

• • , ,
• • ,

, .

• , , .

• , ,

© . . . ,
. . . , 2008

[1, 2].

[3, 4, 5].

2004-2006 .

30%

(. 1).

1.

*

	, %					
2004	42,4	28,8	21,7	1,7	0,1	5,4
2005	42,8	28,6	20,7	1,7	0,1	6,1
2006	43,2	28,4	19,9	1,7	0,2	6,6

[6].

15-17%,

22,4 %.

13 %.

2

2006 .

4 %.

10 . ,

- 5 .

2.

2006 .*

					()	
	590,4	476,3	236,4	72,8	5,7	161,5
	388,2	247,4	137,2	27,4	2,4	80,5
;	460,5	260,1	128,4	35,9	2,5	93,4
	373,1	187,2	129,1	22,1	1,0	35,1

* : [6].

1. / , 2002. – 207 .
2. // . – 2007. – 4. – . 55–62.
3. . – . : , 2005. – 83 .
4. (.). – . : , 2004. – 32 .
5. // . – 2007. – 5. – . 26–35.
6. www.ukrstat.gov.ua

Principles of increase of competitiveness of the agrarian formations are exposed on the basis of introduction of a particular branch restructuring. Attention is accented on the criteria of objects restructuring optimization. Of a particular branch formations will realize most development from the use at regional level of cluster model in AIC.

Strategy, competitiveness, agrarian formations.