИНОБУДУВАННЯ	240
4.1. Дослідження тенденцій розвитку підприємств машинобудування	240
4.2. Структуризація проблем стійкого розвитку машинобудівних підприємств	268
4.3. Визначення факторів, що впливають на реалізацію концепції управління стійким розвитком машинобудівних підприємств	293
Висновки до розділу 4	316
РОЗДІЛ 5 РЕАЛІЗАЦІЯ КОНЦЕПЦІЇ УПРАВЛІННЯ СТІЙКИМ РОЗВИТКОМ МАШИНОБУДІВНИХ ПІДПРИЄМСТВ	319
5.1. Комплексне управління стійким розвитком машинобудівних підприємств	319
5.2. Моніторинг факторів середовища машинобудівних підприємств	334
5.3. Моделювання процесів забезпечення стійкого розвитку машинобудівних підприємств	363
Висновки до розділу 5	379
ВИСНОВКИ	383
СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ	389
ДОДАТКИ	421