

Додаток В

АНКЕТА

**ОЦІНКА ВПЛИВУ ФАКТОРІВ ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА НА
ВНУТРІШНІ ЗАГРОЗИ ТА РИЗИК РЕЙДЕРСЬКОГО ЗАХОПЛЕННЯ
ПІДПРИЄМСТВА**

1. У табл. В.1 наведено рівні середовища підприємства, які впливають на рівень ризику його рейдерського захоплення.

Таблиця В.1

Матриця попарних порівнянь рівнів середовища підприємства за рівнем впливу на ризик рейдерського захоплення

Рівень середовища	Міжнародне середовище	Макросередовище (державна)	Мезосередовище (регіон, галузь)
Міжнародне середовище	1		
Макросередовище (державна)	-	1	
Мезосередовище (регіон, галузь)	-	-	1

Необхідно виставити оцінки сили впливу кожного виду середовища на рівень ризику за наступною шкалою (табл. В.2). Оцінки виставляються наступним чином:

якщо середовище у рядку має силу впливу більшу, ніж у стовбці, то у затемненій клітинці на перетині цих двох типів середовища виставляється число від 1 до 9 відповідно до шкали оцінювання (табл. В.2);

у випадку переваги сили впливу середовища, розміщеного у стовбці, над силою впливу середовища у рядку виставляється обернена оцінка у вигляді звичайного дробу.

Таблиця В.2

Шкала відносної важливості альтернатив

Бальна оцінка важливості	Визначення
1	Однакова важливість
3	Помірна перевага
5	Суттєва перевага
7	Сильна перевага
9	Дуже сильна перевага
2, 4, 6, 8	Проміжні рішення

Продовження додатка В

2. У табл. В.3 наведено фактори міжнародного середовища підприємства, які впливають на рівень ризику його рейдерського захоплення. Необхідно проранжувати фактори за рівнем важливості для відповідного середовища за наведеною у табл. В.2 шкалою.

Таблиця В.3

Матриця попарних порівнянь факторів міжнародного середовища підприємства за рівнем впливу на ризик рейдерського захоплення

Фактори міжнародного середовища підприємства	Рівень впливу міжнародного фондового ринку (M11)	Рівень підтримки інвестиційної привабливості для іноземних інвесторів (M12)
Рівень впливу міжнародного фондового ринку на діяльність підприємства (M11)	1	
Рівень підтримки інвестиційної привабливості для іноземних інвесторів (M12)	-	1

3. У табл. В.4 наведено фактори макросередовища підприємства, які впливають на рівень ризику його рейдерського захоплення. Необхідно проранжувати фактори за рівнем важливості для відповідного середовища за наведеною у табл. В.2 шкалою.

Таблиця В.4

Матриця попарних порівнянь факторів макросередовища підприємства за рівнем впливу на ризик рейдерського захоплення

Фактори макросередовища підприємства	Рівень впливу фондового ринку (M21)	Рівень впливу валютного ринку (M22)	Рівень впливу грошового ринку (M23)	Рівень впливу кредитного ринку (M24)
Рівень впливу фондового ринку (M21)	1			
Рівень впливу валютного ринку на діяльність підприємства (M22)	-	1		
Рівень впливу грошового ринку на діяльність підприємства (M23)	-	-	1	
Рівень впливу кредитного ринку на діяльність підприємства (M24)	-	-	-	1

Продовження додатка В

3. У табл. В.5 наведено фактори мезосередовища підприємства, які впливають на рівень ризику його рейдерського захоплення. Необхідно проранжувати фактори за рівнем важливості для відповідного середовища за наведеною у табл. В.2 шкалою.

Таблиця В.5

Матриця попарних порівнянь факторів мезосередовища підприємства за рівнем впливу на ризик рейдерського захоплення

Фактори мезосередовища підприємства	Рівень інвестиційної активності в регіоні (М31)	Рівень економічного розвитку регіону (М32)	Рівень злочинності (М33)	Рівень підтримки місцевих органів влади (М34)
Рівень інвестиційної активності в регіоні (М31)	1			
Рівень економічного розвитку регіону (М32)	-	1		
Рівень злочинності (М33)	-	-	1	
Рівень підтримки місцевих органів влади (М34)	-	-	-	1

Продовження додатка В

5. У табл. В. 6-15 наведено коефіцієнти, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення, та можуть зазнавати вплив факторів кожного рівня середовища. Необхідно проранжувати коефіцієнти за рівнем впливу факторів кожного середовища за наведеною у табл. В.2 шкалою.

Таблиця В.6

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M11	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.7

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M12	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.8

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M21	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.9

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M22	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.10

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M23	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.11

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M24	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.12

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M31	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.13

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M32	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.14

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M33	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Продовження додатка В

Таблиця В.15

Матриця попарних порівнянь коефіцієнтів, що характеризують параметри загроз рейдерського захоплення

M34	k1	k2	k3	k4	k5	k6	k7	k8	k9	k10	k11	k12	k13	k14	k15	k16	k17
k1	1																
k2	-	1															
k3	-	-	1														
k4	-	-	-	1													
k5	-	-	-	-	1												
k6	-	-	-	-	-	1											
k7	-	-	-	-	-	-	1										
k8	-	-	-	-	-	-	-	1									
k9	-	-	-	-	-	-	-	-	1								
k10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1							
k11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1						
k12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1					
k13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1				
k14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
k15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
k16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
k17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

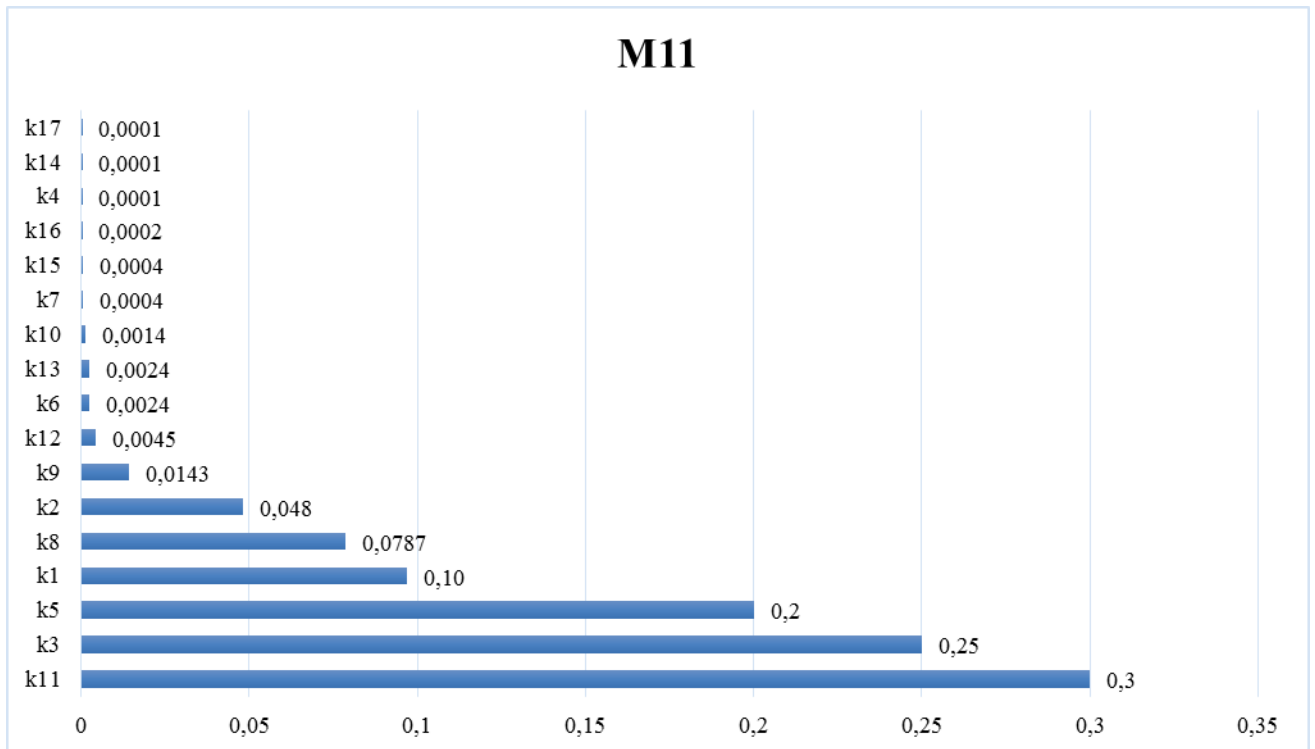


Рис. Д.1. Ранжовані оцінки впливу фактору M11 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

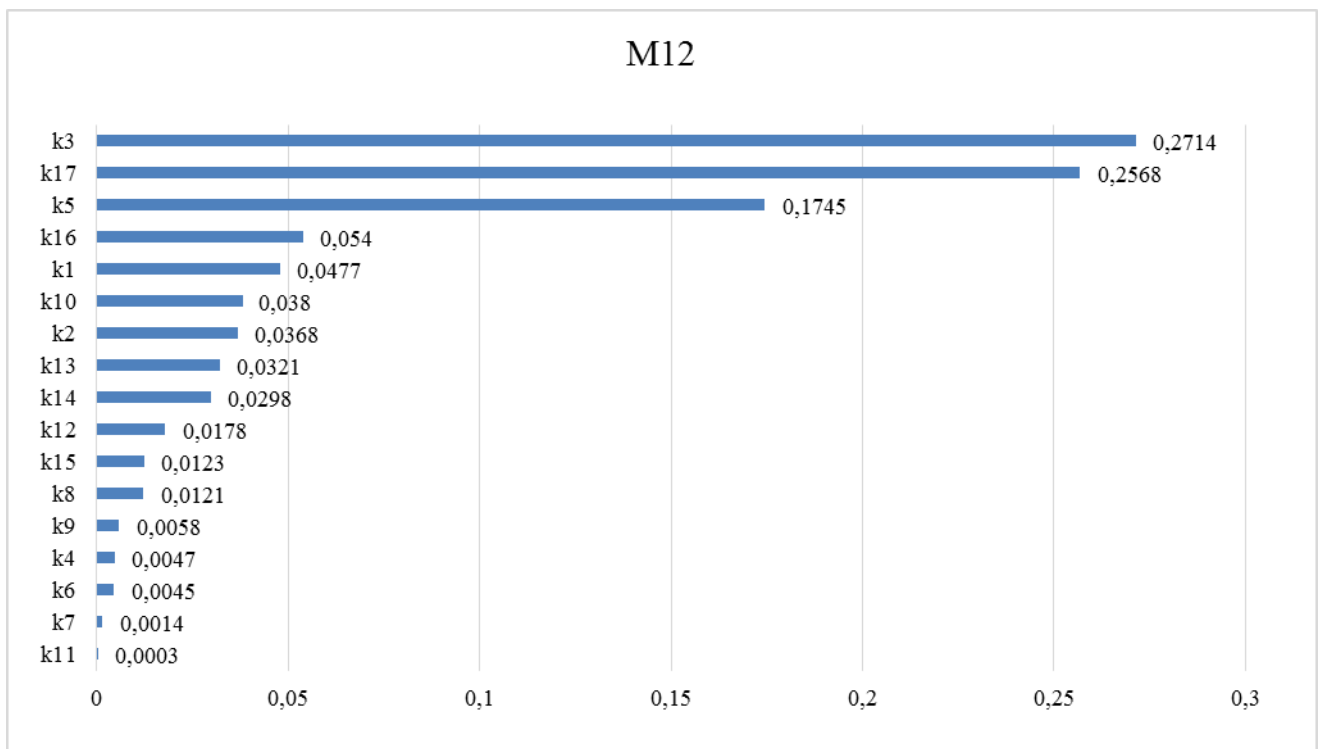


Рис. Д.2. Ранжовані оцінки впливу фактору M12 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

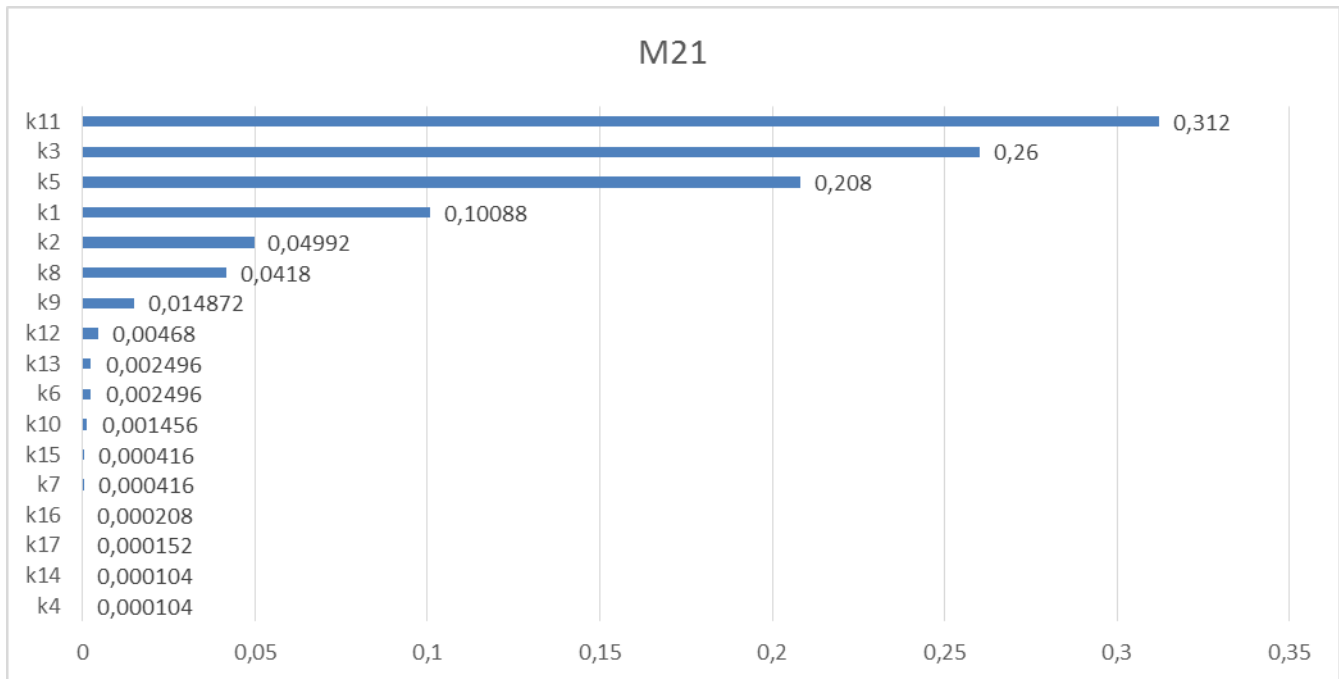


Рис. Д.3. Ранжовані оцінки впливу фактору М21 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

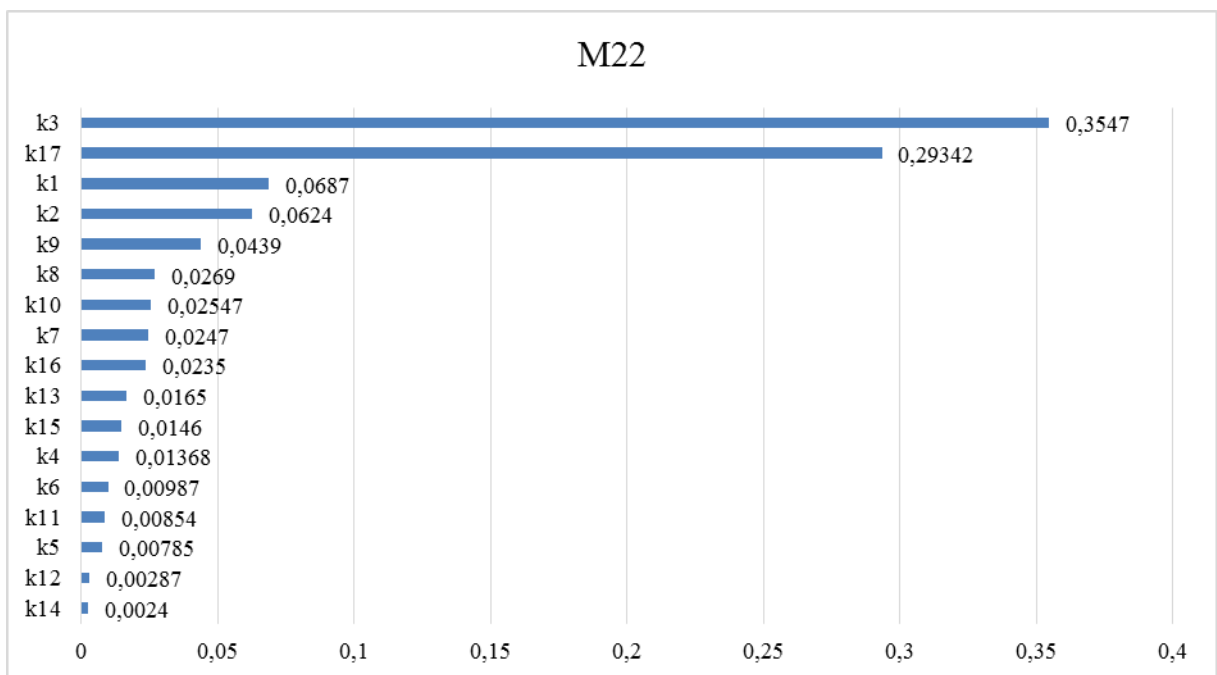


Рис. Д.4. Ранжовані оцінки впливу фактору М22 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

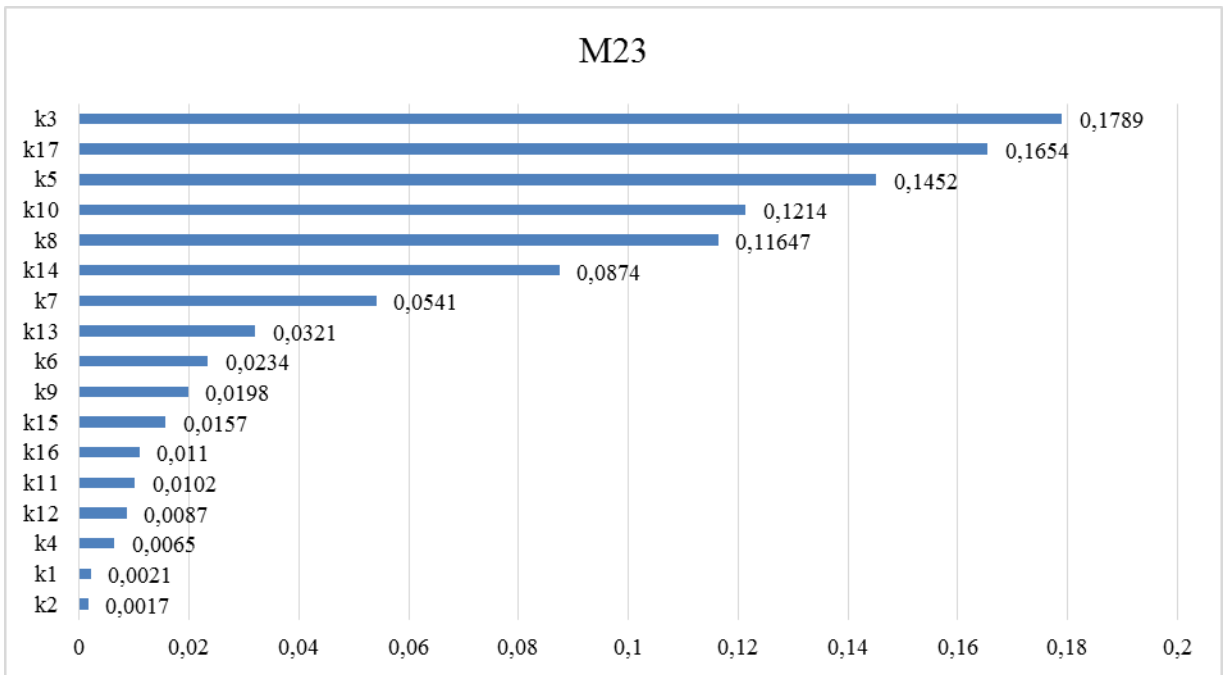


Рис. Д.5. Ранжовані оцінки впливу фактору М23 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення ризику підприємства

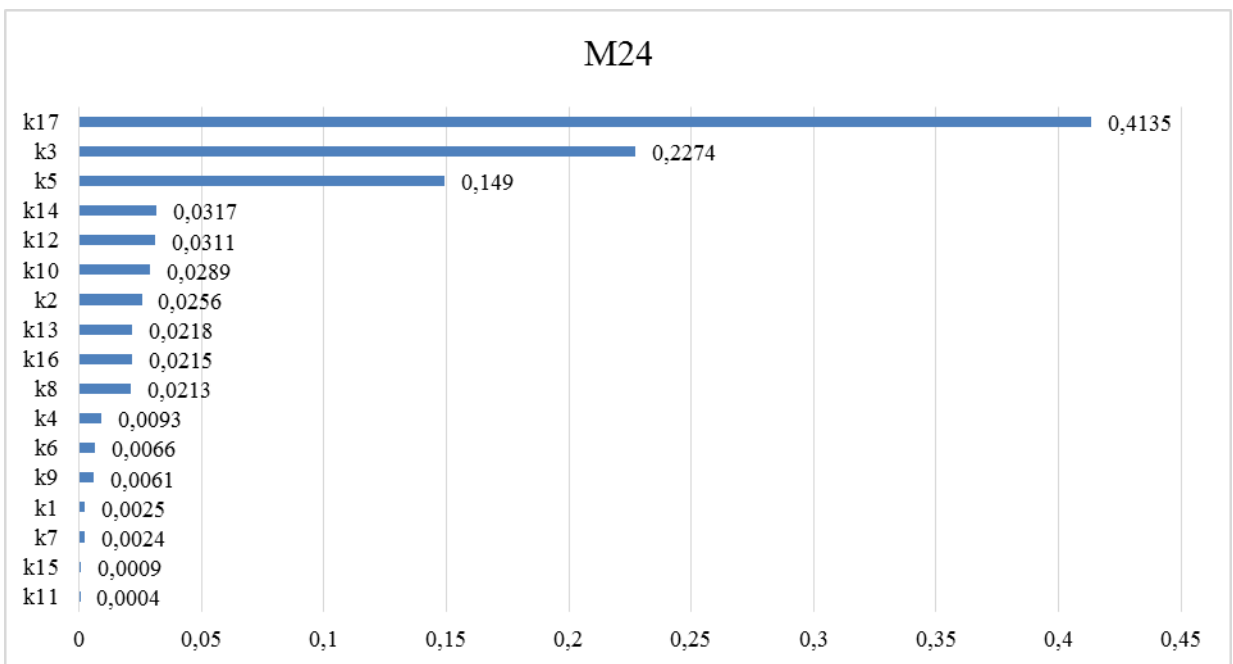


Рис. Д.6. Ранжовані оцінки впливу фактору М24 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

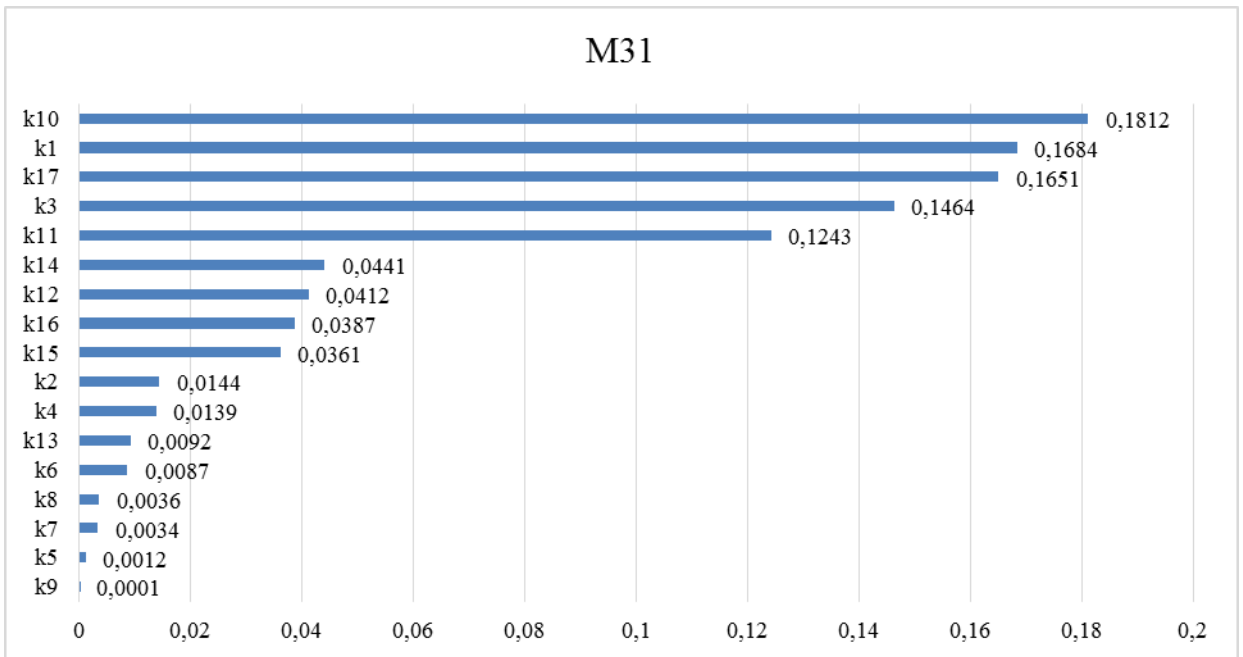


Рис. Д.7. Ранжовані оцінки впливу фактору М31 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

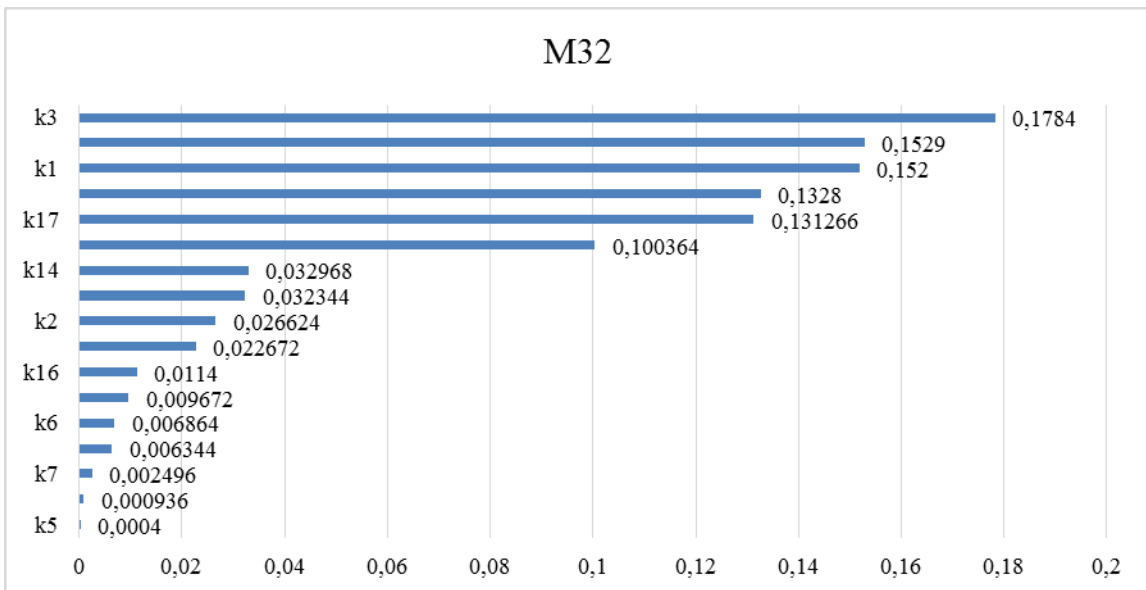


Рис. Д.8. Ранжовані оцінки впливу фактору М32 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

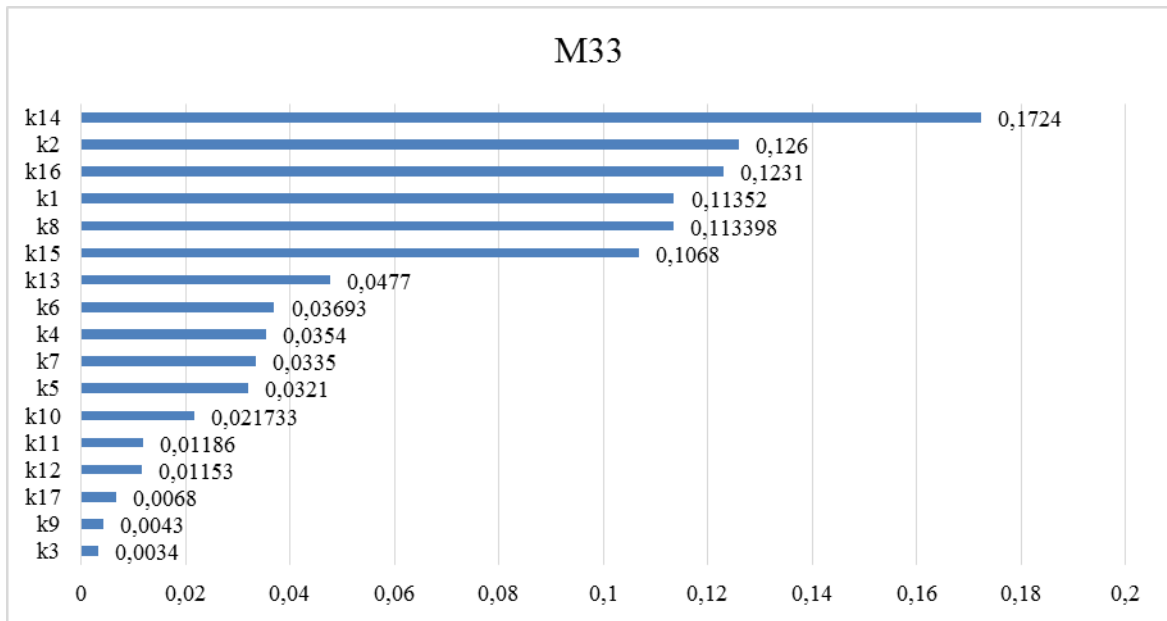


Рис. Д.9. Ранжовані оцінки впливу фактору М33 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

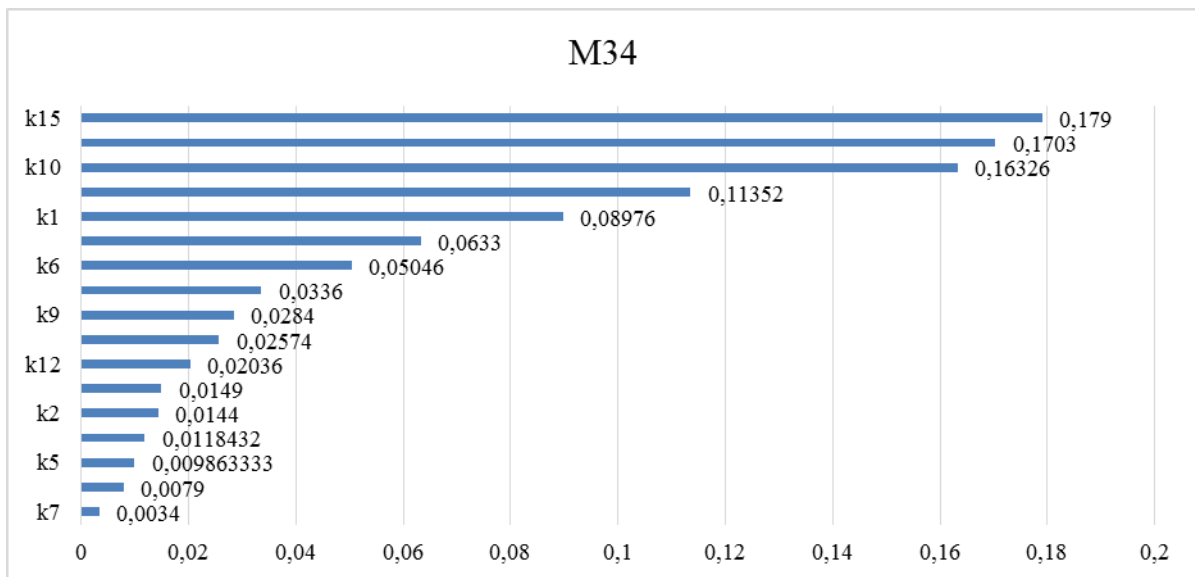


Рис. Д.10. Ранжовані оцінки впливу фактору М34 на коефіцієнти, що формують параметри загроз рейдерського захоплення підприємства

Додаток Ж

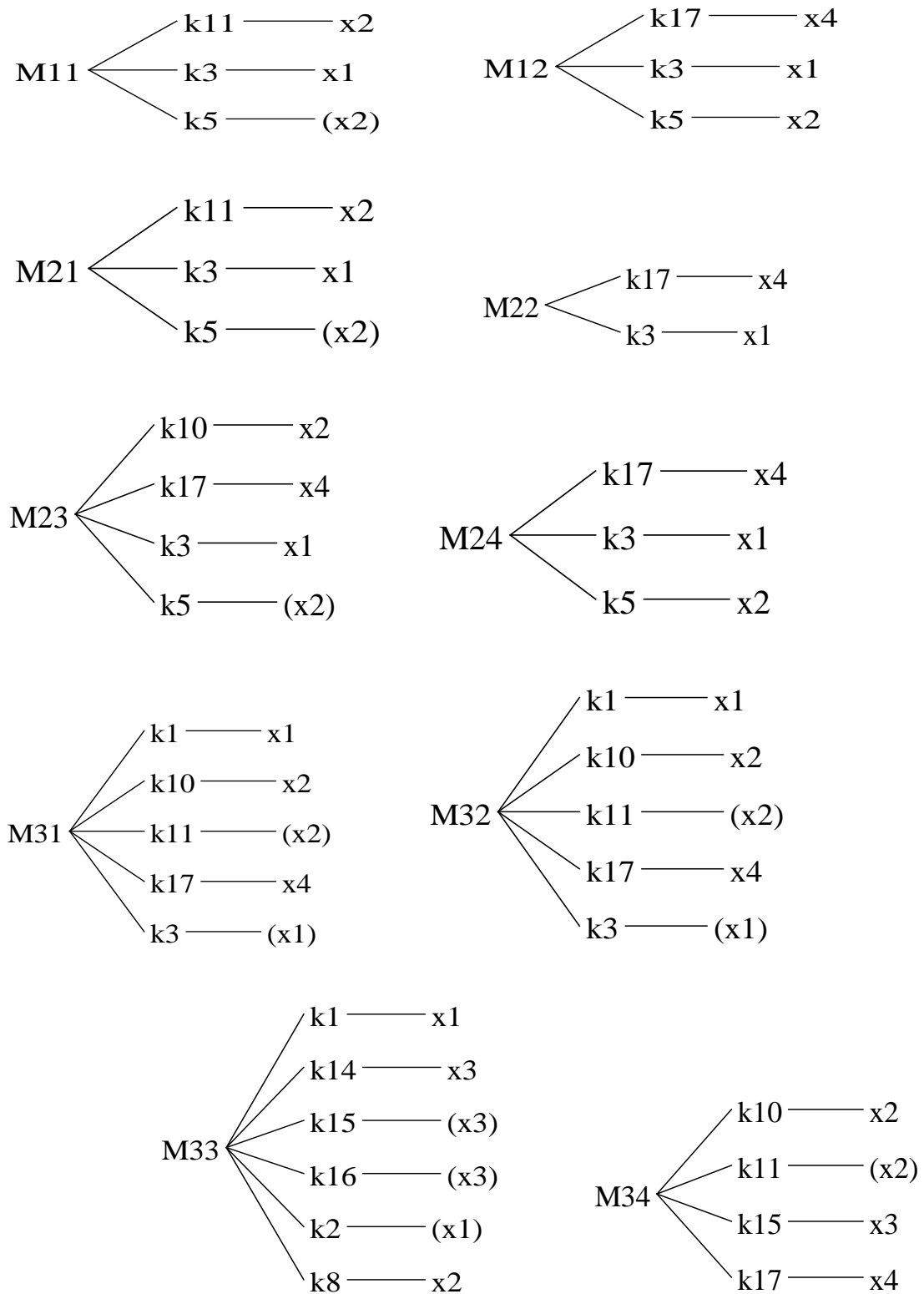


Рис. Ж.1. Діаграми причинно-наслідкових зв'язків впливу множини факторів за рівнями зовнішнього середовища на коефіцієнти у розширеній когнітивній імітаційній моделі формування ризику рейдерського захоплення підприємств машинобудування

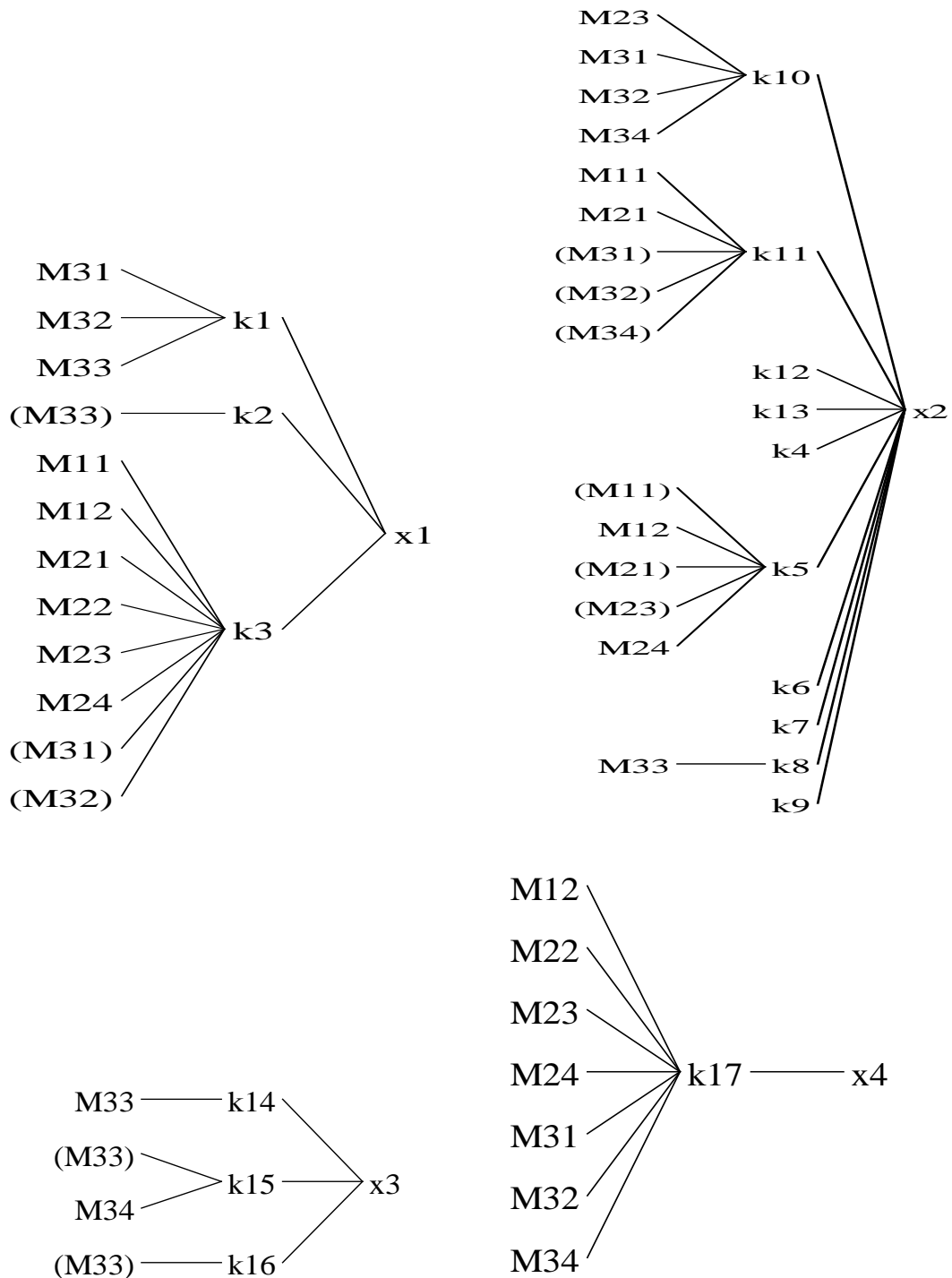
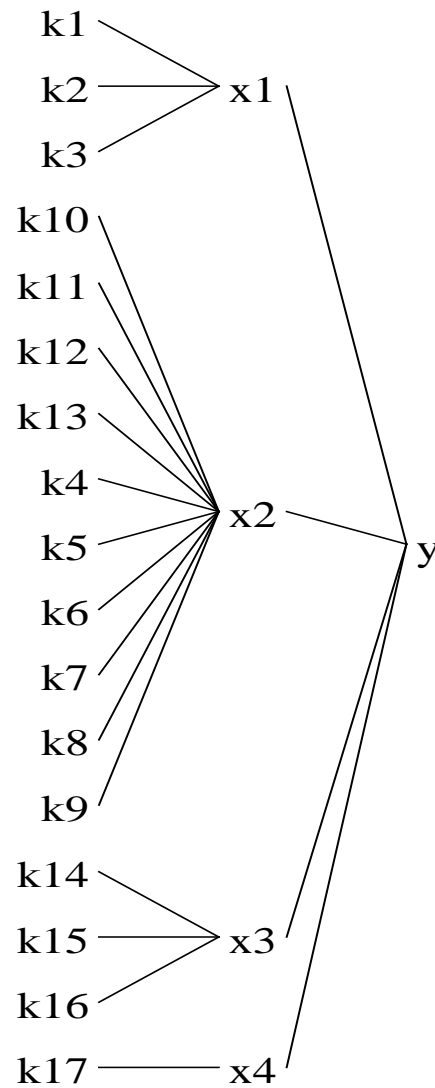


Рис. Ж.2. Схеми причино-наслідкових зв'язків коефіцієнтів, параметрів та факторів впливу за рівнями зовнішнього середовища з відображенням кожного фактору за рівнями, коефіцієнтів на які впливає кожен фактор розширеній когнітивній імітаційній моделі формування ризику рейдерського захоплення підприємств машинобудування



Продовж. рис. Ж.2. Схеми причино-наслідкових зв'язків коефіцієнтів, параметрів та факторів впливу за рівнями зовнішнього середовища з відображенням кожного фактору за рівнями, коефіцієнтів на які впливає кожен фактор розширеній когнітивній імітаційній моделі формування ризику рейдерського захоплення підприємств машинобудування

Додаток 3

Таблиця 3.1

Результати реалізації сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Новокраматорський машинобудівний завод»

Назва сценарію	Рік				
	2013	2014	2015	2016	
Stimul_p2	0,199	0,167	0,072	0,098	
Neytr_p2	0,254	0,202	0,098	0,135	
Strim_p2	0,387	0,323	0,144	0,189	
Current_p2	0,242	0,200	0,095	0,116	
Відхилення від базового експерименту					Середнє значення
Stimul_p2	-0,043	-0,033	-0,023	-0,018	-0,029
Neytr_p2	0,012	0,002	0,003	0,019	0,009
Strim_p2	0,145	0,123	0,049	0,073	0,097

Таблиця 3.2

Результати реалізації сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Крюківський вагонобудівний завод»

Назва сценарію	Рік				
	2013	2014	2015	2016	
Neytr_p3	1,008	0,875	0,668	0,786	
Stimul_p3	0,773	0,685	0,516	0,574	
Strim_p3	1,496	1,375	0,956	1,064	
Current_p3	0,936	0,852	0,631	0,653	
Відхилення від базового експерименту					Середнє значення
Neytr_p3	0,072	0,023	0,036	0,133	0,066
Stimul_p3	-0,163	-0,167	-0,115	-0,078	-0,131
Strim_p3	0,560	0,523	0,325	0,411	0,455

Таблиця 3.3

Результати реалізації сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Бериславський машинобудівний завод»

Назва сценарію	Рік				
	2013	2014	2015	2016	
Stimul_p4	0,488	-4,150	-9,448	-10,117	
Neytr_p4	0,321	-2,862	-6,330	-5,914	
Strim_p4	0,106	-0,974	-2,112	-1,815	
Current_p4	0,530	-4,606	-0,261	-0,325	
Відхилення від базового експерименту					Середнє значення
Neytr_p4	-0,042	0,456	-9,187	-9,792	-4,641
Stimul_p4	-0,209	1,744	-6,069	-5,589	-2,531
Strim_p4	-0,424	3,632	-1,851	-1,490	-0,033

Таблиця 3.5

Результати реалізації сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Дружківський машинобудівний завод»

Назва сценарію	Рік				
	2013	2014	2015	2016	
Stimul_p5	0,143361	0,11022	0,140357	0,138592	
Neytr_p5	0,173748	0,13376	0,168692	0,168439	
Strim_p5	0,235128	0,172803	0,246294	0,238817	
Current_p5	0,174	0,132	0,1845	0,1635	
Відхилення від базового експерименту					Середнє значення
Neytr_p5	-0,031	-0,022	-0,044	-0,025	-0,030
Stimul_p5	0,000	0,002	-0,016	0,005	-0,002
Strim_p5	0,061	0,041	0,062	0,075	0,060

Таблиця 3.6

Результати реалізації сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Дніпропетровський агрегатний завод»

Назва сценарію	Рік				
	2013	2014	2015	2016	
Stimul_p6	0,807	0,890	0,845	0,662	
Neytr_p6	0,910	1,068	0,929	0,667	
Strim_p6	1,155	1,324	1,227	0,867	
Current_p6	0,871	1,015	0,931	0,628	
Відхилення від базового експерименту					Середнє значення
Stimul_p6	-0,064	-0,125	-0,086	0,034	-0,060
Neytr_p6	0,039	0,053	-0,002	0,039	0,032
Strim_p6	0,284	0,309	0,296	0,239	0,282

Таблиця 3.7

Результати реалізації сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Полтавський агрегатний завод»

Назва сценарію	Рік				
	2013	2014	2015	2016	
Stimul_p7	19,159	-23,828	-1,750	-1,858	
Neytr_p7	11,224	-13,585	-1,015	-1,159	
Strim_p7	7,930	-10,917	-0,753	-0,608	
Current_p7	18,680	-23,720	-1,720	-1,720	
Відхилення від базового експерименту					Середнє значення
Stimul_p7	0,479	-0,108	-0,030	-0,138	0,051
Neytr_p7	-7,456	10,135	0,705	0,561	0,986
Strim_p7	-10,750	12,803	0,967	1,112	1,033

Середні відхилення модельних і емпіричних значень динаміки показника
q-Тобіна від базових для трьох експериментів

Середнє значення	Stimul	Neytr	Strim
p1	-0,009	0,002	0,037
p2	-0,029	0,009	0,097
p3	-0,131	0,066	0,455
p4	-4,641	-2,531	-0,033
p5	-0,030	-0,002	0,060
p6	-0,060	0,032	0,282
p7	0,051	0,986	1,033

Додаток К

Динаміка значень показника q -Тобіна для підприємств машинобудування за умовами базового сценарію та сценаріїв ризику

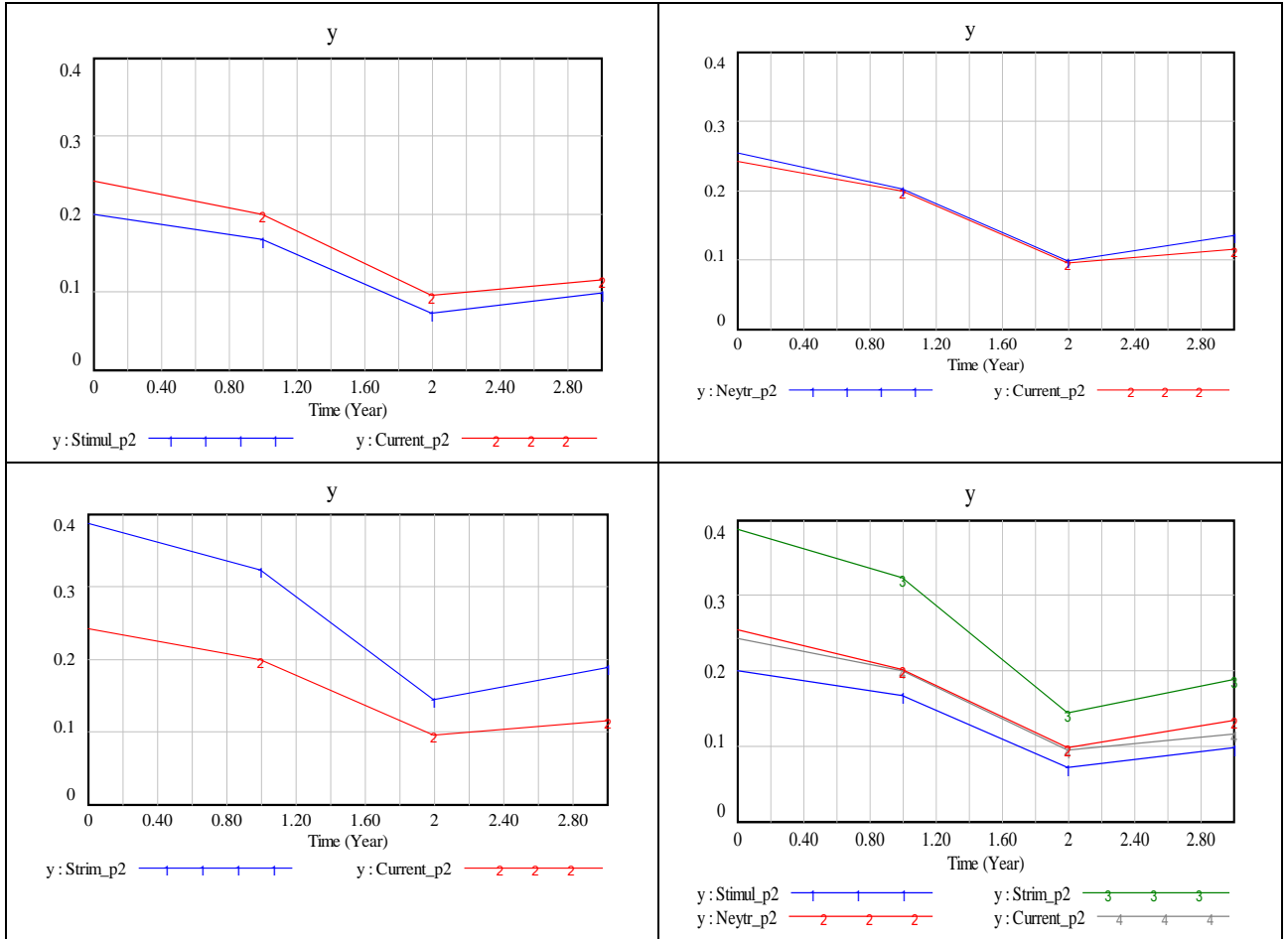


Рис. К.1. Динаміка значень показника q -Тобіна для ПАТ «Новокраматорський машинобудівний завод» за умовами базового сценарію та сценаріїв ризику

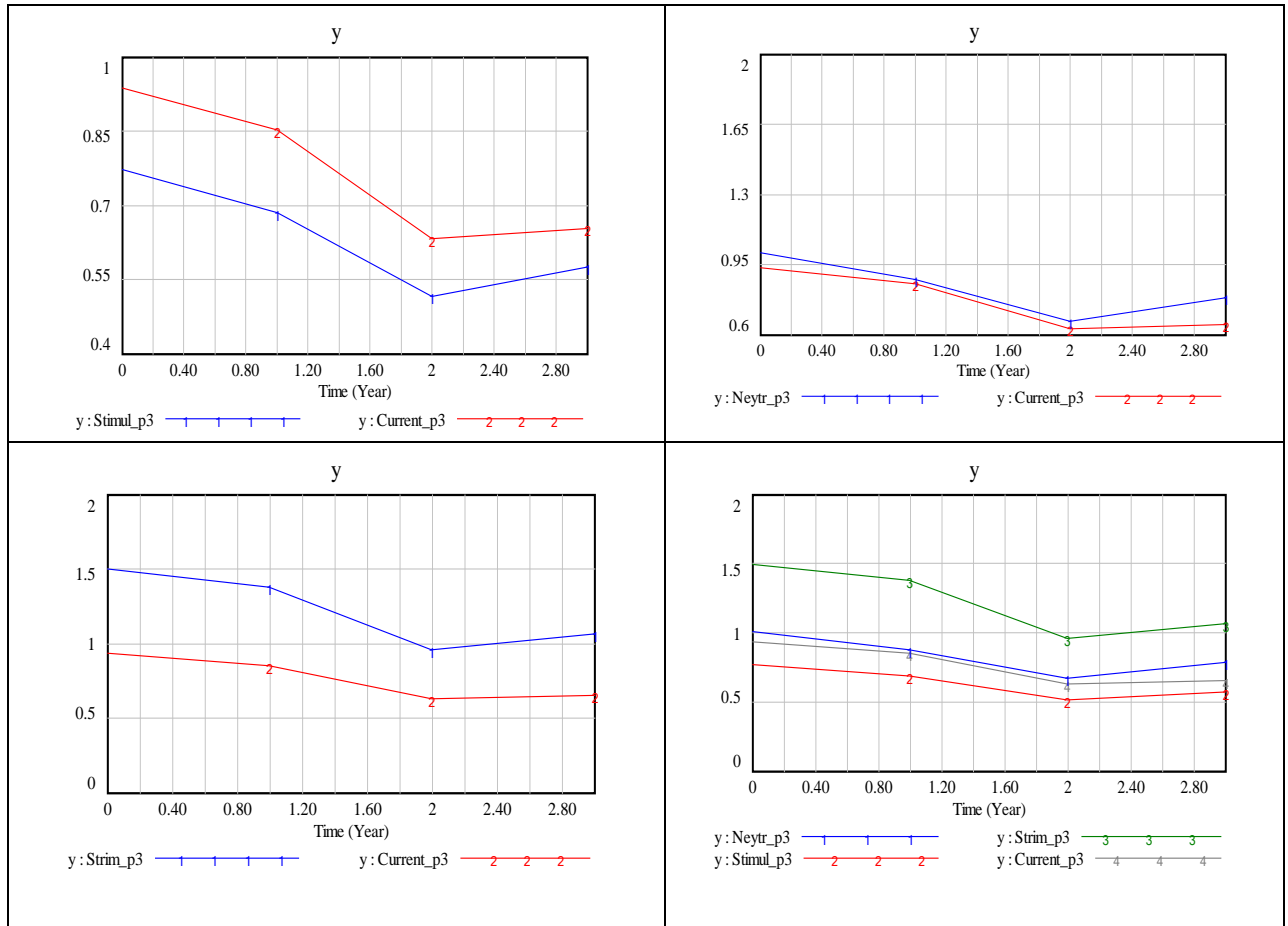


Рис. К.2. Динаміка значень показника

q-Тобіна для ПАТ «Крюківський вагонобудівний завод» за умовами базового сценарію та сценаріїв ризику

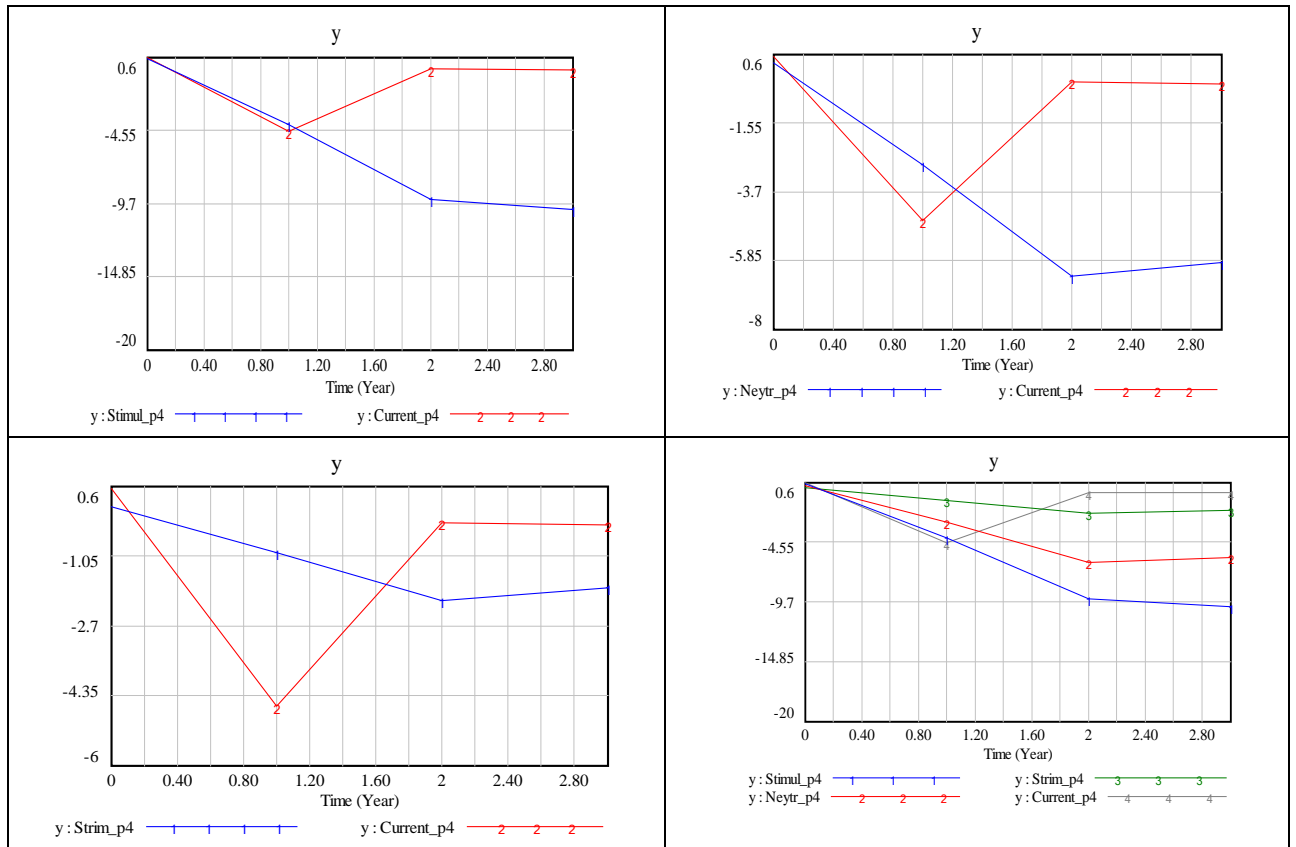


Рис. К.3. Динаміка значень показника q -Тобіна для ПАТ «Бериславський машинобудівний завод» за умовами базового сценарію та сценаріїв ризику

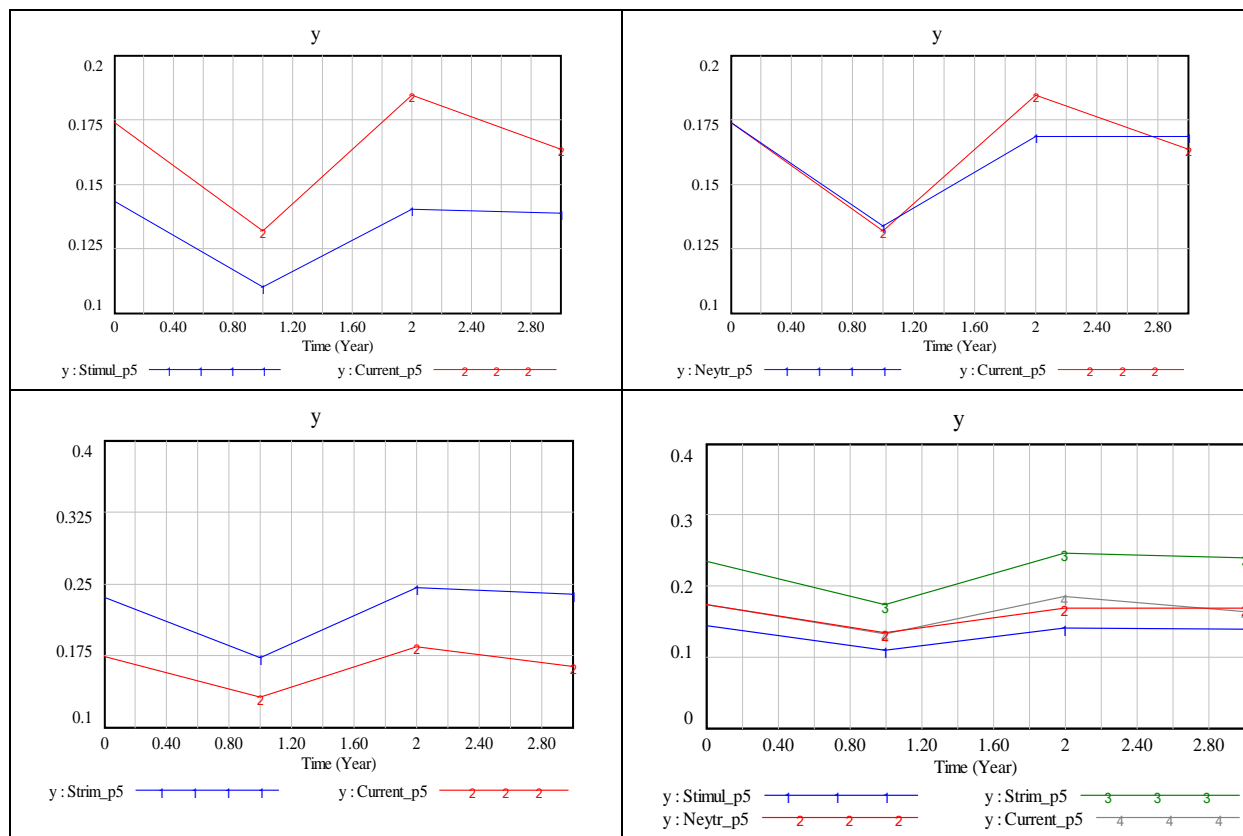


Рис. К.4. Динаміка значень показника

q-Тобіна для ПАТ «Дружківський машинобудівний завод» за умовами базового сценарію та сценаріїв ризику

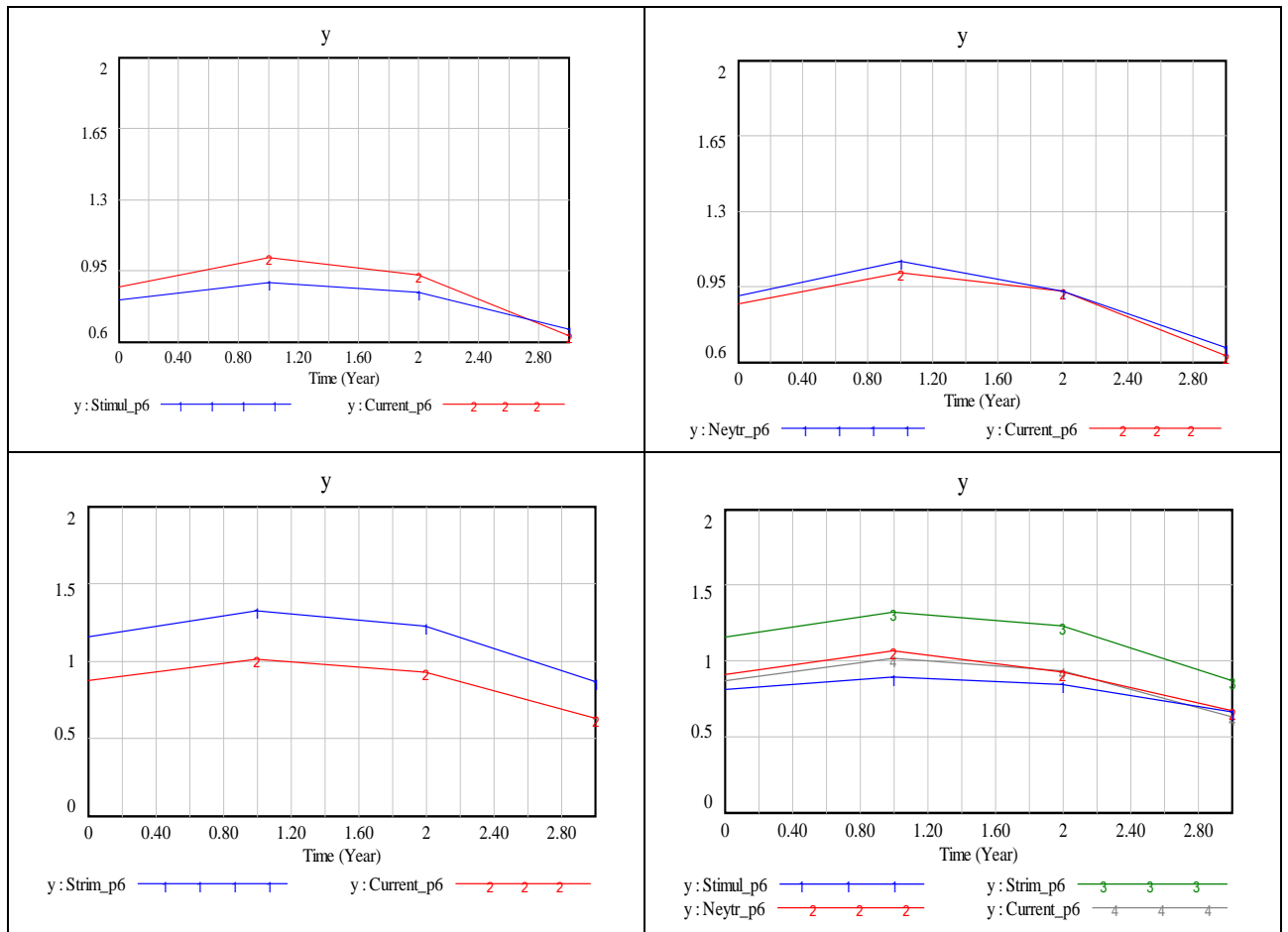


Рис. К.5. Динаміка значень показника

q-Тобіна для ПАТ «Дніпропетровський агрегатний завод» за умовами базового сценарію та сценаріїв ризику

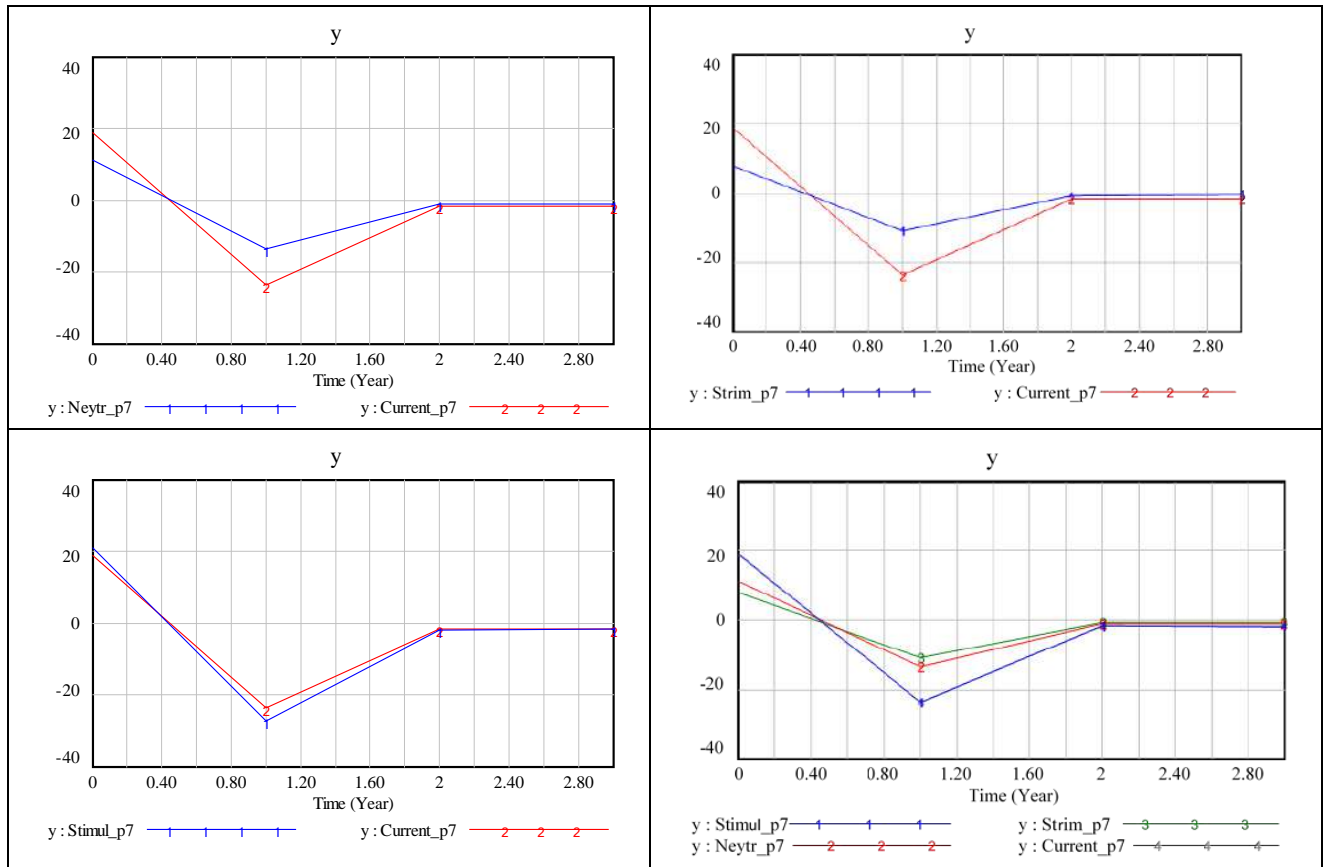


Рис. К.6. Динаміка значень показника

q-Тобіна для ПАТ «Дніпропетровський агрегатний завод» за умовами базового сценарію та сценаріїв ризику

Додаток Л

Таблиця Л.1

Результати реалізації прогнозних сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Новокраматорський машинобудівний завод»

Рік	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Stimul_p2	0,199	0,167	0,072	0,098	0,035	-0,005	
Neytr_p2	0,254	0,202	0,098	0,135	0,057	0,010	
Strim_p2	0,387	0,323	0,144	0,189	0,068	-0,010	
Current_p2	0,242	0,200	0,095	0,116	0,042	-0,006	
Відхилення від базового експерименту							Середнє значення
Stimul_p2	-0,043	-0,033	-0,023	-0,018	-0,008	0,001	-0,020
Neytr_p2	0,012	0,002	0,003	0,019	0,014	0,016	0,011
Strim_p2	0,145	0,123	0,049	0,073	0,025	-0,004	0,068

Таблиця Л.2

Результати реалізації прогнозних сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Крюківський вагонобудівний завод»

Рік	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Neytr_p3	1,008	0,875	0,668	0,786	0,616	0,528	
Stimul_p3	0,773	0,685	0,516	0,574	0,446	0,370	
Strim_p3	1,496	1,375	0,956	1,064	0,794	0,622	
Current_p3	0,936	0,852	0,631	0,653	0,500	0,393	
Відхилення від базового експерименту							Середнє значення
Neytr_p3	0,072	0,023	0,036	0,133	0,115	0,135	0,086
Stimul_p3	-0,163	-0,167	-0,115	-0,078	-0,054	-0,023	-0,100
Strim_p3	0,560	0,523	0,325	0,411	0,293	0,229	0,390

Таблиця Л.3

Результати реалізації прогнозних сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Бериславський машинобудівний завод»

Рік	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Stimul_p4	0,488	-4,150	-9,448	-10,117	-10,786	-11,455	
Neytr_p4	0,321	-2,862	-6,330	-5,914	-5,498	-5,082	
Strim_p4	0,106	-0,974	-2,112	-1,815	-1,517	-1,220	
Current_p4	0,530	-4,606	-0,261	-0,325	-0,389	-0,452	
Відхилення від базового експерименту							Середнє значення
Stimul_p4	-0,042	0,456	-9,187	-9,792	-10,397	-11,003	-6,661
Neytr_p4	-0,209	1,744	-6,069	-5,589	-5,109	-4,630	-3,310
Strim_p4	-0,424	3,632	-1,851	-1,490	-1,129	-0,767	-0,338

Таблиця Л.4

Результати реалізації прогнозних сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Дружківський машинобудівний завод»

Рік	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Stimul_p5	0,143	0,110	0,140	0,139	0,137	0,139	
Neytr_p5	0,174	0,134	0,169	0,168	0,166	0,168	
Strim_p5	0,235	0,173	0,246	0,239	0,244	0,253	
Current_p5	0,174	0,132	0,184	0,163	0,169	0,171	
Відхилення від базового експерименту							Середнє значення
Stimul_p5	-0,031	-0,022	-0,044	-0,025	-0,032	-0,032	-0,031
Neytr_p5	0,000	0,002	-0,016	0,005	-0,003	-0,003	-0,003
Strim_p5	0,061	0,041	0,062	0,075	0,076	0,082	0,066

Результати реалізації прогнозних сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для ПАТ «Дніпропетровський агрегатний завод»

Рік	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Stimul_p6	0,807	0,890	0,845	0,662	0,681	0,633	
Neytr_p6	0,910	1,068	0,929	0,667	0,676	0,590	
Strim_p6	1,155	1,324	1,227	0,867	0,903	0,807	
Current_p6	0,871	1,015	0,931	0,628	0,658	0,577	
Відхилення від базового експерименту							Середнє значення
Stimul_p6	-0,064	-0,125	-0,086	0,034	0,023	0,056	-0,027
Neytr_p6	0,039	0,053	-0,002	0,039	0,018	0,013	0,027
Strim_p6	0,284	0,309	0,296	0,239	0,245	0,230	0,267

Таблиця Л.6

Результати реалізації прогнозних сценаріїв впливу факторів на ризик рейдерського захоплення для підприємства ПАТ «Полтавський агрегатний завод»

Рік	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Stimul_p7	19,159	-23,828	-1,750	-1,858	-1,966	-2,074	
Neytr_p7	11,224	-13,585	-1,015	-1,159	-1,303	-1,447	
Strim_p7	7,930	-10,917	-0,753	-0,608	-0,463	-0,318	
Current_p7	18,680	-23,720	-1,720	-1,720	-1,720	-1,720	
Відхилення від базового експерименту							Середнє значення
Stimul_p7	0,479	-0,108	-0,030	-0,138	-0,246	-0,354	-0,066
Neytr_p7	-7,456	10,135	0,705	0,561	0,417	0,273	0,772
Strim_p7	-10,750	12,803	0,967	1,112	1,257	1,402	1,132

Таблиця Л.7

Середні відхилення модельних і емпіричних значень прогнозованої динаміки показника (q-Тобіна) від базових для трьох експериментів

Середнє значення	Stimul	Neytr	Strim
p1	-0,009	0,003	0,039
p2	-0,020	0,011	0,068
p3	0,086	-0,100	0,390
p4	-6,661	-3,310	-0,338
p5	-0,031	-0,003	0,066
p6	-0,027	0,027	0,267
p7	-0,066	0,772	1,132

