

1.1	*	0,85	0,39	2,92	4,75	0,03	0,16	0,14	0,05	0,06	0,88	
1.2	**	1,04	0,12	0,67	8,34	0,59	0,15	0,12	0,06	0,04	0,80	
	**	0,95	0,25	1,79	6,54	0,31	0,15	0,13	0,06	0,05	0,84	
2.1		1,84	0,58	1,21	2,13	3,04	0,13	0,09	0,10	0,06	0,72	
2.2		1,15	0,88	1,21	1,32	1,37	0,27	0,18	0,28	0,12	0,67	
2.3		0,71	0,97	1,84	1,27	0,11	0,40	0,22	0,16	0,21	0,64	
		1,23	0,81	1,42	1,57	1,51	0,26	0,16	0,18	0,13	0,68	
3.1		0,91	1,11	1,01	0,65	0,44	0,28	0,16	0,11	0,12	0,58	
3.2		0,92	1,21	0,75	0,43	0,12	0,52	0,30	0,44	0,13	0,59	
		0,92	1,18	0,83	0,49	0,22	0,45	0,25	0,34	0,13	0,59	

*

**

1.1. :
 0,85); () -
 - 2,92; (-
 - 4,75;
 - 0,03; -
 88 %.
 1.2. : -
 - 8,34); (-
 1,84); (0,59) , -
 2 , 20 ,
 1.1; 80 %.
 : , , -
 , , , -
 , , , -
 (23 % , -
). , -
 , , , -
 , , , -
 , , , -
 0,05 0,13). , 2,6 -
 3,3 (0,25 0,81) , -
 , , , -
 , , , -
 () (. 2). ,
 , , , -
 , , , -
), (-
 .

	, %	, %
2.1		
	42,3	56,4
	22,7	61,0
2.2		
	26,5	55,1
	8,3	25,8
	39,7	91,1
2.3		
	29,1	5,5
	19,0	21,2
	28,3	29,0

”- : “ - , 2003.

2.1. , -
 , -
 (, - 1,84).
 () ; ()
 ; (- 3,04).
 , 0,13,
 - 0,26.
 0,72.
 2.2. , -
 : , - 15 %
 ;
 2.1, ,
 ; - 280 % (),
 ; 5 %

3.1. , -
: ; , -
0,65; 0,49 - 0,44
0,22) (: 40 % -
0,45, - 0,28. -
- 0,25 0,16 .
, - 0,11 0,34
, . -
. 3.2. , , , -
- “ ” , -
1.2. 1,21 - , -
, . ,
0,75 (1,2
(0,67),). - 0,43, -
- 0,12. , -
) , , 3,5 (0,52
, 2,3 - , .
2,5 , , 7,5 - 3,1, -
- 59 %.

1. - : .
, 2001. 53 .
2. : . : , 2001. 156 .

3. ... , 1999. 18 .
4. / , 1986. 17 .
5. : - / : - , 1998. 120 .
6. 2002–2005 . : , 2002.
7. : - . , 2003. 58 .

FEATURES OF TERRITORIAL ORGANIZATION OF THE INDIVIDUAL FARMS OF POPULATION ON EXAMPLE OF KHERSON REGION

*Kherson State University,
40 rokiv Zhovtnya St., 27, UA – 79000 Kherson, Ukraine*

L. Bogadyorova

It was presented the territorial organization of individual farms of population (IFP) on the local level. According to the researches of the social-geographical and nature-ecological factors of the development of IFP in Kherson region, analysis of branch structure, specificity of land-tenure, it is made the typological zoning of the territory of Kherson region which is based on the peculiarities of the development and functioning of individual farms.

Key words: individual farms, territorial organization, individual farms of population (IFP), specificity of land-tenure.

. 40 , 27 , , 73000,

03.05.2009
20.09.2009