



×ΕΙΛΙΘΕΑ ΟΑΙΕΙΕΘΟΟΙ ΑΑΙ ΟΑΑΑΕΙΙ ΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΥΑΡΑΙΑ ΥΑΟΑΑΙΕΟ ΑΘΟΥΕΙ ΙΑΑ  
ΑΑΑΑΑΙΕΕΕ ΟΑΥΟΑΕΙ ΥΑΣΙ ΙΕΕΕ ΟΑΘΟΙ ΥΑΙΟΙ ΑΑΙΑΕΑΑΕΕΕ.

1.6. ΑΘΟΥΕΙ ΙΑΑ ΑΑΟΑΙΕΕΕ ΟΑΑΑΕΙΙ ΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ 20 ΘΟΙ ΥΑΙΘΕ ΑΕΑΑΑΥΙΑΑ  
ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΘΟΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΟΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΕΑΑ. ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΘΟΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕΟ  
ΒΑΟΙΙ ΟΑΑΑΙΕΙ ΑΕΟ ΑΙ ΙΑΕΕ ΟΟΟΕΑΑ ΑΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΕΟ ΥΑΙΑΑΑ ΟΑΑΑΕΙΙ ΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ  
ΑΑΟΥΑΙΕΕΕ Ι ΑΑΙΙ ΑΑ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ ΕΙ ΙΕΟΟΑΙΘΟΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΟΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΕΑΑ.

1.6<sup>1</sup> ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΘΟΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑΑΑΥΙΕΕΕ ΕΕΙΕΘΕΑΑΙ ΑΕ-ΑΕΕ ΘΟΙ ΥΑΙΘΕ  
ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ ΔΕΟΑΑΕΑΑΕ ΑΕΕΑΘΕ ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΑΑ ΟΑΑΑ ΕΙΑΑΟΟΙ ΟΑΑΕΟ ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΘΟΕΕ  
ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ. ΑΙΕΘΕΕΟ 10%-ΕΑΙΕ ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΘΟΕΕ ΕΕΙΕΘΕΟ ΟΟΟΕΑΑ  
ΑΑΙΙ ΟΥΑΙΑΑΕΙ ΑΕΟ ΥΑΙΕΑΑΑΑΑΥΕ ΑΑΟΥΑΙΕΕΕ Ι ΑΑΙΙ ΑΑ ΑΑΑΑΑΕΟ ΔΕΟΑΑΕΑΑΕ ΑΕΕΑΘΕ  
ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΑΑ/ΑΙ ΟΑΑΑ ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΘΟΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΟΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΕΑΑ.

1.7. ΑΘΟΥΕΙ ΙΕΟ ΙΘΥΑΙ ΑΑΟ ΒΑΟΙΑΘΕΑΑΟ ΑΟΙ ΑΙΘΕΕ ΑΑΙΕΕΟ ΔΟΑΑΕΑΙΘΕΟ ΙΕΑΟ ΑΑΙΕΥΙΘΕΕ  
ΑΘΟΥΕΙ ΙΕΟ ΕΙ ΙΕΟΑΘΕ (ΥΑΙΑΑΙ ΙΥΕ „ΕΙ ΙΕΟΑΘΕ“) ΑΘΕΕ ΔΕΘΕΟ ΥΑΙΑΑΑΑΙΕΙ ΑΕΕ. Ι ΟΕ ΙΑΕΑΑΙΕ  
ΕΙΕΥΙΑΑΑ ×ΕΙΛΙΘΕΑ ΙΕΙΕΘΟΘΕΟ ΒΑΟΑΑΕΙΑΑΕΕ.

1.8. ΑΘΟΥΕΙ ΙΕΟ ΥΑΟΑΟΑΑΑ Α×ΟΡΠΙΑΑΑ ΙΘΑΑΑΕΕ ×ΑΘΕΟ ΙΑΕΙ ΑΟ.

1.9. ΑΘΟΥΕΙ ΙΕ ΑΒΥΙ ΑΑ ΑΟΙ ΑΙΘΕΕ ΑΑΙΕΕΟ ΑΑΙΕΙΕΘΟΟΑΥΕΘΕ ΥΑΙΙ ΑΑΥΕ ΟΑΘΑΘΕΑΑΕΙΙ Ο  
×ΕΙΛΙΘΕΑ ΟΑΙΕΙΕΘΟΟΙ Ο ΑΟΑ×ΕΕΕΟ ΥΑΟΑΑΑΙΕΘΑΑ Ι ΕΑΥΑΑΑΕΙ ΑΕΕ, ΑΥΕΟ 10 ΟΑΑΕΑΑ.

1.10. ×ΕΙΛΙΘΕΑ ΟΑΙΕΙΕΘΟΟΙ Ο ΥΑΘΡΕΕΑ ΑΑΙΟΑΥΑΟΙ Ο ΑΑΙΑΟΑΑΕΕΕ ΑΘΟΥΕΙ ΙΑΑΕΟ ΟΑΑΕΟΙ ΑΑΑ,  
ΘΕΟ ΥΑΟΑΑΑΑΥ ΙΑΙ ΟΙΑΑ ΑΥΙΙ ΑΙ Ο ΟΑΘΑΘΕΑΑΕΙΙ Ο ΑΟΙ ΑΙΘΕ ΑΑΙΕΟ.

1.11. ×ΕΙΛΙΘΕΑ ΟΑΙΕΙΕΘΟΟΙ ΔΕΘΕΑΑΕ ΑΑ ΑΑΙΑΟΑΑΕΕΕ ΑΘΟΥΕΙ ΙΕΟ ΙΙ ΒΥΙ ΑΕΟ ΕΑΙ ΑΑΑ, ΑΘΕΕ  
ΑΑΥΕΕ ΑΑΘΑ ΒΑΘΟΑΑΑΙΟ ΥΑΟΥΙ ΑΕΙΑΑΑΟ ΑΟΙ ΑΙΘΕ ΑΑΙΕΟ (ΑΑΙΑΘΕΕ N1).

1.12. ΑΑΟΑΥΑΑΑΕΑ ΟΑΑΑΕΙΙ ΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΔΕΟΑΑΕΑΑΕ Ι×ΕΙ ΑΑΕΕΟ ΙΕΑΟ ΙΕΘΕ ΟΑΑΑ  
ΕΘΟΕΑΕΘΕΕ ΑΙ ×ΕΑΕΘΟΘΕ ΔΕΟΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑΥΑΙΑ, ΑΙ ΑΑΑΘΕΑΑΕΟ 4.4. ΔΟΙΘΘΕΟ ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΕΟ  
ΥΑΟΑΑΑΙΕΘΑΑ.

## 2. ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΕΟ ΒΑΘΑΑΑΙΕΟ ΒΑΘΕ

2.1. ΑΘΟΥΕΙ ΙΥΕ ΙΙ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΕΟ Ο×ΕΑΑΑ ΑΘΑΕ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΑΕΕΑΘ ΑΑΙΕΑΑΟ, ΕΙ ΙΑΟΥΘΕ  
ΑΑΙΕΑΑΟ ΑΑ ΙΑΕΕ ΙΑΥΑΑΙ ΑΕΕ - ΟΑΑΕΑΑΙΟ ΑΑ ΑΟΑΘΑΑΕΑΑΙΟ ×ΕΑΕΘΟ ΑΑ ΕΘΘΕΑΕΘΕ ΔΕΟΑΑΟ.  
ΕΙΑΑΟΟΙ ΟΑΑΕΟ ΕΑΙΑΑΑΕΕ ΑΘΟΥΕΙ ΙΑΑ ΑΘ ΑΑΕΥΑΑΑΕΑΙ ΕΟ ΑΑΙΕΑΑΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΑΥ ΑΟΙ ΑΙΘΕΕ  
ΑΑΙΕΕΟ ΙΕΑΘ ΥΑΑΥΟΑΘΕΕ ΑΘΑΕ ΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΑΘΑΑ, ΙΑΕ ΥΙ ΘΕΟ ΑΑΙΕΕΟ ΕΕΕΑΙΘΑΑΕΟ  
ΙΑΘΕΑΑΙ ΟΑΑΘΑΑΕΟ ΙΙ ΑΕΑΑΑ ΟΑΑΑΕΙΒΕ×Ι ×ΑΘΕΑΙ ΘΑΥΑΕΑΑΑΥΕ ΕΙΑΑΟΘΕΘΑΑΕΟ  
ΑΑΙΘΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΕΑΑ.

2.2. ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΟ ΑΘΟΥΕΙ ΙΥΕ ΙΙ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΑΑΙΕΑΑΕ ΒΑΘΑΑΑΑΙΑΙ ΑΑΑΑΑΕΕΕ  
ΕΙ ΙΑΑΘΟΑΑΕΕ (ΑΑΙΑΘΕΑΑΕ N 3-4) ΑΑ ΑΕΑΑΟΑΑΑΙ ΘΡΑΥΕΑΕΘΟ ΥΘΕΥΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ  
ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΘΕΕΑ ΑΟΙ ΑΙΘΕΕ ΑΑΙΕΕΟ ΥΑΙΙ ΑΕΟ ΔΕΟΑΑΕ ΟΑΘΕΘΕΑΑ ΑΙ ΑΕΑΘΟΟΙ ΙΘΕΕ ×Ι ΘΘΕΟ  
ΙΑΥΑΑΙ ΑΕΕ, ΑΟΙ ΑΙΘΕ ΑΑΙΕΘΑ ΑΑ ΕΙ ΙΑΟΥΘΕ ΑΑΙΕΟ ΥΙ ΘΕΟ ΑΑΑΑΑΘΕΕ ΑΑΕΥΑΘΕΘΕΑΑΕΟ  
(ΑΑΙΑΘΕΕ N 10) ΥΑΟΑΑΑΙΕΘΑΑ.

ΑΟΕ Ψ ΨΑΒΕΕΑΟ ΨΑΟΡΕΕΑ ΟΑΨΑΨΨΕΨΑ ΨΑΨΨΑΨΑΕΟ ΒΑΟΑΨΑΨΑ.

2.3. ΟΑΨΑΨΕΨΨ ΨΑΕΨΑΨΟΕΨΑΨΑΕΟ ΨΕΨΑΨΑΨ ΕΟΟΕΨΕΟΕΕ ΔΕΟΑΨΕΟ ΨΕΑΟ ΒΑΟΑΨΑΨΕΕ ΕΨ ΨΕΟΟΑΨΟΟΕ ΨΑΨΨΨΑΨΑΨΨΕ ΟΑΨΑΨΕΨΨ ΨΑΕΨΑΨΟΕΨΑΨΑΕΟ ΟΑΨ ΨΑΨΨ ΑΑ ΑΟ ΟΨΑΑ ΕΨΨ Ο 10 ΨΑΕΨΑ ΨΑΕΕΨΑΕ.

2.4. ΔΕΟΑΨΕΨΑ ΨΕΕΨΟ ΑΨΨΕΨΑΟ Ο×ΕΨΑΨ ΑΘΨΕ ΒΑΟΨΨ ΑΨΨΕΨΨ Ψ ΨΨ ΑΨ ΟΨ ΕΨ ΨΕΟΟΑΨΟΟΕΕ, ΕΟΨ ΑΟΑΕΨ ΨΕΟΟΑΨΟΟΕΕ ΨΑΨΨΨΑΨΑΨΑΕ, ΑΨΑΟΕΑΨ ΑΟΑΕΨ ΨΕΟΟΑΨΟΟΕΕ ΨΑΨΨΨΑΨΑΨΑΕ - ΑΟΑ ΟΨΑΟΑΟ ΑΨΨ ΨΑΨΑΟΕΕ ΑΨΨΕΕΟ 10%-ΕΟΑ. ΟΑΨΑ ΕΨΑΨΟΟΨ ΟΑΨΟ Ο×ΕΨΑΨ ΑΘΨΕ ΒΑΟΑΨΑΨΕΨΨ Ψ ΨΑΨ ΕΨ Ψ ΑΟΕΕ ΑΟΑΕΨ ΨΕΟΟΑΨΟΟΕΕ ΨΑΨΨΨΑΨΑΕ - ΑΟΑ ΟΨΑΟΑΟ 200 ΨΑΕΕ ΟΑΨΑΨΕΨΨ ΨΑΕΨΑΨΟΕΨΑΨΑΕΟ ΨΕΨΑΕΟ ΕΑΨ ΑΨΑΨ ΑΑ ΨΑΟΨΨΟΑΨΑΨΑΨ ΕΨ ΨΕΟΟΑΨΟΟΕΕ ΨΑΨΨΨΑΨΑΨΑΕ.

2.5. ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΨΕ ΨΨ ΨΑΒΕΕΨΑ ΑΨΨ ΕΨΑΕ ΨΑΕΨΑΨΟΕΕ ΑΟΕΑΨ, ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΕΟ ΨΑΒΨΑΨΑΨΨΑΨΑΨ ΟΨΟΨΨΑΨΕΨΨ Ψ Ψ ΕΑΨΨΕΟ ΨΑΨΑΨΨΨΑΨΑΨ ΑΟΨΨ ΑΨΟΕΨ ΑΨΨΨΕΨ ΕΑΨΕΑΨΨΕ ΟΑΨΨ ΟΑΟΨΨ ΨΑΨΨΨΨΨ ΑΨΑΨΟΕΨΑΨΑΨΑΨ ΨΑΨΨΨΑΨΨΨΕ ΨΕΕΕΨΑΨΟΕΕ ΟΑΨΨΑΨΟΕΨΟΨΨΨ ΟΑΨΨ ×ΑΟΕΟ Ψ ΨΑΨΨ ΑΨΕΕ.

2.6. ΟΑΨΑΨΕΨΨ ΨΑΕΨΑΨΟΕΨΑΨΑΨΑΕΟ ΨΕΨΑΨΕΟ ΨΟΟΟΑΨΕΨΨΑΨ ΑΟΑΟΑΨΑΨΨΨΨ ΕΟΟΕΨΕΟΕΨΨΑΨ ΑΑ ×ΕΨΕΕΟΟΨΑ ΔΕΟΑΨΨΑΨ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΑΕ ΑΑ ΨΑΨΨΕΨ ΨΕΕΕΨΑΨΟΕΕ ΕΑΨΨΑΨΑΕ ΟΨΑΑ ΨΑΕΟΑΨΨ Ψ ΑΨΨΕΨΑΨΨΕ. ΑΨΨΕΨΑΨΕ ΟΑΨΑΨΕΨΨ ΨΑΕΨΑΨΟΕΨΑΨΑΨΕΟ ΟΑΨΕΑΨΕΨΑΨ ×ΑΘΨΕΟΟΑΨ ΨΕΨΑΨΟΕΕ ΕΑΨΨΕΟ ΨΑΕΨΑΨΕΕΟΒΕΨΨΑΨΕΕ, ΑΨ ΨΑΨΟΕΨΑΨΕΟ 2.2., 2.3. ΑΑ 2.4. ΔΨΨΨΟΑΨΕΟ ΨΑΟΑΨΑΨΨΕΟΑΨ, ΑΟΨΨ ΑΨΟΕΨ ΑΨΨΨΕΨ ΒΑΟΑΨΑΨΑΨΨΑΨ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΟ ΨΑΨ ΟΑΟΑΟΑΨΑΨΕΨ Ψ.

2.7. ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΨΑ ΨΑΕΨΨΑΨΕΑΨΨ ΨΑΨ ΕΨΨ Α ΕΟ ΑΨΨΕΨΑΨΕ, ΟΨ ΨΕΨΑΨΨΑΨ ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΕΟ ΨΑΒΨΑΨΑΨΨΑΨΑΨ ΒΑΟΑΨΑΨΕΨΨΑΨ ΟΨΨΨ ΟΑΨ ΨΑΨΟΑΨΟΕΕ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΑΕ ΑΑ ΟΨΟΨΨΑΨΕΨΨΑΨΟ ΨΑΨΨΨΨΑΨΕΕ ΨΑΕΨΑΨΕΕΟΒΕΨΨΑΨΟΕΕ ΕΑΨΨΕΟ ΟΑΨΨ ΟΑΟΨΨ ΨΑΨΨΨΨΨ ΑΨΑΨΟΕΨΨΑΨ ΨΑΨΑΨΨΨΑΨΑΨ ΑΟΨΨ ΑΨΟΕΨ ΑΨΨΨΕΨ.

2.8. ΑΕΟΡΑΨΕΟΕΕΑ ΨΑΨΨ ΟΑΨΨΕΕ ΨΑΨΨΨΨΑΨΕΟ ΨΑΨΨΕΨΑ ΑΨ ΨΑΟΑΨΑ.

**3. ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΕΟ ΕΨ ΨΕΟΑΟΕΟ ΨΟΨΑΨ ΑΕΟ ΒΑΟΕ**

3.1. ΕΨ ΨΕΟΑΟΕ ×ΕΨΑΨΟΕΑ ΟΑΨΨΕΕΟΟΨΨ Ο ΨΑΟΨΨ ΑΨΨΑΨΕΟ ΨΕΨΑΨΕΑΨΨ ΑΟΕΕ ΟΑΨΨΟΨΑΨ ΑΨΕΟ ΑΨΨΨΑΨΕΨΨ ΑΑΨΕ ΑΘΑΨΨΨΑΨΟ ΨΑΟΨ ΑΟΕΑΨ ΕΨ×Ψ ΟΨΑΨΨΕΟ ΟΑΨΟΑΨΕΨΑΨΕΕ ΨΑΟΨΨ ΑΨΨΑΨΑΟ (ΑΨΨΑΟΕΕ N2) ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΕΟ ΨΑΟΑΟΑΨΕΟ ΨΑΟΑΨΑΨ, ΟΨ ΨΑΨΕΨΨΨ ΑΨΕΨΨΨΨΑΨΑΨ ΑΑΨΨ ΟΑΨΨΕΕ ΟΑΨΑΨΕΨΨ ΨΑΕΨΑΨΑΟΕΨΑΨΑΨΕΟ ΟΑΨΨ ΨΑΨΨ ΑΑ, ΑΑ×ΑΟΑΨΕΟ ΕΑΟΕΨΕ ΑΑ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΕΟ ΒΑΟΑΨΑΨΨΕΟ ΑΨΑΑ.

3.2. ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΕΟ ΨΑΟΑΟΑΨΕΟ ΑΨΑΟ, 10 ΟΑΨΕΨΑΨ ΒΨΑΨΑΨ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΕΟ ΨΕΨΑΨΑΨ ΟΨ ΑΨ ΟΨ ΨΑΨΑΨΑΨΕΕ ΕΨ ΨΑΨΟΟΑΨΕΕ, ΕΟΑ ΑΨΕΨΟΟΨΨ ΨΟΕΕ ×Ψ ΟΟΕΟ ΨΑΨΑΨΨ ΑΨΕΕ. ΕΨ ΨΕΟΑΟΕΟ ΒΑΨΟΑΨΑΨ ΑΨΨ ΒΨΑΨΑΨΨ ΑΑΨΨ ΑΨΑΨΨΨΕΕ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΕΟ ΨΑΨΟΑΨΕΟ ΟΕΟΒΨΨ ΟΑΟ, ΨΑΨΕΨΑΨ ΟΑΨΕΑΨΕΟΕΟΑΨ ΑΑ ΑΨΕΨΨΨ ΒΑΨΕΟ ΑΟΟΑΨΨ ΑΑΟ, ΨΑΨΨΨΨΑΨΨΕ ΨΕΕΕΨΑΨΟΕΕ ΕΑΨΨΕΟ ΨΑΟΑΨΑΨΨΕΨΨΨ ΑΑΟ ΟΑΨΑΨΕΨΨ ΨΑΕΨΑΨΑΟΕΨΑΨΑΨΕΟ ΨΑΟΑΡΑΨΨΑΨ ΑΟΨΨ ΑΨΟΕΨ ΑΨΨΨΕΨ ΨΑΨΑΨΨΨΨΕΕ ΕΑΨΨΑΟΕΑΨ.

3.3. ΑΟΑΟΨΨΨ ΟΑΨ ΨΑΨΟΑΨΟΕΕ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΑΕ ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΨΑΨ ΑΟ ΑΑΕΨΑΨΑΨΑ. ΟΑΨΨ ΟΑΟΨΨ ΨΑΨΨΨΨΨ ΑΨΑΨΟΕΨΨΑΨ ΨΑΨΑΨΨΨΨΕΕ ΕΑΨΨΕΟ, ΨΑΨΨΨΨΑΨΨΕ ΨΕΕΕΨΑΨΟΕ ΕΑΨΨΑΨΑΨ ΨΑΨΕΑΨΨ ΑΨΕΟΑΟ ΑΑΟΑΨΑΨΑΨΑΨ ΨΕΟ ΨΕΨΑΨΑΨ ΟΑΨΨ ΟΑΟΨΨ ΨΑΨΨΨΨΨ ΑΨΑΨΟΕΨΨΑΨ ΟΨΨΑΟΕΕ ΕΑΨΨΕΟ ×ΑΟΑΨΕΨΑΨΕ.

3.4. ΑΟΘΨΨΕΨ ΨΨΑ ΨΑΨΨΑΨΟΕΕ ΨΑΨΨΨΨΑΨΑΨΕΟ ΨΨ ΨΑΨΨΨΑΨΕ, ΨΕΟΕ ΔΨΨΨ ΑΟΑΨΨΕΑΨ ΨΑΨΨΨΑΨΑΨΕΟ ΨΕΨΨΕΕ, ΨΑΕΟΑΨΨΑΨΑΨ ΕΨ ΨΔΕΟΟΑΨΟΨΕ. ΕΨ ΨΕΟΑΟΕΟ ΕΟ ΒΑΨΟΑΨΑΨΕ, ΟΨ ΨΕΨΑΨΕΨ ΔΑΟΟΑΨΕΨΨΑΨΑΨΕΨΕ

ΑΟΕΑΙ ΑΘΥΕΙ ΙΑ ΑΑΥΑΑΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕΟ ΙΙ ΙΑΥΑΙΑΑΕΟ ΕΙ ΙΔΕΟΟΑΟΕ ΙΕΕ ΕΑΙΑΑ ΥΑΟΑΙΑΑ, ΑΙΙ ΒΙΑΑΑΙ ΑΑΙΕΑΕΟ ΙΕΑΑΑΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕΟ ΑΑ ΙΕΟΕ ΟΑΕΑΕΑΕΟΑΕΟ ΥΑΟΑΑΙΕΟΙ ΑΑΟ ΕΙ ΙΔΕΟΟΑΟΕ ΥΑΟΑΙΕΕ ΕΙΧΙ ΟΙΑΥΕΑΟΕΑΙ.

3.5. ΑΙ ΑΑΑΟΕΑΕΟ 3.4. ΙΟαΕΕΕ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΟΕΕ ΔΟΙ ΥΑΑΟΟΕΟ ΥΑΟΑΑΕΟ ΥΑΙΑΑ, ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕ ΑΑαΑΟxΑΑΑΑ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΑΟΕΕ ΟΑΔΟΙ ΥΑΙΟΙ ΑΑΙΑΕΑΑΕΑΕΟ ΑΟΑΕΟ ΕΑΑΕΙ ΑΑΑ.

3.6. ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΙΟΥΑΙ ΑΑ ΥΑΒΥΑΑΑΑ ΙΑΥΕΙ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΥΑΑΕΑΑ ΑΑΑΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΟΕΕ ΟΑΔΟΙ ΥΑΙΟΙ ΑΑΙΑΕΑΑΕΑΑΙ ΑΟΑΕΟ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΕΕ ΑΑΕΑΑΑΟΕΕ ΕΙ ΙΕΟΟΑΙΟΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕΟ ΟΑΔΟΕΙ ΕΑΙΑΑ ΑΑΟΕΑΙΑΑΟΑΑΑ ΑΑΟΑΥΕΑΑΑ ΑΑΙΙ ΟΑΙΕΕΕ ΟΑαΑΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΟΑΔΟΕΙ ΕΑΙΑΕΟ 80%-Ο, ΕΙ ΟΑΘΟΕΟΑΑΟΕΟ ΑΙ ΑΑΑΟΕΑΑΕΟ 1.5. ΔΟΙΘΟΕΟ ΥΑΟΑΑΙΕΟΑΑ.

3.7. ΕΙ ΥΑΙΕαΑΑΑΑΟΕ, ΕΟ ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΥΑΒΥΑΑΟΕΟ ΑΙ ΙΑΑ ΥΑΑΕΑΑ ΙΑΥΑΕΕ ΑΟΕΕ ΑΑ ΕΑΕΑΑ ΥΑΙΙ ΟΑΕΕΑΑΙ ΑΕΟ ΙΘΙ ΙΑ ΟΑΙΑΑΙΕΙΑ ΕΙ ΙΕΟΟΑΙΟΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΕΟ ΕΑΙΑΑ ΑΥΑΙΛΟΑΑΑ ΑΑΟΑΥΕΑΑΑ ΑΑΙΙ ΟΑΙΕΕΕ ΟΑαΑΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ Ι ΑΑΙΙ ΑΑΟ, ΑΟ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕ ΑΑΕΙΑΥΙ xΕΕΑΑΑ ΔΟΙ ΔΙ ΟΥΕΟΕΕ ΑΑΙΑΒΕΕΑΑΕΟ ΔΟΕΙΥΕΔΕΕ, ΙΠΕΙΕΑΑΙ ΙΑΟΥαΙΕΑ ΑΕΑΟΕΕΟ ΟΕΑΟΟΕΟ ΑΑΙ ΟΑΑΑΕΑΑΕΕ.

3.7.1. ΑΘΥΕΙ ΙΑ ΑΑΕΙΑΥΙ xΕΕΑΑΑΑ ΙαΙ ΕΙ Α ΕΟ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΑ ΟΑΔΟΙ ΥΑΙΟΙ ΑΑΙΑΕΑΑΕΕ ΑΟ ΑΥΑΙΛΟΑΑΑ ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΑΙ ΙΑΟ.

3.8. ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΟΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕ ΑΑΕΙΑΥΙ xΕΕΑΑΑΑ ΑΘΥΕΙ ΙΑ ΒΑΔΙΑΟΑΑΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕΟ ΟΑΥΟΑΕΙ ΥΑΒΙ ΙΕΕΕ xΑΟΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΙ ΕΑΙΑΑΟΕΥΑΑΑ ΧΙ ΟΙΘΕΕΕ:

$$C = \frac{E (C_i * Q_i)}{E (Q_i)}$$

ΟΑΑΑΥ:  
 C - ΟΑαΑΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΟΑΥΟΑΕΙ ΥΑΒΙ ΙΕΕΕ xΑΟΕ;  
 Ci - ΑΘΥΕΙ ΙΑ ΑΑΕΙΑΥΙ xΕΕΑΑΟΕΕ ΕΙ ΙΕΟΟΑΙΟΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕΟ ΟΑΙΑΑΟΕΥΟΒΙ ΟΑΑΙ xΑΟΑΑΕ;  
 Qi - ΑΑΕΙΑΥΙ xΕΕΑΑΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΟΑΙ ΑΑΙΙ ΑΑ.

ΑΟΑΕΙ ΙΕΟΟΑΙΟΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΕΕ ΟΑΔΟΕΙ ΕΑΙΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΕΟ 1.5. ΔΟΙΘΟΕΟ ΥΑΟΑΑΙΕΟ ΑΑαΑΑΥΙΕΕ ΕΑΙΑΑΑΑ ΑΑΑΑαΟΑΑΑΕΟΑΟ, ΕΟΕΤΕ ΑΑΕΙΑΥΙ xΕΕΑΑΑΑ ΔΟΙ ΔΙ ΟΥΕΟΕΕ ΑΑΙΑΒΕΕΑΑΕΟ ΒΑΟΕΕ, ΙΠΕΙΕΑΑΙ ΙΑΟΥαΙΕΑ ΑΕΑΟΕΕΟ ΟΕΑΟΟΕΟ ΑΑΙ ΟΑΑΑΕΑΑΕΕ.

3.8.1. ΑΘΥΕΙ ΙΑ ΑΑxΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΥΟΑΕΙ ΥΑΒΙ ΙΕΕΕ ΔΟΙ ΥΑΙΟΕ ΑΑΙΙ ΕΑΙΑΑΟΕΥΑΑΑ ΥΑΙΑΑΑΕ ΧΙ ΟΙΘΕΕΕ:

$$\text{ΟΑΥ. ΥΑΒΙ ΙΕΕΕ ΔΟΙ ΥΑΙΟΕ} = \left( \frac{\text{ΙΙ ΙΕΙΑΕΟΔΕ ΥΕΟΑΑΟΕΑΑΑ}}{\text{ΟΑΥ. ΥΑΒΙ ΙΕΕΕ xΑΟΕ}} - 1 \right) * \frac{365}{\text{ΑΥΑΑΕ ΑΑxΑΟΑΑΙΑΑ}} * 100$$

3.9. ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΕΙ ΙΕΘΑΟΟ Ο×ΕΑΑΑ ΑΘΑΟ ΑΛΟΑΥΕΑΑΑ ΑΑΙΥ ΟΑΙΕΕΕ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΕΑΙΑΑ ΑΘΥΕΕΑΑΕΥ ΑΕΟ (ΑΑΙΔΕΟΙ ΑΑΑΟΕΕ ΔΟΙ ΔΙ ΟΥΕΟΕΕ ΑΑΙΑΒΕΕΑΑΕΟ ΔΟΕΙΥΕΔΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΑΕΟ ΑΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΕΟΑΟ ΑΙΕΟΕΕΟ ΑΑ ×ΑΘΟΕΟΑΑ ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΟΕ ΙΥ ΥΟΕΥ ΑΑΟ ΥΙ ΟΕΟ ΟαΑΑΙ ΑΕΕ) ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΕΕ ΑΑΑΑΟΑΙ Ο ΑΙ ΥΑΙΥΕΟΙ Ο 100 ΕΑΟΑΙΑΑ.

3.9<sup>1</sup> ΕΙ ΥΑΙΕαΑΑΑΑΥΕ, ΕΟ ΑΘΥΕΙ ΙΑΑ ΑΛΟΑΥΕΑΑΑ ΑΑΙΥ ΟΑΙΕΕΕ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΟΟΟΕΑΑ ΑΑΟ ΑΑΕΥΕΑΑΑΑ, ΑΙΕΟΕΕΟ ΑΑΟΥΑΙΕΕ ΙΑΒΕΕΟ ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΕΙ ΙΕΘΑΟΕ ΥΑΟΑΟΥΕΑΑΑ ΥΑΟΕΑΑΑΑΑΟ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΑΕΕΑΟ ΑΑΙΕΑΑΟ ΑΘΥΕΙ ΙΑΑ ΑΑ×ΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΟΑΥΟΑΕΥ ΥΑΒΙ ΙΕΕ ×ΑΟΑΑ.

3.9<sup>2</sup> ΔΕΟΑΑΕΑΑΙΑ ΑΕΕΑΟΙΑ ΑΑΙΕΑΑΙΑ ΥΑΕΑΑΑΑΑΕΑΑΙ 1 ΟΑΑΕΥΕ ΟΙΑΑ ΒΑΟΙΥ ΑΑΑΕΙΥ Ι ΑΑΙΑΥαΑΑΑΑΕ. ΕΙ ΥΑΙΕαΑΑΑΑΥΕ, ΕΟ ΑΕΕΑΟΕ ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΙΕΑΟ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΙΥ ΕαΙ ΑΙΑ ΑΥΑΙΑΟΑΑΑ ΙΕΒΙ ΑΑΑΑΟ, ΑΑΙΑΥαΑΑΑΑΕ ΑΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΑΑ ΔΟΙ ΔΙ ΟΥΕΟΕΑΑ, ΑΘΥΕΙ ΙΑΑ ΑΑ×ΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΥΟΑΕΥ ΥΑΒΙ ΙΕΕΕ ×ΑΟΕΕ.

3.10. ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΥΑΑΑΑΑΑΕ ΑΑΙΥ ΘΑΑΥΙΑΑΑΑ ΙΕΟΕ ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΕΟ ΥΑΙΑΑΑ, ΙΑΑΟΑΙ ΑΟΑΟΑΑΕΑΙΑΟ 17 ΟΑΑΕΕΟΑ, ΑΟΙ ΑΙΟΕΕ ΑΑΙΕΕΟ ΥΑΙΥ ΑΕΟ ΔΕΟΑΑΕ ΟΑΟΕΟΕΑΑ ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΟΕ ΟΟΑΙΑΑΑ ΑΑ ΑΑΑΑΥΑΙΑ ΑΑΟΑΑΑαΑΑΑ ΑΑΑΕΑΑΥΕ: „ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ Ο ΟΑΘΟΑΕΕΕΑ“ ΑΑ „ΑΑΙΕΕ+“.

**4. ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΥΕΑΑΑΑ ΥΑΙΑΑΑΟΕ ΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΟΑΑΕΟΟΑΥΕΑ**

4.1. ΕΙ ΙΕΘΑΟΕ ΑΒΑΟΙΥ ΑΑΟ ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΙΥ ΙΑΒΕΕΑΥ ΑΕΕ ΑΘΥΕΙ ΙΑΑ ΥΑΙΑΑΑΟΕ ΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ, ΑΑΟΑΕΑΑ ΑΟΙ ΑΙΟΕΕ ΑΑΙΕΕΟ ΙΕΑΟ ΙΑΥΕΑΕ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΟΑΑΕΟΟΑΥΕΑΟ (ΑΑΙΑΟΕΕ Ν5).

4.2. ΑΘΥΕΙ ΙΑΑ ΥΑΙΑΑΑΟΕ ΑΑΟΕΑΑΑΑΑΕΟ ΟΑΑΟΟΟ ΑΙΕαΑΑΑ 10 ΥΕ×ΟΕΟΑΑΑΙ ΥΑΙΑΑΑΟΕ ΙΥ ΙΑΟΕ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΔΕΟΑΑΕΕ Ι ΟΕ ΥΕ×ΟΕ ΑΥΙΕΥΙΑΑΟ ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΙΥ ΙΑΟΟ, ΥΑΙΑΑΑΕ ΟΑΑ ΥΕ×ΟΕ ΑΥΙΕΥΙΑΑΟ ΑΙΕΟΕΕΟ ΑΑ×ΑΟΑΕΟ ΟΕΥαΑΟ, ΕΑΑΟ ΑΑ ΒΑΕΟ.

4.3. ΑΘΥΕΙ ΙΥΕ ΙΥ ΙΑΒΕΕΑ ΑΑΙΕΑΑΕ ΑΑΕΑΑΑΟΕΕ ΑΟΕΑΙ ΑΒΑΟΙΥ Ι Ι ΟΑΟΑΑΟΟΟΑΑΕ ΕΙΑΑΑ ΔΟΕΙ ΥΕΔΕΕ ΕΙΑΑΟΟΙ ΟΑΑΕΟ αΟΕΕΥΕ (ΑΑΙΑΟΕΕ Ν6).

4.4. ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΟαΑΕΟΑΑΕΟΑΟ, ΙΥ ΙΕΙΑΕΟΟ Ι×ΕΥ ΑΑΕΥ ΑΑΥΕ ΑΑΑΑΥΑΙΕΟΑΟ (ΑΑΙΑΟΕΕ Ν11), ΑΟΑΑΑ ΕΙΑΑΟΟΙ ΟΕΟ ΟΟΑΕΕΕΕ ΙΥ ΙΟΑαΟΟΑ ΑΑΙΕΕΟ ΑΑΙΥ ΥΑΕΕΟΑΟ ΑΑΙΕΕ ΑΑΕΑΑΑΟΕΕΑ ΙΑΟΕΑΙ ΥΑΙΥ ΟΟΕΕ ΥΑΟΥΥ ΑΕΙΑΑΕΟ ΟΑ×ΟΡΑΑΕΑΑ (ΑΑΙΑΟΕΕ Ν7, Ν8) ΟΟΑΟΑΑΟΟΟΥΕ ΑΑΟΥΥ ΑΙΑΑΕΕΑ ΙΥ ΑαΑΕΙΥ Ο ΟΑΕΑΙΑΑΥ ΥΑΙΑΒΑΟΑΑΕ ΑΑ ΕΙΑΑΑΟΙ ΟΕΑΑ ΒΑΟΟΑΑΕΙΥ Ο ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΕΙ ΙΕΘΑΟΟ ΥΑΟΥΥ ΑΕΙΑΑΑ ΟΑΑΟΟΟΥΕ ΥΑΕΕΕΑΑΑΑΕΟ ΥΑΟΑΟΑΙΑΑ (ΑΑΙΥ ΟΕΥαΟΕΕΑ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑ×ΑΟΑΕΟ ΑΥΑΟ ΟΑΟΑΑΟΟΟΥΕ ΑΑ ΟΑΑΟΟΟΥΕ ΥΑΕΕΕΑΑΑΑΕΟ ΥΑΟΑΙΑ), ΑΑ×ΑΟΑΕΟ ΑΑΑΕΟ ΑΑΑΑΙ ΙΕΘΑΟ ΑαΑΕΕ Ι×ΕΥ ΑΑΕΕΟΑΕΑΕΟ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΙΥ ΙΕΙΑΕΟΟΕ ΥΕΟΑΑΟΕΑΑΕΕ ΑΙΑΑΥΑΟΟΑΑΕΟ ΙΕΑΙΕΕ. ΑΙΑΑΑ ΔΕΟΙ ΑΕΟ ΑΑΥΑΕΕ ΟΙΑΑ ΕΘΙΑΟ ΒΑΟΑΑΑΙΕΕΕ ΥΑΟΥΥ ΑΕΙΑΑΑ ΕΙ ΙΕΘΑΟΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΙΕΕΟ ΕΟΕΑΙΕΕΕ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΑΑΟαΑΕΟΑΑΕΟ ΑΙ ΑΑΑΕΟΑΑΑΑΕΟΑΟ, ΙΑΥΕΙΑΥ, ΟΙ ΑΑΟΥΥ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΙΟαΑΕΟΑΑΑΕΟ ΑΑ ΙΕΟ ΑαΑΕ Ι×ΕΥ ΑΑΕΟ ΑΙΟΑαΟΟΑΑΑ ΟαΑΑΑΑΟαΑΑ ΑΑΙΕΕ.

4.5. ΕΙ ΙΕΘΑΟΕ ΑΑΕΑΑΑΟΕΕΑ:  
- ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΕΑΑΙ ΑΟΕΕ ΑΥΕΟ ΑΑΙΑΑΕΥ ΑΑΥΕ ΟΜΟΟΙΑΑΕΥΙ Ο ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΕΕ ΑΑΙΕΑΑΕ ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΥΑΑΑΑΑΑΕΟ ΥΑΟΑαΑΑ ΑΑ ΟΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΘΥΕΙ ΙΑΑ ΙΑΕΕ

ΙΙ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΕΟ ΕΑΙ ΑΑΑ ΑΙΙ ΙΑΒΑΟΕΕ (ΑΑΙΑΟΕΕ Ν 9);  
ΔΑΟΕΙ ΑΟΕΑΑ ΥΑΙΙ ΒΙΙ Ο ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΙΕΑΟ ΟΑΑΟΑΑΟΟΑΑΕΟ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑ, ΑΟΑΑΑ ΙΑΕ ΙΕΑΟ  
ΕΕΕΑΙΟΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΥΑΡΑΙΕΕΕ ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΙΙ ΙΕΙΑΕΟΟΕ ΥΕΟΑΑΟΕΑΑΕΟ  
ΟΑΕΙ ΟΑΟΒΙ ΙΑΑΙΟΙ ΑΙΑΑΟΕΥΑΑ ΥΑΟΕΥαΑΕΑΙ ΑΟΕΕ ΟΑΑΑΙΕΙ ΑΥΕΟ ΑΑΙΤΑΑΕΙ ΑΑΥΕ  
ΕΟΕΑΙΕΕΑΑΕΟΑΙΑΑΟ, ΑΙΑΑΟΕΥΑΑΑ ΥΑΟΕΥαΑΑ. ΑΑΟΥΑΑΑΑΕΟ ΑΑΙΙ ΑΕΑΙΕΟΑΟ, ΑΟΘΥΕΙ ΙΕΟ  
ΕΙ ΙΕΟΑΟΟ ΥΑΟΡΕΕΑ ΑΑΟΥΑΑΑΕΟ αΑΟΕΟαΕΟ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΕΕ:  
Α) ΑΟ ΑΑΟΥΑΑΟ ΑΑΙΕΕ ΑΟΘΥΕΙ ΙΑΑ;  
Α) „ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕΕ ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΟΑΘΙΕΑΙΙ ΑΕΟ ΥΑΟΑαΑ“ ΕΑΙΙ ΙΕΟ 30-Α ΙΟαΕΕΟ ΕΑΙΑαΙΑΑ, ΑΟΑΑΟ  
ΟΑΕΕΕαΕ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ Ο ΑΟΙ ΑΙΟΕΕ ΑΑΙΕΕΟ αΑΕΙΡΥΑΑΙΑΕΙ ΑΕΟ ΒΕΙΑΥΑ ΑΑΙΕΕΟΑΕΑΕΟ  
ΟΑΙΘΥΕΑΑΕΟ ΙΕΥΑΙΑΑΕΟ ΕΑΙ ΑΑΑ.

**5. ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΥΕΑΑΑ-ΑΑΥΕΑΑΑΟΕΑΙ ΑΑ ΑΑ-ΑΟΑΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ  
ΑΙΑΑΟΕΥΟΒΙ ΟΑΑΕΟ ΒΑΟΑΕ**

5.1. ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΥΑΟΥΕΑΑΕΟ ΥΑΟΑαΑΑ ΑΑΕΙΑΥΙ ΧΕΕΑΑΟΕΕ ΑΑΙΑΥαΑΑΑΑΕΕ  
ΑΙΑΑΟΕΥΟΒΙ ΟΑΑΑ ΙΕΕΕΑΙΑΑ ΟΙΑΑ ΑΑΟΟΟΕΑΑΟ ΑΟΘΥΕΙ ΙΕΟ ΥΑΟΑΟΑΑΕΟ ΑΥΑΟ.

5.2. ΑΟΘΥΕΙ ΙΥΕ ΑΑΙΑΟαΑΑΑΟΕΕ ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΙΕΑΟ ΙΑΥΕΑΕ ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ  
ΟΑΑΙΑΑΟΕΥΟΒΙ ΟΑΑΙ ΧΑΟΕΟ ΕΑΙαΑΟ ΕΙ ΙΕΟΑΟΕ ΕΙΑΑΑ ΑΥΑΟ ΟΟΕΥαΑΑΟ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ Ο ΧΕΙΑΙΟΕΑ  
ΟΑΙΕΙΕΟΟΟΙ Ο Ν103 ΔΑΟΕΟΟ ΟΑΑΑΕΑΙΟΙ ΑΙΑΑΟΕΥΑΑ „ΥΑΙΟΟΑΕΟΟΕ ΑΕΟαΑΟΕΟ ΥΑΙΙ ΟΑΕΕΑΕ“,  
ΕΑΟΕ 16, ΟΕΙΑΙ ΕΙ 06.

5.3. ΑΑΙΕΑΑΕ ΑΑΕΑΑΑΟΕΙΕ ΑΟΕΑΙ ΟΑΕΙ ΟΑΟΒΙ ΙΑΑΙΟΙ ΑΙΑΑΟΕΥΑΑ ΕΑΙαΕΟ ΥΑΟΕΥαΑΕΟ ΑΑΟΟΟΟΕΟ  
ΙΕΥΑΑΕΑΑΙ ΑΟΕΕ ΟΑΙΟΥΑΙ ΑΥΕΟ ΑΑΙΤΑΑΕΙ ΑΑΥΕ ΥΑΟΟΕΥαΙ Ι ΕΑΙαΑΑΕ ΕΟΕΑΙΕΕΑΑΕΟΑΙΑΑΟ  
ΙΧΕΙ ΑΑΕΑΑΟ

5.4. ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΟΕΕ ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑ-ΑΟΑΕΟ ΑΑΑΕΟ ΑΑΑΑΙ ΙΕΟΑΟ ΕΙ ΙΕΟΑΟΕ  
ΟΑΑΟΟΟΕΕ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΟΕΕ ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΟΑΑΙΑΑΟΕΥΟΒΙ ΟΑΑΙ ΧΑΟΕΟ  
ΥΑΟΑΑΑΙΕΟ ΕΑΙαΑΟ ΥΑΙΙ ΒΑΟΟ ΧΕΙΑΙΟΕΑ ΟΑΙΕΙΕΟΟΟΙ Ο Ν103 ΔΑΟΕΟΟΕ ΑΙΑΑΟΕΥΕΑΑΙ, αΙ ΕΙ  
ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΕΟΕΙ ΙΟΕΟ ΕΑΙαΑΟ Ν102 ΟΑΑΑΕΑΙΟΙ ΑΙΑΑΟΕΥΕΑΑΙ „ΥΑΙΟΟΑΕΟΟΕ  
ΑΕΟαΑΟΕΟ ΟΑΑΟΟΑΑΕΟ ΑΑΙΑΒΕΕΑΑΑ“ ΑΑ ΥΑΟΕΥαΑΑΟ ΕΙΑΑΟΟΙ ΟΑΑΕΟ ΔΕΟΑΑ ΑΙΑΑΟΕΥΑΑΑ.  
ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑ-ΑΟΑΕΟ ΕΑΕΑΙΑΑΟΟΕΕ ΑΥΕΟ ΑΑΙΙ ΟΑΟΑΕΑΕ ΑΥΑΑΑΑ  
ΑΑΙΕαΑΑΑΕΟΑΟ, ΑΑ-ΑΟΑΑ ΑΑΙαΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑΑ ΙΙ ΙΑΑΑΙΙ ΟΑΙΟΥΑΙ ΑΥΑΟ, ΑΑΙΑΟΑΑΕΕΕ  
ΔΟΙ ΥΑΙΟΑΑΕΟ ΑΑΟΟΕΥαΑΑΑΑ.

**6. ΙαΑΟΑΕΑ ΔΑΟΟαΕΟΙΑΑΑΕΙ ΑΑ**

6.1. ΑΑΙΕΑΑΟ ΑΕΟΡΑΕΑΑΑΕ ΕΟΑΕΕ ΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟΑ ΑΑ ΙΙ ΘΙΑΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΙαΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕ ΕΑ  
ΥΑΑΑΑΑΑΑΥ ΕΟΕΙΕ ΑΑΙΙ ΟΕΕΑΑΑΕΑΑ ΑΙ ΟαΑΑ ΔΕΟΑΑΕΑΙ ΑΟΕΑΑ ΑΙ ΙΕΙΕΟΑΑΟΕ ΙΑΑΙ ΙΑΟΑΙ ΑΑΥΕ  
ΑΥΙΙ ΥΙΑΑΑΕΑΙ ΟΑΑΑΜΕΙΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑ, ΑΑΟΑΕΑΑ ΥΙ ΑΑΕΑΑΑΟΕ ΟαΑΑ  
ΙΑΙΕΔΟΕΑΥΕΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΑΟΙΟΑαΟΟΑΑΑΕ ΟΡΕΟΑΟΑΟΙ ΑΑΟ ΙΕΑΙΕαΑΑΟ ΙΑΕ ΑΙ ΙΑΟΑΙΑ ΔΕΟΑΑΟ  
ΑΑ ΥΑΘΙΙΕΟ ΕΙ ΙΕΟΟΑΙΥΕΕΟ ΥΑΑΥΟΑΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑΔΟΙ ΥΑΙΟΙ ΑΑΙΑΕΑΑΕΑΑΕΟ ΧΕΘΑΥΕΕΟ  
ΟΑΥΕΥΟΙ ΑΑΑΟ.

6.2. ΑΟΘΥΕΙ ΙΕΟ ΙΙ ΙΑΒΕΕΑΑΑΕ ΑΑΕΑΑΑΟΕΙΕ ΑΟΕΑΙ ΑΑΙΟαΟΑΕΑΑ ΑΑΕΥΑΑΙ ΑΟΘΥΕΙ ΙΕΟ  
ΑΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΙ ΕαΙ ΑΙΑΑΕ.

6.3. ΕΙ ΙΕΘΑΘΕ Ο×ΕΑΑΑΙΥ ΟΕΕΕΑ ΑΑΑΕΙ ΙΘΟΥ ΕΙΥ Ο ΑΘΥΕΙ ΙΕΘ ΙΥ ΙΑΒΕΕΑΑΑΕΘ ΙΕΘ ΑΙ  
ΑΑΑΘΕΑΑΕΘ ΔΕΘΙ ΑΑΑΕΘ ΑΑΥΑΕΘ ΙΑΑΙ ΙΑΘΑΙ ΑΑ.

### 7. ΑΑΑΘΕΑΑΑΘΕ ΥΑΕΕΕΑΑΑΕΘ ΥΑΘΑΙΑ

ΑΘ ΑΑΑΘΕΑΑΑ ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΥΑΕΥΑΑΕΙ Ο ΙΟΥΑΙ ΑΕΘ ΑΑΙΥ ΥΑΕΕΑΑΕΘ ΑΑΑΘΙ ΑΑΑΑΘΕΑΙ ΑΘΕΑΑ.  
ΙΑΘΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΘΑΑΘΕΕ ΙΑΑΕΘΙΕΑΘΕ ΥΑΕΕΕΑΑΑ ΑΑΙΥ ΘΑΑΥΙΑΑΑΑ ΑΘΥΕΙ ΙΕΘ ΥΑΘΑΘΑΑΑΙΑ  
ΑΘΕΕ ΕΑΕΘΕΕ ΑΑΘΑ.

### 8. ΑΑΑΘΕΑΑΑΘΕ ΑΑΙΥ ΥΑΙΑΑΘΕΕ ΘΑΘΙΕΙΑΕ

ΘΑΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΘΕΑΑΑΕ - ΘΑΘΑΘΕΑΑΕΙΥ Ο ×ΕΙΑΙΘΕΑ ΘΑΙΕΙΕΘΟΥΙ Ο ΙΕΘ ΑΑΙΥ ΥΑΑΑΘΕΕ  
×ΑΘΕΑΙΕ ΘΑΥΑΕΑΑΑΕ, ΘΑΑΥ ΙΥ ΑΑΕΑΑ ΑΑΙΥ ΑΕΘ ΘΑΑΑΕΙΒΕ×Ι .

ΘΑΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΘΕΑΑΑΕΘ ΑΘΥΕΙ ΙΕ - ΘΑΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΘΕΑΑΑΕΘ ΑΑΥΕΑΑ ΒΕΙΑΘΒΑΘ  
ΑΑΑΑΑΙΕΕ ΑΘΙ ΘΑ ΑΑ ΑΑΙΕΥΙΘΕ ΑΑΑΕΕΑ.

ΑΘΥΕΙ ΙΕΘ ΙΥ ΙΑΒΕΕΑΑΑΕ - ΘΑΘΑΘΕΑΑΕΙΥ Ο ΘΑΘΕΘΙ ΘΕΑΑ ΘΑΑΕΘΘΘΕΘΑΑΘΕΕ  
ΘΑΘΘΕ×ΕΥΕΘΑΑΘΕΕ ΕΙ ΙΑΘΥΕΘΕΕ ΑΑΙΕΑΑΕ.

ΙΥ ΙΕΙΑΕΘΘΕ ΥΕΘΑΑΘΕΑΑΑ - ×ΑΘΕΑΙΕ ΘΑΥΑΕΑΑΑΕΘ ΥΕΘΑΑΘΕΑΑΕΘ ΘΕΑΕΑΑ.

ΘΑΑΙΑΑΘΕΥΘΒΙ ΘΑΑΙ ×ΑΘΕ - ×ΑΘΕ, ΘΙ ΙΑΕΘΑΥ ΕΑΑΕΘ ΙΥΕΑΑΑΕΕ ΘΑΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΘΕΑΑΑΕΘ  
ΥΑΡΑΙΕΘΑΘ.

ΘΑΘΘΙ ΥΑΙΘΙ ΑΑΙΑΕΑΑΕΕ - ΘΑΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΘΕΑΑΑΕΘ ΙΥΕΑΑΑΕΑΑΕΘ ΙΕΘ ΑΑΙΥΑΑΑΑΘΕΕ  
ΥΑΙΥ ΘΑΑΕΕΑΙΥ ΑΕΘ ΒΕΕΘΘΕ ΘΘΙ ΥΑΙΘΕ.

ΑΕΘΕΙ ΙΘΕΘ ΕΑΙΑΑ - ΘΑΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΘΕΑΑΑΕΘ ΙΥ ΙΕΙΑΕΘΘ ΥΕΘΑΑΘΕΑΑΑΘΑ ΑΑ  
ΘΑΑΙΑΑΘΕΥΘΒΙ ΘΑΑΙ ×ΑΘΘ ΥΙ ΘΕΘ ΘΑΑΑΙ ΑΑ.

ΙΘΑΑΑΕΕ ×ΑΘΕΘ ΙΑΕΙ ΑΕ - ΙΑΕΙ ΑΕ, ΘΙ ΙΕΕΘ ΑΘΙ ΘΑΥ ΑΘΥΕΙ ΙΥΕ ΑΑΙΑΘΑΑΑΑΘΕΕ ΙΥΕΑΑΑΕΕ  
ΑΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΑΑ ΑΑΙΑΥΑΑΑΥΕ ΙΕΘ ΙΕΘ ΙΕΕΕΕΑΑΘΕΕ ΘΘΙ ΥΑΙ ΘΕΑΑΙ ΑΑΙΥ ΕΑΕΕΕΕ ×ΑΘΕΕ.

ΕΙ ΙΕΘΘΑΙΘΘΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕ - ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕ, ΘΙ ΙΕΑΑΕΥ ΙΥ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΘ ΕΙ ΙΕΘΘΘΕ.

ΑΘΑΕΙ ΙΕΘΘΑΙΘΘΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕ - ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΑΕ, ΘΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΘ ΙΥ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΘ ΕΙ ΙΕΘΘΘΕ ΑΑ  
ΙΑΕΕ ΑΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕΑΑΑ αΑΑΑΑ ΑΘΥΕΙ ΙΑ ΒΑΘΙΑΘΑΑΘΕΕ ΕΙ ΙΕΘΘΑΙΘΘΕΕ ΑΑΙΑΥΑΑΑΑΕΘ  
ΘΑΘΘΑΕΙ ΥΑΒΙ ΙΕΕΕ ×ΑΘΕΕ.

ΑΑΘΕΑΑΑΕΘ ΑΥΑ - ΑΘΥΕΙ ΙΕΘ ΥΑΘΑΘΑΑΕΘ ΑΥΑ.

ΑΑ×ΑΘΑΑΙΑΑ ΑΥΑΑΑΕΘ ΘΑΙ ΑΑΙΥ ΑΑ - ΘΑΑΑΜΕΙΥ ΑΑΕΑΑΑΘΕΑΑΑΕΘ ΥΑΡΑΙΕΘ ΑΥΕΑΑΙ ΙΕΘ  
ΑΑ×ΑΘΑΑΙΑΑ ΑΥΑΑΑΕΘ ΘΑΙ ΑΑΙΥ ΑΑ.

ΟΑαΑΑΕΙΪ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΪΪ ΪΕΪΑΕΟΟΕ Ϊ×ΕΪ ΑΑΕΕ - ΟΑαΑΑΕΙΪ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΟ  
ΥΟΑΪΑΑΑΕΕ, ΟΪ ΪΑΕΟΑΥ ΪΑΟΑΕΟΕΟΑ ΒΑΟΕΕΪ ΑΕΕΕ αΑΕΥΑΕΟΟΕΑΑΕΕ ΑΪΕαΑΑΟ Ο×ΕΑΑΑΟ  
×ΑΟΕΑΪΕ ΘΑΥΑΕΑΑΑΕ ΕΑΑΕΟ ΟΑαΑΕΑΑ ΑΥΟΕΥαΪ Ο ΟΑΑΟΟΟΕ.

ΔΕΟΑΑΕΑΑΕ ΑΕΕΑΟΕ ΑΑΪΕΕ - ΕΪ ΪΑΟΥΕΟΕΕ ΑΑΪΕΕ, ΟΪ ΪΑΕΟΑΥ ΑΟΪ ΑΪΟΕΕ ΑΑΪΕΕ ΪΕΑΪΕαΑΑΟ  
ΑΕΕΑΟΕΟ ΟΑΑΟΟΟ ×ΕΪΑΪΟΟΕ ΪΑΑΪ ΪΑΟΑΪ ΑΕΟ, ΟΑαΑΑΕΙΪ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑ  
ΑΘΟΕΑΪ ΑΕΟΑ ΑΑ ΕΕΕΑΪΟΑΑΕΑΪ ΪΟΥΑΪ ΑΕΟ ΑΑΪΪ ΥΑΕΕΑΑΕΟ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΪΑΑΕΕ.

ΑΪΕΟΕΕΟ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΑΑΕΟΟΟΥΕΕΟ ΪΪ ΪΑΟΕ - ΪΪ ΪΑΟΕ, ΟΪ ΪΑΕΟΑΥ ΑΪΕαΑΑΟ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΪ Ο  
×ΕΪΑΪΟΕΑ ΟΑΪΕΪΕΟΟΪ ΟΑαΑΑΕΙΪ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΪΪ ΑΑΕ ΑΑΪΪ ΥΑΑΑΑΟ (ΑΪΕΟΕΑΟ).

ΑΘΟΥΕΪ ΪΑΑ ΑΑ×ΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΥΟΑΕΪ ΥΑΒΪ ΪΕΕΕ ΔΟΪ ΥΑΪΟΕ - ΑΑΑΟΕΑΑΕΟ 3.6 ΔΟΪΘΟΕΟ  
ΥΑΟΑΑΑΪΕΟΑΑ ΑΑΑΑΑΪΕΕΕ ΟΑαΑΑΕΙΪ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΪΪ ΥΟΕΪ ΑΕΟ ΟΑΥΟΑΕΪ ΥΑΒΪ ΪΕΕΕ  
ΔΟΪ ΥΑΪΟΕ.

ΑΑΑΑαΟΕΟ ΟΕΑΕΑΑ - ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΪ Ο ×ΕΪΑΪΟΕΑ ΟΑΪΕΪΕΟΟΪ Ο ΪΕΑΟ ΑΑΑΑΑΪΕΕΕ ΥΕ×ΟΕ  
ΑΑΪΪ ΟΑαΟΕΕ ΔΟΪ ΥΑΪΟΕ ΔΟΪΘΟΑΑΥΕ.

ΑΘΟΥΕΪ ΪΕΟ ΑΑΪΕΑΑΕΕΟ ΑΪ ΪΑ - ΑΘΟΥΕΪ ΪΑΑ ΑΑ×ΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΟΑΥΟΑΕΪ ΥΑΒΪ ΪΕΕ ΔΟΪ ΥΑΪΟΟ  
ΑΑΪΑΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑαΟΕΟ ΟΕΑΕΑΑ.

საქართველოს ეროვნულ ბანკს  
შეტყობინება N

„\_\_\_\_\_“ \_\_\_\_\_ 200\_ წელი

საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს მიერ სახაზინო  
ვალდებულებების გამოშვების შესახებ

საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს მიერ სახაზინო ვალდებულებების გამოშვების და მისი მომსახურების შესახებ 1997 წლის \_\_\_\_\_ N\_\_\_\_ ხელშეკრულების საფუძველზე და შეთანხმებული გრაფიკის შესაბამისად გთხოვთ, უზრუნველყოთ სახაზინო ვალდებულებების განთავსება 2000 წლის \_\_\_\_\_ შემდეგი პირობებით.

(რიცხვი, თვე)

ემისიის სახელმწიფო რეგისტრაციის ნომერი \_\_\_\_\_

ემისიის მოცულობა: \_\_\_\_\_ ლარი.

(თანხა ციფრებით და სიტყვებით)

ეროვნული ბანკისათვის აუქციონის გარეშე მიყიდვით \_\_\_\_\_ ლარი.

(თანხა ციფრებით და სიტყვებით)

აუქციონზე დადგენილი საშუალო შეწონილი საპროცენტო განაკვეთით.

ერთი სახაზინო ვალდებულების ნომინალური ღირებულება \_\_\_\_\_ ლარი

(თანხა ციფრებით და სიტყვებით)

სახაზინო ვალდებულებების დაფარვის ვადა 200 წლის \_\_\_\_\_

(რიცხვი, თვე)

საქართველოს ფინანსთა მინისტრი

(მიხეილ ჭკუასელი)

ΟΑΘΑΘΕΑΑΕΙ Ο ΑΟΙ ΑΙΘΕΕ ΑΑΙΕΕΟ ΥΑΟΥΙ ΑΕΙΑΑΑ ΟΑΑΑΑΕΙΙ  
ΑΑΕ ΑΑΑΘΕ ΑΑΑΑΕΟ ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΥΑΘΑΘΑΑΕΟ ΕΑΙ ΑΑΑ

“ \_\_\_\_\_ ” 20 ΒΑΕΕ

20 ΒΕΕΟ \_\_\_\_\_ ΥΑΑΑΑΑΑ ΟΑΑΑΑΕΙΙ ΑΑΕ ΑΑΑΘΕ ΑΑΑΑΕΟ ΑΘΥΕΙ ΙΕ.

(ΕΑΑ, ΘΕΥΑΑΕ, ΟΑΑΕΕ)

ΑΘΥΕΙ ΙΑ ΑΑΙΙ ΘΑΙΕΕΕ ΕΘΙΑΑΑ \_\_\_\_\_ ΕΑΘΕΟ ΙΙ ΙΕΙΑΕΘΕ

(ΕΑΙΑ ΟΕΘΥΑΑΑΕΕ)

ΥΕΘΑΑΘΕ ΑΑΕΟ ΟΑΑΑΑΕΙΙ ΑΑΕ ΑΑΑΘΕ ΑΑΑΑΕ.

ΑΑΑΑΘΕΟ ΘΕΑΕΑΑ ΑΑΙΕΘΑΥΑΘΑΑ \_\_\_\_\_ ΔΟΙ ΥΑΙΘΘΕΕ ΘΟΙΘΘΕΕ.

ΟΑΑΑΑΕΙΙ ΑΑΕ ΑΑΑΘΕ ΑΑΑΑΕΟ ΑΑ×ΑΘΑΑ ΑΑΙΑΙ ΘΥΕΑΕ ΑΑΑΑ 20 ΒΕΕΟ “\_” \_\_\_\_\_.

ΑΑΕΙΘΑΘΑΑΘΕ ΔΕΘΑΑΘ ΥΑΘΠΕΕΑΕ ΑΑΙΑΥΑΑΕ ΑΑΑΑΑΙΕΕΕ ×Ι ΘΙΕΕ  
ΒΑΘΘΑΑΕΙΙ Ι ΟΑΘΑΘΕΑΑΕΙ Ο ΑΟΙ ΑΙΘΕ ΑΑΙΕΟ, ΕΙ ΙΑΘΥΕΘΕ ΑΑΙΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΑΙ ΑΕΕ  
ΑΘΑΘΑΑΕΙΑΘ 20 ΒΕΕΟ \_\_\_\_\_.

(ΕΑΑ, ΘΕΥΑΑΕ, ΟΑΑΕΕ)

ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΥΑΑΑΑΑΑΕ ΟΑΑΑΑΕΙΙ ΑΑΕ ΑΑΑΘΕ ΑΑΑΑΕΟ ΙΥΕΑΑΑΕ ΑΑΙΕΑΑΘ ΑΥΙΙ ΑΑΑΑΕ ΕΙΛΑΑ  
ΑΥΑΘ ΑΑ ΑΑΙΙ ΘΑΑΥΙΑΑΑ ΙΑΘΙ ΑΘΕΑΕ ΕΙ×Ι ΘΙΑΥΕΕΟ ΘΑΥΘΑΕ ΑΑΕΕ.

ΑΘΥΕΙ ΙΥΕ ΙΙ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΕΟ ΙΘΘΘΑΑΕΙΕ ΑΑΥΙΙ ΑΕΕΙΕ ΟΙΑΑ ΕΥΑΙΑΙ “ΟΑΘΑΘΕΑΑΕΙ Ο  
×ΕΙΑΙΘΕΑ ΘΑΙΕΙΕΘΘΟΙ Ο ΙΕΑΘ ΟΑΑΑΑΕΙΙ ΑΑΕ ΑΑΑΘΕ ΑΑΑΑΕΟ ΑΑΙΙ ΥΑΑΑΕΟ, ΑΑΙΕΑΑΘΑΕΟ,  
ΙΕΙΙ ΘΥΑΑΕΟ, ΑΥΘΕΥΑΑΕΘΑ ΑΑ ΑΑ×ΑΘΑΕΟ ΥΑΘΑΑΑ” ΑΑΑΘΕ ΑΑΑΘ ΑΑ ΑΥΕΑΘΑΑΑΙΑΙ ΙΕΟ  
ΟΑΑΑΕ ΑΑΑΘΕΙ ΥΑΘΘΘΕ ΑΑΑΘ. ΑΑΙΑΥΑΑΑΕΟ ×Ι ΘΙΑΑΕΟ ΙΕΥΑΑΑ ΥΑΕΠΕΑΑΑ ΑΟΙ ΑΙΘΕ  
ΑΑΙΕΥΕ ΑΙ ΙΑΑΕΘΙΕΑΘ ΕΙ ΙΑΘΥΕΘΕ ΑΑΙΕΥΕ.

ΑΘΥΕΙ ΙΕΟ ΕΙ ΙΕΘΑΘΕ

ბანკის საკუთარი განაცხადებისათვის

(ბანკის დასახელება, კოდი, 904\* ანგარიშის პირადი ანგარიში, საკონტაქტო ტელეფონი)

**გ ა ნ ა ც ხ ა დ ი**  
**აუქციონის კომიტეტს**  
**N\_\_\_ აუქციონზე წარმოდგენილი**  
**სახაზინო ვალდებულებების ყიდვაზე**

თქვენი 200 წლის \_\_\_\_\_ შეტყობინების საფუძველზე, მოგმართავთ აუქციონში მონაწილეობის მისაღებად განაცხადით 200 წლის \_\_\_ დაფარვის ვადით სახაზინო ვალდებულებების ყიდვის თაობაზე

(აღინიშნება შესასყიდი სახაზინო ვალდებულებების რაოდენობა და საანგარიშსწორებო ფასი)

გთხოვთ დაგვიშვათ აუქციონზე, რომელიც შედგება ეროვნულ ბანკში 200\_ წლის  
 „ \_\_\_\_\_

1	შესასყიდი სახაზინო ვალდებულებების ნომინალური ღირებულება	განცხადებული საპროცენტო (,---) (მძიმის მარჯვნივ მეასედის სიზუსტით)
2	3	
განაცხადი N 1		
განაცხადი N 2		
განაცხადი N 3		
განაცხადი N 4		
ჯ ა მ ი:		

ჩვენთვის ცნობილია აუქციონის დებულებით გათვალისწინებული პირობები და უზრუნველვყოფთ მათ დაცვას.

ხელმოწერები: 1.  
 2.

ბ. ა.

2000 წლის „\_\_\_“ \_\_\_\_\_

\*904 ანგარიშის პირადი ანგარიში - „საკუთრივ კომერციული ბანკებისათვის სახაზინო ვალდებულებები შესაძენად ეროვნულ ბანკში გადარიცხული სახსრები“ ცხრა თანრიგი. მეორე სვეტში, კონკრეტული განაცხადის გასწვრივ, ნაჩვენები უნდა იყოს შესასყიდი სახაზინო ვალდებულებების ნომინალური ღირებულება.

(ბანკის დასახელება, კოდი და საკონტაქტო ტელეფონი)

**გ ა ნ ა ც ხ ა დ ი**  
**აუქციონის კომიტეტს**  
**N \_\_\_\_\_ აუქციონზე წარმოდგენილი**  
**სახაზინო ვალდებულებების ყიდვაზე**

თქვენი 200 წლის \_\_\_\_\_ შეტყობინების საფუძველზე, მოგმართავთ აუქციონში მონაწილეობის მისაღებად განაცხადით 200 წლის \_\_\_\_\_ დაფარვის ვადით სახაზინო ვალდებულებების ყიდვის თაობაზე \_\_\_\_\_ ლარზე.

(აღინიშნება შესასყიდი სახაზინო ვალდებულებების რაოდენობა და საანგარიშსწორებო ფასი) გთხოვთ დაგვიშვათ აუქციონზე, რომელიც შედგება ეროვნულ ბანკში 200 წლის \_\_\_\_\_

	კლიენტის დასახელება *	კლიენტის პირადი ანგარიშის ნომერი	შესასყიდი სახაზინო ვალდებულებების ნომინალური ღირებულება **	განცხადებული საპროცენტო განაკვეთი (მძიმის მარჯვნივ მესაედის სიზუსტით)
1	2	3	4	5
კონკრეტული განაცხადები განაცხადი N 1 განაცხადი N 2 განაცხადი N 3				
არაკონკრეტული განაცხადები განაცხადი N 1 განაცხადი N 2 განაცხადი N 3				
ჯ ა მ ი :				

ჩვენთვის ცნობილია აუქციონის დებულებით გათვალისწინებული პირობები და უზრუნველყოფთ მათ დაცვას.

ხელმოწერები: 1.  
2.

ბ. ა.

200 წლის \_\_\_\_\_

\* მეორე სვეტი იესება კლიენტის სურვილის გათვალისწინებით.

\*\*მეოთხე სვეტში კონკრეტული განაცხადის გასწვრივ ნაჩვენები უნდა იყოს შესასყიდი სახაზინო ვალდებულებების რაოდენობა და ნომინალური ღირებულების ნამრავლი. N 4 დანართს ბანკები ადგენენ მხოლოდ იურიდიული და ფიზიკური პირების მიერ წარდგენილი განაცხადების საფუძველზე.

## შეტყობინება N

სახაზინო ვალდებულებების გასხვისების ან დაგირავების თაობაზე  
„\_\_\_\_\_“ \_\_\_\_\_ 199 წ.

სახაზინო ვალდებულებების გამსხვისებლის (დამგირავებლის)  
დასახელება: \_\_\_\_\_  
ბანკის კოდი, პირადი ანგარიშის  
ნომერი: \_\_\_\_\_

**გაცნობებთ, რომ ჩვენს მიერ 199 წლის „\_\_\_\_\_“ \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_ აუქციონზე  
ნაყიდი სახაზინო ვალდებულებებიდან გასხვისებულია (დაგირავებულია)  
რაოდენობა: \_\_\_\_\_**

(ციფრებით და სიტყვებით)

საანგარიშსწორებო  
ფასი: \_\_\_\_\_

(ციფრებით და სიტყვებით)

\* სარგებელი \_\_\_\_\_ %;  
\* \*დაკმაყოფილების ვადა \_\_\_\_\_ 199 წლის „\_\_\_\_\_“ \_\_\_\_\_  
სახაზინო ვალდებულებების ახალი მფლობელის (მიგირავენის)  
დასახელება: \_\_\_\_\_  
ბანკის კოდი, პირადი ანგარიშის ნომერი: \_\_\_\_\_

**გთხოვთ შეიტანოთ ცვლილება სუბრეესტრში და აცნობოთ საქართველოს ეროვნულ  
ბანკს დაფარვის ვადის დადგომისას ახალი მფლობელისათვის (მოგირავენისათვის) სახაზინო  
ვალდებულებების ნომინალური ღირებულებით ანაზღაურების მიზნით.  
გამსხვისებლის (დამგირავებლის) ხელმოწერა: \_\_\_\_\_ ბ. ა.**

ახალი მფლობელის (მოგირავენის) ხელმოწერა: \_\_\_\_\_ ბ. ა.

### მხოლოდ ბანკებისათვის:

ბანკში შეტყობინების შემოსვლის თარიღი:

ვალდებულებების სუბრეესტრში ცვლილებების შეტანას

ხელმოწერები: 1.  
2.

ბ. ა.

### მხოლოდ საქართველოს ეროვნული ბანკისათვის:

შეტყობინება გასხვისების/დაგირავების თაობაზე შემოვიდა ეროვნულ ბანკში 199  
წლის \_\_\_\_\_ და შეტანილია ცვლილებები აუქციონზე შემდგარი გარიგებების  
რეესტრში. სახაზინო ვალდებულებების ვადის დადგომისას ანგაშირსწორება  
განხორციელდება შეტყობინებაში მითითებული ანგარიშების მიხედვით.

ამ შეტყობინების სამი პირი ეგზავნება სუბრეესტრის მწარმოებელ ბანკს; ორი  
მათგანი განკუთვნილია სახაზინო ვალდებულებების გასხვისებასთან/გირავენობასთან  
დაკავშირებულ პირებზე გადასაცემად.

ხელმოწერები: 1.

2.

ბ. ა.

---

აღნიშნული შეტყობინება დგება 4 ცალად, ერთი ინახება საქართველოს ეროვნულ ბანკში. მეორე სერტიფიცირებულ ბანკში, ხოლო თითო-თითო სახაზინო ვალდებულებების გასხვისების/გირაფნობის მონაწილეებთან.

\* \* \* ) „ივსება ფასიანი ქაღალდების დაგირავებისას“.

სახაზინო ვალდებულებების გამსხვისებლის (დამგირავებლის) ახალი მფლობელის (მოგირაფნის) დასახელება და ხელმოწერა მიეთითება კლიენტის სურვილის გათვალისწინებით.

ინვესტორის მიერ მომსახურე ბანკის გამოცვლასთან  
დაკავშირებით რეესტრში ცვლილებების შეტანის თაობაზე

**შეტყობინება N**

„\_\_\_\_\_“ \_\_\_\_\_ 199 წ.

(ინვესტორის დასახელება, მომსახურე ბანკის კოდი, პირადი ანგარიშის ნომერი)

გაცნობებთ, რომ 199 წლის „\_\_\_\_\_“ \_\_\_\_\_-დან მომსახურებას გაგვიწვეს:

(ბანკის დასახელება, კოდი, პირადი ანგარიშის ნომერი)

გთხოვთ, შეიტანოთ ცვლილება სუბრეესტრში ჩვენს მიერ 199\_\_ წლის „\_\_\_\_\_“ \_\_\_\_\_

N\_\_ აუქციონზე ნაყიდი სახაზინო ვალდებულებებზე

და

(რაოდენობა, ნომინალური ღირებულება)

აცნობთ საქართველოს ეროვნულ ბანკს რეესტრში ცვლილების შეტანის მიზნით.

კლიენტის ხელმოწერა:

ბ. ა.

**მხოლოდ ბანკებისათვის:**

ბანკში შეტყობინების შემოსვლის თარიღი:

ვადატურებთ სუბრეესტრში სათანადო შეტანას და გთხოვთ ინვესტორის ინტერესების გათვალისწინებით რეესტრში სათანადო ჩანაწერის განხორციელებას.

ხელმოწერები: 1.

2.

ბ. ა.

**მხოლოდ საქართველოს ეროვნული ბანკისათვის:**

შეტყობინება შემოვიდა ეროვნულ ბანკში 199 წლის \_\_\_\_\_ და შეტანილია ცვლილებები აუქციონზე შემდგარი გარიგებების რეესტრში. სახაზინო ვალდებულებების ვადის დადგომისას, ანგაშირსწორება განხორციელდება შეტყობინებაში მითითებული ანგარიშების მიხედვით.

ამ შეტყობინების სამი პირი ეგზავნება სუბრეესტრის მწარმოებელ ბანკებს; ერთი მათგანი ეკუთვნის სახაზინო ვალდებულებების მფლობელს.

ხელმოწერები: 1.

2.

ბ. ა.

შეტყობინება დგება 4 ცალად, ერთი ინახება საქართველოს ეროვნულ ბანკში. თითო-თითო ბანკებში, ხოლო ერთი სახაზინო ვალდებულებების მფლობელთან.

ინვესტორის დასახელება და ხელმოწერა მიეთითება კლიენტის სურვილის გათვალისწინებით.

## ხ ე ლ შ ე კ რ უ ლ ე ბ ა

ქ. თბილისი  
წ

1999

ერთის მხრივ საქართველოს ეროვნული ბანკი (შემდგომში „ეროვნული ბანკი“), მისი პრეზიდენტის ირაკლი მანაგაძის სახით, მოქმედი „საქართველოს ეროვნული ბანკის კანონის“ შესაბამისად, ხოლო მეორეს მხრივ კომერციული ბანკი (შემდგომში „ბანკი“) მისი ხელმძღვანელის \_\_\_\_\_ (პრეზიდენტის, გენერალური დირექტორის, გამგეობის თავმჯდომარის) სახით, რომელიც მოქმედებს „კომერციული ბანკების საქმიანობის შესახებ“ კანონის საფუძველზე, ვდებთ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

## 1. ხელშეკრულების საგანი

ხელშეკრულების საგანს წარმოადგენს „საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს სახაზინო ვალდებულებების გამოშვების, განთავსების, მიმოქცევის, აღრიცხვისა და დაფარვის შესახებ დებულების“ მე-2 მუხლის, 2.2 პუნქტის, „ბ“ ლიტერის თანახმად კომერციული ბანკების მიერ ელექტრონული კავშირის მეშვეობით სახაზინო ვალდებულებების აუქციონებში მონაწილეობის მიღება.

## 2. მხარეთა ვალდებულებანი

ეროვნული ბანკი ვალდებულია:

1. მისცეს ბანკს ეროვნული ბანკის კომპიუტერულ სისტემაში შესასავლელი ანგარიში (სახელისა და პაროლის წყვილი) და სახაზინო ვალდებულებების აუქციონებში მონაწილეობის მისაღებად ელექტრონული განაცხადის დასაცავი დისკეტა, რომელიც ბანკს საშუალებას მისცემს აუქციონზე უსაფრთხოდ წარმოადგინოს განაცხადი ელექტრონული კავშირის მეშვეობით.

2. ბანკის მიერ წარმოდგენილი განაცხადი „ფულად-საკრედიტო ოპერაციების სამმართველოს“ სამუშაო სადგურში შესვლის პარალელურად მოხვდება ეროვნული ბანკის

„უშიშროებისა და ინფორმაციის დაცვის სამმართველოს“ არქივში, მიღებული ინფორმაციის გახსნა საჭიროების შემთხვევაში შესაძლებელი იქნება მხოლოდ უშიშროებისა და ინფორმაციის დაცვის სამმართველოს და კომერციული ბანკის თანდასწრებით.

3. ბანკის მიერ ელექტრონული კავშირით და დოკუმენტურად წარმოდგენილ განაცხადებს შორის შეუსაბამობის შემთხვევაში მხედველობაში მიიღოს ელექტრონული კავშირით წარმოდგენილი საბუთი.

4. იმ შემთხვევაში, თუ ბანკი პრეტენზიას გამოთქვამს ეროვნულ ბანკში მის მიერ ელექტრონული კავშირით გამოგზავნილ და აუქციონზე დაშვებული ინფორმაციის შესაბამისობაზე, ამ ხელშეკრულების მე-2 მუხლის თანახმად აუქციონის დამთავრების შემდეგ მოახდინოს ეროვნული ბანკის „უშიშროებისა და ინფორმაციის დაცვის სამმართველოს“ არქივში შენახული ინფორმაციის გახსნა ბანკის წარმომადგენელთან ერთად.

5. აუქციონის კომიტეტის მიერ სახაზინო ვალდებულებების აუქციონზე დაშვებული და „უშიშროებისა და ინფორმაციის დაცვის სამმართველოს“ არქივში შენახული ინფორმაციის შეუსაბამობის შემთხვევაში აუნაზღაუროს ბანკს მიყენებული ზარალი.

**ბანკი ვალდებულია:**

6. დაიცვას ეროვნული ბანკის სისტემაში შესასვლელი პაროლისა და აუქციონში მონაწილეობის მისაღებად მისთვის გადაცემულ დისკეტაში მოთავსებული ინფორმაციის კონფიდენციალურობა.

7. აუქციონის დაწყებამდე უზრუნველყოს დადგენილი ფორმით (დანართი N 1) ელექტრონული კავშირის მეშვეობით განაცხადის წარდგენა და დაელოდოს დასტურს ეროვნული ბანკიდან განაცხადის მიღებაზე.

8. ეროვნული ბანკიდან დასტურის მიუღებლობის შემთხვევაში, მაგრამ, არაუგვიანეს აუქციონის დაწყებამდე მოახდინოს განაცხადის ხელმოწერა და გადაგზავნა.

9. ელექტრონული კავშირის დროებითი გამორთვის ან მისი დაზიანების შემთხვევაში აუქციონის დაწყებამდე უზრუნველყოს წერილობითი განაცხადის დადგენილი წესისამებრ წარდგენა.

10. ელექტრონული კავშირის მეშვეობით წარმოდგენილი განაცხადის შემდეგ, აუქციონის ჩატარების დღეს, არაუგვიანეს \_\_\_\_\_ საათამდე წარმოადგინოს სწორად შეესებული განაცხადი დაბეჭდილი კონვერტით, რომლის ყველა რეკვიზიტი შესაბამისობაშია ელექტრონული კავშირის მეშვეობით წარმოდგენილი განაცხადის რეკვიზიტებთან.

### 3. განსაკუთრებული პირობები

11. ეროვნული ბანკი პასუხისმგებლობას იღებს მხოლოდ ეროვნული ბანკის კომპიუტერულ სისტემაში შემოსული ინფორმაციის დაცვასა და ამ ინფორმაციის ეროვნული ბანკის მიერ დადგენილ სტანდარტებთან შესაბამისობისას, ბანკის სახაზინო ვალდებულებების აუქციონში დაშვებაზე.

12. ბანკი პასუხისმგებელია აუქციონის ჩატარების დღეს უზრუნველყოს ელექტრონული განაცხადით მითითებული თანხის დეპონირება ეროვნულ ბანკში, თავის საკორესპონდენტო ანგარიშზე.

### 4. სადაო საკითხების გადაწყვეტა

13. მხარეები იღებენ ვალდებულებას, განახორციელონ აუცილებელი მოქმედებები სადაო საკითხების რეგულირებისათვის.

14. მხარეთა მიერ მეორე მხარის პრეტენზიების განხილვის ვადაა 3 სამუშაო დღე.

### 5. მხარეთა რეკვიზიტები

საქართველოს ეროვნული ბანკი.  
ქ. თბილისი, ლეონიძის ქ. 3/5

კომერციული ბანკი „ \_\_\_\_\_ “

საქართველოს ეროვნული ბანკი  
პრეზიდენტი \_\_\_\_\_

კ.ბ. \_\_\_\_\_  
ხელმძღვანელი \_\_\_\_\_

კომერციული ბანკების მიერ ელექტრონული ფოსტის  
მეშვეობით წარმოსადგენი განაცხადის ფაილების  
სტრუქტურა

DISP. DBF

სტრუქტურა

NB	CHAR	3	ბანკის 3 თანრიგა კოდი
DATE	DATE	8	თარიღი თთ. დდ. წწ.

GANACH. DBF

სტრუქტურა

NAME	CHAR	50	დასახელება (ბანკის, ორგანიზაციის, კლიენტის)
------	------	----	---

NLS	CHAR	9	პირადი ანგარიშის ნომერი
SUM-NG	NUM	13,2	ნომინალური ღირებულება
PR-SH	NUM	6.2	შემოთავაზებული პროცენტები
KG	CHAR	1	კოდი 1-დან 5-ის ჩათვლით

მათ შორის:

1. ბანკი;
2. არასაბანკო რეზიდენტი იურიდიული პირი;
3. არარეზიდენტი იურიდიული პირი;
4. რეზიდენტი ფიზიკური პირი;
5. არარეზიდენტი ფიზიკური პირი.

პირველ ჩანაწერად უნდა იყოს:

SUM-NG და PR-SH ველების საკონტროლო ჯამები. ამავე ჩანაწერში დარჩენილი ველები: NAME, NLS, KG იქნება ცარიელი.

ფაილების დაცვა და გადაცემა

შევსების შემდგომ განაცხადის ფაილები დამუშავდება სპეციალური დამშიფრავი პროგრამით და დამიფრული სახით გაეგზავნება ეროვნულ ბანკს ელექტრონული ფოსტის მეშვეობით. შიფრაციის საშუალებები და ინსტრუქცია კომერციულ ბანკებს გადაეცემა ეროვნული ბანკის უშიშროებისა და ინფორმაციის დაცვის სამმართველოს მიერ. აღნიშნულ ფორმატში მომზადებული და სათანადოდ დამიფრული განაცხადის ფაილები უნდა იქნეს გამოგზავნილი შემდეგ ელექტრონულ მისამართზე **[auctoin@nbq.iberiapac.qe](mailto:auctoin@nbq.iberiapac.qe)**.

ფაილების გაგზავნისას განმარტების ველში (Subject) მიუთითეთ თქვენი ბანკის დასახელება და თარიღი.

