

Í ΑΕΙ ΑΙ ΑΙ -ΑΡ ΑΞΑΟΙ ΟΕ ΝΑΕΟΙ Δ
2. Í ΑΕΙ ΑΙ ΑΙ -ΑΡ ΑΞΑΟΙ ΟΕ ΝΑΕΟΙ Δ

2.1. Í êàçàðàèè èííííèèèðíááíííííêì áðæàðà

Νίεαμί ααίυι Ιείενοάδναά οείαιμα Ι ΕΔ, αίοίαυ έίίνοέεεέðíááíííííêì áðæàðà Ι ΕΔ á γίαάδα- έπίά 2012ά. μίναάεεé 12812.1 ίεί áðáííá, εç έίέó 66.7 % ίðáαμááεýðò ίáεíáíáúá áíóíáυ, á 24.8 %- áύίέαóυ ίáγçáðáεύίííêì μίóεáεύίííêì ίáαμí-á-áίέý.

Í ί ñðááίáί έð ñ óáì æá ίíêàçàðáεáì μίðááòñóáðýáááí ίáðέίáá 2011ά. áíóíáυ έίίνοέεεéðíááíííííêì áðæàðà óááεé-έέέμí ίá 12.2 %.

Í êàçàðàèè èííííèèèðíááíííííêì áðæàðà*

	Βίááðý- έπίύ 2011ά.	Α ίðíóáí óáó		Βίááðý- έπίύ 2012ά.	Α ίðíóáí óáó		Οάì ί ðίμá, %
		έ εòíáó	έ ΑΑΪ		έ εòíáó	έ ΑΑΪ	
Αίóíáυ έίίνοέεεéðíááíííííêì áðæàðà	11421.7	100.0	21.0	12812.1	100.0	21.4	112.2
á òíì -έñéá:							
Άίíóááðñááί ίύέ áðæàðó	11131.5	97.5	20.5	12469.2	97.3	20.8	112.0
Í áυέί ίύέ áðæàðó	290.2	2.5	0.5	342.9	2.7	0.6	118.2
Ðáñóóύ έίίνοέεεéðíááíííííêì áðæàðà	27822.9	100.0	51.1	30082.6	100.0	50.2	108.1
á òíì -έñéá:							
Άίíóááðñááί ίύέ áðæàðó	27034.2	97.2	49.7	29265.4	97.3	48.8	108.3
Í áυέί ίύέ áðæàðó	788.7	2.8	1.4	817.2	2.7	1.4	103.6
Αάóεéóè(-), ίðíóεéóè (+) έίίνοέεεéðíááíííííêì áðæàðà	-16401.2	100.0	-30.1	-17270.5	100.0	-28.8	105.3
á òíì -έñéá:							
Άίíóááðñááί ίύέ áðæàðó	-15902.7	97.0	-29.2	-16796.2	97.3	-28.0	105.6
Í áυέί ίύέ áðæàðó	-498.5	3.0	-0.9	-474.3	2.7	-0.8	95.1

* Í á áεéð-áίύ ί áεáðæáéóίύά áíóóðáίίέá óðáñóáðóύ áííóááðñóááíííííêì, ίáυέίíííííêì áðæàðóíá.

2.2. Í êàçàðàèè áííóááðñóááíííííêì áðæàðà

	Βίááðý- έπίύ 2011ά.	Α ίðíóáí óáó		Βίááðý- έπίύ 2012ά.	Α ίðíóáí óáó		Οάì ί ðίμá, %
		έ εòíáó	έ ΑΑΪ		έ εòíáó	έ ΑΑΪ	
Αίóíáυ - áíááí	11131.5	100.0	20.5	12469.2	100.0	20.8	112.0
1. Í áεíáε, áíμí ίóεéí ύ é áύί έáóύ							
ίáγçáðáεύί íáí μίóεáεύί íáí ίáαμí-á-áίέý	10458.8	93.9	19.2	11743.6	94.2	19.6	112.3
1.1. Í áεíáε é ίίóεéí ύ	7486.4	67.2	13.7	8569.9	68.7	14.3	114.5
1.1.1. Í áεíáíáúá áíóíáυ	7307.2	65.6	13.4	8367.0	67.1	14.0	114.5
á òíì -έñéá:							
ί áεíá ίá áíáááεáί ίóð μóíέì ίñóυ	3531.7	31.7	6.5	4057.0	32.5	6.8	114.9
áεóεçίύέ ί áεíá	158.2	1.4	0.3	143.9	1.2	0.2	91.0
ί áεíá ίá ίðεáύέú	915.6	8.2	1.7	1040	8.4	1.7	113.6
ί íáíóíáί ύέ ί áεíá	994.6	8.9	1.8	1044.9	8.4	1.7	105.1
óεéñεðíááί ίύά ίέáðáεé	222.5	2.0	0.4	229.1	1.8	0.4	103.0
ίέáðáεé çá έμí ίεúçíááί έá							
ί ðεðíáí ίóðáί ίύά ίέáðáεé	302.9	2.7	0.5	354.8	2.8	0.6	117.1
óíðáíáύέ ί áεíá	713.9	6.4	1.3	827.1	6.6	1.4	115.9
ίέáðáεé, ίñóύáμáðáεáί ίύά çá ðáí ίίó é							
μíðááί áέá ááóíí ίáεεύί ύó áíðíá	256.4	2.3	0.5	302.8	2.4	0.5	118.1
ίáγçáðáεύί ύά ίέáðáεé ίí							
óðááóεéðíááί έð ίáύáμááί ύó óñεóá	30.9	0.3	0.1	38.3	0.3	0.1	123.9
ðíýεéè	139.0	1.3	0.2	286.0	2.3	0.5	2.1ðàç.
έίί óáμñέίί ίύά ίέáðáεé	6.1	0.1	0.0	6.4	0.1	0.0	104.9
áðáεá ί áεíáíáúá áíóíáυ	35.4	0.3	0.1	36.7	0.3	0.1	103.7
1.1.2. Άίíóááðñóááί ίύά ίίóεéí ύ	179.2	1.6	0.3	202.9	1.6	0.3	113.2
1.2. Í áγçáðáεύί ύά áύί έáóύ ίí							
μίóεáεύί ίí ó ίáαμí-á-áίέð	2972.4	26.7	5.5	3173.7	25.5	5.3	106.8
3. Í ðí-έá áíóíáυ	672.7	6.1	1.3	725.6	5.8	1.2	107.9
Í áεáííóááðñóááί ίύέ έðááεò	19057.7	171.2	35.0	19643.3	157.5	32.7	103.1
Ðáñóíáυ - áíááí	27536.5	100.0	50.6	29776.8	100.0	49.7	108.1
1. Οáεóύέá ðáñóíáυ	21172.9	76.9	38.9	23028.6	77.3	38.4	108.8
Çáðááíóίáý ίέáðá	4955.3	18.0	9.1	4996.3	16.8	8.3	100.8
Í áγçáðáεύί ύά áύί έáóύ ίí							
μίóεáεύί ίí ó ίáαμí-á-áίέð	577.8	2.1	1.1	606.5	2.0	1.0	105.0
Í ðεíáðáóáί έá óñεóá é óíááðíá	3166.8	11.5	5.8	3749.2	12.6	6.2	118.4
Áύί έáóύ ί ðíóáί óíá	283.3	1.0	0.5	513.4	1.7	0.9	181.2

Í ΑΕΙ ΑΙ ΑΙ -ΑΡ ΑΞΑΟΙ ΟΕ ΝΑΕΟΙ Δ

	Βίαιαδύ- ερίύ 2011ά.	Α ίδιόαιόαό		Βίαιαδύ- ερίύ 2012ά.	Α ίδιόαιόαό		Όαι ί δίνα, %
		έ εοίάό	έ ΑΑΪ		έ εοίάό	έ ΑΑΪ	
άί όδαί ί έα	283.3	1.0	0.5	513.4	1.7	0.9	181.2
άί άοί έα	-	-	-	-	-	-	-
Νόάεάεέ	1330.9	4.8	2.4	1726.3	5.8	2.9	129.7
Όδαί νόαόού	3020.7	11.0	5.6	2264.5	7.6	3.8	75.0
Νίόεάεήύ ύά ίίμáεý έ ίάίηέε	7021.7	25.5	12.9	8120.3	27.3	13.5	115.6
Ϊ δί+έα δαñoíáú	816.4	3.0	1.5	1052.1	3.5	1.8	128.9
2. Ϊ ίάδαόεέ η ίάόέίάί ηάúί έ							
άέόεάάί έ	6363.6	23.1	11.7	6748.2	22.7	11.3	106.0
Δαñoíáú ίί ίάόέίάί ηάúί							
άέόεάάί	6485.7	23.5	11.9	6821.4	22.9	11.4	105.2
Ϊ ίηόί έάί έý ίό ίδίάάε							
ίάόέίάί ηάúί άέόεάάί	-122.1	-0.4	-0.2	-73.2	-0.2	-0.1	60.0
Αάόεόέό(-), ίδίόέόέό(+)	-16405.0	100.0	-30.1	-17307.6	100.0	-28.9	105.5
Εñoí+ίέέέ όέί άί ηέδίάάί έý άάόέόέόά	305.6	100.0	0.6	-1763.5	100.0	-2.9	-
Ϊ ηόάόίέ άβάεάόί ύό ηόάáñόά ί ά							
ί ά+άέί άίάά	259.8	85.0	0.5	102.5	-5.8	0.2	39.5
Ϊ ηόόί έάί έý ίό άίçάδáμα έδαέέόί ά	5.0	1.6	0.0	9.3	-0.5	0.0	186.0
Çάέί ηόάίάάί ύά ηόάáñόάά	40.8	13.4	0.1	-1875.3	106.3	-3.1	-

Δαñoíáú άίηόάάδñόάάίίάί άβάεάόά ίί όόίέόέίάέήίέ
έέάηñέόέέάόέέ δαñoíáíá

/ ί έί άδαί ίά /

	Βίαιαδύ- ερίύ 2011ά.	Α ίδιόαιόαό		Βίαιαδύ- ερίύ 2012ά.	Α ίδιόαιόαό		Όαι ί δίνα, %
		έ εοίάό	έ ΑΑΪ		έ εοίάό	έ ΑΑΪ	
Δαñoóáú - άηάάί	27536.5	100.0	50.6	29776.8	100.0	49.7	108.1
ά όίί +έñéá:							
01. Άίηόάάδñόάάί ύά όñέόάέ ίάύάάί							
όάδαέόάδα	2593.0	9.4	4.8	2778.6	9.3	4.6	107.2
03. Ϊ άύάηόάάί ύέ ίίδýάίέ, άάçίάάί ηñóú							
έ ηόάάάί άý άýόάέήύ ηñóú	1777.2	6.5	3.3	1869.6	6.3	3.1	105.2
04. Ýέίίί έ+άñέά ίόίίόάί έý	3447.7	12.5	6.3	2943.3	9.9	4.9	85.4
05. Ϊ όδαί ά ίέδóεάβύάέ ηόάáú	24.8	0.1	0.1	24.1	0.1	0.1	97.2
06. Αέέέέύίά ηόδίέόάέμñόάί έ							
έίί ί όίάέήύ ύά όñέόάέ	74.8	0.3	0.1	165.4	0.6	0.3	2.2 δάç.
07. Çάδαάίίόδαίάί έά	1495.2	5.4	2.8	1623.2	5.5	2.7	108.6
08. Ϊ όáúó, έέέμñόά έ δάέέάέý	880.5	3.2	1.6	1146.8	3.8	1.9	130.2
09. Ϊ άδαçίάάί έά	4298.0	15.6	7.9	4539.9	15.2	7.6	105.6
10. Νίόεάέήύ άý çάύέόά	7097.8	25.8	13.0	8196.4	27.5	13.7	115.5
11. Δαñoíáú, ίά ίόίίñýέέáñý έ ηñίάί ύί							
άόίίάί	5847.5	21.2	10.7	6489.5	21.8	10.8	111.0

Ϊ άάίέί έέ άίηόάάδñόάάίίάί άβάεάόά

/ ί έί άδαί ίά /

	Ϊ ί μñóýίέβ ίά 1 έβέý 2011ά.		Ϊ ί μñóýίέβ ίά 1 ýίάάý 2012ά.		Ϊ ί μñóýίέβ ίά 1 έβέý 2012ά.	
	ñóí ί ά, ί έί άδαί ίά	έ εοίάό, %	ñóí ί ά, ί έί άδαί ίά	έ εοίάό, %	ñóí ί ά, ί έί άδαί ίά	έ εοίάό, %
Άηάάί	2443.9	100.0	2409.2	100.0	2705.6	100.0
ίάέίά ίά άίάάέάί ίόβ ηόίέί ηñóú	1198.3	49.0	1173.0	48.7	1202.9	44.4
άέόέçί ύέ ίάέίά	6.5	0.3	0.5	0.0	0.6	0.0
ίάέίά ίά ίδέάúέú	227.2	9.3	140.7	5.8	218.1	8.1
ίίάίίόάί ύέ ίάέίά	161.7	6.6	176.9	7.3	210.5	7.8
όέέñέδίάάί ύά ίέάόάέέ	79.0	3.2	88.7	3.7	90.6	3.3
ίέάόάέέ çά έμí ίέύçίάάί έά ίδεδίάί ύό	53.4	2.2	82.4	3.4	74.7	2.8
δáñόδñά έ ίδεδίάίίόδαί ύά ίέάόάέέ						
όίδáíáúέ ίάέίά	181.8	7.5	239.4	10.0	223.5	8.3
ίέάόάέέ, ίñóúάñόάέάί ύά çά δάί ίίό έ						
ηόδαίάί έά άáóίί ίάέέήύ ύό άίδία	54.6	2.2	80.3	3.3	100.4	3.7
άέάέάάί ά	2.6	0.1	5.7	0.3	4.7	0.2
ίάýçάόάέήύ ύά áúί έáδú ίί ηñόέάέήύ ίί ó						
ίάάñά+άί έβ	478.8	19.6	421.6	17.5	579.6	21.4

2.3. Ί ίεααοαεε ίαυείίίαι άπαεαοα

/ ί εί αδαί ία /

	Βί ααδυ- επίυ 2011ά.	Α ίδιοαί οαο		Βί ααδυ- επίυ 2012ά.	Α ίδιοαί οαο		Οαί ί διήνα, %
		ε εοί αο	ε ΑΑΪ		ε εοί αο	ε ΑΑΪ	
Αί οί αυ – αηαί	792.5	100.0	1.4	854.3	100.0	1.4	107.8
1. Ί αεί αε ε ί ί οε εί υ	177.5	22.4	0.3	222.2	26.0	0.4	125.2
1.1 Ί αεί αί αυα αί οί αυ	130.4	16.5	0.2	175.5	20.5	0.3	134.6
<i>ά οί ί +εήεα:</i>							
ί αεί α ί α εί ού αμ αί	86.5	11.0	0.1	130.8	15.3	0.2	151.2
αί αε υί υέ ί αεί α	42.1	5.3	0.1	38.3	4.5	0.1	91.0
ο δα ου ε ί αί εε α ί αεί α ί α							
αί ε β ε ί α αε αε ί ί η ο υ	1.8	0.2	0.0	6.4	0.7	0.0	355.6
1.2 Αί η ο α α δ η ο α α ί υ α ε ί α η ο ί υ α	47.1	5.9	0.1	46.7	5.5	0.1	99.2
2. Αί ο α ο ε ε, ί ί ε ο -αί ί υ α ε ς	502.3	63.4	0.9	511.4	59.9	0.8	101.8
αί η ο α α δ η ο α α ί ί ί αί ά πα ε α ο α	112.7	14.2	0.2	120.7	14.1	0.2	107.1
3. Ί δι +ε α αί οί α υ	788.7	100.0	1.4	817.2	100.0	1.4	103.6
Δ α η ο α υ – α η α ί	796.4	101.0	1.4	834.2	102.1	1.4	104.7
1. Ο α ε ο υ ε α δ α η ο ί α υ	796.4	101.0	1.4	834.2	102.1	1.4	104.7
α δ α α ί οί α υ ί ε α ο α	241.5	30.6	0.4	249.4	30.5	0.4	103.3
Ί ά ς α ο α ε υί υ α α υ ί ε α ο υ ί ί							
η ο ε α ε υί ί ί ο ί α η α +αί ε β	36.5	4.6	0.1	38.2	4.7	0.1	104.7
Ί δε ί α δ α ο α ί ε α ο η ε ο α ε ο ί α α δ ί α	219.3	27.8	0.4	238.6	29.2	0.4	108.8
Α υ ί ε α ο υ ί δι ο α ί ο ί α	-	-	-	-	-	-	-
α ί ο δ α ί ί ε α	-	-	-	-	-	-	-
α ί α ο ί ε α	-	-	-	-	-	-	-
Ν ο α η ε α ε ε	213.7	27.1	0.3	230.8	28.3	0.4	108.0
Ο δ α ί η ο α δ ο υ	45.6	5.8	0.1	59.8	7.3	0.1	131.1
Ν η ο ε α ε υί υ α ί η η α ε υ ε ί α ί η ε ε	-	-	-	-	-	-	-
Ί δι +ε α δ α η ο ί α υ	39.8	5.1	0.1	17.4	2.1	0.0	43.7
2. Ί ί α δ α ο ε ε η ί α ο ε ί α ί η α υ ί ε	-7.7	-1.0	0.0	-17.0	-2.1	-0.0	2.2 δ α ς.
α ε δ ε α α ί ε	65.0	8.2	0.1	80.5	9.8	0.1	123.8
Δ α η ο ί α υ ί ί ί α ο ε ί α ί η α υ ί ε α ε δ ε α α ί	-72.7	-9.2	-0.1	-97.5	-11.9	-0.1	134.1
Ί η η ο ί ε α ί ε υ ί ο δ ί α α ε	3.8	100.0	0.0	37.1	100.0	0.0	9.8 δ α ς.
ί α ο ε ί α ί η α υ ί ε α ε δ ε α ί α							
Α α ο ε ο ε ο (-), ί δι ο ε ο ε ο (+)							

Δ α η ο ί α υ ί α υ ε ί ί ί α ί ά πα ε α ο α ί ί ο δ ί ε ο ε ί α ε υ ί ί ε ε ε α η η ε ο ε ε α ο ε ε δ α η ο ί α ί α

/ ί εί αδαί ία /

	Βί ααδυ- επίυ 2011ά.	Α ίδιοαί οαο		Βί ααδυ- επίυ 2012ά.	Α ίδιοαί οαο		Οαί ί διήνα, %
		ε εοί αο	ε ΑΑΪ		ε εοί αο	ε ΑΑΪ	
Δ α η ο α υ – α η α ί	788.7	100.0	1.4	817.2	100.0	1.4	103.6
<i>ά οί ί +εήεα:</i>							
01. Αί η ο α α δ η ο α α ί υ α ο η ε ο α ε ί α υ α α ί	309.2	39.2	0.6	311.8	38.1	0.5	100.8
ο α δ α ε ο α δ α							
04. Ύ ε ί ί ί ε -α η ε ε α ί ο ί ί ο α ί ε υ	-42.3	-5.4	-0.1	-50.1	-6.1	-0.1	118.4
05. Ί δ α ί α ί ε δ ο α ε β υ α ε η δ α α υ	199.8	25.4	0.4	234.5	28.7	0.4	117.4
06. Α ε ε ε ε υ ί α η δ η ε ο α ε υ η ο α ί ε	131.0	16.6	0.2	140.6	17.2	0.2	107.3
ε ί ί ί ο ί α ε υ ί υ α ο η ε ο α ε							
08. Ί δ α υ ο, ε ο ε υ η ο δ α ε δ α ε α ε υ	82.0	10.4	0.1	83.6	10.2	0.2	102.0
09. Ί α δ α ς ί α ί ε α	85.4	10.8	0.2	87.9	10.8	0.2	102.9
11. Δ α η ο ί α υ, ί α ί ο ί η η υ ε α η υ ε	23.6	3.0	0.0	8.9	1.1	0.0	37.7
η η ί α ί υ ί α δ ο ί ί α ί							