



ᓇ᜵᜷ᜱ᜴᜻ ᐃ᜵᜷ᜱ᜴᜻᜸᜹᜻ ᑕ᜷᜴᜻᜸᜹᜻

ᐃᜱ᜷᜴᜻᜸᜹᜻ ᐃᜱ᜷᜴᜻᜸᜹᜻

ᐊᜱ᜷᜴᜻᜸᜹᜻ ᐃᜱ᜷᜴᜻᜸᜹᜻ 3, 2009

Διεύρυνση

ՀԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ՀԴՀԸ ԾՐՈՅԵՑԸ ԾԱՀԱՅՐԸ ԵՄ ԹՎԵՐԸ ԳՐԱՆՑՈՒՄԸ... 1	
ԱՐԴԻՇԱ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ԼԵԿԸ ԾՐՈՅԵԿԸ.....	2
ՃԱՌԱ 1 - ՔՐԾԱ ՊԵՏԱԿԱՆ ՏԵԽՆԻԿԱ 4	
1. ԾԱՀԱՅՐԸ ԾՐՈՅԵԿԸ .....	4
2. ԾՐՈՅՐԸ .....	4
3. ՀԱՌԱ ՈԿԸ ԾՐՈՅԵԿԸ ԼԵԿԸ ԾՐՈՅԵԿԸ .....	6
4. ԾՐԸ ՀԱՆԵՑՄԱՆ ԾՐՈՅԵԿԸ ԳԼԵ Տ ԳԻՐՎԱՐԸ ԾՐՈՅԵԿԸ ԼԵԿԸ ԾՐՈՅԵԿԸ .....	7
5. ՈՈԳԻՆ ԾՐՈՅՐԸ .....	8
6. ԼԵԿԸ ԾՐՈՅԵԿԸ ԾՐԸ ԾՐՈՅԵԿԸ .....	8
7. ԱՐԴԻՇԱ ՈԿԸ .....	8
ՃԱՌԱ 2 - ՃԱՌԱ ԵՍՈՒՄ ԵԱՐԱԲՈՒՄԸ..... 10	
8. ՈՈԳԻՆ ԾՐԸ ԿԱՐԱ ՈԿԸ ԾՐԸ ԿԵՐԱ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ԵՄ ՈԿԸ ՀԱՆԵՑՄԱՆ ԾՐԸ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	10
9. ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ԵՐԱՎԵՐԸ ԾՐԸ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ԵՐԱՎԵՐԸ ԾՐԸ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	12
10. ՈՈԳԻՆ ԾՐԸ ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	14
11. ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ՈՈԳԻՆ ԾՐԸ ԱՐԴԱՎՈՒՄԸ .....	15
12. ՃԱՌԱ ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	16
13. ՔՐԾԱ ՊԵՏԱԿԱՆ ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	17
14. ՃԱՌԱ ՈՈԳԻՆ ԾՐԸ ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	18
15. ՇԵՎՐԵՎԵՐԸ ՀԵՏՎԱՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	20
16. ՇԵՎՐԵՎԵՐԸ ՀԵՏՎԱՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ԵՐԱՎԵՐԸ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	20
17. ԼԵԿԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ ԵՎԱԿԱՐԸ ԵՎԱԿԱՐԸ ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ԱՌԱՋԱՎԱՐԵԿԸ .....	20
18. ՔՐԾԱ ՊԵՏԱԿԱՆ ԵՎԱԿԱՐԸ ԵՎԱԿԱՐԸ ԵՍՈՒՄ ԾՐԸ .....	21
19. ՃԱՌԱ ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ .....	21
ՃԱՌԱ 3 - ՃԱՌԱ ՃԱՄԱԳԵՐԸ ԵՍՈՒՄ ԵԱՐԱԲՈՒՄԸ..... 22	
20. ԿԱՄԱԿ ԾՐԸ ՃԱՄԱԳԵՐԸ ՃԱՄԱԳԵՐԸ ԵՍՈՒՄ ԵԱՐԱԲՈՒՄԸ .....	22
21. ՃԱՄԱԳԵՐԸ ՃԱՄԱԳԵՐԸ ԵՍՈՒՄ ԵԱՐԱԲՈՒՄԸ .....	23

22. ΔαΔ <sup>c</sup> ΔεΔ <sup>b</sup> CD <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Γ <sup>c</sup> Α <sup>c</sup> Λ <sup>c</sup> ΟΓ <sup>c</sup> ρεζήρτεσ	
Δελτέ <sup>b</sup> CD <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> .....	24
23. Δ <sup>a</sup> Γ <sup>b</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Γ <sup>c</sup> ΕΓ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΔεΔ <sup>b</sup> CD <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Γ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> .....	25
24. Δ <sup>a</sup> ΕΔ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	25
25. ΔΛ <sup>b</sup> δ <sup>c</sup> ΟΟΔ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΔαΔ <sup>c</sup> ΔμΔ <sup>c</sup> ΔμΔ <sup>b</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> .....	26
26. ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	26
27. Λ <sup>c</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	27
28. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Λ <sup>c</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>c</sup> .....	27
29. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	27
30. ΔαΔ <sup>c</sup> ΔμΔ <sup>b</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> ΟΓΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> .....	27
31. ΔαΔ <sup>c</sup> ΔμΔ <sup>b</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> .....	28
32. Δ <sup>a</sup> Ρ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> : Δ <sup>a</sup> Ρ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	28
33. Δ <sup>a</sup> Ρ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> : ΡΓΔ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	28
34. ΟΟΔ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΔαΔ <sup>c</sup> ΔμΔ <sup>b</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> .....	29
<b>Δ<sup>a</sup>Δ<sup>b</sup> IV - Δ<sup>a</sup>Δ<sup>b</sup>Δ<sup>c</sup> ΔαΔ<sup>c</sup> ΕΟΓ<sup>c</sup>Δ<sup>a</sup>σ<sup>a</sup>Γ<sup>c</sup>.....</b>	<b>29</b>
35. ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	29
36. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	29
37. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	30
38. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	30
39. C <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	31
40. ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	32
41. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	32
42. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΡΓΔ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	33
43. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> : ΔαΔ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	33
44. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> : ΔΛ <sup>b</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	33
45. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> : Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Γ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	34
46. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> : Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Γ <sup>c</sup> C <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	34
47. ΟΟΔ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	34
Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	34
48. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΟΟΔ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	35
49. C <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> σ <sup>a</sup> ΕΟΓ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> σ <sup>a</sup> .....	35
50. Ρ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	36
51. Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> Δ <sup>a</sup> Δ <sup>b</sup> Δ <sup>c</sup> .....	36

ՀԵՌԵՎԱՐԵԿԸ ՀԴՆԾԴՐՈՒՅՑԸ ՏԵՂՄԱՆՅԱ ԱՎՏՈԳՐ ԷՋՈՒՇՄԱՆ ԵՎԼԻՔԸ

መናገድ ፈቃዬውን በረሱ የሚከተሉት ደንብ እንደሚከተሉት ይሰጣል፡፡

1. የጥናርሃኑናጠበቅ ተብዕናቸውን ለመፈጸምነትናተመሪያ እናማረጋገጫ እና  
የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ማስቀመጥ ይለውን ሲሆን መሆኑን ስራውን;  
2. የጥናርሃኑናጠበቅ የጥናርሃኑናጠበቅ መመሪያ ይለውን ሲሆን ለመፈጸምነትና  
የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ስራውን ለመፈጸምነትና;  
3. የጥናርሃኑናጠበቅ የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ስራውን ለመፈጸምነትና  
አይሁዳለሁ የጥናርሃኑናጠበቅ የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን;  
4. ስራውን የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ለመፈጸምነትና እና ስራውን ስራውን  
አይሁዳለሁ የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ለመፈጸምነትና እና ስራውን  
አይሁዳለሁ የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ለመፈጸምነትና;  
5. የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ለመፈጸምነትና የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን  
አይሁዳለሁ የጥናርሃኑናጠበቅ ስራውን ለመፈጸምነትና;

## ԱՐԴՅՈՒՆԱԿ ԱԾՈՒՇԿԱՅԸ ԼԾԵԾՈՎԵԿԸ

▷▷▷ ለርዕስናዚያው “ለውርድርናዚያ” (“ለውርድርናዚያ”) እናብሮንድርናዚያው ዘዴርናዚያ  
ፈቻቻበትና ማረጋገጫውን በመተካት የሚከተሉትን ደንብ ይዘዋል፡፡

12.2.23      የዕስና ስርዓት እንደሆነ በዚህ ደንብ የሚያስፈልግ ይችላል፡፡

- (a) ማቅረብ ፊልጋዣና ተከራካሪ አገልግሎት የሚያስፈልግ ስርዓት ይሰጣል;

(b) Δርጅቶች የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

(c) የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

(d) ለመተዳደሪያ የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

(e) ለመተዳደሪያ የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

(f) ለመተዳደሪያ የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

(g) ለመተዳደሪያ የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

(h) የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

(i) የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት የሚያስፈልግ ስርዓት;

ՀԿԲ ՔԿՑԸ ԾՎԱՐ ԳՐՈՒԹՅՈՒՆ ՀԿԲ ՈՉԾՎԱՐ ԿՐՈՒԹՅՈՒՆ ԼԵՍՐՈՒԹՅՈՒՆ,

(ii)  $\Delta \circ \Delta^c = \Delta \circ (\delta \circ \pi \circ \iota \circ \sigma^b) = \Delta \circ (\iota \circ \pi \circ \delta \circ \sigma^b) = \Delta \circ \delta \circ \pi \circ \sigma^b$

ΔΓΛ<sup>6</sup>Λ<sup>9</sup><sub>6</sub> ΓΔΓΛΛ<sup>6</sup><sub>6</sub> C<sup>6</sup>σ<sub>6</sub>Λ<sup>6</sup>Γ<sup>6</sup>σ<sup>6</sup>Λ; ΔΛΛ

(b)  $\text{a} \leftarrow \text{d} \cdot \sigma \circ \Delta^a \cdot \sigma^{-1}$     $\text{b} \leftarrow \text{c} \cdot \sigma^{-1} \circ \Delta^b \cdot \sigma$ ,    $\text{c} \leftarrow \text{b} \cdot \sigma \circ \Delta^c \cdot \sigma^{-1}$   
 $\text{d} \leftarrow \text{a} \cdot \sigma \circ \Delta^d \cdot \sigma^{-1}$

Δευτέρα | - ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

## 1. CADJNB CDRK^O^S^G^C

1.1 ແກ້ໄຂ ລົບຕະຫຼາດທີ່ມີຄວາມຈຸດລັດຕະຫຼາດ ຕ່າງໆທີ່ມີຄວາມຈຸດລັດຕະຫຼາດ ເພື່ອໃຫ້  
ເປັນຕະຫຼາດທີ່ມີຄວາມຈຸດລັດຕະຫຼາດ.

## 2. CP<sub>9</sub>F<sub>10</sub>

## 2.1 દ્વારા લયાયાનો:

“ՀԵՇՆՔ ՈՈՒՑ” ՏԵՇՐԻՑԵԿՑ ՈՈՒՑ ՀԼՇԸ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ԱՏ  
ՀԵՇՆՔ ՏԵՇՐԻՑԵԿՑ ՈՈՒՑ ՀԼՇԸ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ԱՏ  
ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ՀԵՇՆՔ ԱՏ.

“በብድሩናርድሮዎች ሰውል ከፍተኛውን በጥናርግር” (DIO) ጽሑፍናርድሮዎች (a) የመሳሌዎች,  
የምርመራ ሰውል (b) ለመፈጸሚነቱ በርሃኩዎች ፍጥቶበት ይረዳል ዓይነዎች የጥናርግር  
ከፍተኛውን በጥናርግር በብድሩናርድሮዎች ሰውል ከፍተኛውን በጥናርግር የጥናርግር  
ርሃኩዎች ለመፈጸሚነቱ በርሃኩዎች የጥናርግር የጥናርግር

“ՈՈՒՑԵՐԼԷՑ” ԱԾԵԿԵԿ ՈՈՒՑԵՐԼԸ ԵՄ, ԵԿԱԼՈՒՇՐԵՐՈՒԸ ԵՄ ԴՅՇՔԺԸ  
ԵՆԸՆԴԵԿԵՑԵՐԸ ԱՊԸՆԿԵՐԼԷՑ ՈՈՒՑԵՐՎԱԿԸ, ԳԼԵԿ ՈՒԺԸ

“△°○▷°b▷c-°b▷°b” ▷P°b°b▷°b  
△°○▷°b▷c-°σ-°b▷°b  
▷c-°b▷c-°b▷c-°b▷c-°b

“Δσ<sup>6</sup> ΠΓ<sup>c</sup> Ρ<sub>2</sub>Σ<sup>Σ</sup>Σ<sup>Σ</sup>” ΣΡ<sup>6</sup>Σ<sup>6</sup>Σ<sup>6</sup> Ρ<sub>2</sub>ΣΔ<sup>α</sup><sup>6</sup> ΣΔJ<sup>6</sup>ΣΔ<sup>α</sup>Σ<sup>6</sup>  
 ΣΠ<sub>2</sub>Σ<sup>6</sup> ΠΓ<sup>c</sup> Ρ<sub>2</sub>Σ<sup>Σ</sup>Σ<sup>Σ</sup> Λ<sub>2</sub>ΣΔ<sup>6</sup>Λ<sub>2</sub>-Σ<sup>6</sup>Σ<sub>2</sub>Λ<sub>2</sub><sup>6</sup> Σ<sub>2</sub>Λ<sub>2</sub>Σ<sup>6</sup> 22.3-  
 Λ<sub>2</sub>Σ<sup>6</sup>ΔJ. ΣΠ<sub>2</sub>Σ<sup>6</sup>Λ<sup>b</sup>Δ<sup>c</sup> ΣΠ<sub>2</sub>Σ<sup>6</sup>Λ<sub>2</sub><sup>6</sup> Δ<sup>6</sup>Σ<sub>2</sub>Λ<sub>2</sub><sup>6</sup> ΣΔ<sub>2</sub>Λ<sup>a</sup>Λ<sup>b</sup>Σ<sup>a</sup>Σ<sup>6</sup>Δ<sup>c</sup>  
 Δ<sup>6</sup>Σ<sub>2</sub>Λ<sub>2</sub><sup>6</sup> ΣΔ<sub>2</sub>Λ<sub>2</sub><sup>6</sup>Σ<sup>a</sup>Σ<sup>6</sup>Δ<sup>c</sup>.

“Δρ<sup>6</sup>Ηρ” ΕΡεύνας της Διεθνούς Αρχής Δικαιοσύνης στην Ελλάδα

“Γσ‘C” ΡΥΓ ΔΥΔΥΛ<sup>ω</sup>Λ<sup>ω</sup> CΔJ<sup>ω</sup>CΔ<sup>ω</sup>Λ<sup>ω</sup>b<sup>ω</sup>C<sup>ω</sup>σ-Ρσ, CΡ<sup>ω</sup>b<sup>ω</sup>C<sup>ω</sup> Γσ‘C  
▷<sup>ω</sup>Δ<sup>ω</sup>σ<sup>ω</sup> με<sup>ω</sup>Γ σεΛ<sup>ω</sup>Λ<sup>ω</sup>σ Γσ‘C<sup>ω</sup>Δ<sup>ω</sup>σ<sup>ω</sup> L<sup>ω</sup>Λ<sup>ω</sup> C<sup>ω</sup>Π<sup>ω</sup>  
Λ<sup>ω</sup>Δ<sup>ω</sup>b<sup>ω</sup> C<sup>ω</sup>Π<sup>ω</sup> Δ<sup>ω</sup> b<sup>ω</sup>Δ<sup>ω</sup> C<sup>ω</sup>Δ<sup>ω</sup> A<sup>ω</sup>b<sup>ω</sup> C<sup>ω</sup>Π<sup>ω</sup> Δ<sup>ω</sup>

ՀՀ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱռավարության կողմէն հայտադրությունը պահանջական է և պահանջական է այս պահի համար:

“ՈՐ” (ԸԼԲԿԱՐԸ “ՈՐՆԵՎՐԸ”) ԾԲԿՑԿՑ ԱՌԱՋԵՔԼՔՑ, ԵՎՐԵՅԱՐԺ,

“ՀԵՌԱՎԵՐԼԵԿԻ” ԱՌՈՒԵԿԻՆԵՐԸ ԵՄՆԵՐԸ ԱՌԱՋՆԵԼՇԵԼԵՐԸ, ԾՔՆԵՐԸ  
ՃՐԸ. ՈՐԴՆԵԼՇԵԼԸ ԾՅՈՒԺԸ ՏԱՐԼԵՐԸ ԵՄՆԵՐԸ ԱՌԱՋՆԵԼՇԵԼԵՐԸ.

### 3. $\Delta \subset \cap C D \sigma^{-n} F^c$   $L \subset ^n C D \Delta^n L^c$

3.2 ଦିନ ଲେଖାକ୍ଷରଣରେ ଏକାଙ୍ଗେ ବୁଲାରିକାରୀଙ୍କ ଅନୁଭବ ଆମରିତରେ  
ଅନୁଭବରେ ପରିଚୟ କରିବାକୁ ପାଇଁ ଲେଖାକ୍ଷରଣ କରିବାକୁ 12 ଦିନରେ କରିବାକୁ  
ଏହା ଧରାଯାଇଲୁ ପରିଚୟ କରିବାକୁ ବେଳେ, ଅନୁଭବରେ କରିବାକୁ 6:  
ଶବ୍ଦରେ ପରିଚୟ କରିବାକୁ ବେଳେ ଏହାରେ ବେଳେ ଏହାରେ ବେଳେ  
ପରିଚୟ କରିବାକୁ ପରିଚୟ କରିବାକୁ ଏହାରେ ବେଳେ ଏହାରେ ବେଳେ  
ଲେଖାକ୍ଷରଣରେ କରିବାକୁ ବେଳେ ଏହାରେ ବେଳେ ଏହାରେ ବେଳେ

4. የየመተዳደሪያዎች ማረጋገጫ ይችላል

4.1 የጊዜና ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል  
ለመስማሪያ የጊዜና ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል  
በበላንድ ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል  
አመራርያዊውን ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል  
በበላንድ ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል ስራ ተስፋል

4.2  $\Delta \Gamma \Delta^{\circ} \Delta^{\circ}$   $\Delta \Gamma \Delta^{\circ} \Delta^{\circ}$   $\Delta \Gamma \Delta^{\circ} \Delta^{\circ}$   
 $\Delta \Gamma \Delta^{\circ} \Delta^{\circ}$   $\Delta \Gamma \Delta^{\circ} \Delta^{\circ}$   $\Delta \Gamma \Delta^{\circ} \Delta^{\circ}$

## 5. ԱՌԴԻՑ ՎԼՈՒՐԸ

- 5.1 ԵՌԵՒՆԻՑ ՔՐԴԱԾ ԳՐՎԱՅՐՈՒՆ, ՀԼԱՎԱԾ-ԼԻՆ ԱՌԵՎԵՐՏՎԱՅՐՎԼԷԾ ԳԼԵՑ  
ԱՐՎԱԿՈՎԾՈՎԾՎԱԾ-Ե ԱՌԵՎԵՆԵՎԵԿԾԾՎԵՎԾ ԱՄԱԾ

6. Lc<sup>b</sup>C>D<sup>a</sup>R<sup>c</sup>C<sup>d</sup>L<sup>e</sup> Lc<sup>b</sup>C>D<sup>f</sup>R<sup>g</sup>H<sup>h</sup>A<sup>i</sup>J<sup>j</sup>L<sup>k</sup>R<sup>l</sup>



- (a) ԵՌԼԾՎՔՆ ք ԵՐԵՎԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ  
ԼՀԿԾՎԱԿԱՆ ԽՈՎԱԿ; ՎՐԱՆՔՆԸ

(b) ԳՐԱԺԱՆՑՈՒՅՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ  
ԱՀԱՆԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- 6.2 ԵՈԼՔԸ, ԱՅՍԻ ԵՈԼՈՎԲԵՃՐՈՒՅ ԵՈԼՈՎԲԵՃՐԵԿԻՆ ԵՐԵԺԱՌԸ,  
ՀՏՎԻՃԾՎԱՐՈՒՅ ԱՌՋՎԵԿՐՈՎԸ ԱՌՋՎԵԿՐԸ  
ԼԾԿԴՐԿԿՎԵՋՎԼՔԸ ԻԵՎԱԾԱՅԻՆ ԱՐԼԸ  
ԱՐԼԿԿՎՐԾՎԵԿԵԿԸ.

- 6.3  $\Delta_{\sigma^0 \sigma^0} = \frac{1}{6} \sum_{k=1}^6 C(k) \Delta_{\sigma^0 \sigma^0}^{(k)}$   $\Delta_{\sigma^0 \sigma^0}^{(1)} = \frac{1}{2} \sum_{i=1}^3 \sum_{j=1}^3 \sum_{l=1}^3 \sum_{m=1}^3 \sum_{n=1}^3 \sum_{o=1}^3 \sum_{p=1}^3 \sum_{q=1}^3 \sum_{r=1}^3 \sum_{s=1}^3 \sum_{t=1}^3 \sum_{u=1}^3 \sum_{v=1}^3 \sum_{w=1}^3 \sum_{x=1}^3 \sum_{y=1}^3 \sum_{z=1}^3$

## 7. ΑΓΓΛΙΚΑ



- 7.2  $\wedge \forall x \in \mathbb{C}^n$   $L_{\sigma^x} \circ L_{\sigma^{-x}} = L_{\sigma^0} \circ L_{\sigma^{-0}}$   $\Rightarrow L_{\sigma^0} \circ L_{\sigma^{-0}} = I$

- (a) በበኩለው የተለዩ ስራዎች;  
 (b) የፌዴራል የሚገኘውን ስራዎች እና የሚገኘውን ስራዎች በተመለከተው ይፈጸማል,  
 የሚሸጠውን ስራዎች የሚገኘውን ስራዎች በተመለከተው ይፈጸማል;  
 (c) የሚገኘውን ስራዎች በበኩለው የተለዩ ስራዎች የሚገኘውን ስራዎች በተመለከተው  
 ይፈጸማል;

- (d) ሰርሃና በበኩረት ለተመለከተ ለማቅረብ በርሃና; ይረዳ  
(e) ከበላም ደንብዎች, በበኩረት ማስቀመጥ ተከራክሩ እና ስርዓት የሚከተሉ በኩረት ለመፈጸም ለማቅረብ በርሃና..

7.3 በጥናት የሚደረግ ስርዓት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና.

7.4 በጥናት ለማቅረብ በርሃና የሚደረግ ስርዓት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና.

7.5 ከበላም ደንብዎች ሆኖ ከበላው ማስቀመጥ ለማቅረብ በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና.

7.6 ሆኖ ከበላው ማስቀመጥ ለማቅረብ በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና በጥናት ለማቅረብ በርሃና.

Δε՞ւ ॥ - Δբ՞՞ս՞ ԵՈԼՈՎՐԵԱՐԿՈՒԾ

8. በበኩል የሚከተሉት ስራውን አጠቃላይ የሚያስፈልግ ይችላል፡፡

- (a)  $\Delta \rightarrow L \rightarrow C$   $\Delta \rightarrow A \rightarrow C$   $b \rightarrow R \rightarrow B \rightarrow R \rightarrow C$ ,  
 (b)  $b \rightarrow C \rightarrow L \rightarrow C \rightarrow A \rightarrow C \rightarrow R \rightarrow C \rightarrow S \rightarrow C$ ,  
 (c)  $A \rightarrow C \rightarrow L \rightarrow C \rightarrow A \rightarrow C \rightarrow R \rightarrow C \rightarrow S \rightarrow C$ ,  
 (d)  $D \rightarrow C \rightarrow R \rightarrow A \rightarrow C \rightarrow B \rightarrow R \rightarrow C$ ,  
 (e)  $A \rightarrow C \rightarrow L \rightarrow C \rightarrow A \rightarrow L \rightarrow C$   
 (f)  $A \rightarrow C \rightarrow S \rightarrow B \rightarrow R \rightarrow C \rightarrow C$ .

- (a) የሆነዎች በፌዴራል ስምምነት እንዲያረጋግጥ ይችላል,  
 (b) የዚህ ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ  
 (c) የዚህ ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ  
 ለመስጠት የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ

8.8 ԱՐԼԵՐՈՒ ԸՆԹԱՎՈՐ ԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ  
ԼԵՐՈՒ, ԵՍԼԻ ՀԵՐԱԲՈՒԺ ԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ  
ՀԵԼԵԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ  
ԱՐԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ ՏԾԱՌԱՋԱՆԱԿԱՐԱ

9. ՀԿԱՏԵԿՇՈՒՅԵՐԸ ԹՎԵՐԸ ԴՔՈՒՐՑՔՆԵՐԸ

- 9.1 Γσ' C Διδύμη Ρέτσης < C Καρύντζης Αποδεκάτης Διδύμης  
 ιδία Ρέτσης συνάδεσης συνάδεσης με Λεπτή Διρρήθρης η οποία Διδύμης 12,  
 Διδύμης Διδύμης συνάδεσης, η οποία Αποδεκάτης Διδύμης Οκτώσης > C  
 Αποδεκάτης Καρύντζης Αποδεκάτης Διδύμης Διδύμης Αποδεκάτης Διδύμης  
 Καρύντζης Διδύμης Διδύμης Αποδεκάτης Διδύμης Διδύμης Αποδεκάτης Διδύμης  
 ιδία Ρέτσης Ρέτσης Οκτώσης Αποδεκάτης Διδύμης Διδύμης Διδύμης Αποδεκάτης Διδύμης  
 Διδύμης Διδύμης Ρέτσης Οκτώσης Αποδεκάτης Διδύμης Διδύμης Διδύμης Διδύμης Διδύμης  
 Διδύμης Διδύμης Ρέτσης Οκτώσης Αποδεκάτης Διδύμης Διδύμης Διδύμης Διδύμης Διδύμης Διδύμης

- 9.2 ԵԿԱԼԵԿՈՅ ԱԾԱԿԱԿ ԱԾԱԿԱԿ 5-Ը ԵՎԴՐԿԱԿԾԵԱԾԱԿԱԿ  
ԱԾԱԿԱԿԵԱԾԱԿԱԿ ԱԾԱԿԱԿ ԵՎԴՐԿԱԿԾԵԱԾԱԿԱԿ ԱԾԱԿԱԿ  
ԷԼԼԵ ԱԾԱԿԱԿ ԱԾԱԿԱԿ ԱԾԱԿԱԿ ԵՎԴՐԿԱԿԾԵԱԾԱԿԱԿ  
ԷՐՈՒՄՎԱՀԵԿ ԱԾԱԿԱԿ ԵՎԴՐԿԱԿԾԵԱԾԱԿԱԿ ԵՎԴՐԿԱԿԾԵԱԾԱԿԱԿ  
ԱԾԱԿԱԿԵԱԾԱԿԱԿ :

- (a) 八<sub>一</sub>二<sub>三</sub>四<sub>五</sub>六<sub>七</sub>七<sub>八</sub>六<sub>九</sub>五<sub>十</sub>四<sub>十一</sub>三<sub>十二</sub>二<sub>十三</sub>一<sub>十四</sub>零<sub>十五</sub>  
 六<sub>十六</sub>五<sub>十七</sub>四<sub>十八</sub>三<sub>十九</sub>二<sub>二十</sub>一<sub>二十一</sub>零<sub>二十二</sub>九<sub>二十三</sub>八<sub>二十四</sub>七<sub>二十五</sub>六<sub>二十六</sub>五<sub>二十七</sub>四<sub>二十八</sub>三<sub>二十九</sub>二<sub>三十</sub>一<sub>三十一</sub>零<sub>三十二</sub>

▷σ<sup>b</sup>bc◁』<sup>c</sup>

9.3 ԵՌԼՔԸ ԿԱՏԵԿՐԵ ԱԾԱՅԸԸ ԱԾԱՅԸԸ 5-Ը ԿԵՎՃԵԿԸ ԾՈՒՅԵԸ ԾՈՒՅԵԸ  
ԱԾԱՅԸԸ ԿԵՎՃԵԿԸ ՈՒՅԸ ԿԿՆԳՎԱԾՔԸ ԿԵՎՃԵԿԸ ԾՈՒՅԵԸ ԾՈՒՅԵԸ ՀԱՅԵԸ ՀԱՅԵԸ.

9.4 ԵՍԼԻ՞C CLΔ-σ- ՈՈՒԳԿԾՐԼՏԱԾ-Ծ- ԳՈՐԾՈՒ ՃՄ-Մ- ՄԵՒՐ  
 ՄԵՎԸՆԾ-Մ- ԳԼ ԺΔ- ՔԵԼՄԿ-Մ- ԵԶԾՈՒ ՀԵՎԾՈՒ ՃՄ-Մ-  
 ԱՇԽՆՆՆՏԼՏԿ- ՚ՐԳԿՆՆԾ-Ծ-Մ- ԱՌՈՒԳԿ-Մ- ՃՄ-Մ- 5-Ծ-  
 ՈՈՒԳԿԾՈՒԳԿԾ-Մ- ԼԾ-ԵՐԾ- ԾԳԳ ԼԾ-ԾԾԾ-Կ-ՋՄ-Մ- ՄԵՒՐ  
 ՎԷՌՆ-ՆԾ-Մ- ԵՍԼԻ՞C ՃՄ-Մ- ՚ԵՆԾԾ-Կ-Մ- ՈՒՐԾ-Մ-  
 ՀԽՆԳՎԾ-Մ- ԵՆԾԾ-Կ-Մ- ԱՎՄ-Մ- ԳՈԴ-Ծ-ԾԾ-Կ-Մ- ԳՈԴ-Ծ-ԾԾ-Կ-Մ-  
 ՃՄ-Մ- ՚ՐԳԿՆՆԾ-Կ-Ծ-Մ- ՄԵՒՐ ՎԷՌՆ-ՆԾ-Մ- ԵՍԼԻ՞C  
 ՎԾ-ԵՎԾ-Մ- ՃՄ-Մ- ԵՎԾ-Մ- ՃՄ-Մ- ՃՄ-Մ-  
 ՚ԵՆԾԾ-Կ-Մ- ՈՒՐԾ-Մ- ԱՎՄ-Մ- ԳՈԴ-Ծ-ԾԾ-Կ-Մ- ՈՒՐԾ-Մ- ՃՄ-Մ-

10. በበኩነት የተደሰው ስራውን እንዲሆን መፈፀም ይችላል

10.5 ԵՌԵՒՐԻՑ ՀԼԱԾՈՅԻ ՎԵՐԱՎՈՐՄԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ  
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

11. କୌଣସିଲ୍ ପାଇଁ କାହାର ଦେଖିଲୁଛାମୁଁ

## 12. ማመልከት የሚያስተካክለ



- 12.2 የፌዴራል ማስታወሻ በበት በበት የፌዴራል ማስታወሻ በበት በበት

- 12.3 ԵՌԼԻՇ ՈՒՐՆԵՐՎՄԸ ՏԵՇԵՐՋՎԱԺԸ ՈՒՍՏԾՈՎԼԾԱՆԵՐԸ ԳՐԱՄԸ  
ՀԾՎԱԴՆԵՐՎՃԸ ԿԵԴԾՈՎԼԾԵՄԸ ԼԵՑԿԾԵԿԵՐՎԼԾԵ 12.1 ՏԵՇԵՐՋՎՃԸ  
12.2 ԼԵՑԿԺ. ՈՒՐՆԵՐՎՄ, ՊԵՎԱԾ ԿԵՎԼԵՎ ԱՎԱՐԸ 15  
ՏԵՇԵՐՋՎԱԺԸՐԸ ԱՐԼԵԿԵՆԵՐՎԸ ԼԵՑԿԾԵԿԵՐՎԼԾԵ 12.1  
ՏԵՇԵՐՋՎՃԸ 12.2ԼԵՑԿԺ, ՔԻՆԵՎԵԿԵՆԵՐՎԸ ԱԹ ՏԵՇԵՐՋԵՆԵԿԱՂԸ ԿԱՂԸ  
ԱԼԵՎ ԵՌԼԻՇ ՔՆԵՎԵՐՎԵՐԸ ԵՌԼԻՇ ՀԿԱՂԸ  
ՀԿԱՂԵՎՈՒԺԱՂԸ ԱՎԵԿԾԵՐՎԱԾ ԱԼԵՎ ԵՌԼԻՇ ՀԿԱՂԸ  
ՔԻՆԵՐՈՂԸ ԱՎԵԿԾԵՐՎԱԾ ԱԼԵՎ ԵՌԼԻՇ ՀԿԱՂԸ

12.4 ԱԹ ՏԵՇԵՐՋԵԿԵՆԵՐՎՄ ԿԵՎԼԵՎԵԿԵՆԵՐՎՄ ԼԵՑԿԾԵԿԵՐՎԼԾԵ 12.1 ՏԵՇԵՐՋՎՃԸ  
12.2-ԵՎԵՎՃԸ ԱԾԿՆԵԼՎԵԿԵՆԵՐՎՄ ՈՐԸ ՀՎԵՎՃԸՎԼԾԵՆԵՐՎՄ ՈՐԸ  
ՀՎԵՎՃԸՎԼԾԵՆԵՐՎՄ, ԱԼԵՎ ՀՎԵՎՃԸՎԼԾԵՆԵՐՎՄ ԱՎԵՎՃԸՎԼԾԵՆԵՐՎՄ  
ԱԹՄՎԵՆԵՐՎՄ ԵՌԼԻՇՎԾԵՎՃԸՎԼԾԵՆԵՐՎՄ.

### 13. የፌርማዎች ተናሱትና አገልግሎቶች

- 13.1 L<sub>c</sub><sup>-</sup>J L<sub>c</sub><sup>-</sup>C<sub>D</sub>R<sup>b</sup>H<sub>c</sub>A<sup>b</sup>JZLR<sup>b</sup> 13.2 A<sub>L</sub><sub>c</sub> L<sub>c</sub><sup>-</sup>C<sub>D</sub>R<sup>b</sup>H<sub>c</sub>A<sup>b</sup>JZLR<sup>b</sup> 13.3,  
C<sub>L</sub>AC UON<sup>b</sup>CDZLR<sup>c</sup> CHS<sup>b</sup>HON<sup>b</sup>A<sup>b</sup>MA<sup>b</sup>ZLR<sup>c</sup> ‘RG<sup>b</sup>KLILNOD<sup>b</sup>CLC  
▷<sup>b</sup>◁<sup>b</sup>○<sup>c</sup> ‘bDRNPCLNAE<sup>b</sup>C<sup>b</sup>L<sup>c</sup> ‘AIRON<sup>c</sup> RbDCA<sup>b</sup>○<sup>c</sup>  
CHALNDR<sup>b</sup>H<sub>c</sub>A<sup>b</sup>JD<sup>a</sup>○<sup>b</sup>SA<sup>b</sup>C<sup>c</sup> ‘L<sub>c</sub> △M<sup>b</sup>○<sup>c</sup>  
CHANGR<sup>a</sup>○<sup>b</sup>C<sup>b</sup>%R<sup>a</sup>○<sup>b</sup>MA<sup>b</sup>C<sup>b</sup>SA<sup>b</sup>C<sup>b</sup>R<sup>c</sup>‘U<sub>c</sub>‘B.

13.2 UGRLNDR<sup>b</sup> RbDCA<sup>b</sup>○<sup>c</sup> CHALNDR<sup>a</sup>○<sup>b</sup>R<sup>b</sup>DS ○<sup>c</sup>A<sup>b</sup>SCA<sup>b</sup>D<sup>a</sup>○<sup>b</sup> CHS<sup>b</sup>HON<sup>b</sup>CLC,  
UGRLNDR<sup>b</sup>, UON<sup>b</sup>ZLRG<sup>c</sup> ‘bAD<sup>b</sup>ZSAN<sup>b</sup>GSTS‘ UON<sup>b</sup>ZbCLC  
ARA<sup>b</sup>U<sup>c</sup>ZR<sup>a</sup>○<sup>b</sup>C<sup>b</sup> ‘bULRM<sup>b</sup>ZSTS ‘CbZUN<sup>b</sup>ER<sup>a</sup>○<sup>b</sup>C<sup>b</sup> ‘C<sup>a</sup>  
UON<sup>b</sup>CDZLR<sup>b</sup> RbDCA<sup>b</sup>○<sup>c</sup> CHALNDR<sup>a</sup>○<sup>b</sup>R<sup>b</sup>SA<sup>b</sup>S‘Sb.  
ΔC<sup>b</sup>ERONJ L<sub>c</sub><sup>-</sup>CDR<sup>b</sup>H<sub>c</sub>A<sup>b</sup>JZLR<sup>b</sup> 7.2-‘<sup>c</sup>C<sup>b</sup>, ARA<sup>b</sup>U<sup>c</sup>ZR<sup>a</sup>○<sup>b</sup>C<sup>b</sup>  
RbDCA<sup>b</sup>○<sup>c</sup> CHALNDR<sup>a</sup>○<sup>b</sup>C<sup>b</sup>SC<sup>b</sup>SA<sup>b</sup>S‘Sb: ΔLA<sup>c</sup>%SLND<sup>b</sup>C<sup>b</sup>:

- (a)  $\Delta_{\text{B}} \subset \{b \in \mathbb{N}^n \mid b \geq 0, \sum b_i = n\}$  ရှာ လောက်ပုံ  
 $\Delta_{\text{B}} \subset \{b \in \mathbb{N}^n \mid b \geq 0, \sum b_i = n\}$  ပေါင်းစဉ်

(b)  $\Delta_{\text{B}} \subset \{b \in \mathbb{N}^n \mid b \geq 0, \sum b_i = n\}$  ရှာ လောက်ပုံ  
 $\Delta_{\text{B}} \subset \{b \in \mathbb{N}^n \mid b \geq 0, \sum b_i = n\}$  ပေါင်းစဉ်

(c)  $\Delta_{\text{B}} \subset \{b \in \mathbb{N}^n \mid b \geq 0, \sum b_i = n\}$  ရှာ လောက်ပုံ  
 $\Delta_{\text{B}} \subset \{b \in \mathbb{N}^n \mid b \geq 0, \sum b_i = n\}$  ပေါင်းစဉ်

14. ΔԵՇՔՐԸ ՈՈՒՆԿԱԼԷՐԸ ՀԿԱՏԵՎԾՈՒՆԵԱՑ ԱԳՆԵՑ

በበኩረት የሚከተሉት ስምዎችን በመስጠት እንደሆነ ተከተል፡፡

## 15. දේශගුරුදාන්තික ජෝන් ඩොම්



## 16. ዘመኑውን ስራውን አፈጻሚነት

የፌዴራል በዚህ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ  
በዚህ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ የሚከተሉት ስምዎች እንደሆነ



18. РУДА<sup>а</sup> О<sup>и</sup> С<sup>и</sup> Б<sup>и</sup> Д<sup>и</sup> Г<sup>и</sup> Л<sup>и</sup> К<sup>и</sup> С<sup>и</sup> Б<sup>и</sup> У<sup>и</sup> Л<sup>и</sup> Г<sup>и</sup>



### 19. Δεσμός της Κληρονομίας

Δες‰л III - ΔεΔεс ΔεРДїУсвј булунс>σ‰рс

20. ՀԿՎԼՈՒՇՄԱՆ ԱՅԱ ԱՐԳՎՈՒՅԱՅ ԵՈԼՈՎԾՈՎԱՇՄԱՆ



20.2 ՀԿՈՒԾՔՆ ԱՅԱ ԱՐԴՈՒՅՆ ԵՍՏ ՇԵՐՋԱԾՎԱԾ:

- (a) የፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ በፌዴራል እንደሆነ የፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ በፌዴራል እንደሆነ;

(b) የፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ በፌዴራል እንደሆነ የፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ በፌዴራል እንደሆነ;

(c) የፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ በፌዴራል እንደሆነ የፌዴራል የፌዴራል ማስታወሻ በፌዴራል እንደሆነ;

- i. ደቶታል ስራውን በተመለከተ እና ስራውን በተመለከተ  
ii. በበኩሉ ማረጋገጫ እና ማረጋገጫ በበኩሉ  
iii. የሚተዳደሩ በበኩሉ ማረጋገጫ እና ማረጋገጫ  
iv. የሚተዳደሩ በበኩሉ ማረጋገጫ እና ማረጋገጫ  
v. ሌሎች ማረጋገጫ እና ማረጋገጫ  
vi. በበኩሉ ማረጋገጫ እና ማረጋገጫ  
vii. ይሆናል ማረጋገጫ እና ማረጋገጫ

- (d)  $\Delta_{\text{ABC}}$   $\Delta_{\text{ACB}}$   $\Delta_{\text{BAC}}$   $\Delta_{\text{BCA}}$   $\Delta_{\text{CAB}}$   $\Delta_{\text{CBA}}$   $\Delta_{\text{BAC}}$   $\Delta_{\text{CAB}}$   $\Delta_{\text{CBA}}$

(e)  $\Delta_{\text{ABC}}$   $\Delta_{\text{ACB}}$   $\Delta_{\text{BAC}}$   $\Delta_{\text{BCA}}$   $\Delta_{\text{CAB}}$   $\Delta_{\text{CBA}}$   $\Delta_{\text{BAC}}$   $\Delta_{\text{CAB}}$   $\Delta_{\text{CBA}}$

(f)  $\Delta_{\text{ABC}}$   $\Delta_{\text{ACB}}$   $\Delta_{\text{BAC}}$   $\Delta_{\text{BCA}}$   $\Delta_{\text{CAB}}$   $\Delta_{\text{CBA}}$   $\Delta_{\text{BAC}}$   $\Delta_{\text{CAB}}$   $\Delta_{\text{CBA}}$

20.3 የፌዴራል ስምምነት በመሆኑ እንደሚከተሉ ይችላል፡፡ ይህንን ስምምነት በመሆኑ እንደሚከተሉ ይችላል፡፡

21. ΔαΔ<sup>c</sup> ΔαΓΔ<sup>b</sup>Π<sup>c</sup>→J ΙΠΛΠCDσΔΚ<sup>b</sup>Π<sup>c</sup>→Γ<sup>c</sup> ΙΠΛσ<sup>b</sup>

21.1 **Δ**<sub>1</sub>**Δ**<sup>c</sup> **б**<sub>1</sub>**Л**<sub>1</sub>**У****С****Д****σ****и****σ****4**<sup>6</sup>**С**<sup>6</sup>**л**<sup>c</sup> **4****В**<sub>1</sub>**с****σ****6**<sup>c</sup>**2****4****Р**<sup>a</sup>**а****9**<sup>c</sup>**п**<sup>c</sup>**л**, **С****Δ****Л** **2**<sup>9</sup>**σ****4****σ**,  
**б**<sub>1</sub>**Л**<sup>1</sup>**р**<sup>c</sup> **и****Г**<sub>1</sub>**Л**<sub>1</sub>**У****σ**<sup>b</sup> **б**<sub>1</sub>**Л**<sub>1</sub>**У**<sup>c</sup>**2**<sup>b</sup>**6****Δ****х**<sup>a</sup>**а****9**<sup>b</sup>**с**<sup>c</sup> **2**<sup>9</sup>**σ****4****σ** **Р**<sup>a</sup>**ј****σ****4****σ****2**<sup>a</sup>**σ**<sup>c  
**9**<sup>b</sup>**с**<sup>c</sup>**и****и**<sup>b</sup> **Δ**<sub>1</sub>**Δ**<sup>c</sup> **Δ**<sub>1</sub>**Р****4**<sup>b</sup>**и**<sup>c</sup>**л** **б**<sub>1</sub>**Л**<sub>1</sub>**У****С****Д****σ****и****и****2**<sup>9</sup>**С**<sup>c</sup>**Р**<sup>c</sup>  
**4**<sup>6</sup>**Р**<sup>b</sup>**С****Д****Р****Л**<sup>c</sup>**6**<sup>b</sup>**и**<sup>c</sup>**л**. **и****и**<sup>b</sup>**и**<sup>c</sup> **С**<sup>a</sup>**ј****и****и**<sup>b</sup> **Д**<sup>b</sup>**и****и****и****2**<sup>a</sup>**9**<sup>b</sup>**и**<sup>c</sup>**и**<sup>c</sup>  
**2**<sup>9</sup>**σ****4****σ**, **б**<sub>1</sub>**Л**<sup>1</sup>**р**<sup>c</sup> **и****Г**<sub>1</sub>**Л**<sub>1</sub>**У****σ**<sup>b</sup> **б**<sub>1</sub>**Л**<sub>1</sub>**У**<sup>c</sup>**2**<sup>b</sup>**6****Δ****х**<sup>a</sup>**и****Г****σ**<sup>b</sup>, **С**<sup>a</sup>**ј****и****и****2**<sup>a</sup>**σ**<sup>c  
**Д**<sup>b</sup>**и****и****и**<sup>c</sup>**и**<sup>c</sup> **С**<sup>a</sup>**ј****и****и**<sup>b</sup>**и**<sup>c</sup>, **Д**<sup>b</sup>**σ**<sup>a</sup>**и** **Д**<sup>b</sup>**и****и****и****2**<sup>a</sup>**9**<sup>b</sup>**и**<sup>c</sup>**и**<sup>c **и****и**<sup>b</sup>:</sup></sup></sup>

- (f) የፌሃፍናውን በጥቅምት ስራውን እንዲያስተካክል ይችላል፡፡

(g) የፌሃፍናውን በጥቅምት ስራውን እንዲያስተካክል ይችላል፡፡

(h) የፌሃፍናውን በጥቅምት ስራውን እንዲያስተካክል ይችላል፡፡

(i) የፌሃፍናውን በጥቅምት ስራውን እንዲያስተካክል ይችላል፡፡

22. ΔαΔ<sup>ς</sup> ΔεΔ<sup>ς</sup> ΔεΔ<sup>ς</sup> ΔεΔ<sup>ς</sup> ΔεΔ<sup>ς</sup> ΔεΔ<sup>ς</sup>

22.1 ԵՌԵՐԾՎ, ՀԵՐԿԱՎԵՐԵՎԱՐԵՐ, ԱՇԽՈՎԵՐԵՎԵՐԵՐ և ՀԵՐԵՎԵՐԵՐ:

- (a) የልጂኑ በበኩምናው ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ  
በበኩምናው ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ;

(b) የልጂኑ በበኩምናው ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ  
አሁን እንደሚገኘው ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ /የይፈቻዊ  
በበኩምናው ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና  
ለመሆኑን ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና  
የይፈቻዊ ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና  
ለመሆኑን ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ;

(c) ፈጊዜ, ጽኑት, የመሆኑን ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ  
የመሆኑን ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ  
የመሆኑን ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ ለማርጥና ሰዕስ  
የመሆኑን ስዕስ ለማርጥና ሰዕስ;

22.3 ԵՌԵՒՆԻՑ ՈՐՔԱԴՐՎԼԾ-ՔՐՈՒ ԿՐԴԿ-ՔՐՈՒ ՀԱՅ ՀԱՅ ՀԱՅ ՀԱՅ ՀԱՅ  
ԴԿԵԼՆԿՑ ՋՊԼՏՆՆԿՑ ՈՈՒՆԿԱԾՈՒՆԿՑ, ԱՎԱԿԱԾՈՒՆԿՑ ԱՎԱԿԱԾՈՒՆԿՑ:

- (a) ଦେଖିବାରେ କଥା କଥା

- በመጀመሪያው የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡
- (b) የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡
- (c) የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡
- (d) የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

22.4 የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

### 23. የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል

23.1 የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

### 24. የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት

24.1 የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

የፌዴራል የሚከተሉት ስም አለበት ተመርሱ ይችላል፡

24.2  $\Delta \text{ZL}^{\text{b}} \text{K}^{\text{b}} \text{Z}^{\text{b}} \text{U}^{\text{b}} \text{U}^{\text{c}}$   $\Delta \text{ZL}^{\text{b}} \text{Z}^{\text{b}} \text{Z}^{\text{b}} \text{U}^{\text{b}} \text{L}^{\text{b}}$   $\Delta \text{m} \Delta^{\text{c}}$   
 $\Delta \text{m} \text{R}^{\text{b}} \text{U}^{\text{c}}$   $\Delta \text{J}$   $\text{b} \text{U} \text{L} \text{U} \text{C} \text{U}^{\text{c}}$ ,  $\text{b} \text{U} \text{L}^{\text{b}}$   $\text{C}^{\text{b}} \text{Z}^{\text{b}} \text{Z}^{\text{b}} \text{U}^{\text{b}} \text{Z}^{\text{a}}$   $\text{C}^{\text{c}}$   $\text{C} \text{A} \text{S}^{\text{b}} \text{K} \text{D} \text{U}^{\text{b}} \text{K} \text{S}^{\text{b}}$   
 $\text{a} \text{c} \text{A}^{\text{b}} \text{S}^{\text{c}} \text{A}^{\text{a}}$   $\text{U} \text{G} \text{R} \text{L} \text{D} \text{S}^{\text{b}}$ .

25. «ՀԱՅԺՃՈՎԸ ՈՈՒՆԿՆԵՐԸ ՃՅՃԸ ՃՅՄԿԱՅՈՎՆԵՐԸ ԵՈԼԵՈԾՈՎՆԵՐԸ»

25.3 ԵՌԵՒՐԸ Ա-Ը ՎԻՃԱԿԱ-Ա-ՆԵՐԸ ՈՒՂԵԿԾՎԼԵ-ԾԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ  
ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ  
ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ  
ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ ՎԻՃԱԿԱ-ՄԵՐԸ

26. ከበደና የአዲስአበባውን ስራውን በመሆኑ

(d)  $\Delta^a \circ \nabla_b \circ \Delta^{-b}$   $\Delta^a \nabla_b \nabla^b C \Delta^{-a} \circ \Delta^{-b}$

## 27. ልርደና ለማረጋገጫ ተስፋዎች



28. የፌዴራል ንብረት ስም ተስፋኑ ተስፋኑ ስም ተስፋኑ



## 29. የፌዴራል ንብረት ስም በበኩነት ማረጋገጫ






30. **ΔԱՃԸ**    **ΔԱՐԳԵՐԸ**    **ԵՌԵՎԵՐԸ**    **ՈՐՄԵՎԸ**    **ՃԵՆԵՐԸ**  
**ԵՌԵՎԵՐԸ** **ԸՆԵՐԸ** **ԵՐԵՎԵՐԸ**

32. ከኩረት በርሃንድ የኩረት፡ ከኩረት በርሃንድ የኩረት ለማስቀመጥ



33. ከኩረት በርሃንድ ደንብ: የጥቅምት ማስታወሻ

- 33.1 ከበደኝር እና የኩብ በርሃሪለረጋር እና የኩብ በርሃሪስተር እና ገዢ በርሃሪ  
ኩብ ተስፋል እና የኩብ በርሃሪስተር እና የኩብ በርሃሪስተር

- 33.2  $\Delta^{\text{ab}}$   $\nabla^{\text{ab}} \nabla^{\text{c}} \Gamma^{\text{a}} \Gamma^{\text{b}} \Gamma^{\text{c}}$   $\nabla^{\text{a}} \nabla^{\text{b}} \nabla^{\text{c}} \Gamma^{\text{a}} \Gamma^{\text{b}} \Gamma^{\text{c}}$   $\nabla^{\text{a}} \nabla^{\text{b}} \nabla^{\text{c}} \Gamma^{\text{a}} \Gamma^{\text{b}} \Gamma^{\text{c}}$   
 $\Gamma^{\text{a}} \Gamma^{\text{b}} \Gamma^{\text{c}} \Gamma^{\text{d}} \Gamma^{\text{e}} \Gamma^{\text{f}}$   $\Gamma^{\text{a}} \Gamma^{\text{b}} \Gamma^{\text{c}} \Gamma^{\text{d}} \Gamma^{\text{e}} \Gamma^{\text{f}}$   $\Gamma^{\text{a}} \Gamma^{\text{b}} \Gamma^{\text{c}} \Gamma^{\text{d}} \Gamma^{\text{e}} \Gamma^{\text{f}}$   $\Gamma^{\text{a}} \Gamma^{\text{b}} \Gamma^{\text{c}} \Gamma^{\text{d}} \Gamma^{\text{e}} \Gamma^{\text{f}}$

- (a)  $\Delta^{\text{L}} \rightarrow \Delta^{\text{R}} \cap \Delta^{\text{C}}$ ;  
 (b)  $\Delta^{\text{L}} \rightarrow \Delta^{\text{R}} \rightarrow \sigma^b$   $\rightarrow \Delta^{\text{L}} \cap \Delta^{\text{C}}$ ;  
 (c)  $\Delta^{\text{L}} \rightarrow \Delta^{\text{R}} \rightarrow \Delta^{\text{C}}$   $\rightarrow \Delta^{\text{L}} \cap \Delta^{\text{C}}$ ;  
 (d)  $\Delta^{\text{L}} \rightarrow \Delta^{\text{R}} \rightarrow \sigma^b$   $\rightarrow \Delta^{\text{L}} \cap \Delta^{\text{C}}$ ;  
 (e)  $\Delta^{\text{L}} \rightarrow \Delta^{\text{R}} \rightarrow \sigma^b$   $\rightarrow \Delta^{\text{L}} \cap \Delta^{\text{C}}$ .

34.1 бул речінің тұрғындарынан  
Алғашкы мәндердің  
бірнеше мүнайсіздіктерін анықтаңыз.



ԱՀԿ ՊՎ - Շնորհած Առաջնությունը

35. ԵՍԼԱՇՔ-ԳԿ ՎԼ ԵՎ ԻՆ ԵՍԼԵՐ-ՆԵՐ-Ն ՎՐԱ-Ց

36. **Δ**<sub>۱</sub><sup>۲</sup><sub>۳</sub><sup>۴</sup> **▷**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>**Δ**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>**◁**<sub>۱</sub><sup>۲</sup> **□**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>**▷**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>**□**<sub>۱</sub><sup>۲</sup> **◁**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>**□**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>  
**▷**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>**□**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>**▷**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>**□**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>**◁**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>**□**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>**▷**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>**□**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>**◁**<sub>۱</sub><sup>۲</sup>**□**<sub>۳</sub><sup>۴</sup>

36.1 የጊዜ ስርዓት በመስቀል ለማቅረብ ማስፈጸም ለማቅረብ ማስፈጸም  
በበኩረት ስርዓት በመስቀል ለማቅረብ ማስፈጸም ለማቅረብ ማስፈጸም



### 37. ፊጥቶ ተስፋኑ ንብረቱ ማረጋገጫ

37.1 ԱՐԴԾ ԵՈԼԸ ԱԿԵՆԳԵԾՎԾԾՐՈՒՅ, ԵՈԼԻՐԸ ՋԿԲՔԵՐԾԱԿԲՔԾՎԾԾՐՈՒՅ  
ՃՄՐԳԿՈՒՅ ԵՈԼՈԿԾՈՆԳՆԿՃՄԾ ԵՈԼԱՇԽԵԿՐԾԾՐՈՒՅ ՃՐԳԿԾՎԾԾՐՈՒՅ  
ԼԾՅ ԱՌՎԾԾ ԹԱՌՄՆՎՐԾՐԾ ԵՈԼՀՆԳՐԾԾՎԾԾՐՈՒՅ ՈՐՄՆՎՐԾՐԾ Ի ՏՎԾՎԾԾ  
ԸԼԾՎԾԾ ԵԿԿՈՒԵՐՄՆՎՐԾՐԾՎԾԾՐՈՒՅ.

38. ΔԵՐՈՒԵՇՆԾՎԾ ՈՌՈՒԾԾ

38.1 የየፌሬ እበላኩር ፈያፌሬዎች ማኅልኩ ያልተፈጥሱ ተስፋል በገኘነዱ ይህ  
አይደለም በበኩል የሚፈልግ ስራው እና የሚፈልግ ስራው የሚፈልግ ስራው የሚፈልግ ስራው

39. Cdrls<sup>b</sup> bnlas<sup>c</sup> 'bd<sup>a</sup>'r<sup>b</sup> 'bd<sup>a</sup>'r<sup>b</sup>

- 39.1 ԵՌԵՐԾՎ, ԱՅՐԾԿ ԴՅՈՒՔՁՄԸ ՍՐԿՆԵՐԵՐԸ ԳԼԽՆԵՐՋՈՒՅ, ԸՋՎԼՔԾԵՐԸ  
ԵՌԵՐԾՎԵՐԸ ԻԵԱԾՔՆԵՐՈՒՅ ԻԵԱԾՔՋՐԱԿԱՆ ԾԵՐԾՎԵՐԸ ԴՅՈՒՔՁՄԸ ԱԿԿՈՒ

- 39.2 ԵՌԵԼՔՆ ՞ԵՋՐԼԵՆ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ  
ԵՈԼՔՆ ՞ԱՐԵՆ ՅԵՎԼԵՆ ՅԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ  
ԼԵՎՅԵՎՈՒ. ԵՈԼՔՆ ՅԵՎԸ, ՞ԱՐԵՆ ՔՈՐ ՞ԵՎԸ ՞ԱՐԵԵՑԵՐՊԱՆ ՅԵՎԸ ՅԵՎԸ  
ՅԵՎԸ ՞ԵՋՐԼԵՆ ՅԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ  
՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ  
ԴԱԾ ՞ԱՄԲԱՇ ՞ԵՈԼՔՆ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ ՞ԵՎԸ

40. ԵՌԵՎՈՐԾՎԱԿԱՆ ՀԱՇՎԱԾՎՈՐԾՎԱԿԱՆ ՀԱՇՎԱԾՎՈՐԾՎԱԿԱՆ



41.  $A_0 \cap C = A_0 \cap A_0 \cap C = A_0$

42. ደናደሮዕድር እናየምናበርድናዕናር፡ የጥንቃቄውን ተረጋግጧል

43. ከኩረት በርሃን ይጠናል፡፡ ልማት የሚከተሉ የዚህ ደንብ በታች ተስፋል

44. Կ՞ե ը՞ե ՈԾՇՔԵԿԵ կ: ԳԼ Կ՞ո Գ ԱՎ Ե Շ Կ Ե Բ ԳԼ Կ Ե Բ Ե ԿՇ ՈՒՐ Ե Լ Շ Ե Բ

45. Կ՞ե՞ր՞ո՞ւ ՈՇՇԵՔԵԿ: ճԵՃՎԱԼՏՐՈՒՄ ՀԱՄԱՐ

46. Կ՞ե՞ր՞ե՞ն ՈՇՇՔԵԿ: ՞ԵՇՏԼԾ-ԵԿ ՀՎԵԿ ՃՇ ԸՆԼԵԿ ՞ԵՇՏԼՆԵԿ

47. በበኩናውን ስለሆነ ለማስተካከል የሚያስፈልግ ሰነድ እንደሚከተሉ ሲሆን  
አዲር ተችላይ የሚያስፈልግ ሰነድ እንደሚከተሉ ሲሆን

48.1 ሰርጪ በፌዴራል የሚገኘውን ስምምነት እንደሚረዳ ይገልጻል  
በዚህ የሚከተሉት ስምምነቶች የሚያሳይ ይገልጻል  
የሚከተሉት ስምምነቶች የሚያሳይ ይገልጻል

49. Cd<sup>4</sup>U<sub>2</sub>O<sup>6</sup> ΔΔΔ<sup>c</sup> ΔΔΓΔ<sup>b</sup>U<sup>c</sup>ΔJ 6U<sub>2</sub>U<sub>2</sub>CΔσΔσΔ<sup>b</sup>CD<sup>a</sup>σ 6U<sub>2</sub>Δ<sup>c</sup>  
ΔL<sup>b</sup> Δ<sup>b</sup>ρ<sup>c</sup>U<sub>2</sub>σΔ<sup>b</sup>C<sup>c</sup>σΔ<sup>b</sup>C<sup>c</sup>ρ<sup>c</sup>

49.1 **የጥቃው ፈጥቶዎች እበላጊ ደናዕስ ማኅበር ተደርጓል፡**

- (a) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(b) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(c) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(d) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(e) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(f) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(g) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(h) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(i) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(j) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(k) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(l) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(m) ՚ ՚ ՚ ՚ ՚ ;

(n)  $\Delta^b p \Delta^a b \rightarrow \sigma^a \Gamma^c \rightarrow^b \Gamma^a \sigma^b$ .

## 50. የጤናዎች በርሃንስ



- 51.1 ແກຊ ເສັ້ນຂໍ້ມູນ ລົບຄວາມຮັດຂອງຈຸລະຍຸ ໄດ້ສົ່ງໄປໆ ຂຶ້ນມີບັນດາ  
ເສັ້ນໄປນັ້ນໄດ້ລັບຕົ້ນ ເບີລົມມາດີ້ນິ້ນຄວາມຮັດຂອງຈຸລະຍຸ ໔ັດຕະຫຼາດ  
ກົດລົງ 1, 2009.

«**»** <http://ftp.nirb.ca>

- ԳԵՂԵՆ 1 - ԹԵՇԻՐ ԳԵՂՈՉԱԾԳԸ ԵՍԼԻՇ
  - ԳԵՂԵՆ 2 - ԾՐՄՐԴԵՑՈՒՅՔ ԾՐԸՆԿՑՎԱԾԳԸ Ե
  - ԳԵՂԵՆ 3 - ԸՆԿՑՎԱԾԳԸ ՀԵՂԱՆԵՎԵԼՎԵԾ ՈՍԿԵՑՈՒՄԳԵՆ ՀԾՈՒՅՔ Ե
  - ԳԵՂԵՆ 4 - ՀԵՂԱՆԵՎԵԼՎԵԾ ԿՐՄԿՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ
  - ԳԵՂԵՆ 5 - ԹԵՇԻՐ ԳԵՂՈՉԱԾԳԸ ԵՍԼԻՇ  
ԿԵՐՏՐԱՐԾՎԱԾԳԸ ԾՐԸՆԿՑՎԱԾԳԸ ՀԵՂԱՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ
  - ԳԵՂԵՆ 6a - ԹԵՇԻՐ ԳԵՂՈՉԱԾԳԸ ԵՍԼԻՇ ՃՄԾԸ  
ԿԵՐՏՐԱՐԾՎԱԾԳԸ ԿԵՐՄԸ ՃՄՃԸ ՃԸՆԵՑՎԱԾԳԸ ԿԵՐՏՐԱՐԾՎԱԾԳԸ ՀԵՂԱՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ
  - ԳԵՂԵՆ 6b - ՀԵՂԱՆԵՑԼԻՇ ԳԵՂԵՆԵԿԸ ՃՄԾԸ ԵԿԵՆԵՍՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ  
ԹԵՇԻՐ ԳԵՂՈՉԱԾԳԸ ԵՍԼԻՇ ԳԵՂՈՐՃՎՃԸ ՃՄԾԸ  
ԵԿԵՆԵՍՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ
  - ԳԵՂԵՆ 7 - ՀԵՂԱՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ ԳԵՂՈՐՃՎՃԸ  
ԿԵՐՏՐԱՐԾՎԱԾԳԸ ԿԵՐՄԸ ՃՄԾԸ ԵԿԵՆԵՍՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ
  - ԳԵՂԵՆ 8 - ԳԵՂԵՆ ԹԵՇԻՐ ԳԵՂՈՉԱԾԳԸ ԵՍԼԻՇ ԵԿԵՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ
  - ԼԵՇՎՃՎԵԿԸ ՀԵՂԱՆԵՎԵԼՎԵԾ ԹԵՇԻՐ ԳԵՂՈՉԱԾԳԸ ԵՍԼԻՇ ՀԵՂԱՆԵՎԵՐԺՅԱԾԳԸ

‘በመ’ው ተደርጋ ፊልጋዣና ማስተካከለ ነውም እንደሆነ የሚያሳይ ነው’ እና አሁን ይህንን የሚያሳይ ነው?

መፋሻ ገዢበርሱስና ገዢ ክበላቶች ተወጻሚነት በፊት ተፈጻሚ የልማት:

መኝርጥ ልቦብርሃን ንግድ

c/o DPJ&C PLLC

ԱՆԵՐԴԱՅՈՒԹՅՈՒՆ 1360

ՀԵՂԵՔՆՈՒՅՆ: (867) 983-2594

E-mail: info@nirb.ca

Website: <http://www.nirb.ca>

FTP Site: <http://ftp.nirb.ca>