



ēā³ ē³ nī āō³ ³ YÓY³ Í³ ½UÇ Í³ ē³ ūāō³ Í³ Ý ē»YU³ ÍÝ»ñÇ, x³ B³ ñ³ ÝÇ, máoy»i Ç, ³ Í āōUμÇ, · ñ³ 1³ ñ³ ÝÇ, ÁYĀ»ñó³ ēñ³ ÑÇ, ēāāñi³ ³ UÇY 1³ ÑÉÇ×Y»ñÇ, Í»Ýó³ Ō ēā³ ē³ nī U³ YÁY1āōYU³ Ý Í»i³ »ñÇ, í³ ñē³ í Çñ³ YāōY»ñÇ, ³ ē³ i³ ñÇ Í»i³ »ñÇ, máōĀi³ »i³ »ñÇ U³ Í»ñ»ēY»ñĀ:

**Y³ Í³ ñ³ ÝÇ - Ñ³ Ýñ³ Í³ ó³ ñ³ ÝÇ μY³ Í»ÉÇ U³ Í»ñ»ēÇ** U»Ç Ñ³ B³ í³ ēi³ āōU»Y μY³ Í³ ñ³ ÝY»ñāōU, Ñ³ Ýñ³ Í³ ó³ ñ³ ÝY»ñāōU · 1ñ³ Ýó Ñ³ í³ ē³ ñ»óí³ Í BÇYāōĀūāōY»ñāōU μY³ Í»ÉÇ ē»YU³ ÍÝ»ñÇ (AY1Ñ³ Yāōñ ē»YU³ ÍÝ»ñÇ · ÝYÇ³ ñ³ ÝY»ñÇ) U³ Í»ñ»ēY»ñĀ, Ñ³ Ýñ³ Í³ ó³ ñ³ ÝY»ñāōU, U³ Ýi³ i³ Ý»ñāōU, Í»ñ»ñÇ · Ñ³ BŪ³ Y1³ ŪY»ñÇi³ Ý»ñāōU, · ÇB»ñūĀÇi³ 1āñāōY»ñāōU¹ Ñ³ Ý· ēi³ Ç · ³ ñi³ ³ 1³ ē³ ñ³ Ý³ UÇY ā³ ñ³ āUāōYūY»ñÇ ē»YU³ ÍÝ»ñÇ U³ Í»ñ»ēY»ñĀ, āñ³; ā³ i³ x³ éai³ Ā³ U³ Ý³ Í³ íāñ āμY³ Í»óí³ í (í»ñ³ Yāñā· āōU, í»ñ³ ē³ ñū³ í āñāōU) μY³ Í»ÉÇ ē»YU³ ÍÝ»ñÇ U³ Í»ñ»ēY»ñĀ:

**Y³ Í»ÉÇ U³ Í»ñ»ēÇ U»Ç ā»Y Ñ³ B³ í³ ēi³ āōU** μY³ ÍāōĀū³ ÝÑ³ Ū³ ñY³ É³ i³ »ēi³ í, ē³ í³ ŪY ³ ŪÉ Yā³ i³ ³ íāi³ ū· i³ · āñí í āō ūĀ³ Y1³ Í U³ Í»ñ»ēY»ñĀ:

**ō³ ñ»** »Y Ñ³ Ū³ ñi³ āōU ū³ ñÇ Í³ Ū³ ŌūāōēÇ B³ ñi³ í ūÇó ā³ i³ »ñái³ B»Yū»ñĀ:

**ā³ Y»É³ UÇY** »Y Ñ³ Ū³ ñi³ āōU ÉāBāñ³ μéai³ UÇY, ÉāBāñ³ ā³ Y»É³ UÇY, Í³ ñi³ ³ ē³ UÇY, í³ ñi³ ³ ē³ ā³ Y»É³ UÇY B»Yū»ñĀ, í³ Éū»ñÇ μ³ ñŌñ³ óU³ Y »Ō³ Y³ íāi³ í³ éāōóí³ í B»Yū»ñĀ:

**ŌÇ³ ŌāōŪÉ** »Y Ñ³ Ū³ ñi³ āōU UÇ³ ŌāōŪÉ »ñi³ Āμ»i³ áYU³ ÍñāŌ ā³ i³ »ñái³ B»Yū»ñĀ:

**É³ ñÉāōÉ (Ū³ B³ í³ í)** »Y Ñ³ Ū³ ñi³ āōU ³ í»ÉÇ ū³ Y ÷³ ēi³ ³ óÇ 70% Ū³ B³ í³ í āōĀūāōY āōY»óāŌ ū³ ñ» B»Yū»ñĀ · 65%-Çó μ³ ñŌñ Ū³ B³ í³ í āōĀūāōY āōY»óāŌ ÷³ ūi³ » B»Yū»ñĀ:

**Y³ Í³ ñ³ Ý³ UÇY yáY1Y Āēi³ Ū³ ñ»ñÇ · i³ ñ³ í³ BñÇ³ ÝY»ñÇ 2000Ā. ÑāōYi³ ñÇ 1-Ç 1ñāōĀŪ³ Ūμ**

	AY1Ñ³ Yāōñ U³ Í»ñ»ēĀ, Ñ³ ½. ū³ é. Ū					
	AY1³ U»YA	í āi³ áeai³ <sup>a</sup> AY1Ñ³ YāōñÇó	ū³ Ō³ ū³ UÇY μY³ Í³ í³ í»ñ»ñāōU	í āi³ áeai³ <sup>a</sup> ū³ Ō³ ū³ UÇYÇó	· ūāōŌ³ í³ Y í³ í»ñ»ñāōU	í āi³ áeai³ <sup>a</sup> · ūāōŌ³ í³ ÝÇó
<b>ōñ³ Ý</b>	<b>19006</b>	<b>29.0</b>	<b>19006</b>	<b>48.7</b>	-	-
<b>2ñ³. ³ íāi³ Ý</b>	<b>3857</b>	<b>5.9/100.0</b>	<b>715</b>	<b>1.8/100.0</b>	<b>3142</b>	<b>11.8/100.0</b>
2ñi³ ñ³ í	1813	47.0	314	43.9	1499	47.7
2ā³ ñ³ Ý	848	22.0	193	27.0	655	20.8
2ñ³. ³ í	254	6.6	-	-	254	8.1
Ā³ ÉÇY	942	24.4	208	29.1	734	23.4
<b>2ñ³ ñ³ í</b>	<b>5572</b>	<b>8.5/100.0</b>	<b>1376</b>	<b>3.5/100.0</b>	<b>4196</b>	<b>15.8/100.0</b>
2ñ³ ñ³ í	1523	27.3	464	33.7	1059	25.2
2ñi³ ñ³ ñ³ í	2548	45.7	569	41.4	1979	47.2
Ō³ ēÇē	1501	27.0	343	24.9	1158	27.6
<b>2ñŪ³ í Çñ</b>	<b>6516</b>	<b>9.9/100.0</b>	<b>2492</b>	<b>6.4/100.0</b>	<b>4024</b>	<b>15.1/100.0</b>
2ñŪ³ í Çñ	2803	43.0	1042	41.8	1761	43.8
¾UÇ³ í ÇY	3371	51.7	1450	58.2	1921	47.7
³ Ōñ³ ŪŪ³ Ý	342	5.3	-	-	342	8.5
<b>Ų»Ō³ ñūāōYÇū</b>	<b>5827</b>	<b>8.9/100.0</b>	<b>2400</b>	<b>6.2/100.0</b>	<b>3427</b>	<b>12.9/100.0</b>
Ų³ í³ é	1895	32.5	1086	45.3	809	23.6
Ō³ Ūμ³ ñ³ í	456	7.8	166	6.9	290	8.5
Ō³ ñi³ āōYÇ	1881	32.3	295	12.3	1586	46.3
ē³ ñ³ Ý	757	13.0	480	20.0	277	8.0
í³ ñ¹»YÇē	838	14.4	373	15.5	465	13.6
<b>ÉāéÇ</b>	<b>5894</b>	<b>9.0/100.0</b>	<b>3728</b>	<b>9.6/100.0</b>	<b>2166</b>	<b>8.1/100.0</b>
ū. í³ Ý³ Ōāñ	2457	41.7	2457	65.9	-	-
Ųāó· ³ ñū	597	10.1	-	-	597	27.5
ĀāōU³ YŲ³ Y	1006	17.1	567	15.2	439	20.3
éāÇi³ í	385	6.5	114	3.1	271	12.5
ēi³ »÷³ Ý³ í³ Ý	824	14.0	361	9.7	463	21.4
í³ BÇñ	625	10.6	229	6.1	396	18.3
<b>Íāi³ ³ ū</b>	<b>6129</b>	<b>9.3/100.0</b>	<b>3488</b>	<b>8.9/100.0</b>	<b>2641</b>	<b>9.9/100.0</b>
Íāi³ ³ ū	2396	39.1	1072	30.7	1324	50.1
Ďñ³ ½¹³ Ý	2371	38.7	1763	50.6	608	23.0
Ū³ ÇñÇ	1362	22.2	653	18.7	709	26.9

	AY <sup>1</sup> N <sup>3</sup> Yaon U <sup>3</sup> I »ñ»eÁ, N <sup>3</sup> ½. u <sup>3</sup> é. U					
	AY <sup>1</sup> U <sup>3</sup> YA	í al áeáí <sup>a</sup> AY <sup>1</sup> N <sup>3</sup> YaonÇó	ú <sup>3</sup> Ó <sup>3</sup> ú <sup>3</sup> UÇY μY <sup>3</sup> í <sup>3</sup> í <sup>3</sup> Uñ»ñaoU	í al áeáí <sup>a</sup> ú <sup>3</sup> Ó <sup>3</sup> ú <sup>3</sup> UÇYÇó	· UáoÓ <sup>3</sup> í <sup>3</sup> Y í <sup>3</sup> Uñ»ñaoU	í al áeáí <sup>a</sup> · UáoÓ <sup>3</sup> í <sup>3</sup> YÇó
<b>ÞÇñ<sup>3</sup> Í</b>	<b>5249</b>	<b>8.0/100.0</b>	<b>2456</b>	<b>6.3/100.0</b>	<b>2793</b>	<b>10.5/100.0</b>
ú. ¶láoUnÇ	1913	36.5	1913	77.9	-	-
²Éáoñl <sup>3</sup> Y	1174	22.4	-	-	1174	42.0
²U <sup>3</sup> eÇ <sup>3</sup>	122	2.3	-	-	122	4.4
²YÇ	501	9.5	107	4.3	394	14.1
²Baóú	275	5.2	-	-	275	9.9
²ñÁÇí	1264	24.1	436	17.8	828	29.6
<b>eÍáoYÇú</b>	<b>3142</b>	<b>4.8/100.0</b>	<b>1839</b>	<b>4.7/100.0</b>	<b>1303</b>	<b>4.9/100.0</b>
¶láoÇé	985	31.3	465	25.3	520	39.9
í <sup>3</sup> á <sup>3</sup> Y	1098	35.0	878	47.7	220	16.9
eÇeÇ <sup>3</sup> Y	812	25.8	326	17.7	486	37.3
Ø»OnÇ	247	7.9	170	9.3	77	5.9
<b>í<sup>3</sup> láo Óáñ</b>	<b>1356</b>	<b>2.0/100.0</b>	<b>428</b>	<b>1.1/100.0</b>	<b>928</b>	<b>3.5/100.0</b>
°Ó»· Y <sup>3</sup> Óáñ	968	71.4	204	47.7	764	82.3
í <sup>3</sup> Uu	388	28.6	224	52.3	164	17.7
<b>í<sup>3</sup> í áoB</b>	<b>3080</b>	<b>4.7/100.0</b>	<b>1101</b>	<b>2.8/100.0</b>	<b>1979</b>	<b>7.5/100.0</b>
ÆÇ <sup>3</sup> Y	1096	35.6	376	34.2	720	36.4
· ÇÉÇ <sup>3</sup> Y	619	20.1	452	41.0	167	8.4
UáoUμ»ñl <sup>3</sup> Y	628	20.4	116	10.5	512	25.9
í <sup>3</sup> í áoB	737	23.9	157	14.3	580	29.3
<b>AY<sup>1</sup> U<sup>3</sup> YA</b>	<b>65628</b>	<b>100.0</b>	<b>39029</b>	<b>100.0</b>	<b>26599</b>	<b>100.0</b>

ä»í<sup>3</sup> í<sup>3</sup> Y, N<sup>3</sup> U<sup>3</sup> UYú<sup>3</sup> UÇY · Çñ<sup>3</sup> í<sup>3</sup> μ<sup>3</sup> Y<sup>3</sup> í<sup>3</sup> Y<sup>3</sup> YÓ<sup>3</sup> Yó e»÷<sup>3</sup> í<sup>3</sup> YáoÁU<sup>3</sup> Y μY<sup>3</sup> í<sup>3</sup> n<sup>3</sup> Y<sup>3</sup> UÇY<sup>3</sup>  
yáY<sup>1</sup> Y Aeí U<sup>3</sup> ñ½»ñÇ · í<sup>3</sup> ñ<sup>3</sup> í<sup>3</sup> BñÇ<sup>3</sup> YY»ñÇ 2000Á. NáóYí<sup>3</sup> ñÇ 1-Ç<sup>3</sup> ¹ñáoÁU<sup>3</sup> Uμ\*

	ä»í <sup>3</sup> í <sup>3</sup> Y, N <sup>3</sup> U <sup>3</sup> UYú <sup>3</sup> UÇY · Çñ <sup>3</sup> í <sup>3</sup> μ <sup>3</sup> Y <sup>3</sup> í <sup>3</sup> Y <sup>3</sup> YÓ <sup>3</sup> Yó e»÷ <sup>3</sup> í <sup>3</sup> YáoÁU <sup>3</sup> Y μY <sup>3</sup> í <sup>3</sup> n <sup>3</sup> Y <sup>3</sup> UÇY <sup>3</sup> yáY <sup>1</sup> Ç AY <sup>1</sup> N <sup>3</sup> Yaon U <sup>3</sup> I »ñ»eÁ, N <sup>3</sup> ½. u <sup>3</sup> é. U					
	AY <sup>1</sup> U <sup>3</sup> YA	í al áeáí <sup>a</sup> AY <sup>1</sup> N <sup>3</sup> YaonÇó	ú <sup>3</sup> Ó <sup>3</sup> ú <sup>3</sup> UÇY μY <sup>3</sup> í <sup>3</sup> í <sup>3</sup> Uñ»ñaoU	í al áeáí <sup>a</sup> ú <sup>3</sup> Ó <sup>3</sup> ú <sup>3</sup> UÇYÇó	· UáoÓ <sup>3</sup> í <sup>3</sup> Y í <sup>3</sup> Uñ»ñaoU	í al áeáí <sup>a</sup> · UáoÓ <sup>3</sup> í <sup>3</sup> YÇó
<b>°ñ<sup>3</sup> Y</b>	<b>567</b>	<b>22.0</b>	<b>567</b>	<b>26.9</b>	-	-
<b>²ñ<sup>3</sup> · í al í Y</b>	<b>63</b>	<b>2.4/100.0</b>	<b>5</b>	<b>0.2/100.0</b>	<b>58</b>	<b>12.5/100.0</b>
²Bí <sup>3</sup> ñ <sup>3</sup> í	20	31.8	1	20.0	19	32.8
²á <sup>3</sup> ñ <sup>3</sup> Y	4	6.3	1	20.0	3	5.2
²ñ <sup>3</sup> · í	13	20.6	-	-	13	22.4
Á <sup>3</sup> ÉÇY	26	41.3	3	60.0	23	39.6
<b>²ñ<sup>3</sup> ñ<sup>3</sup> í</b>	<b>33</b>	<b>1.3/100.0</b>	<b>21</b>	<b>1.0/100.0</b>	<b>12</b>	<b>2.6/100.0</b>
²ñ <sup>3</sup> ñ <sup>3</sup> í	7	21.2	7	33.3	-	-
²ñí <sup>3</sup> ñ <sup>3</sup> í	16	48.5	12	57.2	4	33.3
Ø <sup>3</sup> eÇe	10	30.3	2	9.5	8	66.7
<b>²ñU<sup>3</sup> í Çñ</b>	<b>110</b>	<b>4.3/100.0</b>	<b>31</b>	<b>1.5/100.0</b>	<b>79</b>	<b>17.0/100.0</b>
²ñU <sup>3</sup> í Çñ	93	84.5	16	51.6	77	97.5
½ÇUÇ <sup>3</sup> í ÇY	17	15.5	15	48.4	2	2.5
· <sup>3</sup> On <sup>3</sup> Uú <sup>3</sup> Y	-	-	-	-	-	-
<b>¶láo<sup>3</sup> ñáoéYÇú</b>	<b>97</b>	<b>3.8/100.0</b>	<b>85</b>	<b>4.0/100.0</b>	<b>12</b>	<b>2.6/100.0</b>
¶láo í <sup>3</sup> é	23	23.7	23	27.0	-	-
Ó <sup>3</sup> Uμ <sup>3</sup> ñ <sup>3</sup> í	2	2.1	1	1.2	1	8.3
Ø <sup>3</sup> ñí áoYÇ	1	1.0	1	1.2	-	-
e <sup>3</sup> Y	32	33.0	21	24.7	11	91.7
í <sup>3</sup> ñ <sup>1</sup> »YÇe	39	40.2	39	45.9	-	-

	ä»í ³Í³Ý, Ñ³ Ú³ ÌÝú³ ÌÇÝ · Çñ³ í³ µ³ Ý³ Í³ Ý³ Ý³ Ý³ é»÷³ Í³ Ý³ ÁóÁÏ³ Ý µÝ³ Í³ ñ³ Ý³ ÌÇÝ ýáÝ¹Ç ÁÝ¹Ñ³ Ýáñ Ú³ Í³ »ñ»Ä, Ñ³ ½. ú³ é. Ú					
	ÁÝ¹³ Ú»ÝÁ	í áí áeáí¹ ÁÝ¹Ñ³ ÝáñÇó	ú³ Ó³ ú³ ÌÇÝ µÝ³ Í³ í³ Ìñ»ñáóÚ	í áí áeáí¹ ú³ Ó³ ú³ ÌÇÝÇó	· ÌáóÓ³ Í³ Ý í³ Ìñ»ñáóÚ	í áí áeáí¹ · ÌáóÓ³ Í³ ÝÇó
<b>ÉáéÇ</b>	<b>627</b>	<b>24.3/100.0</b>	<b>560</b>	<b>26.5/100.0</b>	<b>67</b>	<b>14.4/100.0</b>
ú. í³ Ý³ Óáñ	484	77.2	484	86.4	-	-
¶áó·³ ñú	5	0.8	-	-	5	7.5
ÁáóÚ³ ÝÏ³ Ý	45	7.2	45	8.0	-	-
éäÇí³ Í	61	9.7	6	1.1	55	82.1
éí »÷³ Ý³ í³ Ý	31	4.9	24	4.3	7	10.4
í³ ßÇñ	1	0.2	1	0.2	-	-
<b>Í áí³ Ìú</b>	<b>218</b>	<b>8.5/100.0</b>	<b>177</b>	<b>8.4/100.0</b>	<b>41</b>	<b>8.8/100.0</b>
Í áí³ Ìú	90	41.3	81	45.8	9	22.0
Ðñ³ ½¹³ Ý	95	43.6	85	48.0	10	24.4
Ú³ ÇñÇ	33	15.1	11	6.2	22	53.6
<b>ÞÇñ³ Í</b>	<b>719</b>	<b>27.9/100.0</b>	<b>550</b>	<b>26.1/100.0</b>	<b>169</b>	<b>36.3/100.0</b>
ú. ¶áóÚñÇ	501	69.8	501	91.1	-	-
²ÉáñÏ³ Ý	29	4.0	-	-	29	17.2
²Ú³ éÇ³	34	4.7	-	-	34	20.1
²ÝÇ	65	9.0	11	2.0	54	31.9
²Ááóú	41	5.7	-	-	41	24.3
²ñÁÇí	49	6.8	38	6.9	11	6.5
<b>éáóÝÇú</b>	<b>100</b>	<b>3.9/100.0</b>	<b>93</b>	<b>4.4/100.0</b>	<b>7</b>	<b>1.5/100.0</b>
¶áñÇé	23	23.0	20	21.5	3	42.9
í³ ä³ Ý	63	63.0	60	64.5	3	42.9
éÇéÇ³ Ý	12	12.0	12	12.9	-	-
Ø»ÓñÇ	2	2.0	1	1.1	1	14.2
<b>í³ Ìáó Óáñ</b>	<b>7</b>	<b>0.3/100.0</b>	<b>4</b>	<b>0.2/100.0</b>	<b>3</b>	<b>0.6/100.0</b>
°Ó»· Ý³ Óáñ	1	14.3	1	25.0	-	-
í³ Ìú	6	85.7	3	75.0	3	100.0
<b>í³ í áóß</b>	<b>34</b>	<b>1.3/100.0</b>	<b>17</b>	<b>0.8/100.0</b>	<b>17</b>	<b>3.7/100.0</b>
ÆÇ³³ Ý	16	47.0	6	35.3	10	58.8
· ÇÉÇ³³ Ý	11	32.4	11	64.7	-	-
Úáó»Úµ»ñÏ³ Ý	7	20.6	-	-	7	41.2
í³ í áóß	-	-	-	-	-	-
<b>ÁÝ¹³ Ú»ÝÁ</b>	<b>2575</b>	<b>100.0</b>	<b>2110</b>	<b>100.0</b>	<b>465</b>	<b>100.0</b>

\* Ú»ñ³ éí³ Í³ ÿ Ý³ » äe»÷³ Í³ Ý³ ßÝáññí³ í³ Ñ³ Ýñ³ Í³ ó³ ñ³ Ý³ ÌÇÝ ýáÝ¹Á:

**ó³ Ó³ ú³ óÇÝ»ñÇ é»÷³ Í³ Ý³ ÁóÁÏ³ ÝÁ ä³ í³ Í³ Ýáó µÝ³ Í³ ñ³ Ý³ ÌÇÝ ýáÝ¹Ý Áeí Ú³ ñ»ñÇ**  
**· í³ ñ³ í³ ßñÇ³ ÝÝ»ñÇ 2000 Á. ÑáóÝí³ ñÇ 1-Ç íñáóÁÚ³ Úµ**

	ó³ Ó³ ú³ óÇÝ»ñÇ é»÷³ Í³ Ý³ ÁóÁÏ³ ÝÁ ä³ í³ Í³ Ýáó µÝ³ Í³ ñ³ Ý³ ÌÇÝ ýáÝ¹Ç ÁÝ¹Ñ³ Ýáñ Ú³ Í³ »ñ»Ä, Ñ³ ½. ú³ é. Ú					
	ÁÝ¹³ Ú»ÝÁ	í áí áeáí¹ ÁÝ¹Ñ³ ÝáñÇó	ú³ Ó³ ú³ ÌÇÝ µÝ³ Í³ í³ Ìñ»ñáóÚ	í áí áeáí¹ ú³ Ó³ ú³ ÌÇÝÇó	· ÌáóÓ³ Í³ Ý í³ Ìñ»ñáóÚ	í áí áeáí¹ · ÌáóÓ³ Í³ ÝÇó
<b>°ñ³³ Ý</b>	<b>18439</b>	<b>29.2</b>	<b>18439</b>	<b>49.9</b>	-	-
<b>²ñ³·³ Í áí³ Ý</b>	<b>3794</b>	<b>6.0/100.0</b>	<b>710</b>	<b>1.9/100.0</b>	<b>3084</b>	<b>11.8/100.0</b>
²ßí³ ñ³ Í	1793	47.3	313	44.1	1480	48.0
²ä³ ñ³ Ý	844	22.2	192	27.0	652	21.1
²ñ³·³ Í	241	6.4	-	-	241	7.8
Á³ÉÇÝ	916	24.1	205	28.9	711	23.1
<b>²ñ³ ñ³ í</b>	<b>5539</b>	<b>8.8/100.0</b>	<b>1355</b>	<b>3.7/100.0</b>	<b>4184</b>	<b>16.0/100.0</b>
²ñ³ ñ³ í	1516	27.4	457	33.7	1059	25.3
²ñí³ ß³ í	2532	45.7	557	41.1	1975	47.2
Ø³ éÇé	1491	26.9	341	25.2	1150	27.5
<b>²ñÚ³ í Çñ</b>	<b>6406</b>	<b>10.2/100.0</b>	<b>2461</b>	<b>6.7/100.0</b>	<b>3945</b>	<b>15.1/100.0</b>
²ñÚ³ í Çñ	2710	42.3	1026	41.7	1684	42.7
¾ÇÇ³³ Í ÇÝ	3354	52.4	1435	58.3	1919	48.6
³³ Óñ³ ÌÏ³ Ý	342	5.3	-	-	342	8.7

**ß³ Ì³ eí³ ÝÇ ð³ Ýñ³ ä»í áóÁÏ³ Ý µÝ³ Í³ ñ³ Ý³ ÌÇÝ ýáÝ¹Á - ÍáóóÝ³É í Ýí »eáóÁáóÝÁ 1999 Áí³ Í³ ÝÇÝ;**

Θ³ Ö³ ù³ óÇÝ»ñÇ è»÷³ Ì³ ΥáoÁÜ³ ΥÁ ä³ ð³ Ì³ Υáo µÝ³ Ì³ ñ³ Ý³ ÜÇÝ γáÝ¹Ç						
AY¹Ñ³ Υáoñ Ü³ Ì³ »ñ»éÁ, Ñ³ ½. ù³ é. Û						
	AY¹³ Ü»YA	Ì³ áí áéáí¹ AY¹Ñ³ ΥáoñÇó	ù³ Ö³ ù³ óÇÝ»ñÇ µÝ³ Ì³ ð³ Ìñ»ñáoÙ	Ì³ áí áéáí¹ ù³ Ö³ ù³ óÇÝÇó	· ÜáoÖ³ Ì³ Ý ð³ Ìñ»ñáoÙ	Ì³ áí áéáí¹ · ÜáoÖ³ Ì³ ÝÇó
<b>¶³ Ö³ ñúáoÝÇù</b>	<b>5730</b>	<b>9.1/100.0</b>	<b>2315</b>	<b>6.3/100.0</b>	<b>3415</b>	<b>13.1/100.0</b>
¶³ ð³ é	1872	32.7	1063	45.9	809	23.7
Ö³ Ùµ³ ñ³ Ì	454	7.9	165	7.1	289	8.5
Ö³ ñí áóÝÇ	1880	32.8	294	12.7	1586	46.4
é³ Ý	725	12.7	459	19.8	266	7.8
ì³ ñ¹»ÝÇè	799	13.9	334	14.5	465	13.6
<b>ÉáéÇ</b>	<b>5267</b>	<b>8.4/100.0</b>	<b>3168</b>	<b>8.6/100.0</b>	<b>2099</b>	<b>8.0/100.0</b>
ù. Ì³ Ý³ Óáñ	1973	37.5	1973	62.3	-	-
¶áo³ ñù	592	11.2	-	-	592	28.2
ÁáoÜ³ Ý³ Ý	961	18.2	522	16.5	439	20.9
éäÇì³ Ì	324	6.2	108	3.4	216	10.3
éì »÷³ Ý³ ð³ Ý	793	15.1	337	10.6	456	21.7
ì³ ðÇñ	624	11.8	228	7.2	396	18.9
<b>Ìáí³ Ìù</b>	<b>5911</b>	<b>9.4/100.0</b>	<b>3311</b>	<b>9.0/100.0</b>	<b>2600</b>	<b>10.0/100.0</b>
Ìáí³ Ìù	2306	39.0	991	29.9	1315	50.6
ðñ³ ½¹³ Ý	2276	38.5	1678	50.7	598	23.0
Ü³ ÇñÇ	1329	22.5	642	19.4	687	26.4
<b>ðÇñ³ Ì</b>	<b>4530</b>	<b>7.2/100.0</b>	<b>1906</b>	<b>5.2/100.0</b>	<b>2624</b>	<b>10.0/100.0</b>
ù. ¶áoÜñÇ	1412	31.2	1412	74.1	-	-
²ÉáoñÜ³ Ý	1145	25.3	-	-	1145	43.6
²Ü³ éÇ³	88	1.9	-	-	88	3.4
²ÝÇ	436	9.6	96	5.0	340	13.0
²Ááoù	234	5.2	-	-	234	8.9
²ñÁÇì	1215	26.8	398	20.9	817	31.1
<b>éÜáoÝÇù</b>	<b>3042</b>	<b>4.8/100.0</b>	<b>1746</b>	<b>4.7/100.0</b>	<b>1296</b>	<b>5.0/100.0</b>
¶áñÇè	962	31.6	445	25.5	517	39.9
Ì³ ä³ Ý	1035	34.0	818	46.8	217	16.7
éÇéÇ³ Ý	800	26.3	314	18.0	486	37.5
Ö»ÖñÇ	245	8.1	169	9.7	76	5.9
<b>ì³ Üáo Óáñ</b>	<b>1349</b>	<b>2.1/100.0</b>	<b>424</b>	<b>1.1/100.0</b>	<b>925</b>	<b>3.5/100.0</b>
°Ö» Ý³ Óáñ	967	71.7	203	47.9	764	82.6
ì³ Ìù	382	28.3	221	52.1	161	17.4
<b>ì³ Ìáoß</b>	<b>3046</b>	<b>4.8/100.0</b>	<b>1084</b>	<b>2.9/100.0</b>	<b>1962</b>	<b>7.5/100.0</b>
ÆÇ³ Ý	1080	35.4	370	34.1	710	36.2
ÇÇÇ³ Ý	608	20.0	441	40.7	167	8.5
ÜáÜ»Üµ»ñÜ³ Ý	621	20.4	116	10.7	505	25.7
ì³ Ìáoß	737	24.2	157	14.5	580	29.6
<b>AY¹³ Ü»YA</b>	<b>63053</b>	<b>100.0</b>	<b>36919</b>	<b>100.0</b>	<b>26134</b>	<b>100.0</b>

**ð³ Ýñ³ ä»ì áóÁÜ³ Ý µÝ³ Ì³ ñ³ Ý³ ÜÇÝ γáÝ¹Ç ß³ ñÁÁ 1980-1999ÁÁ.  
(Ì³ ñ»ì »ñÇÇ Ì³ ÌÜ³ ÉÝ»ñáí)**

	Ý³ Ì³ ñ³ Ý³ ÜÇÝ γáÝ¹Ç AY¹Ñ³ Υáoñ Ü³ Ì³ »ñ»éÁ, ÜÉÝ. ù³ é. Û	³Ü¹ Áí áóÙ¹		%·áí AY¹Ñ³ ΥáoñÇó	
		ä»ì³ Ì³ Ý³ .. ÌáÉ»Ìì Çì è»÷³ Ì³ ΥáoÁÜáoÝ*	ù³ Ö³ ù³ óÇÝ»ñÇ ³ ÝÓÝ³ Ì³ Ý³ è»- ÷³ Ì³ ΥáoÁÜáoÝ	ä»ì³ Ì³ Ý³ .. ÌáÉ»Ìì Çì è»÷³ Ì³ ΥáoÁÜáoÝÇó	ù³ Ö³ ù³ óÇÝ»ñÇ ³ ÝÓÝ³ Ì³ Ý³ è»- ÷³ Ì³ ΥáoÁÜáoÝÇó
1980	40.2	18.6	21.6	46	54
1985	45.6	22.7	22.9	50	50
1987	49.3	24.1	25.2	49	51
1988	47.2	23.0	24.2	49	51
1989	48.2	23.3	24.9	48	52
1990	50.9	24.7	26.2	49	51
1995	57.7	10.4	47.3	18	82
1996	58.7	8.6	50.1	15	85
1997	60.4	5.4	55.0	9	91
1998	61.4	3.0	58.4	5	95
1999	65.6	2.6	63.0	4	96

\* 1999Á. Ýñ³ éí³ Ì³ ä»ì³ Ì³ Ý³, Ñ³ Ü³ ÜÝù³ ÜÇÝ³ Çñ³ ð³ µÝ³ Ì³ ñ³ Ý³ ÝÓ³ Ýó è»÷³ Ì³ ΥáoÁÜáoÝ µÝ³ Ì³ ñ³ Ý³ ÜÇÝ γáÝ¹»ñÁ:

**Υποκατηγορίες μόνιμης κατοικίας στην Ελλάδα - 1η περίοδος 2000Α. Νέοι 1-ης τάξης Όμιλοι**

	Υποκατηγορίες μόνιμης κατοικίας, Νέοι 1/2, 1999		Όμιλοι 1ης τάξης			
	Αριθμός	% επί του συνόλου	Αριθμός	% επί του συνόλου	Αριθμός	% επί του συνόλου
<b>Όμιλος 1</b>	<b>11560</b>	<b>60.8</b>	<b>11560</b>	<b>60.8</b>	-	-
<b>2η τάξη</b>	<b>2685</b>	<b>69.6</b>	<b>470</b>	<b>65.7</b>	<b>2215</b>	<b>70.5</b>
2β1 3η τάξη	1333	73.5	223	71.0	1110	74.0
2α3 3η τάξη	488	57.5	111	57.5	377	57.6
2η3 3η τάξη	161	63.4	-	-	161	63.4
Α3 Ε3	703	74.6	136	65.4	567	77.2
<b>2η3 3η τάξη</b>	<b>4013</b>	<b>72.0</b>	<b>934</b>	<b>67.9</b>	<b>3079</b>	<b>73.4</b>
2η3 3η τάξη	1257	82.5	362	78.0	895	84.5
2η1 3η τάξη	1598	62.7	342	60.1	1256	63.5
03 ε3	1158	77.1	230	67.1	928	80.1
<b>2η Όμιλος 1</b>	<b>4357</b>	<b>66.9</b>	<b>1546</b>	<b>62.0</b>	<b>2811</b>	<b>69.9</b>
2η Όμιλος 1	1877	67.0	621	59.6	1256	71.3
3ε Όμιλος 1	2234	66.3	925	63.8	1309	68.1
3ε Όμιλος 1	246	71.9	-	-	246	71.9
<b>3η Όμιλος 1</b>	<b>4336</b>	<b>74.4</b>	<b>1532</b>	<b>63.8</b>	<b>2804</b>	<b>81.8</b>
3η Όμιλος 1	1356	71.6	648	59.7	708	87.5
03 Όμιλος 1	252	55.3	102	61.4	150	51.7
03 η1 3η τάξη	1581	84.1	219	74.2	1362	85.9
ε3 3η τάξη	535	70.7	314	65.4	221	79.8
ι3 η1 3η τάξη	612	73.0	249	66.8	363	78.1
<b>Ε3 ε3</b>	<b>3749</b>	<b>63.6</b>	<b>2147</b>	<b>57.6</b>	<b>1602</b>	<b>74.0</b>
ε3 3η τάξη	1386	56.4	1386	56.4	-	-
3η 3η τάξη	462	77.4	-	-	462	77.4
Α3 3η τάξη	679	67.5	338	59.6	341	77.7
ε3 3η τάξη	252	65.4	77	67.5	175	64.6
ε1 3η τάξη	568	68.9	219	60.7	349	75.4
ι3 3η τάξη	402	64.3	127	55.5	275	69.4
<b>3η τάξη</b>	<b>4008</b>	<b>65.4</b>	<b>2150</b>	<b>61.6</b>	<b>1858</b>	<b>70.4</b>
3η τάξη	1655	69.1	670	62.5	985	74.4
3η 1/2 3η τάξη	1456	61.4	1056	59.9	400	65.8
3η 3η τάξη	897	65.9	424	64.9	473	66.7
<b>3η 3η τάξη</b>	<b>3547</b>	<b>67.6</b>	<b>1487</b>	<b>60.5</b>	<b>2060</b>	<b>73.8</b>
ε3 3η τάξη	1114	58.2	1114	58.2	-	-
2Ε3 3η τάξη	921	78.4	-	-	921	78.4
23 3η τάξη	70	57.4	-	-	70	57.4
23	350	69.9	78	72.9	272	69.0
23 3η τάξη	162	58.9	-	-	162	58.9
2η 3η τάξη	930	73.6	295	67.7	635	76.7
<b>ε3 3η τάξη</b>	<b>2083</b>	<b>66.3</b>	<b>1191</b>	<b>64.8</b>	<b>892</b>	<b>68.5</b>
3η 3η τάξη	644	65.4	315	67.7	329	63.3
3η 3η τάξη	720	65.6	570	64.9	150	68.2
ε3 3η τάξη	559	68.8	202	62.0	357	73.5
03 3η τάξη	160	64.8	104	61.2	56	72.7
<b>3η Όμιλος 1</b>	<b>957</b>	<b>70.6</b>	<b>286</b>	<b>66.8</b>	<b>671</b>	<b>72.3</b>
03 3η τάξη	694	71.7	141	69.1	553	72.4
ι3 3η τάξη	263	67.8	145	64.7	118	72.0
<b>3η 3η τάξη</b>	<b>2033</b>	<b>66.0</b>	<b>705</b>	<b>64.0</b>	<b>1328</b>	<b>67.1</b>
ε3 3η τάξη	721	65.8	203	54.0	518	71.9
ε3 3η τάξη	403	65.1	311	68.8	92	55.1
3η 3η τάξη	482	76.8	76	65.5	406	79.3
ι3 3η τάξη	427	57.9	115	73.2	312	53.8
<b>Α3 3η τάξη</b>	<b>43328</b>	<b>66.0</b>	<b>24008</b>	<b>61.5</b>	<b>19320</b>	<b>72.6</b>

**ՀԱՅԻՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՏՎԱԿԱՆ ԲՆԱԿԱՆԱՅԻՆ ԳՆԱՀԱՆՈՒՄ 2000Ա. ՆԱԾԻՆՆԵՐ 1-Ը 1ՆՈՒՄՈՒ ՍՄ**

	Գնահատված արժեքները միլիարդ ՀՀ դրամ նախնական արժեքներ և փոփոխություններ	ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՏՎԱԿԱՆ ԲՆԱԿԱՆԱՅԻՆ ԳՆԱՀԱՆՈՒՄ					
		Սակարկված արժեքներ		Կառուցված արժեքներ		Պահպանված արժեքներ	
		Սակարկված	Կառուցված	Կառուցված	Վերականգնված	Պահպանված	Կառուցված
<b>Օճահատված</b>	<b>243695</b>	<b>7914</b>	<b>203946</b>	<b>31835</b>	-	-	-
<b>Զբոսաշրջություն</b>	<b>37395</b>	<b>85</b>	<b>4644</b>	<b>5520</b>	<b>961</b>	<b>2304</b>	<b>23881</b>
Զբոսաշրջություն	19895	9	3027	2899	315	1160	12485
Զբոսաշրջություն	6408	17	838	1938	46	67	3502
Զբոսաշրջություն	2973	-	-	-	205	171	2597
Արհեստագործական	8119	59	779	683	395	906	5297
<b>Զբոսաշրջություն</b>	<b>58885</b>	<b>356</b>	<b>12603</b>	<b>6343</b>	<b>219</b>	<b>3056</b>	<b>36308</b>
Զբոսաշրջություն	19002	127	4515	2400	-	1744	10216
Զբոսաշրջություն	22397	208	4838	2550	50	419	14332
Օճահատված	17486	21	3250	1393	169	893	11760
<b>Զբոսաշրջություն</b>	<b>59854</b>	<b>338</b>	<b>14120</b>	<b>8932</b>	<b>1426</b>	<b>7791</b>	<b>27247</b>
Զբոսաշրջություն	27421	253	7000	4100	1419	2547	12102
Պահպանված	28835	85	7120	4832	7	2577	14214
Օճահատված	3598	-	-	-	-	2667	931
<b>Պատվարներ</b>	<b>56825</b>	<b>776</b>	<b>10326</b>	<b>11686</b>	<b>178</b>	<b>709</b>	<b>33150</b>
Պատվարներ	14180	98	2397	4564	-	13	7108
Օճահատված	5012	18	698	1296	12	42	2946
Օճահատված	16250	12	1032	1858	-	204	13144
Օճահատված	10116	75	4733	1450	166	450	3242
Ինտերիոր	11267	573	1466	2518	-	-	6710
<b>Էներգետիկ</b>	<b>79442</b>	<b>8719</b>	<b>30423</b>	<b>13501</b>	<b>799</b>	<b>2740</b>	<b>23260</b>
Օճահատված	33360	7534	19501	6325	-	-	-
Պահպանված	6939	-	-	-	201	577	6161
Առանցքային	17605	752	8035	1659	1	137	7021
Էներգետիկ	3794	28	1126	186	452	1760	242
Էներգետիկ	9050	385	852	3193	128	14	4478
Ինտերիոր	8694	20	909	2138	17	252	5358
<b>Ինտերիոր</b>	<b>66358</b>	<b>2750</b>	<b>33869</b>	<b>5535</b>	<b>531</b>	<b>4567</b>	<b>19106</b>
Ինտերիոր	27533	1343	13700	624	150	322	11394
Զբոսաշրջություն	26966	1282	16390	3683	36	140	5435
Օճահատված	11859	125	3779	1228	345	4105	2277
<b>Բնակավայրեր</b>	<b>56462</b>	<b>8191</b>	<b>10758</b>	<b>13764</b>	<b>1925</b>	<b>3294</b>	<b>18530</b>
Օճահատված	24479	7675	7426	9378	-	-	-
Զբոսաշրջություն	8214	-	-	-	366	410	7438
Օճահատված	1500	-	-	-	401	697	402
Զբոսաշրջություն	5593	39	1089	620	600	560	2685
Զբոսաշրջություն	2957	-	-	-	402	1527	1028
Զբոսաշրջություն	13719	477	2243	3766	156	100	6977
<b>Էներգետիկ</b>	<b>41109</b>	<b>1045</b>	<b>19577</b>	<b>6210</b>	<b>106</b>	<b>1059</b>	<b>13112</b>
Պահպանված	9035	95	2416	2138	28	203	4155
Ինտերիոր	19101	751	12798	1873	43	207	3429
Էներգետիկ	9276	170	2475	1557	-	605	4469
Օճահատված	3697	29	1888	642	35	44	1059
<b>Ինտերիոր</b>	<b>14619</b>	<b>30</b>	<b>4101</b>	<b>1604</b>	<b>63</b>	<b>649</b>	<b>8172</b>
Օճահատված	9141	10	1116	1234	4	259	6518
Ինտերիոր	5478	20	2985	370	59	390	1654
<b>Ինտերիոր</b>	<b>37234</b>	<b>268</b>	<b>6145</b>	<b>7237</b>	<b>294</b>	<b>2852</b>	<b>20438</b>
Էներգետիկ	11940	100	2508	1786	139	1006	6401
Էներգետիկ	6957	168	2354	2762	-	-	1673
Սակարկված	8439	-	526	958	152	1634	5169
Ինտերիոր	9898	-	757	1731	3	212	7195
<b>Այլ ծախսեր</b>	<b>751878</b>	<b>30472</b>	<b>350512</b>	<b>112167</b>	<b>6502</b>	<b>29021</b>	<b>223204</b>

**σ³Ο³ υ³ οÇΥ»ñÇ ë»÷³ Ĩ³ ΥάοΑΘ³ ΥΑ ά³τ Ĩ³ ΥάΟ μ³ ΧΘ³ μΥ³ Ĩ³ ñ³ ΥΒ»Υù»ñÇ μΥ³ Ĩ³ ñ³ ΥΥ»ñÇ  
 ù³ Υ³ Ĩ³ Υ άό ΑΥ¹ Ñ³ Υάοñ Ù³ Ĩ³ ñ»ëΥ ΑεĨ Ù³ ñ»ñÇ, Ĩ³ ñ³ Ĩ³ ΒñÇ³ ΥΥ»ñÇ  
 2000Α. ΝάοΥĨ³ ñÇ 1-Ç ¹ñάοΑΘ³ Ùμ**

	¹Υ³ Ĩ³ ñ³ ΥΥ»ñÇ ù³ Υ³ Ĩ³ Α, ÙÇ³ Ĩ³ άñ					ΑΥ¹ Ñ³ Υάοñ Ù³ Ĩ³ ñ»ëΥ, ù³ é. Ù				
	ΑΥ¹³ Ù»ΥΑ	³Ĩ¹ ΑĨ άού				ΑΥ¹³ Ù»ΥΑ	³Ĩ¹ ΑĨ άού			
	Ù»Ĩ ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό	»ñĨ άό ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό	»ñ»ù ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό	άάñë ³ Ĩ³ εÇ ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό		Ù»Ĩ ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό	»ñĨ άό ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό	»ñ»ù ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό	άάñë ³ Ĩ³ εÇ ë»ΥĨ³ - Ĩ³ Υάό	
<b>οñ³³ Υ</b>	<b>203946</b>	<b>41234</b>	<b>69141</b>	<b>73349</b>	<b>20222</b>	<b>12999751</b>	<b>1567868</b>	<b>3812498</b>	<b>5554841</b>	<b>2064544</b>
<b>²ñ³.³ Ĩ³ άĨ Υ</b>	<b>6948</b>	<b>1119</b>	<b>1865</b>	<b>3127</b>	<b>837</b>	<b>419997</b>	<b>37183</b>	<b>90981</b>	<b>220433</b>	<b>71400</b>
²βĨ³ ñ³ Ĩ	4187	565	1057	2157	408	248695	17525	49515	152595	29060
²ά³ ñ³ Υ	905	189	275	270	171	53129	7647	15428	16481	13573
²ñ³.³ Ĩ	171	44	32	85	10	8550	1408	1216	5176	750
Α³ εÇΥ	1685	321	501	615	248	109623	10603	24822	46181	28017
<b>²ñ³ ñ³ Ĩ</b>	<b>15659</b>	<b>2177</b>	<b>6373</b>	<b>6006</b>	<b>1103</b>	<b>919284</b>	<b>66334</b>	<b>345572</b>	<b>412575</b>	<b>94803</b>
²ñ³ ñ³ Ĩ	6259	981	2189	2923	166	369688	27772	115310	211819	14787
²ñĨ³ β³ Ĩ	5257	689	2238	2182	148	305614	24310	136643	130915	13746
Ø³ εÇë	4143	507	1946	901	789	243982	14252	93619	69841	66270
<b>²ñÙ³ Ĩ Çñ</b>	<b>21911</b>	<b>3696</b>	<b>6739</b>	<b>8050</b>	<b>3426</b>	<b>1383022</b>	<b>137135</b>	<b>372622</b>	<b>587222</b>	<b>286043</b>
²ñÙ³ Ĩ Çñ	9547	1607	2751	4035	1154	637276	61740	164711	313732	97093
¾ÇÙÇ³ Ĩ ÇΥ	9697	1891	3380	3127	1299	550347	67023	175500	209794	98030
¹³ Õñ³ ÙĨ³ Υ	2667	198	608	888	973	195399	8372	32411	63696	90920
<b>¶»Ø³ ñùάóΥÇù</b>	<b>11035</b>	<b>2017</b>	<b>4161</b>	<b>3258</b>	<b>1599</b>	<b>688140</b>	<b>73665</b>	<b>222229</b>	<b>225411</b>	<b>166835</b>
¶³ Ĩ³ é	2410	168	1359	456	427	163880	6552	75170	32980	49178
Ø³ Ùμ³ ñ³ Ĩ	740	195	201	192	152	41533	9300	10166	10765	11302
Ø³ ñĨ άóΥÇ	1236	270	484	306	176	66783	10000	24955	19578	12250
ë³³ Υ	5183	1066	1784	1771	562	312989	37001	95621	113052	67315
Ĩ³ ñĨ»ΥÇë	1466	318	333	533	282	102955	10812	16317	49036	26790
<b>ÉáéÇ</b>	<b>33163</b>	<b>5340</b>	<b>11012</b>	<b>12610</b>	<b>4201</b>	<b>2460873</b>	<b>210700</b>	<b>697335</b>	<b>1160414</b>	<b>392424</b>
ù.Ĩ³ Υ³ Õáñ	19501	3444	5876	7492	2689	1488388	144852	405835	691423	246278
¶άó.³ ñù	577	20	141	370	46	38537	1032	7793	25315	4397
ΑάóÙ³ ΥĨ³ Υ	8172	1512	4014	1997	649	529608	52394	235281	194627	47306
ëάÇĨ³ Ĩ	2886	85	265	2041	495	275496	2709	17143	192805	62839
ëĨ »÷³ Υ³ Ĩ³ Υ	866	80	213	325	248	71175	4400	12389	28187	26199
Ĩ³ βÇñ	1161	199	503	385	74	57669	5313	18894	28057	5405
<b>Ĩ άĨ³ Ùù</b>	<b>38436</b>	<b>6047</b>	<b>10715</b>	<b>18522</b>	<b>3152</b>	<b>2672753</b>	<b>254664</b>	<b>644729</b>	<b>1465325</b>	<b>308035</b>
Ĩ άĨ³ Ùù	14022	2303	4736	5922	1061	945754	111375	301729	442239	90411
Ðñ³ ½¹³ Υ	16530	2701	4271	8210	1348	1076525	102309	241703	608900	123613
Ù³ ÇñÇ	7884	1043	1708	4390	743	650474	40980	101297	414186	94011
<b>βÇñ³ Ĩ</b>	<b>14052</b>	<b>2997</b>	<b>6463</b>	<b>3548</b>	<b>1044</b>	<b>867502</b>	<b>122653</b>	<b>368716</b>	<b>277993</b>	<b>98140</b>
ù. ¶ĨάóÙñÇ	7426	2022	4763	481	160	446019	90068	302264	38480	15207
²ÉάóñĨ³ Υ	410	41	141	148	80	24503	1498	5920	10710	6375
²Ù³ éÇ³	697	63	125	454	55	56412	2097	6646	42707	4962
²ΥÇ	1649	296	383	498	472	119374	12515	20017	41625	45217
²Βάóù	1527	128	234	888	277	110376	5047	11690	67260	26379
²ñΑÇĨ	2343	447	817	1079	-	110818	11428	22179	77211	-
<b>ëĨάóΥÇù</b>	<b>20636</b>	<b>4449</b>	<b>7226</b>	<b>7725</b>	<b>1236</b>	<b>1140066</b>	<b>141172</b>	<b>364831</b>	<b>529949</b>	<b>104114</b>
¶ĨáñÇë	2619	497	1009	1025	88	143797	15265	44394	73488	10650
Ĩ³ ά³ Υ	13005	2918	4541	4727	819	713529	91925	229541	326688	65375
ëÇëÇ³ Υ	3080	711	776	1360	233	175372	24756	40051	89906	20659
Ø»ØñÇ	1932	323	900	613	96	107368	9226	50845	39867	7430
<b>Ĩ³ Õάó Õáñ</b>	<b>4750</b>	<b>1018</b>	<b>1237</b>	<b>1585</b>	<b>910</b>	<b>308137</b>	<b>38778</b>	<b>64179</b>	<b>114515</b>	<b>90665</b>
Ø»³ Υ³ Õáñ	1375	257	349	397	372	98093	8514	18962	32993	37624
Ĩ³ Ùù	3375	761	888	1188	538	210044	30264	45217	81522	53041
<b>Ĩ³ Ĩ άóΒ</b>	<b>8997</b>	<b>1730</b>	<b>3508</b>	<b>2812</b>	<b>947</b>	<b>508562</b>	<b>72088</b>	<b>180027</b>	<b>180654</b>	<b>75793</b>
ΑÇ³³ Υ	3514	612	1344	1199	359	219651	27710	72848	82734	36359
¾ÇÇÇ³ Υ	2354	421	1056	777	100	124761	13218	52029	51250	8264
ÙáĨ»Ùμ»ñĨ³ Υ	2160	431	817	554	358	116055	16742	37899	35644	25770
Ĩ³ Ĩ άóβ	969	266	291	282	130	48095	14418	17251	11026	5400
<b>ΑΥ¹³ Ù»ΥΑ</b>	<b>379533</b>	<b>71824</b>	<b>128440</b>	<b>140592</b>	<b>38677</b>	<b>24368087</b>	<b>2722240</b>	<b>7163719</b>	<b>1072933</b>	<b>2752796</b>



**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ, ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΥΣ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (2000Α. ΝΑΟΤΕΚ 1-Σ 1999) ΑΠΟ ΤΟ 1999**

	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ					ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ				
	ΑΥΓ - ΣΥΝ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ				ΑΥΓ - ΣΥΝ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ			
		ΣΥΝ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ		ΣΥΝ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ
<b>ΣΥΝ</b>	<b>7914</b>	<b>1974</b>	<b>2794</b>	<b>2448</b>	<b>698</b>	<b>414008</b>	<b>65368</b>	<b>133740</b>	<b>163302</b>	<b>51598</b>
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>1046</b>	<b>141</b>	<b>325</b>	<b>537</b>	<b>43</b>	<b>60311</b>	<b>4916</b>	<b>14283</b>	<b>36895</b>	<b>4217</b>
ΣΥΝ	324	41	72	202	9	18762	888	3099	13816	959
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	63	13	24	25	1	2817	482	850	1408	77
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	205	33	49	123	-	12777	1160	2886	8731	-
ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	454	54	180	187	33	25955	2386	7448	12940	3181
<b>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>575</b>	<b>219</b>	<b>150</b>	<b>191</b>	<b>15</b>	<b>31074</b>	<b>7764</b>	<b>8047</b>	<b>14089</b>	<b>1174</b>
ΣΥΝ	127	20	48	45	14	7200	700	2216	3234	1050
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	258	27	102	129	-	15774	844	5831	9099	-
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	190	172	-	17	1	8100	6220	-	1756	124
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>1764</b>	<b>139</b>	<b>522</b>	<b>1092</b>	<b>11</b>	<b>93837</b>	<b>4074</b>	<b>27786</b>	<b>61284</b>	<b>693</b>
ΣΥΝ	1672	125	484	1052	11	87581	3666	25062	58160	693
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	92	14	38	40	-	6256	408	2724	3124	-
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>954</b>	<b>237</b>	<b>235</b>	<b>425</b>	<b>57</b>	<b>60583</b>	<b>9312</b>	<b>13235</b>	<b>33170</b>	<b>4866</b>
ΣΥΝ	98	18	36	32	12	3900	470	1240	1410	780
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	30	20	4	6	-	1860	1246	150	464	-
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	12	9	2	1	-	700	527	98	75	-
ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	241	45	74	77	45	14653	1674	3673	5220	4086
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	573	145	119	309	-	39470	5395	8074	26001	-
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>9518</b>	<b>2080</b>	<b>3530</b>	<b>2496</b>	<b>1412</b>	<b>599892</b>	<b>83600</b>	<b>197724</b>	<b>187148</b>	<b>131420</b>
ΣΥΝ	7534	1677	2811	1806	1240	466983	70163	167644	113778	115398
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	201	86	103	12	-	4521	2552	1280	689	-
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	753	188	343	191	31	38380	5388	14649	15608	2735
ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	480	-	73	351	56	56665	-	5896	44744	6025
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	513	119	182	127	85	31676	5352	7311	11751	7262
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	37	10	18	9	-	1667	145	944	578	-
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>3281</b>	<b>1329</b>	<b>872</b>	<b>847</b>	<b>233</b>	<b>167205</b>	<b>42385</b>	<b>41199</b>	<b>61162</b>	<b>22459</b>
ΣΥΝ	1493	744	390	309	50	68041	23288	20201	20296	4256
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	1318	401	382	358	177	75375	13346	15881	28444	17704
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	470	184	100	180	6	23789	5751	5117	12422	499
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>10116</b>	<b>1694</b>	<b>3622</b>	<b>3806</b>	<b>994</b>	<b>692619</b>	<b>53784</b>	<b>195965</b>	<b>319876</b>	<b>122994</b>
ΣΥΝ	7675	1461	2995	2536	683	487233	43830	159733	190547	93123
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	366	10	129	143	84	28882	330	6642	13020	8890
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	401	21	61	319	-	34029	835	4267	28927	-
ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	639	22	105	336	176	56293	967	5975	32973	16378
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	402	6	51	294	51	40578	455	4401	31119	4603
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	633	174	281	178	-	45604	7367	14947	23290	-
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>1151</b>	<b>317</b>	<b>468</b>	<b>294</b>	<b>72</b>	<b>5738</b>	<b>10698</b>	<b>20364</b>	<b>20452</b>	<b>5871</b>
ΣΥΝ	123	26	52	37	8	9218	906	2586	4833	893
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	794	217	345	181	51	36047	7009	14662	10438	3938
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	170	41	49	67	13	9337	1689	2033	4575	1040
ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	64	33	22	9	-	2783	1094	1083	606	-
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>93</b>	<b>24</b>	<b>45</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>4905</b>	<b>1078</b>	<b>2401</b>	<b>1426</b>	<b>-</b>
ΣΥΝ	14	1	11	2	-	900	35	715	150	-
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	79	23	34	22	-	4005	1043	1686	1276	-
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>562</b>	<b>116</b>	<b>190</b>	<b>224</b>	<b>32</b>	<b>30278</b>	<b>2890</b>	<b>10553</b>	<b>15769</b>	<b>1066</b>
ΣΥΝ	239	50	58	127	4	15245	1213	4081	9585	366
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ	168	31	76	61	-	9213	910	4074	4229	-
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	152	34	54	36	28	5750	751	2344	1955	700
ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	3	1	2	-	-	70	16	54	-	-
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ</b>	<b>36974</b>	<b>8270</b>	<b>12753</b>	<b>12384</b>	<b>3567</b>	<b>2212097</b>	<b>285869</b>	<b>665297</b>	<b>914573</b>	<b>346358</b>

**ä»ï ³ï³Ý, Ñ³ ë³ ñ³ï³ï³Ý - ìÝ³ïßÇÝïäáä»ñ³ï ÇïÝ»ñÇ\* ìÝ³ï³ ñ³Ý³ïÇÝ ÿáÝ¹Ç ìÝ³ï³ ñ³Ý³Ý»ñÇ ù³Ý³ïÝ äó ÁÝ¹Ñ³Ýáóñ Õ³ï»ñ»éÄ (³é³Ýó Ñ³Ýñ³ï³ó³ ñ³Ý³Ý»ñÇ) 1991Ä. ÑáóÝï³ ñÇ 1-Ç ¹ñáóÄÜ³ Õì**

	¹Ý³ï³ ñ³Ý³Ý»ñÇ ù³Ý³ïÄ, ÕÇ³ïäñ				ÁÝ¹Ñ³Ýáóñ Õ³ï»ñ»éÄ, Ñ³½. ù³é. Õ			
	ÁÝ¹³ Õ»ÝÄ	³ï¹ Äï äóÜ¹			ÁÝ¹³ Õ»ÝÄ	³ï¹ Äï äóÜ¹		
		Õ»ï ë»Ýï³ - ï³Ýáó	»ñï äó ë»Ýï³ - ï³Ýáó	»ñ»Ü¹³ï³» ÉÇ ë»Ýï³ - ï³Ýáó		Õ»ï ë»Ýï³ - ï³Ýáó	»ñï äó ë»Ýï³ - ï³Ýáó	»ñ»Ü¹³ï³» ÉÇ ë»Ýï³ - ï³Ýáó
<b>°ñ³Ý</b>	<b>217109</b>	<b>48393</b>	<b>71799</b>	<b>96917</b>	<b>12745.1</b>	<b>1762.3</b>	<b>4001.2</b>	<b>6981.6</b>
<b>²ñ³. ³ïäïÝ</b>	<b>7275</b>	<b>1375</b>	<b>2369</b>	<b>3531</b>	<b>429.5</b>	<b>53.5</b>	<b>127.6</b>	<b>248.4</b>
²ßï³ ñ³ï	3879	627	1132	2120	232.7	23.0	58.1	151.6
²ä³ ñ³Ý	989	209	303	477	55.5	7.9	16.6	31.0
²ñ³. ³ï	259	74	59	126	12.9	2.3	2.6	8.0
Ä³ÉÇÝ	2148	465	875	808	128.4	20.3	50.3	57.8
<b>²ñ³ ñ³ï</b>	<b>15845</b>	<b>2345</b>	<b>6589</b>	<b>6911</b>	<b>913.8</b>	<b>68.5</b>	<b>338.2</b>	<b>507.1</b>
²ñ³ ñ³ï	6717	1095	2766	2856	378.9	26.9	144.0	208.0
²ñï³ ñ³ï	5307	728	2258	2321	311.7	26.7	107.8	177.2
Ø³éÇé	3821	522	1565	1734	223.2	14.9	86.4	121.9
<b>²ñÜ³ïÇñ</b>	<b>24280</b>	<b>3152</b>	<b>8939</b>	<b>12189</b>	<b>1339.2</b>	<b>96.9</b>	<b>455.9</b>	<b>786.4</b>
²ñÜ³ïÇñ	11152	1235	3662	6255	613.8	36.2	207.6	370.0
¾ÇÜÇ³ïÇÝ	10127	1811	4351	3965	558.5	57.9	210.8	289.8
¹³ Õñ³ Õï³Ý	3001	106	926	1969	166.9	2.8	37.5	126.6
<b>¶äÜ³ ñáóÝÇù</b>	<b>11075</b>	<b>2508</b>	<b>3275</b>	<b>5292</b>	<b>675.1</b>	<b>91.2</b>	<b>172.4</b>	<b>411.5</b>
¶³ï³é	2405	511	747	1147	149.7	18.8	37.9	93.0
Ø³ Õì³ ñ³ï	888	241	271	376	55.1	10.3	12.9	31.9
Ø³ ñï äóÝÇ	1104	347	342	415	58.3	10.6	20.0	27.7
é¹³Ý	5194	1067	1611	2516	309.9	38.3	83.4	188.2
ï³ ñ¹»ÝÇé	1484	342	304	838	102.1	13.2	18.2	70.7
<b>ÉáéÇ</b>	<b>30299</b>	<b>6370</b>	<b>10312</b>	<b>13617</b>	<b>1837.0</b>	<b>195.4</b>	<b>571.8</b>	<b>1069.8</b>
ù. ï³Ý³ Óáñ	19975	4082	6506	9387	1189.4	121.8	376.5	691.1
¶áó. ³ñù	441	88	108	245	26.5	3.1	4.7	18.7
ÄáóÜ³Ýï³Ý	7317	1860	2839	2618	413.2	62.4	148.9	201.9
éäÇï³ï	1012	3	180	829	124.3	0.1	8.8	115.4
éï³»÷³Ý³ï³Ý	430	114	93	223	22.1	2.3	5.5	14.3
ï³ßÇñ	1124	223	586	315	61.5	5.7	27.4	28.4
<b>ïäï³ Õù</b>	<b>38716</b>	<b>6479</b>	<b>11698</b>	<b>20539</b>	<b>2268.8</b>	<b>222.6</b>	<b>620.4</b>	<b>1425.8</b>
ïäï³ Õù	13119	1861	4413	6845	785.7	67.7	238.7	479.3
Ðñ³½¹³Ý	17872	3402	5626	8844	1012.9	107.4	289.5	616.0
Û³ÇñÇ	7725	1216	1659	4850	470.2	47.5	92.2	330.5
<b>ßÇñ³ï</b>	<b>16841</b>	<b>2937</b>	<b>5659</b>	<b>8245</b>	<b>1073.7</b>	<b>117.6</b>	<b>298.5</b>	<b>657.6</b>
ù. ¶läóÜñÇ	8515	1658	3420	3437	532.7	77.0	179.8	275.9
²ÉäóñÜ³Ý	971	120	299	552	73.5	4.7	24.0	44.8
²Û³éÇ³	787	72	145	570	62.2	2.4	8.0	51.8
²ÝÇ	1871	305	532	1034	119.7	12.2	31.7	75.8
²ßáóù	1753	134	283	1336	125.6	3.4	17.9	104.3
²ñÄÇï	2944	648	980	1316	160.0	17.9	37.1	105.0
<b>éläóÝÇù</b>	<b>20547</b>	<b>4126</b>	<b>7729</b>	<b>8692</b>	<b>1124.4</b>	<b>147.0</b>	<b>389.8</b>	<b>587.6</b>
¶läñÇé	2547	501	906	1140	148.7	18.1	42.4	88.2
ï³ä³Ý	12933	2576	5003	5354	695.9	90.9	252.4	352.6
éÇéÇ³Ý	3072	703	883	1486	171.1	28.8	48.0	94.3
Ø»ÐñÇ	1995	346	937	712	108.7	9.2	47.0	52.5
<b>ï³läó Óáñ</b>	<b>4979</b>	<b>1010</b>	<b>1288</b>	<b>2681</b>	<b>298.4</b>	<b>30.5</b>	<b>59.7</b>	<b>208.2</b>
°Ö». Ý³ Óáñ	1479	233	370	876	96.2	7.3	19.4	69.5
ï³Üù	3500	777	918	1805	202.2	23.2	40.3	138.7

	Υ³ Γ³ η³ ΥΥ»ηÇ ú³ Υ³ ΤΑ, ÚÇ³ Γ áη				ΑΥ¹Ν³ Υάοη Ú³ Γ »η»εΑ, Ν³ ½. ú³ ε. Ú			
	ΑΥ¹³ Ú»ΥΑ	³ Ú¹ Αί áοÚ¹			ΑΥ¹³ Ú»ΥΑ	³ Ú¹ Αί áοÚ¹		
		Ú»Γ έ»ΥΠ³ - Γ³ Υάο	»ηΓ áο έ»ΥΠ³ - Γ³ Υάο	»η»Ú · · · Γ í » ΕÇ έ»ΥΠ³ - Γ³ Υάο		Ú»Γ έ»ΥΠ³ - Γ³ Υάο	»ηΓ áο έ»ΥΠ³ - Γ³ Υάο	»η»Ú · · · Γ í » ΕÇ έ»ΥΠ³ - Γ³ Υάο
<b>Γ³ Γ áοΒ</b>	<b>9394</b>	<b>1749</b>	<b>3774</b>	<b>3871</b>	<b>515.7</b>	<b>59.0</b>	<b>178.4</b>	<b>278.3</b>
ΕÇ · · Υ	3472	563	1336	1573	206.3	19.6	60.0	126.7
· ÇΕÇÇ³ Υ	2404	437	1179	788	135.8	13.6	59.9	62.3
Úá»Úμ»ηΠ³ Υ	2546	480	968	1098	118.4	17.5	42.5	58.4
Γ³ Γ áοΒ	972	269	291	412	55.2	8.3	16.0	30.9
<b>ΑΥ¹³ Ú»ΥΑ</b>	<b>396360</b>	<b>80444</b>	<b>133431</b>	<b>182485</b>	<b>23220.7</b>	<b>2844.5</b>	<b>7213.9</b>	<b>13162.3</b>

³ έ³ Γ³ η· áοUY Αεί έ»÷³ Γ³ ΥάοΑΠ³ Υ Ο»ηÇ Γ »ηοί Γ Γ 1990Α-ÇΥ Ν³ Ú³ á³ Γ³ έΕ³ Υ· áηΓ áοΥ»ηÇ:  
 \*\*\* Αεί Ú³ η»»ηÇ μ³ ΒΕΓ Γ áοΑάοΥΑ Γ³ Γ³ ηί »Ε Γ έΥ»εάΓ 1996Α. Ν³ Ú³ á³ Γ³ έΕ³ Υ Ú³ η»»ηάοU ΑΥ¹· ηΓ Γ Γ  
 Γ³ η³ Γ³ ΒηÇ³ ΥΥ»ηÇ ó³ ΥΓ Çó:

**Δ³ Υη³ Γ³ ó³ η³ Υ³ ÚÇΥ γάΥ¹Ç ΑΥ¹Ν³ Υάοη · μΥ³ Γ»ΕÇ Ú³ Γ»η»εΥ Αεί  
 Ú³ η»»ηÇ · Γ³ η³ Γ³ ΒηÇ³ ΥΥ»ηÇ**

	ΑΥ¹Ν³ Υάοη Ú³ Γ »η»εΑ, ú³ ε. Ú		άηÇó¹ μΥ³ Γ »ΕÇ	
	01.01.1991Α.	01.01.2000Α.	01.01.1991Α.	01.01.2000Α.
<b>οη³ · Υ</b>	<b>363248</b>	<b>157716</b>	<b>222721</b>	<b>93703</b>
<b>²η³· · Γ áΓ Υ</b>	<b>9205</b>	<b>2000</b>	<b>6603</b>	<b>1600</b>
²βΓ³ η³ Γ	4013	600	2481	400
²ά³ η³ Υ	4466	1400	3556	1200
²η³· · Γ	-	-	-	-
Α³ ΕÇΥ	726	-	566	-
<b>²η³ η³ Γ</b>	<b>16558</b>	<b>1660</b>	<b>10475</b>	<b>940</b>
²η³ η³ Γ	3997	-	2602	-
²ηΓ³ β³ Γ	2997	-	2423	-
Ø³ εÇε	9564	1660	5450	940
<b>²ηÚ³ Γ Çη</b>	<b>37021</b>	<b>16445</b>	<b>22666</b>	<b>11161</b>
²ηÚ³ Γ Çη	19228	4793	11648	3027
¼çÚÇ³ Γ ÇΥ	14571	11652	8784	8134
·³ Οη³ ÚΠ³ Υ	3222	-	2234	-
<b>Π&gt;Ø³ ηάοΥÇú</b>	<b>34874</b>	<b>36913</b>	<b>23516</b>	<b>20261</b>
Π³ Γ³ ε	8180	18976	2910	9694
Ο³ Úμ³ η³ Γ	170	-	128	-
Ø³ ηΓ áοΥÇ	3899	272	3280	215
έ·³ Υ	20870	17470	16212	10192
Γ³ η¹»ΥÇε	1755	195	986	160
<b>ΕάεÇ</b>	<b>32063</b>	<b>24171</b>	<b>18701</b>	<b>16778</b>
ú·³ Υ³ Óάη	27113	17542	15411	12056
Πά·³ ηú	1290	800	1024	800
ΑάοÚ³ ΥΠ³ Υ	3660	5829	2266	3922
εάÇΓ³ Γ	-	-	-	-
εί »÷³ Υ³ Γ³ Υ	-	-	-	-
Γ³ ΒÇη	-	-	-	-
<b>Γ áΓ³ Úú</b>	<b>139316</b>	<b>54586</b>	<b>87043</b>	<b>43334</b>
Γ áΓ³ Úú	63572	33139	37967	26022
Δη³ ½¹³ Υ	60807	12570	39030	9320
Ú³ ÇηÇ	14937	8877	10046	7992
<b>ΒÇη³ Γ</b>	<b>12812</b>	<b>26385</b>	<b>9040</b>	<b>17204</b>
ú· ΠάοÚηÇ	1359	13582	800	7104
²ΕάοηΠ³ Υ	-	-	-	-
²Ú³ εÇ³	-	-	-	-
²ΥÇ	6453	9377	4635	7670
²Βάοú	-	-	-	-
²ηΑÇΓ	5000	3426	3605	2430
<b>εάοΥÇú</b>	<b>36983</b>	<b>44203</b>	<b>25852</b>	<b>29743</b>
ΠάηÇε	16532	14000	10920	9370
Γ³ á³ Υ	14169	27254	9822	17969

	AY1N3 Yáon U3 I »n»eÁ, u3 e. U		ánÇot µY3 I »ÉÇ	
	01.01.1991Á.	01.01.2000Á.	01.01.1991Á.	01.01.2000Á.
eÇeÇ3 Y	3239	2949	2656	2404
Ø»OnÇ	3043	-	2454	-
<b>i 3 Óáó Óáñ</b>	<b>3845</b>	<b>4820</b>	<b>2068</b>	<b>2772</b>
°O» Y3 Óáñ	255	-	200	-
i 3 Óú	3590	4820	1868	2772
<b>i 3 í áóB</b>	<b>8110</b>	<b>4436</b>	<b>5257</b>	<b>3390</b>
ÆÇ3 Y	5277	616	3145	400
ÇÉÇÇ3 Y	2215	2215	1590	1590
Úáó»Úµ»ñl3 Y	572	1605	486	1400
i 3 í áóB	46	-	36	-
<b>AY13 Ú»YA</b>	<b>694035</b>	<b>373335</b>	<b>433942</b>	<b>240886</b>

**3 ½Ú3 µY3 I3 n3 Y B»Yú»nÇ - µY3 I»ÉÇ i Y»nÇ (3 é3 YÓY3 i Y»nÇ) ú3 Y3 IY Áei Ú3 n½»nÇ, i 3 n3 í3 BñÇ3 YY»nÇ 2000Á. Náoyi 3 nÇ 1-Ç í náóÁÚ3 Úµ**

	3 ½Ú3 µY3 I3 n3 Y B»Yú»nÇ - µY3 I»ÉÇ i Y»nÇ ú3 Y3 IY, AY13 Ú»YA	3 ½Ú3 µY3 I3 n3 Y B»Yú»nÇ ú3 Y3 IY			3 Y3 I»ÉÇ i Y»nÇ (3 é3 YÓY3 i Y»nÇ) ú3 Y3 IY
		AY13 Ú»YA	3 Ú1 Ái áóU*		
			ú3 Ó3 ú3 ÚÇY µY3 I3 í3 Úñ»náóU	· ÚáóÓ3 I3 Y í3 Úñ»náóU	
<b>°ñ3 Y</b>	<b>36505</b>	<b>4670</b>	<b>4670</b>	<b>-</b>	<b>31835</b>
<b>2ñ3. 3 í áí Y</b>	<b>30562</b>	<b>1161</b>	<b>193</b>	<b>968</b>	<b>29401</b>
2ñ3. 3 í	15896	512	139	373	15384
2ñ3. 3 í	5500	60	29	31	5440
2ñ3. 3 í	2615	18	-	18	2597
Á3 ÉÇY	6551	571	25	546	5980
<b>2ñ3 n3 i</b>	<b>44680</b>	<b>2029</b>	<b>425</b>	<b>1604</b>	<b>42651</b>
2ñ3 n3 i	13356	740	209	531	12616
2ñi 3 B3 i	17310	428	131	297	16882
Ø3 eÇe	14014	861	85	776	13153
<b>2ñÚ3 í Çñ</b>	<b>41464</b>	<b>5285</b>	<b>303</b>	<b>4982</b>	<b>36179</b>
2ñÚ3 í Çñ	17871	1669	185	1484	16202
¾ÇÚÇ3 í ÇY	20839	1793	118	1675	19046
3 Óñ3 Úl3 Y	2754	1823	-	1823	931
<b>¶»Ó3 núáóYÇú</b>	<b>45408</b>	<b>572</b>	<b>361</b>	<b>211</b>	<b>44836</b>
¶3 í 3 é	11750	78	73	5	11672
Ó3 Úµ3 n3 í	4291	49	24	25	4242
Ø3 ni áóYÇ	15074	72	31	41	15002
e3 Y	4993	301	161	140	4692
i 3 n1»YÇe	9300	72	72	-	9228
<b>ÉáéÇ</b>	<b>41895</b>	<b>5134</b>	<b>2494</b>	<b>2640</b>	<b>36761</b>
ú. i 3 Y3 Óáñ	7278	953	953	-	6325
¶áó. 3 nú	6358	197	-	197	6161
ÁáóÚ3 Yl3 Y	9132	452	417	35	8680
eáÇi 3 í	3560	3132	920	2212	428
ei »÷3 Y3 í3 Y	7975	304	176	128	7671
i 3 BÇñ	7592	96	28	68	7496
<b>Í áí 3 Úú</b>	<b>27612</b>	<b>2971</b>	<b>1016</b>	<b>1955</b>	<b>24641</b>
Í áí 3 Úú	12528	510	404	106	12018
Ðñ3 ½13 Y	9735	617	532	85	9118
Ú3 ÇñÇ	5349	1844	80	1764	3505
<b>ÐÇñ3 Í</b>	<b>36365</b>	<b>4071</b>	<b>1489</b>	<b>2582</b>	<b>32294</b>
ú. ¶láoÚnÇ	10572	1194	1194	-	9378
2Éáóñl3 Y	7758	320	-	320	7438
2Ú3 eÇ3	1054	652	-	652	402
2YÇ	4273	968	86	882	3305
2Baóú	1636	608	-	608	1028
2nÁÇí	11072	329	209	120	10743



	AY1 N3 Yaon U3 T »n»eA, N3 ½. u3 e. U	anÇo* mY3 T »EÇ U3 T »n»eA	Y3 T3 n3 Y3 »nÇ " mY3 T »EÇ i Y»nÇ u3 Y3 TA, UÇ3 i an				T3 ½U3 mY3 - U»nÇ " " mY3 T »EÇ i Y»nÇ u3 Y3 TA, UÇ3 i an
			AY13 - U»YA	3U1 Ai aou			
				à»i 3 T3 Y, N3 - U3 UY u3 UÇY, Çn3 - i 3 m3 Y3 T3 Y3 Y. O3 Yo è» ÷ 3 T3 Yaò- Al3 Y mY3 T3 n3 Y3 »n	u3 O3 u3 oÇY »nÇ è» ÷ 3 T3 - YaòAl3 YA à3 i T3 Yaò mY3 T3 n3 Y- Y»n	µY3 T »EÇ i Y»n	
¶laoUnÇ	1913	1114	24479	7675	7426	9378	10572
Ø3 n3 EÇI	107	78	1748	39	1089	620	706
2nAÇI	436	295	6486	477	2243	3766	3975
¶lanÇe	465	315	4649	95	2416	2138	2242
I 3 à3 Y	752	489	13070	540	10657	1873	2235
Ø3 Ç3 n3 Y	126	81	2352	211	2141	-	170
Ø»OnÇ	104	59	1338	3	723	612	650
2. 3 n3 I	66	45	1221	26	1165	30	181
eÇeÇ3 Y	319	197	4036	119	2417	1500	1625
3 eï 3 T »ni	7	5	166	51	58	57	65
oO»- Y3 Oan	204	141	2360	10	1116	1234	1270
i 3 Ou	123	80	1568	20	1178	370	434
æ»nUaol	101	65	1807	-	1807	-	53
ÆÇ " 3 Y	376	203	4394	100	2508	1786	1879
Ual»Um»nU3 Y	116	76	1484	-	526	958	976
" »n1	157	115	2488	-	757	1731	1756
ÇEÇÇ3 Y	452	311	5284	168	2354	2762	2870
<b>AY13 U»YA</b>	<b>39029</b>	<b>24008</b>	<b>492908</b>	<b>30472</b>	<b>350512</b>	<b>111924</b>	<b>124473</b>

**Y3 T3 n3 Y3 UÇY yaY1Ç mY3 T »EÇ U3 T »n»eY  
Aei u3 O3 uY»nÇ (i 3 n»i »nÇÇY) 1926-1950AA.**

	1926	1940	1950
<b>on 3 Y, N3 ½. u3 e. U</b>	302	759	1427
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	4.7	3.8	4.7
<b>i 3 Y3 Oan, N3 ½. u3 e. U</b>	42	91	145
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	4.9	5.0	4.5
<b>¶laoUnÇ, N3 ½. u3 e. U</b>	152	315	415
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	3.6	4.5	4.9

**Y3 T3 n3 Y3 UÇY yaY1Ç mY3 T »EÇ U3 T »n»eY  
Aei u3 O3 uY»nÇ (i 3 n»i »nÇÇY) 1960-1999AA.**

	1960	1970	1980	1990	1999
<b>on 3 Y, N3 ½. u3 e. U</b>	3107	5136	7467	9321	11560
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	5.5	6.5	7.1	7.5	9.3
<b>2Bt 3 n3 I, N3 ½. u3 e. U</b>	47	92	133	268	223
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	5.8	7.2	7.9	10.8	7.7
<b>2à3 n3 Y, N3 ½. u3 e. U</b>	...	...	...	98	111
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	...	...	...	11.7	10.8
<b>A3 EÇY, N3 ½. u3 e. U</b>	...	...	...	84	136
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	...	...	...	12.4	17.9
<b>2n3 n3 I, N3 ½. u3 e. U</b>	32	58	83	145	160
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	5.2	6.6	5.3	6.8	7.2
<b>i »1Ç, N3 ½. u3 e. U</b>	...	...	...	120	202
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	...	...	...	8.0	13.9
<b>2ni 3 B3 I, N3 ½. u3 e. U</b>	49	89	135	325	342
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	6.2	6.3	7.6	10.0	9.8
<b>Ø3 eÇe, N3 ½. u3 e. U</b>	...	...	...	173	230
Ø»I mY3 T »EÇ 3 à3 Nari 3 T3 I aoAlaoYA mY3 T »EÇ U3 T »n»eai, u3 e. U	...	...	...	6.9	8.5

	1960	1970	1980	1990	1999
<b>2n03 r c n, N3%. u3 e. 0</b>	94	137	218	443	514
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	5.7	5.2	6.8	10.0	11.4
<b>0&gt;f 3 Oan, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	108	107
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	9.6	8.6
<b>i 3 O3 nB3 a3 i, N3%. u3 e. 0</b>	122	172	281	485	925
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	5.6	5.2	6.2	8.1	14.1
<b>q3 r 3 e, N3%. u3 e. 0</b>	62	100	226	376	648
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	6.8	4.9	9.1	11.6	18.9
<b>O3 Om3 n3 i, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	103	102
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	14.1	15.5
<b>03 ni aoYÇ, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	188	219
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	14.1	15.0
<b>e-3 Y, N3%. u3 e. 0</b>	36	82	154	244	314
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	5.1	6.4	6.9	9.0	10.8
<b>i 3 ni »YÇe, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	216	249
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	13.6	14.1
<b>2f3 r »n1Ç, N3%. u3 e. 0</b>	83	167.6	220.3	233	239
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	4.6	7.7	9.6	9.2	9.9
<b>2EÀ3 f3, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	43	36
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	11.9	9.0
<b>AaoU3 YU3 Y, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	21	25
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	10.0	10.4
<b>b3 UfaoO, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	24	38
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	16.0	22.3
<b>eaÇi 3 i, N3%. u3 e. 0</b>	55	79	102	49	77
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	5.9	6.4	6.6	2.8	3.5
<b>ei »÷ 3 Y3 r 3 Y, N3%. u3 e. 0</b>	66	89	163	202	219
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	6.2	6.5	9.5	8.6	8.9
<b>i 3 BÇn, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	112	127
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	8.5	8.9
<b>i 3 Y3 Oan, N3%. u3 e. 0</b>	313	650	954	1244	1386
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	5.4	5.9	6.2	7.3	8.0
<b>2paiU3 Y, N3%. u3 e. 0</b>	-	124	252	459	576
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	-	5.7	6.1	7.8	9.5
<b>1 3 aon »O3 r 3 Y, N3%. u3 e. 0</b>	-	-	-	85	94
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	-	-	-	7.9	7.8
<b>Bn3 k13 Y, N3%. u3 e. 0</b>	48	202	311	602	715
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	5.6	7.1	7.0	9.6	11.2
<b>a3 n »Yo3 r 3 Y, N3%. u3 e. 0</b>	16	100	149	256	295
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	5.6	5.7	5.8	7.2	8.1
<b>i 3 OI3 Oan, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	114	46
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	39.3	30.7
<b>oO r 3 n1, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	...	361
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	...	26.5
<b>Uan B3 xY, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	76	63
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	6.4	4.9
<b>03 n3 EÇI, N3%. u3 e. 0</b>	...	...	...	67	78
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	...	...	...	10.2	9.9
<b>2nAÇI, N3%. u3 e. 0</b>	46	81	107	262	295
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	4.7	5.9	6.2	11.3	12.2
<b>qUaoUnÇ, N3%. u3 e. 0</b>	569	917	1280	601	1114
0>I mY3 I aC 3 a3 NaI r 3 I aoAlaoYA mY3 I »EÇ U3 I »n»eaf, u3 e. 0	4.9	5.5	6.0	2.9	5.3
<b>qanÇe, N3%. u3 e. 0</b>	62	122	183	230	315

SP3 U3 ET 3 YÇ D3 Yn3 a>I aoAlaoY mY3 I 3 n3 Y3 UÇY yaY1A - TaUaoY3 E I Yi »eaoAlaoYA 1999 Ai 3 I 3 YÇY;

	1960	1970	1980	1990	1999
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	5.7	8.1	10.1	8.5	10.8
<b>Í á³ Ý, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	117	228	281	439	489
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	5.6	7.5	7.6	9.4	10.5
<b>Ø³ Ç³ ñ³ Ý, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	69	95	98	83	81
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	5.4	8.2	10.8	10.1	9.2
<b>Ø»ØñÇ, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	...	51	59
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	...	9.4	10.5
<b>2. ³ ñ³ Í, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	...	45	45
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	...	9.2	8.8
<b>éÇéÇ³ Ý, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	108	179	197
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	9.5	11.3	10.3
<b>³ éí³ Í»ñí, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	...	17	5
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	...	34.0	8.3
<b>°Ø. Ý³ Óáñ, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	...	125	141
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	...	12.5	12.1
<b>í³ Òú, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	...	74	80
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	...	11.0	10.4
<b>æ»ñÓáóÍ, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	8	30	41	67	65
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	3.3	6.5	7.3	8.3	7.2
<b>ÆÇ³ Ý, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	47	88	111	189	203
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	5.5	6.3	7.0	9.9	9.8
<b>Óáó»Øμ»ñÓÝ, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	...	70	76
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	...	11.7	11.7
<b>³ »ñ¹, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	...	...	...	110	115
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	...	...	...	9.8	9.7
<b>³ ÇÉÇ³ Ý, N³ ½. ú³ é. Ò</b>	72	98	147	181	311
Ø»í μÝ³ í áÇ³ á³ Náí í³ í áóÁlláoYÁ μÝ³ í »ÉÇ Ú³ í »ñ»éáí, ú³ é. Ò	5.7	6.1	7.1	7.7	13.0

**³ ½ Ú³ μÝ³ Í³ ñ³ Ý Β»Ýú»ñÇ N³ ñí³ ÓÝáóÁlláoÝÝ Áéí NÇÓÝ³ Í³ Ý á³ í »ñÇ ÝÓáóÁÇ Áéí Ú³ ñ½»ñÇ 2000Á. NáóÝí³ ñÇ 1-Ç ¹ náóÁÓ³ Òμ**

	Β»Ýú»ñÇ ú³ Ý³ ÍÁ (ú³ ñ», á³ Ý»É³ ÒÇÝ, ÒÇ³ ÓáóíÉ³ ÒÇÝ), ÒÇ³ í áñ	³ Ò¹ Áí áóÙ¹				
		ÁÝ¹³ Ò»YÁ ú³ ñ»	áñÇó¹			
			Ù»Í N³ ñí³ ÝÇ	»ñí áó»»ñ»ú N³ ñí³ ÝÇ	ááñé» NÇÝ. N³ ñí³ ÝÇ	í »ó»³ í »ÉÇ N³ ñí³ ÝÇ
°ñ»³ Ý	4670	2158	135	333	1666	24
²ñ³. ³ Í áí Ý	1161	1068	572	336	160	-
²ñ³ ñ³ í	2029	1547	409	1004	134	-
²ñÓ³ í Çñ	5285	5003	3035	1719	249	-
¶»Ó³ ñúáóÝÇú	572	507	32	259	216	-
ÉáéÇ	5134	3897	2093	1216	583	5
Í áí³ Òú	2971	2528	864	1149	389	126
ÞÇñ³ Í	4071	3586	2307	1124	155	-
éílláoÝÇú	1513	1297	479	406	401	11
í³ ílláo Óáñ	369	309	12	261	36	-
í³ í áóß	1278	1260	948	84	212	16
ÁÝ¹³ Ò»YÁ	29053	23133	10859	7891	4201	182

/ Β³ náóÝ³ Í áóÁlláoÝ/

	³ Ò¹ Áí áóÙ¹				
	ÁÝ¹³ Ò»YÁ á³ Ý»É³ ÒÇÝ	áñÇó¹			
		Ù»Í N³ ñí³ ÝÇ	»ñí áó»»ñ»ú N³ ñí³ ÝÇ	ááñé» NÇÝ. N³ ñí³ ÝÇ	í »ó»³ í »ÉÇ N³ ñí³ ÝÇ
°ñ»³ Ý	2322	-	10	131	2181
²ñ³. ³ Í áí Ý	93	18	63	10	2
²ñ³ ñ³ í	459	95	191	172	1
²ñÓ³ í Çñ	286	180	15	78	13

**SP³ Ò³ éí³ ÝÇ Þ³ Ýñ³ á»í áóÁÓ³ Ý μÝ³ Í³ ñ³ Ý³ ÒÇÝ γαY¹Á - ÍáÓáóÝ³ É í Ýí »éáóÁlláoYÁ 1999 Áí³ Í³ ÝÇÝ;**



	³Ù¹ Áí áóÙ¹				
	AY¹³ Ú»YA á³ Ý»É³ ÌÇÝ	ánÇó¹			
		Ù»Í Ñ³ ñí³ ÝÇ	»ñí áó ·· »ñ»ú Ñ³ ñí³ ÝÇ	ááñé ·· ÑÇÝ· Ñ³ ñí³ ÝÇ	í »ó ·· í »ÉÇ Ñ³ ñí³ ÝÇ
¶»Ó³ ñúáóÝÇÙ	65	-	1	35	29
ÉáéÇ	714	505	47	22	140
Í áí³ Ìú	424	56	19	28	321
ÞÇñ³ Í	80	8	52	8	12
éìáóÝÇÙ	180	2	4	60	114
í³ Ìáó Óáñ	45	-	6	39	-
í³ í áóß	17	-	-	-	17
AY¹³ Ú»YA	4685	864	408	583	2830

/ ß³ ñáóÝ³ Í áóÁìáóÝ/

	³Ù¹ Áí áóÙ¹				
	AY¹³ Ú»YA ÛÇ³ - ÓáóÙÉ »ñí³ Á- μ»í áÝ» (ÚáÝáíÇí )	ánÇó¹			
		Ù»Í Ñ³ ñí³ ÝÇ	»ñí áó ·· »ñ»ú Ñ³ ñí³ ÝÇ	ááñé ·· ÑÇÝ· Ñ³ ñí³ ÝÇ	í »ó ·· í »ÉÇ Ñ³ ñí³ ÝÇ
óñ³ Ý	28	-	-	-	28
²ñ³ ·³ Í áí Ý	-	-	-	-	-
²ñ³ ñ³ í	4	-	4	-	-
²ñÙ³ í Çñ	-	-	-	-	-
¶»Ó³ ñúáóÝÇÙ	-	-	-	-	-
ÉáéÇ	334	-	6	328	-
Í áí³ Ìú	4	-	-	3	1
ÞÇñ³ Í	315	16	28	271	-
éìáóÝÇÙ	34	-	3	23	8
í³ Ìáó Óáñ	15	-	1	12	2
í³ í áóß	-	-	-	-	-
AY¹³ Ú»YA	734	16	42	637	39

/ ß³ ñáóÝ³ Í áóÁìáóÝ/

	³Ù¹ Áí áóÙ¹				
	AY¹³ Ú»YA ³ ÌÉ	ánÇó¹			
		Ù»Í Ñ³ ñí³ ÝÇ	»ñí áó ·· »ñ»ú Ñ³ ñí³ ÝÇ	ááñé ·· ÑÇÝ· Ñ³ ñí³ ÝÇ	í »ó ·· í »ÉÇ Ñ³ ñí³ ÝÇ
óñ³ Ý	162	9	32	61	60
²ñ³ ·³ Í áí Ý	-	-	-	-	-
²ñ³ ñ³ í	19	19	-	-	-
²ñÙ³ í Çñ	23	23	-	-	-
¶»Ó³ ñúáóÝÇÙ	-	-	-	-	-
ÉáéÇ	189	158	31	-	-
Í áí³ Ìú	15	15	-	-	-
ÞÇñ³ Í	90	25	65	-	-
éìáóÝÇÙ	2	2	-	-	-
í³ Ìáó Óáñ	-	-	-	-	-
í³ í áóß	1	1	-	-	-
AY¹³ Ú»YA	501	252	128	61	60

**¹Ý³ Í³ ñ³ Ý³ ÌÇÝ ýáÝ¹Ý Áéí í³ ñ³ Í³ ßñÇ³ ÝÝ»ñÇ**

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
<b>AY¹·Ñ³ Ýáóñ Ù³ Í³ ß- ñ»éÁ, Ñ³ μ. ù³ é. Ù</b>	53853.3	54750.7	56016.9	56426.7	56981.4	57928.1	59659.1	61411.9	65628.2
³Ù¹ Áí áóÙ¹									
ù³ Ó³ ù³ ÌÇÝ μÝ³ Í³ í³ Ìñ»ñáóÙ	32454.3	32769.7	33597.6	33784.3	34169.3	34663.1	35078.7	35458.3	39029.1
· ÌáóÓ³ Í³ Ý í³ Ìñ»ñáóÙ	21399.0	21981.0	22419.3	22642.4	22812.1	23265.0	24580.2	25953.6	26599.1
Áéí í³ ñ³ Í³ ßñÇ³ ÝÝ»ñÇ									
<b>²ÉáóñÙ³ Ý (· ÌáóÓ³ Í³ Ý í³ Ìñ)</b>	474.3	605.3	659.7	674.5	728.4	717.0	730.7	875.8	1174.0

**SP³Ù³ éí³ ÝÇ ß³ Ýñ³ á»í áóÁìáóÝ μÝ³ Í³ ñ³ Ý³ ÌÇÝ ýáÝ¹Á - ÍáÙáóÝ³ É í Ýí »éáóÁìáóÝÁ 1999 Áí³ Í³ ÝÇÝ;**

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
<b>203e3</b> <b>(- 00033Y r 30n)</b>	85.3	89.5	87.2	87.8	90.2	90.2	116.7	121.8	122.0
<b>2Yq</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	393.2 116.4	398.1 120.2	404.8 125.4	413.5 126.2	422.0 127.1	447.2 156.0	489.9 156.6	497.0 158.3	501.2 107.6
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	276.8	277.9	279.4	287.3	294.9	291.2	333.3	338.7	393.6
<b>2Baou (- 00033Y r 30n)</b>	208.4	206.6	295.0	295.1	295.9	285.1	282.9	371.4	275.0
<b>2Bi 3 n 3 I</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	1349.2 407.5	1351.4 376.4	1389.4 391.3	1418.8 419.1	1433.8 435.1	1437.1 437.5	1548.6 441.1	1549.1 429.6	1812.9 313.9
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	941.7	975.0	998.1	999.7	998.7	999.6	1107.5	1119.5	1499.0
<b>2a 3 n 3 Y</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	635.4 183.2	675.0 188.7	676.8 190.2	677.4 190.4	676.3 189.3	676.3 189.3	817.1 189.3	817.4 189.6	848.3 193.0
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	452.2	486.3	486.6	487.0	487.0	487.0	627.8	627.8	655.3
<b>2n 3 . 3 I</b> <b>(- 00033Y r 30n)</b>	218.4	228.2	231.6	232.9	234.5	234.7	248.9	253.5	253.6
<b>2n 3 n 3 i</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	1195.7 407.5	1214.5 401.2	1223.6 408.9	1223.6 408.9	1230.4 408.9	1407.3 401.6	1422.7 426.6	1489.0 429.7	1522.5 463.5
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	788.2	813.3	814.7	814.7	821.5	1005.7	996.1	1059.3	1059.0
<b>2n A 3 I</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	1194.6 448.5	1207.6 443.7	1223.5 452.8	1230.6 459.7	1234.2 461.1	1244.7 423.7	1260.1 428.0	1265.1 432.5	1264.4 436.2
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	746.1	763.9	770.7	770.9	773.1	821.0	832.1	832.6	828.2
<b>2ni 3 B 3 i</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	2370.6 494.2	2394.6 494.8	2414.2 503.6	2420.7 503.6	2426.3 503.6	2435.4 507.0	2529.1 571.7	2537.4 571.7	2548.0 569.4
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	1876.4	1899.8	1910.6	1917.1	1922.7	1928.4	1957.4	1965.7	1978.6
<b>3 0 n 3 0 0 3 Y</b> <b>(- 00033Y r 30n)</b>	279.5	280.6	285.3	286.4	286.7	287.6	297.7	368.1	342.0
<b>na n 3 e</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	869.7 418.7	875.8 418.1	874.1 420.6	877.5 423.8	874.9 422.2	879.2 422.2	935.3 417.5	941.7 423.9	985.0 464.8
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	451.0	457.7	453.5	453.7	452.7	457.0	517.8	517.8	520.2
<b>nao. 3 nu</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	501.9 3.4	533.8 3.4	605.1 5.8	610.2 5.8	610.5 5.8	609.6 2.7	615.5 -	612.5 -	597.0 -
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	498.5	530.4	599.3	604.4	604.7	606.9	615.5	612.5	597.0
<b>o 0 . Y 3 O an</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	757.5 186.3	755.4 182.1	759.5 185.6	759.4 185.6	755.6 181.7	761.8 181.7	794.6 182.2	840.1 196.3	968.3 204.2
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	571.2	573.3	573.9	573.8	573.9	580.1	612.4	643.8	764.1
<b>nc 0 3 I 3 Y</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	2496.0 729.4	2544.5 722.8	2526.5 748.6	2546.2 768.4	2543.5 771.8	2548.1 771.8	2864.9 829.1	2888.6 831.1	3371.3 1450.3
· 00033 3 Y r 3 0n»haoU	1766.6	1821.7	1777.9	1777.8	1771.7	1776.3	2035.8	2057.5	1921.0
<b>A 3 f 3 Y</b> u3 03 u3 0CY mY3 3 3 r 3 0n»haoU	861.2 177.3	814.2 179.5	826.0 180.9	827.1 180.9	844.0 192.0	883.7 139.6	898.5 139.6	909.4 150.7	942.0 208.0

SP 0 3 e r 3 Y 3 D 3 Y n 3 a 3 i a o A 3 Y m Y 3 3 n 3 Y 3 0 C Y y a Y A - Ta 0 a o Y 3 E r Y i 3 e a o A 0 a o Y A 1999 A r 3 I 3 Y 3 Y ;

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	683.9	634.7	645.1	646.2	652.0	744.1	758.9	758.7	734.0
<b>Áá0³ Ý0³ Ý</b>	923.1	924.3	930.2	926.8	933.4	993.2	987.2	1005.9	1006.0
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	493.3	494.4	496.2	491.2	497.2	548.4	546.2	564.9	567.0
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	429.8	429.9	434.0	435.6	436.2	444.8	441.0	441.0	439.0
<b>Æç³ Ý</b>	979.2	1014.5	1006.8	1025.1	1038.9	1049.9	1048.2	1184.0	1095.5
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	345.3	371.1	377.8	382.0	392.6	334.5	335.7	463.6	375.9
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	633.9	643.4	629.0	643.1	646.3	715.4	712.5	720.4	719.6
<b>ŋ³ í³ é</b>	1095.1	1118.5	1126.3	1128.0	1143.2	1196.5	1450.6	1451.8	1894.8
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	538.6	545.4	551.3	551.5	560.0	604.9	645.2	643.8	1085.6
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	556.5	573.1	575.0	576.5	583.2	591.6	805.4	808.0	809.2
<b>Í³ á³ Ý</b>	984.6	975.9	1050.0	1049.8	1049.8	1068.5	1193.0	1185.9	1097.5
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	798.5	789.3	854.0	853.8	853.8	872.5	964.5	966.6	877.5
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	186.1	186.6	196.0	196.0	196.0	196.0	228.5	219.3	220.0
<b>Í³ á³ 0Ù</b>	1778.3	1778.1	1928.4	1941.1	1988.9	2152.5	2273.1	2289.0	2395.7
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	942.0	917.2	1002.9	1015.8	1047.3	1053.9	1066.4	1037.9	1071.5
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	836.3	860.9	925.5	925.3	941.6	1098.6	1206.7	1251.1	1324.2
<b>0³ 0Ù³ ñ³ Í</b>	477.2	416.3	419.3	419.3	416.8	416.8	414.1	458.1	456.0
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	174.5	173.0	174.9	174.9	172.7	172.7	170.0	170.0	165.9
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	302.7	243.3	244.4	244.4	244.1	244.1	244.1	288.1	290.1
<b>²ñ0³ í³ çñ</b>	2249.0	2227.0	2388.8	2422.5	2426.4	2444.2	2474.8	2548.3	2802.6
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	783.1	758.6	778.9	779.9	783.0	720.6	735.2	776.7	1042.0
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	1465.9	1468.4	1609.9	1642.6	1643.4	1723.6	1739.6	1771.6	1760.6
<b>Đñ³ ½¹³ Ý</b>	1917.5	1896.5	1937.8	1929.2	1936.3	1996.0	2138.6	2148.3	2370.9
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	1499.4	1473.4	1511.1	1502.0	1505.8	1548.1	1561.3	1566.5	1763.2
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	418.1	423.1	426.7	427.2	430.5	447.9	577.3	581.8	607.7
<b>0³ eçē</b>	1186.0	1235.3	1281.6	1298.7	1320.5	1333.4	1334.3	1480.8	1501.0
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	375.7	383.7	377.5	382.9	387.0	303.0	305.0	332.3	342.6
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	810.3	851.6	904.1	915.8	933.5	1030.4	1029.3	1148.5	1158.4
<b>0³ ñí á0Ýç</b>	1169.1	1174.7	1178.4	1184.3	1182.2	1187.0	1187.0	1872.8	1881.0
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	256.8	256.4	256.4	258.7	250.1	250.7	250.7	299.4	294.9
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	912.3	918.3	922.0	925.6	932.1	936.3	936.3	1573.4	1586.1
<b>0»0ñç</b>	269.2	267.3	273.4	273.7	276.4	276.4	301.0	247.4	247.3
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	171.4	169.5	176.1	176.4	179.1	179.1	224.9	170.7	170.7
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	97.8	97.8	97.3	97.3	97.3	97.3	76.1	76.7	76.6
<b>0³ çñçç</b>	797.9	823.4	807.2	922.0	931.2	939.7	970.3	1006.6	1361.7
· 0á0³ Ì³ Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	182.3	167.3	164.7	166.6	166.6	333.2	336.6	301.7	653.0

· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
<b>Úá0»0μ»ñ0³ Ý</b>	621.1	610.3	609.3	611.0	614.8	619.1	599.0	601.8	628.5
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	143.1	143.1	141.2	141.2	141.6	113.8	114.2	116.1	116.4
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	478.0	467.2	468.1	469.8	473.2	505.3	484.8	485.7	512.1
<b>ēÇēÇ³ Ý</b>	697.6	705.1	718.3	724.3	724.8	724.8	748.2	743.6	812.4
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	253.5	259.0	261.6	267.6	268.2	268.2	268.2	263.6	326.0
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	444.1	446.1	456.7	456.7	456.6	456.6	480.0	480.0	486.4
<b>ēáÇī³ Í</b>	247.2	360.1	363.6	371.7	391.5	398.9	389.7	374.0	385.1
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	54.3	50.2	85.1	88.1	94.7	113.1	99.0	104.2	113.9
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	192.9	309.9	278.5	283.6	296.8	285.8	290.7	269.8	271.2
<b>ēī » ÷ ³Ý³ í³ Ý</b>	745.0	778.0	792.0	797.0	857.9	893.4	838.7	844.7	824.3
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	316.1	319.6	329.1	334.2	392.4	431.0	366.3	361.3	361.3
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	428.9	458.4	462.9	462.8	465.5	462.4	472.4	483.4	463.0
<b>ē³ Ý</b>	676.4	670.1	688.5	691.2	721.2	723.2	657.8	716.8	757.0
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	437.6	424.6	439.4	441.8	471.1	449.5	377.1	436.0	480.4
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	238.8	245.5	249.1	249.4	250.1	273.7	280.7	280.8	276.6
<b>ī³ 0Ù</b>	372.5	360.6	390.3	390.7	388.3	388.3	389.7	370.6	387.9
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	211.0	192.6	223.9	223.9	225.2	225.2	225.2	212.6	223.7
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	161.5	168.0	166.4	166.8	163.1	163.1	164.5	158.0	164.2
<b>ī³ ñ¹ÝÇē</b>	860.9	861.6	856.0	856.0	832.3	818.0	839.8	822.4	838.2
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	336.4	337.1	340.5	340.5	341.8	341.8	341.8	341.8	372.8
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	524.5	524.5	515.5	515.5	490.5	476.2	498.0	480.6	465.4
<b>ī³ BÇñ</b>	605.9	631.4	643.2	653.2	648.3	648.3	648.9	650.2	625.3
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	216.2	229.9	241.7	251.7	252.8	252.8	253.4	254.6	229.1
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	389.7	401.5	401.5	401.5	395.5	395.5	395.5	395.6	396.2
<b>ī³ í á0B</b>	850.8	848.3	826.2	826.2	826.5	826.5	836.5	836.8	737.2
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	193.1	187.7	193.1	193.1	193.1	193.1	193.1	193.4	157.3
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	657.7	660.6	633.1	633.1	633.4	633.4	643.4	643.4	579.9
<b>· ÇÉÇÇ³ Ý</b>	432.8	430.0	438.2	437.2	438.6	539.5	611.2	614.1	619.3
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	266.6	260.4	267.1	269.4	270.8	370.9	442.8	447.1	452.0
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	166.2	169.6	171.1	167.8	167.8	168.6	168.4	167.0	167.3
<b>ù. ī³ Ý³ Óáñ</b>	1988.8	1988.9	2061.6	2121.0	2251.3	2254.2	2312.6	2316.2	2457.2
<b>ù. η0á0ÙñÇ</b>	1470.7	1516.2	1714.8	1679.4	1761.3	1782.3	1811.5	1812.6	1912.5
<b>ù. °ñ³ Ý</b>	16566.5	16963.2	17104.4	17165.6	17193.4	17312.5	17350.1	17491.3	19005.8
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	16433.6	16830.2	16963.0	17024.3	17011.2	17312.5	17350.1	17491.3	19005.8
· 0á0Ó³ Í³Ý í³ 0ñ»ñá0Ù	132.9	133.0	141.4	141.3	182.2	-	-	-	-

SP³ 0³ ēī³ ÝÇ D³ Ýñ³ á»ī á0Á0³ Ý μÝ³ Í³ ñ³ Ý³ 0ÇÝ γáÝ¹Á - Íá0á0Ý³ É ī Ýī » á0Á0á0Ý¹Á 1999 Áī³ Í³ ÝÇÝ;

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΣΟΔΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΔΩΝ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ**

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999*
<b>ΑΥΤΟΝΟΜΟΙ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΤΕΣ</b>	53853.3	54750.7	56016.9	56426.7	56981.4	57928.1	59659.1	61411.9	65628.2
α) Απλά									
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	24004.5	23632.0	22461.6	16184.3	9639.6	7831.8	4655.4	3031.1	2575.4
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	29848.8	31118.7	33555.3	40242.6	47341.8	50096.4	55003.7	58380.8	63053.1
<b>Σύνολο</b>	474.3	605.3	659.7	674.5	728.4	717.0	730.7	875.8	1174.0
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	78.5	87.8	89.8	88.8	82.6	62.4	52.4	31.6	29.0
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	395.8	517.5	569.9	585.7	645.8	654.6	678.3	844.2	1145.0
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΙ</b>	85.3	89.5	87.2	87.8	90.2	90.2	116.7	121.8	122.0
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	67.9	72.7	70.2	62.4	53.3	52.1	30.6	34.0	34.0
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	17.4	16.8	17.0	25.4	36.9	38.1	86.1	87.8	88.0
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΙ</b>	393.2	398.1	404.8	413.5	422.0	447.2	489.9	497.0	501.2
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	132.4	133.4	136.1	131.4	111.2	92.5	38.8	33.9	65.2
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	260.8	264.7	268.7	282.1	310.8	354.7	451.1	463.1	436.0
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΙ</b>	208.4	206.6	295.0	295.1	295.9	285.1	282.9	371.4	275.0
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	127.4	125.6	173.9	163.9	139.9	98.4	51.9	40.9	41.0
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	81.0	81.0	121.1	131.2	156.0	186.7	231.0	330.5	234.0
<b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΙ</b>	1349.2	1351.4	1389.4	1418.8	1433.8	1437.1	1548.6	1549.1	1812.9
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	237.9	240.1	247.1	226.3	150.6	134.5	124.9	14.0	19.9
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	1111.3	1111.3	1142.3	1192.5	1283.2	1302.6	1423.7	1535.1	1793.0
<b>Σύνολο</b>	635.4	675.0	676.8	677.4	676.3	676.3	817.1	817.4	848.3
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	60.3	61.5	62.7	48.4	19.5	17.4	8.3	4.2	4.3
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	575.1	613.5	614.1	629.0	656.8	659.0	808.8	813.2	844.0
<b>Σύνολο</b>	218.4	228.2	231.6	232.9	234.5	234.7	248.9	253.5	253.6
α) Οικονομικά ανεξάρτητοι	12.9	12.9	13.8	13.1	10.4	10.4	9.9	12.7	12.6
β) Οικονομικά εξαρτημένοι	205.5	215.3	217.8	219.8	224.1	224.3	239.0	240.8	241.0

<b>2 н н н и</b>	1991 1195.7	1992 1214.5	1993 1223.6	1994 1223.6	1995 1230.4	1996 1407.3	1997 1422.7	1998 1489.0	1999* 1522.5
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	385.7	379.6	369.8	332.2	118.3	79.6	9.0	8.6	6.5
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	810.0	834.9	853.8	891.4	1112.1	1327.7	1413.7	1480.4	1516.0
<b>2 н А Ç I</b>	1194.6	1207.6	1223.5	1230.6	1234.2	1244.7	1260.1	1265.1	1264.4
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	179.3	174.5	178.7	157.6	129.7	112.8	64.3	46.0	49.4
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	1015.3	1033.1	1044.8	1073.0	1104.5	1131.9	1195.8	1219.1	1215.0
<b>2 н и э Б э и</b>	2370.6	2394.6	2414.2	2420.7	2426.3	2435.4	2529.1	2537.4	2548.0
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	319.4	319.1	309.9	188.4	81.4	51.6	27.1	17.5	16.0
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	2051.2	2075.5	2104.3	2232.5	2344.9	2383.8	2502.0	2519.9	2532.0
<b>э О н э У э Y</b>	279.5	280.6	285.3	286.4	286.7	287.6	297.7	368.1	342.0
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	170.1	170.1	168.7	165.0	161.5	162.0	150.9	30.2	-
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	109.4	110.5	116.6	121.4	125.2	125.6	146.8	337.9	342.0
<b>η á η ç ē</b>	869.7	875.8	874.1	877.5	874.9	879.2	935.3	941.7	985.0
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	160.0	161.7	150.7	118.0	66.7	46.5	26.0	23.7	23.0
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	709.7	714.1	723.4	759.5	808.2	832.7	909.3	918.0	962.0
<b>η á ó · э н ó</b>	501.9	533.8	605.1	610.2	610.5	609.6	615.5	612.5	597.0
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	29.8	36.3	48.6	43.5	32.8	32.9	33.3	23.9	5.0
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	472.1	497.5	556.5	566.7	577.7	576.7	582.2	588.6	592.0
<b>о о · Y э ó á η</b>	757.5	755.4	759.5	759.4	755.6	761.8	794.6	840.1	968.3
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	96.4	92.6	62.1	43.4	28.7	10.1	3.8	33.6	1.3
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	661.1	662.8	697.4	716.0	726.9	751.7	790.8	806.5	967.0
<b>η ç ó ç э   ç Y</b>	2496.0	2544.5	2526.5	2546.2	2543.5	2548.1	2864.9	2888.6	3371.3
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	566.5	552.6	520.2	385.8	174.1	136.4	41.2	20.1	17.3
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	1929.5	1991.9	2006.3	2160.4	2369.4	2411.7	2823.7	2868.5	3354.0
<b>А э Е ç Y</b>	861.2	814.2	826.0	827.1	844.0	883.7	898.5	909.4	942.0
а»и э эY, N³e³h³ э.  эY · μY³ BCY³h³h³.  эY ááá»h³  э Y»hç	129.1	131.4	115.8	101.5	90.0	84.2	64.9	26.3	26.0
ú³O³ú³oçY»hç³YOY³.  эYè»+³ эYáóÁ ³Y Çh³ áoYúá  á³   эYáó	732.1	682.8	710.2	725.6	754.0	799.5	833.6	883.1	916.0

<b>Ասօձ ԿՈՒՄ</b>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999*
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	923.1	924.3	930.2	926.8	933.4	993.2	987.2	1005.9	1006.0
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	409.7	391.8	378.2	296.0	130.5	162.8	60.1	52.3	45.0
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	513.4	532.5	552.0	630.8	802.9	830.4	927.1	953.6	961.0
<b>ԿԵՆՏՐՈՆ</b>	979.2	1014.5	1006.8	1025.1	1038.9	1049.9	1048.2	1184.0	1095.5
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	211.1	219.8	216.7	167.2	113.2	90.8	35.8	17.7	15.5
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	768.1	794.7	790.1	857.9	925.7	959.1	1012.4	1166.3	1080.0
<b>ՊՅՆՏՐՈՆ</b>	1095.1	1118.5	1126.3	1128	1143.2	1196.5	1450.6	1451.8	1894.8
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	159.0	156.4	149.1	99.6	77.7	45.9	27.1	23.1	22.8
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	936.1	962.1	977.2	1028.4	1065.5	1150.6	1423.5	1428.7	1872.0
<b>ԻՅՅԿՅ</b>	984.6	975.9	1050.0	1049.8	1049.8	1068.5	1193.0	1185.9	1097.5
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	688.4	679.5	665.6	513.5	312.1	274.4	174.2	156.8	62.5
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	296.2	296.4	384.4	536.3	737.7	794.1	1018.8	1029.1	1035.0
<b>ԻՅՅԿՅ</b>	1778.3	1778.1	1928.4	1941.1	1988.9	2152.5	2273.1	2289.0	2395.7
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	848.9	827.1	826.1	714.5	444.7	225.8	133.7	62.4	89.7
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	929.4	951.0	1102.3	1226.6	1544.2	1926.7	2139.4	2226.6	2306.0
<b>ՕՅՍԿՅՆՅԻ</b>	477.2	416.3	419.3	419.3	416.8	416.8	414.1	458.1	456.0
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	57.4	53.3	53.9	37.5	19.3	16.7	8.2	3.3	2.0
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	419.8	363.0	365.4	381.8	397.5	400.1	405.9	454.8	454.0
<b>ԶՆՏՐՈՆ</b>	2249.0	2227.0	2388.8	2422.5	2426.4	2444.2	2474.8	2548.3	2802.6
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	628.7	605.8	575.8	391.6	287.0	247.6	218.4	94.1	92.6
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	1620.3	1621.2	1813.0	2030.9	2139.4	2196.6	2256.4	2454.2	2710.0
<b>ԾՆՏՐՈՆ</b>	1917.5	1896.5	1937.8	1929.2	1936.3	1996.0	2138.6	2148.3	2370.9
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	1061.7	1013.3	925.7	618.3	440.7	295.9	209.8	159.7	94.9
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	855.8	883.2	1012.1	1310.9	1495.6	1700.1	1928.8	1988.6	2276.0
<b>ԾՆՏՐՈՆ</b>	1186.0	1235.3	1281.6	1298.7	1320.5	1333.4	1334.3	1480.8	1501.0
Արձ ԿՈՒՄ, ՆՅԵՅ ՆՅԿՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	248.7	244.5	217.5	145.3	88.7	76.6	17.8	8.1	10.0
Արձ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ - ԻՅ ԿՈՒՄ ԿՅԿՅ ՆՅ ՆՅ	937.3	990.8	1064.1	1153.4	1231.8	1256.8	1316.5	1472.7	1491.0





<b>i 3 n 1 - Y Ç e</b>	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999*
À»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ - ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ - ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ	860.9	861.6	856.0	856.0	832.3	818.0	839.8	822.4	838.2
Ú³ Ó³ Û³ ÓÇ Ý»ñÇ ³ YÓY³ - ì³ Ý è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Çñ³ í áóÝ úáí á³ ì Ì³ Ý áó	103.9	104.6	100.2	75.4	60.1	58.7	44.4	39.6	39.2
<b>i 3 B Ç ñ</b>	757.0	757.0	755.8	780.6	772.2	759.3	795.4	782.8	799.0
À»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ - ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ - ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ	605.9	631.4	643.2	653.2	648.3	648.3	648.9	650.2	625.3
Ú³ Ó³ Û³ ÓÇ Ý»ñÇ ³ YÓY³ - ì³ Ý è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Çñ³ í áóÝ úáí á³ ì Ì³ Ý áó	58.9	79.3	91.0	91.1	27.1	23.2	23.2	3.1	1.3
<b>i 3 í á á</b>	547.0	552.1	552.2	562.1	621.2	625.1	625.7	647.1	624.0
À»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ - ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ - ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ	850.8	848.3	826.2	826.2	826.5	826.5	836.5	836.8	737.2
Ú³ Ó³ Û³ ÓÇ Ý»ñÇ ³ YÓY³ - ì³ Ý è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Çñ³ í áóÝ úáí á³ ì Ì³ Ý áó	53.9	48.7	46.3	16.8	9.5	8.3	-	-	0.2
<b>ç Ç Ç Ç³ Ý</b>	796.9	799.6	779.9	809.4	817.0	818.2	836.5	836.8	737.0
À»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ - ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ - ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ	432.8	430.0	438.2	437.2	438.6	539.5	611.2	614.1	619.3
Ú³ Ó³ Û³ ÓÇ Ý»ñÇ ³ YÓY³ - ì³ Ý è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Çñ³ í áóÝ úáí á³ ì Ì³ Ý áó	128.5	125.2	122.1	80.8	56.9	43.0	16.0	11.4	11.3
<b>ù. Ì³ Ý³ Ó á ñ</b>	304.3	304.8	316.1	356.4	381.7	496.5	595.2	602.7	608.0
À»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ - ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ - ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ	1988.8	1988.9	2061.6	2121.0	2251.3	2254.2	2312.6	2316.2	2457.2
Ú³ Ó³ Û³ ÓÇ Ý»ñÇ ³ YÓY³ - ì³ Ý è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Çñ³ í áóÝ úáí á³ ì Ì³ Ý áó	1275.3	1279.1	1304.6	1298.6	1142.3	848.9	690.8	408.7	484.2
<b>ù. Çì á á Ú ñ Ç</b>	713.5	709.8	757.0	822.4	1109.0	1405.3	1621.8	1907.5	1973.0
À»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ - ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ - ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ	1470.7	1516.2	1714.8	1679.4	1761.3	1782.3	1811.5	1812.6	1912.5
Ú³ Ó³ Û³ ÓÇ Ý»ñÇ ³ YÓY³ - ì³ Ý è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Çñ³ í áóÝ úáí á³ ì Ì³ Ý áó	666.4	711.0	786.9	711.9	665.8	616.6	523.8	446.2	500.5
<b>ù. ó ñ³ Ý</b>	804.3	805.2	927.9	967.5	1095.5	1165.7	1287.7	1366.4	1412.0
À»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ - ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ - ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ	16566.5	16963.2	17104.4	17165.6	17193.4	17312.5	17350.1	17491.3	19005.8
Ú³ Ó³ Û³ ÓÇ Ý»ñÇ ³ YÓY³ - ì³ Ý è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Çñ³ í áóÝ úáí á³ ì Ì³ Ý áó	12842.4	12595.1	11550.0	7292.1	3402.6	2678.2	1338.4	907.4	566.8
<b>ù. ³ á ó Ú ñ Ç</b>	3724.1	4368.1	5554.4	9873.5	13790.8	14634.3	16011.7	16583.9	18439.0

\* 1999Á-ÇÓ à»ì ãìã Ý, Ñ³ è³ ñ³ ì³ ì³ Ý .. ì³ Ñ³ Ì Ñ³ Ç Ý³ ñ³ ñ³ ì³ Ý Ì ááá»ñ³ ì Çì Ý»ñÇ è»÷³ ì³ Ý ááÁì³ Ý Ó³ Á - ðÉ³ ñÇ Ý í È ì à»ì ãìã Ý, Ñ³ Ó³ Ì Ý Û³ Ì Ç Ý .. Çñ³ ì³ ì³ Ñ³ Ì³ Ý³ Ý Ó³ Ý ó: