

P

:

Pa ,
(, o o
ec x , a , -
co xo c e. C apa ep x ep . .)
o , o pe p .
pa e e . a pe e o pa o e a
, , cpe c o , o a
, . . . y y (greenfield FDI),
pe y pe ec po a . Bc e c e
y co a a c o ep o a , cop y . B
pe p x o a e ,
oy-xay, a o opy o a , p
pac pe e e eca e- e.
e e e e e x x ()
c c op e , o
. C e ye a y a pe ec po a e, c
,
co py ec y ac co c e oc , e ,
ac o a c pye e ec x c o o . B

c a c ec e ac o e y , a a
 epec ac .
 B e- e e e ae
 o o o ee ec po a , o c oco
 y y e y pe e o pa , e
 yc y poc y. E o o pe a o o,
 e ee pa x c a ax, a
 , e e e a a, o
 o ap . o o a ,
 a a , a
 .
 e , op e e
 , o .
 y po
 a c , pa oc pa o o
 , c a, po e
 x c e a a e .¹
 B c a e c po
 e Pocc .² Pocc
 pec (P), a
 CCCP, c a
 C He x (CH) e 1991
 , coo pa o c a pacc
 o o .
o Pocc
 a () 196162007 .
 Pocc a x
 (A, E), o
 () o
 . B P , 1991 .
 e . B 19616
 1990 ., o o poc a Pocc
 , oe pa ,

¹ C . ee: *Simai M., Gál P.* (szerk.) Új trendek és stratégiák a világgazdaságban. Vállalatok, államok, nemzetközi szervezetek. Budapest: Akadémiai Kiadó, 2000.

² a , Co oy, 74 pocc c pe ,
 o 1996 2003 . poc .
 e pe ax c a ,
 pecypc pe ax cy p . e
 - po

pocc c pe o . C . *Ledyeva S., Linden M.* Foreign Direct Investment and Economic Growth: Empirical Evidence from Russian Regions. BOFIT Discussion Papers 17/2006 // Bank of Finland, Institute for Economies in Transition, Helsinki, 2006.

1998 . B pa pe x, x c pa , e a a oc .³ . 1, oco

Ta 1

Cp

(a 2000 ., %)

C pa a/	1961ó 2007 .	1961ó 1990 .	1991ó 2007 .	1991ó 1998 .	1999ó 2007 .	2005 .	2006 .	2007 .	2008 .
Pocc	2,5	3,7	0,3	-6,7	6,9	6,4	7,4	8,1	6,5
	./ .	./ .	0,3	-7,1	7,3	6,7	8,2	8,6	7,1
EC-15	3,0	3,4	2,3	2,3	2,3	1,7	2,8	2,6	2,2
	3,3	3,5	2,9	3,1	2,7	3,1	2,9	2,2	1,7
	4,6	6,4	1,5	1,5	1,5	1,9	2,2	2,1	1,9
K	7,8	6,5	10,2	10,8	9,6	10,4	11,1	11,5	10,0
	5,2	4,7	6,0	4,7	7,3	9,0	9,7	8,9	8,4
	3,2	3,8	2,1	-0,1	4,0	4,2	3,9	1,3	2,6

2007 . , a 2008 .

: Economic Survey of Europe. New York ó Geneva: UN ECE; National Accounts. Paris: OECD; Magyarország nemzeti számlái. Budapest: KSH, e ; *Kuboniwa M.* Economic Growth in Postwar Russia: Estimating GDP // *Hitotsubashi Journal of Economics*. 1997. Vol. 38. No. 1. P. 21632; *Heston A., Summers R., Aten B.* Penn World Table Version 6.2. Philadelphia: Center for International Comparisons of Production, Income and Prices at the University of Pennsylvania (CICUP), September 2006, http://pwt.econ.upenn.edu/php_site/pwt62/pwt62_form.php; e ocy apc e c a c ec Co a He x oc apc (CH CTAT, <http://www.cisstat.com>); öWorld Economic Outlookö (<http://www.imf.org>) öNew Cronosö (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

e , 80ó90-e CCCP P c . B
e , , .
e
y
T , o ,
e y
, cpe CH . 1998 .⁴

³ C o , o BB c ,
o . *Rosefielde S.* The Riddle of Post-war Russian Economic Growth: Statistics Lied and Were Misconstrued // *Europe-Asia Studies*. 2003. Vol. 55. No. 3. P. 4696481 *Harrison M.* Post-war Russian Economic Growth: Not a Riddle // *Europe-Asia Studies*. 2003. Vol. 55. No. 8. P. 132361329. B coo a C o Pocc pacc CCCP (Material Product System ó MPS) (System of National Accounts - SNA) , ().
⁴ y 1998 . x pa p ax (), o , . cx a
e .
C . *Deák A. et al.* Oroszország a világgazdaságban ó válság el tt és után. Budapest: Aula Kiadó, 2001. 2156216. o.

CH
 a 90-x évek (1). Pé
 pocc c a x p ,
 (1999-2007 .),
 a.⁵
 . B x o e c p a e
 , a
 . P
 a
 :
 p - ö.⁶
 x
 a .⁷
 Ta 2

C pa a/	1995 .	1996 .	1997 .	1998 .	1999 .	2000 .	2001 .	2002 .	2003 .	2004 .	2005 .
Poccc	5100	4750	4840	4810	5210	5970	6390	6820	7530	8330	9090
EC-15	16900	17700	18700	19500	20500	21900	22600	23300	23500	24400	25200
EC-25	15300	16100	17000	17800	18600	19900	20600	21300	21500	22500	23300
	23300	24600	26000	27100	28700	30300	30500	31000	31800	33500	35500
	18900	20000	20700	20500	21000	22300	22500	22900	23200	24400	25600
	7400	7800	8300	8900	9500	10700	11600	12600	13100	13700	14400

: New Cronosö.

⁵
 a a
 pe e a, a pe ,
 e . C . Jánossy F. A
 gazdasági fejlődés trendvonalai és a helyreállítási periódusok. Budapest: Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó,
 1966.
⁶
 : ö , 2006.
 C. 491. B e Poccc o
 o a. C . Csaba L. A
 fölemelkedés Európa. Budapest: Akadémiai Kiadó, 2006. 3216322. o.
⁷
 : ö , 1997. C. 553.

O
c . 2, ,
ypo , o y
().
poc o o
1995 2005 . B
c , Pocc py
, EC , o , .
, 1998 ., pa .
?
B 1995 2005 . e
30 36% EC-15 c 33 39%
EC-25. o cpa c C A e
e c 22 26 c 27 36%, a
co 69 63%. ee
1998 ., y c 1995 1998 . e Pocc
c a , e
pacc x ocy apc . , cpa c EC-15
o e c 30 25, c EC-25 c 33 27, c C A e
e c 22 18 c 27 24, a c e c 69 54%.
pa o , 1998 . P y
ypo . a, e e
o (c . 1), , oe
e pocc 2005 . .
o xapa
, x e . , a e
. 8 . 3,
a 1992ó1993 . B a ,
, e ,
o o poc a, , a
B
o 1992ó1993 ., 1997 .

⁸ Veress J. (szerk.) Bevezetés a gazdaságpolitikába. Budapest: Aula Kiadó, 1997. 239ó240. o.

1998 .
 1999 . B 200662007 . poc e
 o
 poc
 . B
 1998 . 13
 2007 .
 Ta 3

Pacc

	a	b	c a+b	d	e a-3d	%		h -(f+2g)	c+e+h
						f	g		
						1990	4,2		
1991	100,0	/.	/.	-5,0	115,0	/.	/.	/.	/.
1992	1076,5	5,5	1082,0	-14,5	1125,5	-18,9	-1,4	21,7	2229,2
1993	900,0	6,1	906,1	-8,9	926,7	-7,3	1,4	4,5	1837,3
1994	305,9	8,2	314,1	-12,7	344,0	-10,4	2,8	4,8	662,9
1995	198,6	9,9	208,5	-4,1	210,9	-6,6	2,2	2,2	421,6
1996	47,6	9,9	57,5	-3,6	58,4	-9,4	2,8	3,8	119,7
1997	14,8	11,8	26,6	1,4	10,6	-8,5	0,0	8,5	45,7
1998	27,8	13,0	40,8	-5,3	43,7	-8,1	0,1	7,9	92,4
1999	85,7	12,6	98,3	6,4	66,5	-3,1	12,6	-22,1	142,7
2000	20,8	10,4	31,2	10,0	-9,2	3,2	18,0	-39,2	-17,2
2001	21,4	9,0	30,4	5,1	6,1	2,7	11,1	-24,9	11,6
2002	15,8	7,9	23,7	4,7	1,7	0,6	8,4	-17,4	8,0
2003	13,7	8,2	21,9	7,3	-8,2	1,4	8,2	-17,8	-4,1
2004	11,0	7,9	18,9	7,2	-10,6	4,9	10,2	-25,3	-17,0
2005	12,7	7,6	20,3	6,4	-6,5	8,1	11,0	-30,1	-16,3
2006	9,7	7,2	16,9	7,4	-12,5	8,4	9,8	-28,0	-23,6
2007	9,0	6,1	15,1	8,1	-15,3	2,8	5,9	-14,6	-14,8

: Pacc c c a c ec . : /Pacc a ; Transition Report.
 London: EBRD; Main Economic Indicators. Paris: OECD; Yearbook of Labour Statistics. Geneva: ILO,
 e ; öNew Cronosö.

1996 . 60% 1990 . a
 1997 . , a 1998 .
 1990 . 57%
 o o poc a 1999 .
 e
 2007 . c 5% e 1990 .,

1999 .
 10%. 2000 .
 c ,
 568%.
 1992 .
 10%,
 c o
 Ta 4

(%)

	1961-2007 .	1961-1990 .	1991-2007 .	1991-1998 .	1999-2007 .
	2,5	3,7	0,3	-6,7	6,9
	1,7	5,5	-4,7	-20,8	12,3
	/.	/.	7,4	5,6	8,9
Urals	4,4*	-3,5**	6,8	-7,6	21,5
: /USD***	/.	/.	4,79	5,84	3,86

* 1986-2007 .. - ** 1986-1990 .. - ***

: Pocc c c a c e c ; Transition Report; Main Economic Indicators;
 Energy Prices and Taxes. Paris, OECD/IEA, e ; Kuboniwa. Op.cit.; Heston et al. Op.cit.

õ ö (C , ,
), ,
 , a a, ,
 p c , .¹⁰
 , 1990 .
 o y e 1991-1998 . , ,
 , . 4,

⁹ . . 2007 .: // . 2008. 2. C. 9,
 13.

. C . Weiner Cs., Ludvig Zs. Oroszország ó er söd
 gazdasági középhatalom vagy hollandkór az olajmez kön? // Novák T., Szemlér T. (szerk.) Európa peremén: új
 tagok és szomszédok. Budapest: MTA VKI, 2007. 178. o.

¹⁰ Erd s T. Növekedési potenciál és gazdaságpolitika. Budapest: Akadémiai Kiadó, 2006. 26. o.

. ,
 . ,
 e , e e .
 , c .¹¹
 a
 . y o
 p c o 196161990 . e
 1998 ., a
 , e e o
 ec . a o
 Urals,
 1998 . c c 1985 1998 .,
 , a (. .4).
 a
 p , ,
 1998 . o o ec o .¹²
 .¹³ ye a ,
 c e
 .¹⁴ ,
 , a ó .
 c e ó
 p . ,

¹¹ Csaba L. Op.cit. 310. o.

¹² Ibid. 3116312. o.

¹³

// . 2007. 5. C.

31.

¹⁴ Weiner Cs. Oroszország gazdasága a XXI. század elején: Füg g ség // M helytanulmányok. 60. sz./ MTA VKI, Budapest, 2004. 5. o.

2004 . poc

Ta 5

	0+1+4	2	3	5	6+8	7	9
%							
1995	3,2	7,6	40,8	8,7	23,4	9,7	6,6
1996	3,2	8,7	46,4	7,4	24,0	9,8	0,5
1997	2,5	8,1	46,9	7,3	24,6	10,3	0,3
1998	1,9	10,6	35,7	7,7	32,3	11,0	0,8
1999	1,4	8,5	36,8	9,1	32,3	11,9	0,0
2000	1,5	6,4	49,7	6,9	27,6	7,9	0,0
2001	1,6	5,3	60,0	5,6	20,3	7,2	0,0
2002	2,2	4,8	36,6	4,7	34,3	15,9	1,5
2003	1,4	4,7	42,5	4,6	29,6	15,2	2,0
2004	1,5	5,1	46,0	4,7	24,1	17,5	1,1
2005	1,7	4,6	51,2	4,4	21,6	15,6	0,9
2006	1,6	4,0	50,9	4,0	23,6	15,2	0,7
%							
1995	27,8	6,7	4,1	9,6	21,4	29,5	0,9
1996	24,6	4,2	4,8	13,2	20,7	32,0	0,5
1997	24,3	3,0	4,3	13,3	19,1	35,3	0,7
1998	26,1	5,2	3,6	10,8	21,7	32,6	0,0
1999	27,9	7,1	2,6	11,4	21,7	29,3	0,0
2000	23,0	8,3	3,2	13,2	24,1	28,2	0,0
2001	22,7	6,2	2,6	13,9	24,0	30,6	0,0
2002	22,8	5,0	2,1	13,2	22,7	33,2	1,0
2003	25,6	4,4	2,1	13,6	18,9	34,4	1,0
2004	17,9	4,7	1,9	12,8	22,9	38,7	1,1
2005	16,9	3,9	1,6	13,4	21,2	42,4	0,6
2006	15,0	3,3	1,3	12,9	21,4	45,6	0,5

: Statistical Yearbook for Asia and the Pacific. New York: UN ESCAP, e ;
 òNew Cronosö.

a (a . 5). 1995 2006 .
 e p
 , c 41,8 42,8%.
 c 48,4 54,9%, a

c y c .
 p , e .
 x o ax x

(), o . 60,5
79,9%, a , e.
, 90-x .¹⁵
p a. e -
:
,
.
.¹⁶
C o , o
a 70-e (e
OMV 1968).
o
2000 . 1/3
1/10 , -
.¹⁷
y e 18,8 o
. 2004 . 156,8 . . 2007 .¹⁸ a ó
.¹⁹
x x
Poc ,
,
,
,
,
.
.²⁰

¹⁵ Deák A. et al. Op.cit. P. 26.

¹⁶ . . Op.cit. C. 31.

o o , e,
. C .
. Köves A. Olaj és gazdaság. Megjegyzések az orosz gazdasági fejl és néhány vitatott
kérdéséhez // Külgazdaság. 2005. Vol. 49. No. 4. 32653. o.

¹⁷ Ludvig Zs. Az Európai Unió és Oroszország energiadialógusa // M helytanulmányok. 75. sz. / MTA VKI,
Budapest, 2006. 3, 8, 11. o.

¹⁸ May . . Op.cit. C. 25.

2008 .

(P).

¹⁹ Weiner Cs. Op.cit. 6. o.

²⁰ Ibid. 18. o.; Csaba L. Op.cit. 312. o.

Me

e o pocc y y

90-x xapa c y - . . . õcep ö

yx c yc e e .²¹ pocc o o a a py e e e

²²

c o p x

a

a , c

²³

1991 .

p po e . 1999

²¹ 3506500 . C . 15 CCCP

²² A oco . . . // o o . 2007. T. 43. 1. C. 117.

²³ . 2006. 9. C. 27. // o o . 2007. 1. C. 30.

1999

24

Та 6

			/ *	/ *		
					%	
1990	30	0	76,9	-	0,002	-
1991	100	0	30,5	-	0,01	-
1992	1 261	1 566	78,0	100,0	0,06	0,07
1993	2 472	2 301	55,2	96,7	0,11	0,10
1994	3 280	2 588	52,8	92,1	0,14	0,10
1995	5 601	3 346	52,5	92,1	0,20	0,11
1996	8 145	4 390	51,0	93,4	0,26	0,13
1997	13 612	7 633	53,3	96,7	0,39	0,20
1998	12 912	8 866	44,8	97,9	0,31	0,20
1999	18 303	9 553	48,6	98,0	0,37	0,18
2000	32 204	20 141	58,4	98,7	0,55	0,32
2001	52 919	44 219	65,7	99,4	0,85	0,67
2002	70 884	62 350	67,8	98,5	1,04	0,84
2003	96 729	90 873	69,8	98,1	1,18	1,04
2004	122 295	107 291	69,4	98,3	1,28	1,06
2005	168 950	138 845	71,2	97,8	1,68	1,31
2006	197 682	156 824	70,4	97,7	1,65	1,26

* : öFDI/TNCö (<http://stats.unctad.org/fdi>); c (<http://www.cbr.ru/statistics>).

. 6 c y o , 1990-2006 . ,
e o a, c
. B CH a
P . 1992 2006 .

²⁴ Ha apo . . // . 2001. 11. C. 19626. B
o P EC
25 1994 Kop y 1 1997 .
cno 10 o , o opoe
, 27 2004 . , cno
1 2007 . , o
o , . C .
Barnaházi B., Korobchenko K. EU-Russia Relations with Special Emphasis on Economic Cooperation. Budapest: Center for EU Enlargement Studies, Central European University, 2006. P. 61662, 72673.

o P e a 27,5, a e 18 .
 , o o o 2%,
 Pocc

Ta 7

	%			%			*	
					:			
1990	2,71	-	2,71	29,13			0,09	
1991	3,67	-	3,67	23,09	0,85	-	0,85	0,20
1992	5,56	7,51	-1,95	24,07	1,34	1,81	-0,47	0,29
1993	3,42	2,88	0,54	20,41	0,70	0,59	-0,11	0,46
1994	1,13	0,46	0,67	21,86	0,25	0,10	0,15	0,54
1995	3,13	0,92	2,21	21,08	0,66	0,19	0,47	0,70
1996	3,29	1,18	2,11	20,00	0,66	0,24	0,42	0,79
1997	6,56	4,29	2,27	18,29	1,20	0,78	0,42	0,78
1998	6,31	2,90	3,41	16,15	1,02	0,47	0,55	1,66
1999	11,74	7,83	3,91	14,39	1,69	1,13	0,56	1,64
2000	6,20	7,25	-1,05	16,86	1,05	1,22	-0,17	2,05
2001	4,75	4,37	0,38	18,89	0,90	0,83	0,07	2,35
2002	5,60	5,71	-0,11	17,92	1,00	1,02	-0,02	4,25
2003	10,04	12,27	-2,23	18,37	1,84	2,25	-0,41	4,53
2004	14,21	12,68	1,53	18,36	2,61	2,33	0,28	4,17
2005	9,50	9,41	0,09	17,74	1,69	1,67	0,02	4,28
2006	17,76	12,70	5,06	18,44	3,27	2,34	0,93	4,51
2007	19,34	16,83	2,51	21,04	4,07	3,54	0,53	4,52

*

: . . 3 6.

BB , a .
 O .
 7. C 90-x o o pocc o
 e o o y e ,
 () ,
 pacc
 1990 . o a o o
 a
 , e 3%, 2007 . 20%.
 ,
 1998 .,
 (200362007 .). o a
 1998 ., 4% 2007 .
 e - a
 , e .

1/10% 1990 . 1,7% 1998 . 5% 2007 . a

o o
 , a
 :
 , o . .
 ,
 , p x
 -
 x
 a . p
 ,
 .

Ta 8

(% , o)

	A-B	C	D	E	F	G-H	I	J-K	L-O
1993	0,1	16,2	39,4	8,5	9,8	5,0	17,8	0,0	3,2
1994	0,1	14,6	39,1	10,1	9,8	5,2	18,6	0,0	2,5
1995	0,1	9,2	38,3	13,8	7,1	5,8	19,4	2,4	3,9
1996	0,2	7,3	37,4	16,6	4,0	7,7	17,4	3,6	5,8
1997	0,2	6,2	35,8	16,8	2,4	10,0	15,1	7,8	5,7
1998	0,2	8,7	35,2	14,3	2,6	11,5	17,2	8,4	1,9
1999	0,4	15,7	34,4	7,1	2,5	11,1	23,0	4,8	1,0
2000	0,5	15,1	34,0	7,3	2,3	10,7	21,6	5,6	2,9
2001	0,6	13,2	33,7	9,0	1,3	11,3	20,8	6,6	3,5
2002	0,8	14,6	33,4	7,7	1,5	12,3	19,2	7,6	2,9
2003	1,0	18,6	32,5	4,1	0,9	8,9	12,6	20,4	1,0
2004	1,0	25,1	32,4	0,2	0,9	9,3	9,9	20,2	1,0
2005	1,0	25,9	39,0	0,3	1,2	7,0	7,3	17,3	1,0
2006	1,1	23,7	38,6	0,4	1,1	11,2	6,1	17,0	0,8
2007	0,7	18,7	30,2	0,9	1,6	26,6	7,3	13,4	0,6

: Pocc c c a c ec ; Russia in Figures. Moscow: Goskomstat/Rosstat, e ; öFDI/TNCö.

o o a (. 8).

?

, 1998 .
 o , 2007 .

Moc 1998 . o 22,3% 199962005 ., a Ca - yp a 52% 19956 c o c 10,3 o 4,8%.

28

Ta 9

P (% , o p)

	EC-15	:						-					
1995	18,2	10,8	2,9	1,1	3,3	0,1	0,0	27,0	19,9	./ .	1,0	./ .	
1996	21,8	10,5	4,4	1,0	5,5	0,4	0,0	37,5	16,4	0,2	1,2	1,0	
1997	19,6	8,6	2,2	1,4	5,1	2,3	0,0	25,8	10,1	2,3	2,1	1,1	
1998	25,8	7,4	1,1	4,9	7,5	3,1	1,8	24,8	27,3	1,9	2,1	1,2	
1999	23,7	7,9	1,3	4,7	6,0	2,0	1,8	21,4	35,6	1,2	2,4	1,3	
2000	27,9	7,8	1,6	7,1	6,1	1,5	3,8	20,0	34,0	1,3	1,4	1,5	
2001	35,0	8,3	0,8	11,8	10,4	0,8	2,9	20,5	22,5	0,5	1,7	1,7	
2002	36,3	8,4	1,2	11,8	10,8	0,5	3,6	19,3	20,7	0,9	1,3	2,9	
2003	46,4	9,6	2,1	17,0	9,5	0,5	4,4	26,8	16,0	0,2	1,3	5,9	
2004	57,4	11,1	2,0	21,9	16,7	0,6	4,3	22,1	8,2	0,9	1,6	8,6	
2005	56,0	12,2	1,7	16,7	12,5	0,8	3,8	15,5	5,1	1,2	1,6	11,7	
2006	63,6	7,6	2,3	33,0	6,0	1,1	4,1	12,0	5,1	1,7	2,1	7,2	
2007	46,5	4,4	1,5	34,2	3,3	0,3	0,8	34,4	3,5	./ .	1,6	13,2	

: c . . 8, a

ñNew Cronosö.

? E (EC-15) . 9, y 1995 2007 a 1/5 E . C . a 2007 . ee 34%. y E , 2007 . c o 3%, a p , 13% 2007 .

(,) ñ ö

²⁸ Ledyeva S. Spatial Econometric Analysis of Determinants and Strategies of FDI in Russian Regions in Pre- and Post-1998 Financial Crisis Periods. BOFIT Discussion Papers 15/2007 // Bank of Finland, Institute for Economies in Transition, Helsinki, 2007. P. 17.

(,).

- , , . C

- o o a ,

oe

o , e a ,

(, 1998).²⁹

c ? .10

199562007 .

EC-15. B E

e ,

a c a C A ,

c a 10% 2007 . y

1/10 1/5, a 2007 . o , o o

y c a o o

a e e a 3%.

²⁹ . . : // . 2007. 11. C. 69672.

(% , o)

	EC-15	:								*
				-	-	-				
1995	64,5	15,6	18,5	0,2	3,6	9,9	/ .	3,5	/ .	/ .
1996	57,5	13,5	14,2	0,6	9,0	7,4	/ .	5,5	/ .	/ .
1997	35,5	6,6	8,9	0,8	/ .	3,9	/ .	2,8	10,0	/ .
1998	27,9	5,2	5,0	0,4	/ .	3,6	/ .	/ .	12,0	/ .
1999	30,0	8,2	4,0	0,2	2,8	2,4	5,0	1,0	13,5	16,5
2000	57,4	2,6	1,7	0,0	/ .	1,1	/ .	0,6	/ .	/ .
2001	42,8	1,3	0,9	0,0	/ .	0,6	/ .	0,1	/ .	/ .
2002	36,5	1,2	0,6	0,5	9,8	0,8	7,5	0,2	19,4	7,3
2003	38,0	1,1	0,5	4,7	18,6	0,5	9,5	/ .	21,7	10,9
2004	30,7	3,3	1,3	9,4	7,7	1,3	10,9	4,5	20,0	9,1
2005	43,0	0,9	0,4	16,6	5,5	0,3	15,5	6,0	14,8	12,1
2006	57,8	2,2	0,5	31,2	3,3	0,4	8,4	4,2	15,1	7,6
2007	60,0	1,9	0,0	51,9	4,7	0,0	13,5	9,4	13,4	3,0

*

: c . . 9.

1998 .

o , x e
 30 . : (1)

e e e o e o ; (2) - co
 ()
 y e ; (3)

, ,
 p e e ó
 ep ()
 p ,

31

³⁰ Ky . . 6 // o o

. 2006. 2. C. 95.

³¹ . C. 98.

e
(, 2004 .)

			B . . .		B . . .			B . . .
			-	-	-	-		
1.			104 982	/ .	36 422	24 536	388 714	/ .
2.			29 761	7 792	33 845	26 408	150 000	13 929
3.			13 632	1 413	7 033	5 968	100 786	1 772
4.	Novoship Co.		1 413	1 296	419	350	4032	55
5.			6 544	743	5 436	4 412	63 458	5 490
6.	OMZ		901	347	524	271	22 030	8 484
7.	p		6 584	174	6 664	3 954	54 597	7 098
8.	Me		3 679	120	3 636	2 203	82 324	10 689

: World Investment Report. New York and Geneva: UNCTAD, 2006. P. 286.

e

x . 11.

e ó , .

o

. C 2004 . ec p , cy ec e e e e . ,

2006 . a 300 (2004 .

105 .), e.³²

40650

5 . .

C

35637 . ., 30%

.

³³ 2007 .

x : Pyca

Cya Glencore, e o o o o

py e ee pe p e, o a a ee op o o a 17

c ax 12,5% o a x po a 16%

³⁴

e

ó brownfield FDI. a ,

() e

³² Deák A. Egy monopólium magánélete. Klánok a Gazpromban // Külügyi Szemle. Vol. 6. No. 1. P. 16.

³³ Ky . . // o o

. 2007. 4. C. 69671.

³⁴ World Investment Report. New York and Geneva: UNCTAD, 2007. P. 64.

a ,
p
a ,
. P e
ac o y e
e ,
. O o ,
, .³⁵ a
p
p x .
1. õ ö . ,
õ ö, õ (ö, õ ö, õ), a e ó ,
e 90- o (õ - ö, õ ö, õ ö . .).
2. , CCP, e
- (õ ö, õ ö,
õ ö .).
3. - .
õ ö .) (õ ö,
õ ö, õ ö). (õ ö,
4. ,
õ ö,
õDeutsche Telekom, õ ö,
õTelenorö. (

õ - BPö, õ ö, õ ö).
5. - ,
. ,
. ,
. p
õ ö .³⁶

³⁵ Ky . . Op.cit. 2007. C. 72674.

³⁶ . C. 74675.

п , ое yc
y o
по е .
о ро о а ос ,
с пе х о па е х,
yc
1991 ., а а е ec eop .
е pac а а СССР а
epexo a o o o e e o , pa pac oppy ,
c
, а
2000 .
п о py , (,
а,) c
п co ,
,
c . ,
:
, c а
о poc о а а о ee
а.