

፳፻፲፻ 31

۲۸۹

1. (1)  $\exists x \sigma \wedge \forall y \exists z \Delta \rightarrow \sigma$ ,

“▷ρ⁹▷c ◁▫σ◁⁹b◁Δc◁Lσ⁹◁c Δb◁j▷c” ▷ρ⁹b⁹>⁹b ▷b<▷σ▫⁹c ▷d▫▫c



“ $\dot{\Delta}^a \sigma \dot{\Delta}^b$ ”  $\Delta_c^a b^b >^b$   $\text{CL} \Delta^a \sigma^c \wedge \dot{\Delta}^a \dot{\sigma}^b <^c c \Delta^a \sigma^c \geq^c$   $\Pi \Gamma \Gamma^c$ ; (disease)

“Ճարտարագույն Ահմադի կողմէն” ըստ Հայոց

- (a) “অসমীয়া ভাষা এবং অসমীয়া সাহিত্য” মনোরম প্রকাশন করে আসছে।  
 (b) “অসমীয়া বাজার” এবং “অসমীয়া ভাষা এবং অসমীয়া সাহিত্য”  
 (c) অসমীয়া সাহিত্য প্রকাশন কর্মসূচি এবং অসমীয়া বাজার

- (a) Δεσμοί συνεργασίας ή συνέργειας που δημιουργούνται μεταξύ δύο ή περισσότερων επιχειρήσεων για την ανταλλαγή πληροφοριών, την ανάπτυξη και την ανάπτυξη της αγοράς.

(b) Δεσμοί συνεργασίας που δημιουργούνται μεταξύ δύο ή περισσότερων επιχειρήσεων για την ανάπτυξη της αγοράς; (joint venture)

“ኋይል>ስፋ” ሰርባ>ኅ, ችግርናውር, ክዕል>ስፋርር, ፊናብሮ>ኅር>ስፋርር ደቋጋጋዥር  
>ኅር>ስፋርር ችግርናውር; (manufacture)

(iii) ሌላፍናብንናበርናብ, ተልዕይሮስናልማት የሚፈጸም ልማት  
ለማሪያም ልማት ነው፡፡

“**Delta**”  $\Delta C^{\alpha}C^{\beta}C^{\gamma}$   $\epsilon_{\alpha\beta\gamma}\epsilon_{\alpha\beta\gamma}^{+}$   $\sigma^{\alpha}b^{\beta}b^{\gamma}C>_C$ ,  $b^{\alpha}C^{\beta}b^{\gamma}C^{\delta}C>_C$   $\sigma^{\alpha}b^{\beta}C>_C$   
 $\Delta^{\alpha}C^{\beta}C^{\gamma}C^{\delta}C>_C$   $\epsilon_{\alpha\beta\gamma\delta}\epsilon_{\alpha\beta\gamma\delta}^{+}$   $b^{\alpha}C^{\beta}b^{\gamma}C^{\delta}C>_C$   $\sigma^{\alpha}b^{\beta}b^{\gamma}b^{\delta}C>_C$ ; (person)

“‘ԵՐԱԾՈՒՄԸ ԵՎ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ’ ԵՎ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ”

(a) ՀԱՅՀԵՑ;  
(b) ՀՅՈՒՅՆԻԱԴԸ ՀԱԼԻ եղանակ ՀԱՅՀԵՑ;  
(c) ՀԱՅՀԵՑ;  
(d) ՀԱՅՀԵՑ ՀԱՅՀԵՑ  
(e) ՀՅՈՒՅՆԻԱԴԸ ՀՅՈՒՅՆԻԱԴԸ;  
(f) ՀԱՅՀԵՑ  
(g) ՀԱՅՀԵՑ ՀՅՈՒՅՆԻԱԴԸ ՀԱՅՀԵՑ  
(h) ՀԱՅՀԵՑ ՀՅՈՒՅՆԻԱԴԸ ՀԱՅՀԵՑ  
(i) ՀԱՅՀԵՑ ՀԱՅՀԵՑ ՀՅՈՒՅՆԻԱԴԸ. (type of tobacco product)

የብርናውን የጥቅምት ስራውን በኩል እንደሆነ

- (2) ပြဿန် “ကြံပြုပေးပါ” အကြောင်းပြုချက် (1) အကြောင်းရင်း ဖြစ်သည့်အတွက်

  - (a) အပြုလုပ်မှု၊
  - (b) အပြု အလုပ်ချက်များ
    - (i) ကြံပြုပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းပြုချက်  
စောက်ပေးပါချက် အကြောင်းပြုချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းပြုချက်  
စောက်ပေးပါချက် ကြံပြုပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းပြုချက်
    - (ii) အကြောင်းပေးပါချက် အကြောင်းရင်း
      - (A) အပြု ကြံပြုပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းပြုချက်
      - (B) အပြု လေဆိပ်လုပ်မှု ပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း
  - (c) အပြု အလုပ်ချက်များ
    - (i) ကြံပြုပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း  
လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း (c) အကြောင်းပြုပေးပါချက် ကြံပြုပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း  
လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း
    - (ii) အကြောင်းရင်း အကြောင်းရင်း
      - (A) အပြု ကြံပြုပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း
      - (B) အပြု လေဆိပ်လုပ်မှု ပေးပါချက် လေဆိပ်လုပ်မှု အကြောင်းရင်း (a)

## “Δርብኬውን” የፖኘሪ

- (3) ԱՆՌՈՐԾՅ ԱԸՆԲԱԾԱԾ (2), ԱԹՅ ԱԸՆԲԻՆԵՐՆԵՐՆ ԷՐԿԱԾ ԱԸՆԲԱԾԱԾ, ՀԱԴԱԾԱԾ ՀԱԴԱԾ ՏԵՐՆԵՐՆ ԷՐԿԱԾ ԱԸՆԲԱԾԱԾ (3)

(a) ԱԸՆԼՇՎԾԱԾ, ԶԵՐԸ ԱԸՆԼՇՎԾԱԾ ԱԸՆԲԱԾԱԾ ՀԱԴԱԾ ՏԵՐՆԵՐՆ ԷՐԿԱԾ  
ՀԱԴԱԾԱԾ, ՀԱԴԱԾ ԷՐԿԱԾ ԱԸՆԲԱԾԱԾ ԱԸՆԲԱԾԱԾ; ՏԵՐՆԵՐՆ ԷՐԿԱԾ

(b) ԱԸՆԼՇՎԾԱԾ ԷՐԿԱԾ ԱԸՆԲԱԾԱԾ ՏԵՐՆԵՐՆ ԷՐԿԱԾ ԱԸՆԼՇՎԾԱԾ  
ԱԸՆԼՇՎԾԱԾ ԷՐԿԱԾ ԱԸՆԲԱԾԱԾ.

ΔԸՆԴԱԾԳԳԸ - զՀԵԺՆԻ, ԱԾՈՎՈՐԻՑԿ, ԵՎԼԱՇԵՎՈՐԻՇՄԵՆ  
ԵՎԼԱՇԵՎՈՐԻՇՄԵՆ ՈՒՐ

$\Delta \subset \Gamma \setminus \sigma^a \cap \sigma^b$  -  $\Delta \subset \Gamma \cap \sigma^a \cup \sigma^b$

զազմելու համար առաջ կազմակերպված է աշխատավոր համակարգը՝ ուղարկելով առաջարկ աշխատավոր համակարգի ստեղծման համար:

$$dms = (dm/MM) \times 100\%$$

$$\Delta L \Delta^b d\sigma$$

**dms** =  $\text{N}^\circ\text{S}^\circ\text{E}^\circ\text{W}^\circ\text{SW}^\circ\text{SE}^\circ\text{NW}^\circ\text{NE}^\circ$

**MM** = የብርሃስናር ጽሑፍዋልር ካዕላለፈር ደሞኑታውር እናዚሁን በርሃንትራር ካዕላቸው  
ስተምርርን ማዕከር ልጋገል ሆኖበር ደረሰኗል ደረሰኗል የሚመለከት ይመለከት ይመለከት  
ጀት የብርሃስናር በርሃንትራል እንደሚገኘው የሚመለከት ይመለከት ይመለከት.

“b\_oΔc▷Pn<sup>c</sup> c<sup>c</sup> C<sup>a</sup> l<sup>c</sup> L<sup>a</sup>L<sup>b</sup>d<sup>c</sup> o<sup>a</sup>▷Γ<sup>c</sup>

2. (1) የዚህ ሰነድ በዚህ ነጥቦች የሚከተሉት ደንብ መሆኑን የሚያስፈልግ ይችላል፡፡

‘boΔc▷?Uarc სəLbdc ფəგc დəრaσcLaγaσb

(3) «ՅԱԾՆԴՐԱԾՆԻՑ» ՀՀ ԼՀՆԵՐՆ ՁՆԵՑՈՒՄ (1), ԹԳԴԸ ՍՔՂԵՑԱՐԸ  
▷ՈՎԱՇԽԱԾՈՒՅՆԵՑՆԵՐՆԵՐԸ ՎՐԱՆԿԱՆԱԾՆԴՐԱԾՆԻՑ ՁԵՐՆՎԱԾՆԸ ▷ՈՎԱՇԽԱԾՈՒՅՆԵՐԸ  
▷ՈՎԱՇԽԱԾՈՒՅՆԵՐԸ ՎՐԱՆԿԱՆԱԾՆԴՐԱԾՆԻՑ ՁԵՐՆՎԱԾՆԸ ՀԱՅԱՀԱՅԱԾՆԸ ՀԱՅԱՀԱՅԱԾՆԸ  
▷ՈՎԱՇԽԱԾՈՒՅՆԵՐԸ ՎՐԱՆԿԱՆԱԾՆԴՐԱԾՆԻՑ ՁԵՐՆՎԱԾՆԸ ՀԱՅԱՀԱՅԱԾՆԸ ՀԱՅԱՀԱՅԱԾՆԸ

▷በኩስ▷ስኩስ ልቦችአውሃን የዚያዚያ አበርቱታዎች

(a) ተደስና የጊዜ ስርዓት ማረጋገጫ ሲሆን የሚመለከት ስርዓት ሲሆን ይመለከታል;  
 (b) አሁን ተረጋግጧል፡ ስርዓት ስርዓት የሚመለከት ስርዓት ሲሆን ይመለከታል  
 ይህንን የሚመለከት ስርዓት ሲሆን ይመለከታል.

ԵԼԵՔՈՎ ՂԵՂՈՐԾՎ ԵՇԱԿԵՐՎԵԼԵՎ ԿԵՐԱՎՈՎ

(a)  $\Delta C = \Delta U - \Delta H_{\text{molar}}$

(ii)  $\text{d}y = A^b \cdot x^c \cdot C \cdot u^d \cdot v^e \cdot w^f$

ԿՀԱԾ-Գ ՀՊՀ ՐԱԾ-Ծ ՀՎԾ-Ծ ՀԱԾ-ԼԾ-Ծ ՀԵԾ-Ծ

- (a) ԿՇԵՆՎԵա Հ՞մԴՐԱՄ ԼՌԵԳԻ ՌՋՈՒԾՆՎԵ, ԺՎԼԵՐՄԵ  
ՇՔՋԱԾԸ ԼՌԵՍՈՎ ՇՔՋԱԾԸ ԼՌԵՎԵՆՎԵՌՈՎՈՎ  
ԿՏՐԵՆՎԵԱԾ ԱԹԱ-ՄԿ ԹԱԶԿ ԱՎԱԾ ԱՎԱԾ ԱՎԱԾ  
ԷԽԱԾՏԵՆՎԵՌՈՎՈՎ ԿՇԵՐՋԱԾ,

(b) ԱՎԱԾ ԷԽԱԾՏԵՆՎԵՌՈՎ ԿՇԵՐՋԱԾ ԱԼԱՄՈՎԱ-ԱՆՎԵ  
ՇՔՋԱԾԸ ԱՆՎԾՆՎԵԱԾ ՎԱԾԱՎԵ; ԷՎԼ

(c) ԸՆԵՐ Հ՞մԴՐԱՄ ԵՎՆՎԵՌՈՎ ԵՎՆՎԵՌՈՎ ՇՔՋԱԾԸ ԱՎԵՍՈՎ  
ԱՎԱԾ ԱՎԱԾ ԱՎԱԾ (a), ԵՎՄԵՎԾԱՎԵ ԿՇԵՐՋԱԾ,  
ԿՎՆՎԵԱԾ ՇՔՋԱԾԸ ԿՎՆՎԵԱԾ ԿՎՆՎԵԱԾ ԿՎՆՎԵԱԾ,  
ՏՄՎՈՎՆՎԵԱԾ ԱՎԱԾ ԱՎԱԾ ԱՎԱԾ.

ΔՐԼՐԼ▷❀Լ◀ՎԼ՞Ծ






(4) «ԵՎՇԱԾՈՒԾ ԿՀԱՐԴՆՎՔ՝ ՊՇԽՐԵԿԱՆԾ ԳԵՐԱԶՈՒՑՈՒԾ ԼԸՆԴՈՒՅՆ»  
 ՈՂՈՎԻՆԻՎԼԾՈՒԾ (3)(b) ՃԱՅՆՎԵՐԾՎԱԳՆԵՐՆ ՇՈՒՇԱՅԱՅ ՃԱՅՆՎԵՐԾՎԱԳՆԵՐՆ  
 ԳԵՐԱԶՈՒՑՈՒԾ ԼԸՆԴՈՒՅՆ ՈՂՈՎԻՆԻՎԼԾՈՒԾ (3)(b) ՎՃԱԲՐԴԱԿԾՎԼԸ ՇՈՒՄԱՐԱ  
 ԿՀԱՐԴՆՎՔ, ՈՐԾՈՒՅՆ ԿՀԱՐԴՆՎՔ ՊԵԱԾՆԻՎԸ ԸՆԸՆԾԱԾ, ՊԵԱԾՆԸ ԸՆԸՆԾԱԾ  
 ՎՃԱԲՐԴԱԿԾՎԼԸ ՈՂՈՎԻՆԻՎԼԾՈՒԾ (1)(a)  
 ԱԼԱԾՈՍՏՎԱԿՆԵՐԾՎԱԳՆԵՐՆ ՇՈՒՄԱՐԱՅ ԱԼԱԾՈՍՏՎԱԿՆԵՐԾՎԱԳՆԵՐՆ  
 ՊԵԱԾՆԸ ԸՆԸՆԾԱԾ ՈՂՈՎԻՆԻՎԼԾՈՒԾ (2)(a) ՇՈՒՄԱՐԱՅ ՎՃԱԲՐԴԱԿԾՎԼԸ ՇՈՒՄԱՐԱՅ  
 ՎՃԱԲՐԴԱԿԾՎԼԸ ԸՆԸՆԾԱԾ ՈՂՈՎԻՆԻՎԼԾՈՒԾ (2)(b).

ቤርሃንድ ፈጻሚ ዓገሪቱ ተስፋዎች እና ስራውን የሚያስተካክልበት ይችላል

4. (1) ለማቃዬ ደቋሞታው ማስተካከል ነገሱንና የሚያስፈልግ ስርዓት

ԱՀԵՅԹԱԾՈՎ Հ(1) ԵՂԻՆԵՐԸ ԳԼ ԱՐԴՅԵԿԱԾ ԳՅՇՇՈՒԽ ԱՅՆԴՈՒԽ ԱՅՆԴՈՒԽ

- (a) **ՀԱՅՈՒԹԻՒՆ** ՀԱՅՈՒԹԻՒՆ

ይጋዥልኩር>የትኩናው ቤታዊሆኑው “ኋላም” ለተኞችር>የትኩናው  
እኔን ጥሩኩር>የትኩናው” ልረብዕስ ሁኔታው 1(1); አንቀጽ

- (b) **СΔЛΔ<sup>в</sup>бГ**  $\sim$ **дГ<sup>в</sup>У<sup>в</sup>б<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>** **С<sup>в</sup>б<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>** **У<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>**  
 (а), **В<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>**  
**В<sup>в</sup>Р<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>**  
 2(1) **В<sup>в</sup>Р<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>С<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>У<sup>в</sup>Г<sup>в</sup>**.

◀CD▶сУбДс /'дГсУσ'дΔσ-'б

(2) ለእርበሱን ዓይነዎች በቅርቡ ስለሚከተሉት ነው፡፡



አዲስ አበባ የኢትዮጵያ ማኅበር ቤት



- (a) Ազգային և համաշխարհային լրացքի պահանջման 2(1); Շքայի ժամանակակից  
 (b) Շքայի ժամանակակից բարեկանության պահանջման պահանջման համար.

$\Delta d\sigma \propto \sin^2(\theta)$

6. (1) የብዕስና ስርዓት አንቀጽ ተከራክር ይችላል

- (a)  $\text{f}_{\theta}(\mathbf{x}) = \mathbf{L}^T \mathbf{d}^{\theta} \mathbf{r}^{\theta}$   $\mathbf{L} \in \mathbb{R}^{n \times n}$   $\Delta \subset \mathbb{R}^n$   $\sigma: \mathbb{R}^n \rightarrow \mathbb{R}^n$  2(1),

- (a) ଏକାର୍ଥୀ ଏକାର୍ଥୀକାର୍ଯ୍ୟରେ ପାଇଁ ଏକାର୍ଥୀ ଏକାର୍ଥୀକାର୍ଯ୍ୟରେ ପାଇଁ ଏକାର୍ଥୀ ଏକାର୍ଥୀକାର୍ଯ୍ୟରେ ପାଇଁ

(b) ଏକାର୍ଥୀକାର୍ଯ୍ୟରେ ପାଇଁ ଏକାର୍ଥୀକାର୍ଯ୍ୟରେ ପାଇଁ ଏକାର୍ଥୀକାର୍ଯ୍ୟରେ ପାଇଁ ଏକାର୍ଥୀକାର୍ଯ୍ୟରେ ପାଇଁ

△⁹b⁹cΔ⁹g⁹ △LΔcΔ⁹a⁹<⁹b⁹>c 亂gt;gt; △⁹g⁹j⁹s⁹ △b⁹cΔ⁹a⁹s⁹  
▷c⁹a⁹d⁹c⁹c⁹ △⁹s⁹d⁹c⁹s⁹ △⁹c⁹s⁹b⁹c⁹ △⁹c⁹s⁹b⁹c⁹ △⁹d⁹c⁹s⁹ △⁹g⁹j⁹s⁹

(3)  $\Delta^{\text{e}} b^{\text{e}} \Delta^{\text{e}} g^{\text{e}} \Delta^{\text{e}} L^{\text{e}} k^{\text{e}} y^{\text{e}} D^{\text{e}} a^{\text{e}} >^{\text{c}}$   $\triangleright d\sigma^{\text{e}} \text{S} \Delta^{\text{e}} b^{\text{e}} \Delta^{\text{e}} g^{\text{e}} \Delta^{\text{e}} a^{\text{e}} \Delta^{\text{e}} b^{\text{e}}$   
 $\triangleleft p^{\text{e}} c^{\text{e}} b^{\text{e}} h^{\text{e}} \sigma^{\text{e}} L^{\text{e}} c^{\text{e}} \Delta^{\text{e}} c^{\text{e}} b^{\text{e}} a^{\text{e}} \sigma^{\text{e}} \text{S}^{\text{c}} \Delta^{\text{c}} (2)$ :

‘b\_oΔc▷▷Pn Δb↖↖CΔ^σ↖C

(3)  $\Delta C^b \sigma^a$  (2)  $\Delta^b C^a$   $\rightarrow$   $\lambda C^b C^a$   $\rightarrow$   $\lambda C^b C^a$   $\rightarrow$   $\lambda C^b C^a$   $\rightarrow$   $\lambda C^b C^a$

▷σ▷ণబΔσণబ ▷ρ▷ণକୁସବ ଏଣ୍ଟ ଅବର୍ତ୍ତନ ଏଣ୍ଟିରେ - ଏଣ୍ଟର୍କାର୍ଯ୍ୟ

◀▷◀▶◀

9. бГўа ЛcЛcДqбнc бnЛfвaрaфc <ДdЛcДpаqб>б



Digitized by srujanika@gmail.com

**10.** (1) ՀԵԿՆԱԾՈՎՆԵՐՆ ԼԵՆԵՐՆ ՃԸՆՈՎ 11, ՔԻՑԲԵԾԴՐՄԼՇՈՒՅՆ ՀԵՐԼ ԱՎԲԼԱՅ  
ՃԱՏՎԾ ԲԱԼՏԱՆԵԼՅԵ ԳՈՒԵԿՆԱԾՈՎՆԵ ԾՃԼՃԸՆԵՐՆ ՀԵՐԼՇՈՒՅՆ

«ՀԱՅԵԿԱՐԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ» ՀԱՅՈՒՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ԱԸՆԴՇՈՂՈՒԹՅՈՒՆ ԿԾԽՆԴՔՆԱԳՈՒՅՆ ԼԸԿԱՋ ԱԸՆԵՍՈՎԱԾ 2(1) ԿԱՔԾՈՎԿ ՀՅՈՒՐՆԴՅՈՒՑ ՀԱՅՈՒՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ, ԿՅԱՄԱՐԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ ՀՅՈՒՐՆԴՅՈՒՑ ՀԱՅՈՒՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ:

ԼԵՂԱԿ ԲՎՈՏԱԼՈՅ ՀԵՇԵՇԵՐԵՎԵՐԸ ՊՈՇԴՐԸ

(2) የኢትዮ-ሸጂ ፈርማ 1, 1999ፌዴራል በኋላ, ስሜያዊ ሰነድ በዚህ  
አመሰግናለሁ የሚከተሉ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይችላል እና የሚከተሉ  
በመመሪያው የሚከተሉ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይችላል እና የሚከተሉ  
በመመሪያው የሚከተሉ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይችላል እና የሚከተሉ  
በመመሪያው የሚከተሉ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይችላል እና የሚከተሉ

◀▷◀▶σ◀▶