

Δ̄Δ̄Δ̄

ብዕገዳመሳቻ ዓይነ
በፈርማለሁ አድራሻ
በአገልግሎት ተስተካክል

የጥቅምት ማረጋገጫ

•ኋላ ፌርማ

ሙሉ ደንብ የሚያስተካክለው ይህ
ፈርማ አድራሻ ተስተካክል
በአገልግሎት ተስተካክል

የጥቅምት ማረጋገጫ

ስርሱ ከየጥቅምት ማረጋገጫ

Δπυδω·Δλεύ 66ΓΙΑρΠλεύ 66σο·7Λσούρηα 66ΓΙΑΓηα·7C·6· 66θεC·J·4· Ρθ·9·Uθε·4· 66 66θε·9· LCθεύρηα ΓΛΓ
αα·C·ΔΡθC·6· 66 ΓΔΙLL·Δθεθ· 66σ·9· 66Γθεύρηα Γσ·6·6Δθεύρηα 6·7Λσούρηα ΛΓU. Δσ·7σ·4· C·6· 66σ·7Λσούρηα ΛΓU·
·7·7σ· Αd Γθεύρηαθεύρηα ·Δσ·9· 66L·6·ΔP· Α·ΔΛd 66·ΔΓθεθΔd· ΓΔΓ· ·ΔΓΔ·7Λb· 66 66·<σb·ΔP· 66 C·6· Δd ΔP
66Δθεθ· ΓΔΓ· ·ΔΓΔ·7Λb·. ΓC·6· Δd 66Δθεθ· 66 σαθεθεύρηα 66 CΔθεθΔθεύρηα ·Δσ· Πθε· Δd Γθεύρηαθεύρηα ΓΔΓL·Δθεύρηα Γσ·d·
Δd ΔL Δσ·9· 9ΛΓCαθεύρηα. Δ·7· 66Δθεθ·9·U· 66σ·C·Δαθ· Δ·7· L·6· 6·ΔΔθεθLCθεθ· 66σ·9· Αd 66ΓθεθC·b·. σ·Δb·9ΔθΓΓ·
66 7·ΔθεθCαθ· 66σ· Δσ·9· C·7·Δσ·9· 9P<RPθσθLθθC·σ· 66CJΔθΓθεύρηα 9ΔθθΓθεύρηα 66σ·7Λσούρηα ΛΓU·. CΔθεθΔθεθ
66σ·9· 66θεύρηα·4· 66 C·6·66θεθΔθεύρηα ·Δσ·9· 66· L·6· 9ΔθθΔθεύρηα 9Δθ·6· 66σ· ΛΓ··ΔΔ·CL·ΔC· 66Δ·6· 66θεθC·b·P·
C·ΔθεθL·9·Δσ· 66 ΔL ΓΔΓ· ΛΓσ·6·66· 6·ΔΔθεθ·9·UΛσούρηα 66 σ·9· 66 9ΔθθC·b·. ΓC·6· 66ΔθθΔθεύρηα ·Δ·7· 66θεθ·9·U·
6·ΔΔθΓΓ· 9Δθθ·ΔΓΔ·7·ΔLθεθ· 66θεθΔθεύρηα.

6ΔΣΗΑΡΑ•6• 6<σ•7Λσ6U• ΛΓU

Ա-ի ՀՄ ուն ՏԼ եաԸ եհօ՛սմակրություն ԱՐՄԱ Շ-Վ-Ծ
ՔՎԵթօնակա եա ՊՃԿՀ ԱՐՎածեառեան եա ԱՐՄ ՊՃԿՀՊա
Արդաբեց երա երանական բան ՌԱզմակա ՌԱ Աճ եԱՄՆՄԻՒԹՅՈՒՆ
Ամպա-Ա ԱԿՐՄԱ Գ. ՀՄ Աճ Գ-Աս-Ա ՎՄ-Ե եԱՄԱՐՄԵ-Լ-Ա
Դր-ՎԵՐ եԽՎՀ-Լ-Ա ԳԵՐՊՃՄԱ-ԱԲԵԳ-Ջ, ՏԼ եաԸ Գ-Աս-Ա եԽՎՀ-Լ-Ա
ՎԱՐ ա-Ա-Ը ԱՄՊՀ-Ա-Ա Գ-Ա ԳՎՀ-Լ-Ա Խ-Վ-Ծ-Ա եհօ-ՎԼ-ԵԵՍՈՒՐ
ԱՐՄԱ Բ-Ա ԳՃԱԳՐՄԱ ԱԿՄ Ա-Վ-Վ ԵՐՊՃՄԱ-ԱԳՀ եաԸ ՊՃՊԼ
ԵՐԿՈԱՐԿ ՀԿԵԵՆ Աճ-Գ-Ա ՌԴԻԵ-Ա-Ծ եԽՎՀ-Լ-Ա
ԳԵՐՊՃՄԱ-Ա ԱՐԱՄՊ-ՋԵԲ-Ջ եա եհօ-ՎԼ-Ե-Լ-Ա ԱՐՄԱ Ռ-Ա-Ծ
ՏԼ ՌՃԵՐ-Վ ԱՄՊԱ-ԱԵՆ ԵԵՐՊՃՊԼԵ Վ-Ա-Ե եհօ-ՎԼ-ԵԵՍՈՒՐ ԵԱՐԵ-
Վ-Վ-Ե եհօԵ-Լ-Ա ՕՐԱՂՄԱ-Վ ՀՄ Ռ-Վ Աճ-Գ-Ա
ԵՐՊԱՄԵՍՈՒՐ Ե-Ե 2002 Գ-Ա ԳՃՄԵ-Ա-ԿՐԵՍ Ե-ՎԼ-ԵԵՍՈՒՐ ԱՐՄ,
ՀՄ եա ԵՎՀ-Լ-Ա ՎՊԱ-Ե-Լ-Ա Աճ Վ-Վ-Վ Ո-Ե ԵԵՐՊՃՊԼ-Վ-Ա-Ծ-Վ-Վ,
եա ՏԼ ԵԵՐՎՃ-Վ եա ՀՄ Աճ եԱՄՄ-Մ-Ա-Վ ՐԱԳ-Ջ-ԵԵՆ
ա-Ա-Ը ԱՄՊՀ-Ջ-Ա եա Գ-Ա ԳՎԵՄ Վ-Վ-Վ-ԵԵՍՈՒՐ Գ-Ա
ԵՐԱՄԵՍՈՒՐ ԳՎԵԿՐՄԱ-Վ Բ-Ա ՐԱԳ-Ջ-ԵԵՆ.

А₁σ⁺ · В₁ · 4σ>_ασPLB^α Г₁b⁴ DL bαC bCa_{ab}B^α
 4σГРΔ^γd₁Δ₁b⁴. Δ·V C^γ bPД^γ 4abCLP<^α ααC·ΔРqГq·Δ^α
 V·Δ₁b⁴·U₁ · РД₁a₁b₁C^α · 4σ⁺ 94σΔРД₁a₁·4⁴ 4σΔЛ₁C^γa₁b₁·4⁴ · 4σ⁺
 Р₁·V^γ 9РΔ₁ЛГ Г₁u₁b₁ · D·V 4σ⁺·Δ^α. Δ·V C^γ bРД^γ NL_{ab}CL^γ

$\Gamma \vdash a b C \cdot \Delta \in \Gamma b \cup P^a \quad \nexists d \sigma^a \quad \# \Delta \in \Gamma \Gamma b \cup P \cup \sigma^a$

ս՞ՐԱՄՏԵՐԱՀՀԱ ԸՆ ԱՌԱՎՈՐԱԳԱ ԾԿԿԻ ՅԲԱՄԴՐՈՒՅՆ ԱՌԾ ԱՋԾ
ԹՐԱԲԻՐԱ ՐՊԾՐ ԱՐՃԱ ՄՎԿԱ, ԱՆԴ ԸՆ ՅԱ ԱՌԾ ԼՅԵ ԱՌԾ
ԾԿՐԱՄԱՅԵՑՐԱ ԱՌԱՎՈՐԱԳԱ ՅԲԿՍՄՐԵՅՐԱ ՊԺԱ ՅԲԱՊԾԱԿԱ ԱԺ ԱՌԾ
ՎՐԲՐԱՑԵՑՐԱ ՊՐԼՐՀԱՐԵՅՐԱ ԸՆ.

Ըստ զգայի երթուղարքի զՃՄ եւ ՎՃԵԲՔ ոՂԱՇԳ-ՁԱՅ ՔՃԱՐԵՍ
ՁԼԵԿ Շ-ԱՆ ԺԵԿ կԵԿ ՀՃԱԾՈՒԼԲՔ, ԿԸԿ ՀՃԱԾՈՒԼԲՔ ԴՃԱ-
ԵԿԵԼԲՔ ՊՐՈՂԱՄԱՐԳ ՁԵԲԳՀ Ե-ՁԱ ԴԳԴԲՀԱԾ-ԿՐԿ ՁԼ ՌԱ-
ՇՄԱՐՄԱՐՔ ՎՃԱՇԳ-ՁԱՅ ԵՎ ՁԿԿ ԻԿ ՊՐԱՄԵ-ԵԲՔ ՁԼ ՀԿՐՄԱ-
ԵԲՔ ՊՃԱՐԵՍԿ. ԵԿ ԸՄ ԱԺ ԳՃԱ ԸՄԿ ԳՃԱԾԵԿ ԵԿԱՄԱ-
ՊՐՈՂԱՄԱՐԳ ՁԵԲԳՀ ՁԼ ԵԸԿ ԾՃԿ-ՎՃԱ ՀՃԱԾՈՒԼԲՔ
ԱՄԱԿ ՊՐԱՄ ԺԵԿԱՄԲԽՍՄՊՀՀ-Ը. ՋՃԱԾ-ՔՄ ԱՄՃԱ-ՁԵԿ ԵԿՐԱԾՈՒԼԲՔ
-ԳԵԲ ԵԿԵԾ-ՎՃԱՄԱԲԽՍՄՊՀՀ-Ը ԵԿԵԼԲՔ ՎՃԵԲՔ ԵԿԵԼԲՀ-Կ ԾՈՄՍԿ ԿՃԱ-
ԺՃԱԾ-ԳՄ ԵՃՄԱԾԿԱԾԵԲՔ ԵԿ ԵՎ ԼԵԿ ԵԿԵԼԲՔ ՎՃԵԲՔ ԳՃԿԸԼԵԲՔ
ԵԿԵԼԲՄ ԵԿԵԾ-ՎՃԵԲՔՄ ԳԵԿ ՊՐԾԿԵՄԱՐԳ ՄՃԿՄԵԼԲ Պ-ԾԿ
ԳՃՄԵ-ԵՎՃԵԲՔ ՎՃԱՇԳ-ՁԱՅ ՁԿԿ ԳՃԵԿ ԲՃՄԱԼՈՒ-ԺՃԱԾ-ԳՄ ԵԿ
ԵԿԵԾԿԳ-ՁԱԾ-ԳՄ, ՔՃԱ ԵԿ-ՎՃԳ-ՁԱՅ, ՎՃԵԿ ԳՃ ԳՃՐԱՄԵԼԵԿ ԵԿ
ԸՃՄ-Գ ԵՃՄԵ-ԵՎՃԱԾ-ԳՄ. Շ-Վ ԸՄ ԺԵԿ ԿՐ ԵԿ ՍԱԾԵՄԱՐԳ
ԳՃԿԿ ԵՃՄԵ-ԵՎՃԱԾ-ԳՄ ՀՃԱԾՈՒԼԲՔ ԳՃԿ ԱԺ ԵԿԵԾ-ԵԵԲՔ ՀԿՐՄԱ-
ՊՐԱԿԿԸԾ-Կ ԵԿ ՌԱԾ ԱԺ ՇՃՄԱԼԾԵՄԱՐԳ ՊՃԿ ԱԼ ՊՐԾ ԱՄԵ-ՎՃԵ-
ԵԿԵԾ-ԳՄ ԵԿ ՄՃԿՄԵԼԲ ՊՃՄԱԼԾԵՄԱՐԳ Շ-Վ ԵԿ-ՎՃԳ-ՁԱՅ. ԻԿՄ
-ԳՃԿԿ ԵՃՄԵ-ԵՎՃԱԾ-ԳՄ ԵԿԵԾԿԳ-ՁԱԾ-ԳՄ ԵԿԵԾԿԳ-ՁԱԾ-ԳՄ ԵԿ

ԳՏԾՄԱՐ առԼՄԵԼԵՐՀ ԲՏԾՄԱԼԾԵՐԵՍՐ
 ԱՄՊԱ-ԱՎ եՌՊԱՊԼԵ եՏԵ-ՆԼԱԵՍՐՈ ԱՐԱ ԵԼՐԵԱ-ՎԸԿԵ-
 ԵԼԵԸԸ ԱՎ ՊԵ-ԳԱ-ԱՀԸ ԲՄԱ ԲԲՄՐԵՍՐՀ ՃԸ ԵԵ ԳԵ-
 ԳՏԾՄԱՐ առԼՄԵԼԵՐՀ ԲՏԾՄԱԼԾԵՐԵՍՐ ԵԲԴԾՄԵՑՄ. ՇԸ-
 ԵՎ ԳԺՄԱ-Ե Ա-Ե ՁԱ-Պ-Ա ԱԼ ԲՄՐ ԼԼ-Վ-ՊԼԵՐՀ Թ-Ը-
 ԱՀՄԲԵ-Ե ԵԱԸԸ ԵԿ ԱՐ-Գ-Ա ԵԱԸԸԼԾԵՐԵՍՐ. ԱԾ-ՎԸ-ՎԸ-
 Ը ԼԵ ԳՏԾՄԵՍՐ:

PL C^m L^m b^m A^m U^m a^m g^m q^m r^m C^m U^m b^m P^m a^m

ବ୍ୟାକ୍ ଦୂରାଳୀପିରୁଙ୍ଗେ ଏହା ଯାହା ହେଉ ଆଜି ଯାଇଲୁଗା ହେଲୁବାରୁ ମଧ୍ୟରେ ମଧ୍ୟରେ

940-5-4-7070UPA Δε.ρ.Δε.α

Дд-Дв-Г Гм-Дн-Дц-Б бДРДоPLБ+ Дг-Ба вБ-УЛоСвИРа вЛГб-УС-Б
вБ-Бс-Ц-Г+ Д-Б-Д РвБа-ДКСа-Д РвБЛсБ-Ц-Г+ Д-Б+ 9Д-СУДСЛоСвИРа
9Д-Г-Б+ Д-В+ Д-Б-Д-Г-Д-Б. В-Б ДЛ вБРД-Па-ЛР-Б+ Д-СЛ-Г-Д-Б+ вБ
вРа-ДС-РЛР-С Г-Б+ вРа-ЛоСвБУР-С+ аС-С-ДР-Г-Г-Д-Б+ Г-С-М AL
9Г-Р-ДГ-Д-УЛБ+ Г-Г+ 9Г-Р-ЛС-Б-CLР-Б+ 9Д-СУД-Х-А-М+ Д-Б-Р-Д-Б+ Д-У
С-М+ УЛГб-УС-CL+ вБРД-С-Г-Д-Б+ вБ+ С-П-Б-А-Д-Б+ С-Б-Д-У-ЛГ
Р-Р-Д-Б-Г-Б+ А-Б+ ДЛ 9Д-СУК-9-Г-Д-Б+ DL вА-С вС-Б+ Д-У в-Б-Д-У-CL+
-Д-Б+ АД Р-Л-С-Б+Д-Б+ 9Д-С-УЛ-Б+Д-Б+ 9Д-Б+ DL вА-С+ Д-Б+ Д-У С-М
Б-Д-Д-Б-С-У-С-Б+ Г-Д-У-Л-Г-С-У-Б-Б+ Д-Д-У-Д-Б+ 9Д-Р-Д-Р-Л-Р-Б+ Д-Б+
Д-Б-У-УЛ-С-Б-У-Р-Б+ вЛГб-У-С-Б+ вБ-Бс-Ц-Г+ Д-Б-Д вРа вБ-Л-Г-С-У-Б-А-Д
вРа вБ-Д-А-Д-Б-С-Б-У-Р-Б+ вБ+ Г-Б-9-Д-Б-П-А-Л-Б+ Л-Г-Д-Б-Б+ вБ-С-У-Б+
Г-Р-Р-Д-К-Г-Р-Б-У-Б+, Г-С-М+ в-Б-Д-Б-9-У-А-Л-Б+ Г-Б-9-К-С-4-Л+ Г-С-Д+ Д-У
Б-Д-Д-Б-С-У-С-Б+ Г-Л-Г-С-У-Б-Б+ вБ+ С-М+ С-Б-Д-Б-Д-Б+ Д-Б-У-С-Г-Б+ 9К-Г-Р-Б-А+
9К-Г-Р-Б-У+ вБ+ АД дCР-Б+ Р-Р-Д-К-Г-Р-Б-У+ Г-Д-Б+ УЛ-Н-Д-Б+ вБ-Д-Б-У-Р-Б+ вА-С
Р-Р-Д-Р-Б+ Д-Б-Д-Б+ Д-Б+ Р-Р-Д-Г-С-У-Б-У-Р-Б+ Д-Б-У-С-Г-Б+ вБ-Б-У-Р-Б+
Д-Б-Г-Р-Д-У-Д-Б+ вБ+ С-М+ Г-Б-У+ DL вА-С+ вБ-Д-Б-У-Р-Б+ д-Г-Р-Д-Б+.

የፌርማዊ ቴክኖሎጂ ስራው

Διαδύνεται από την ΕΠΕΙΡΕΣ ΠΡΛΒΑ* και στην Βλάστηση προσβαίνει την ΑΓΓΕΛΙΑΝΗΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΠΕΙΡΕΣ ΠΡΛΒΑ* η οποία είναι η μεγαλύτερη στην Ευρώπη. Η ΕΠΕΙΡΕΣ ΠΡΛΒΑ* διαθέτει την μεγαλύτερη παραγωγή προϊόντων στην Ευρώπη, με την ΕΠΕΙΡΕΣ ΠΡΛΒΑ* να παρέχει την μεγαλύτερη παραγωγή προϊόντων στην Ευρώπη. Η ΕΠΕΙΡΕΣ ΠΡΛΒΑ* διαθέτει την μεγαλύτερη παραγωγή προϊόντων στην Ευρώπη, με την ΕΠΕΙΡΕΣ ΠΡΛΒΑ* να παρέχει την μεγαλύτερη παραγωγή προϊόντων στην Ευρώπη.

$\sim \sigma_L \cdot \Delta$ $b_\alpha \cdot \nabla^\alpha \Gamma^0 \cdot \Delta^\alpha$

САМ^д б⁴ АЛ бДГ АЛоб^и а² С⁴Р⁹Р⁴Δ², и² С^м 4и¹ DC^о
а²б²С⁷С¹Δ⁴ В⁴Д⁴Р⁴Δ⁴ б⁴ 7⁴Д⁴Д⁴7⁴Д⁴ АЛ б⁴Д⁴и¹Н¹Лоб^и Δ⁴
ЛГ⁴Δ⁴. Д²а²б²С⁴ С^м 7П 4и¹ б²Д²и¹С⁴С⁷С¹Δ⁴ 4Д⁴
DC¹9⁴Д⁴Δ⁴ б⁴ 6Д⁴С¹4⁴ РРС¹Д⁴У¹Б²Р⁴ 4Д⁴7⁴С⁴ 4⁴Д⁴Б²
б⁴Д⁴У¹Г⁴Б²Р⁴ б⁴У¹Б²Р⁴ АГУ¹.

ΔL C^m бя σΠπε.ηΠ<<С^т>> <У,т.б> Δd ГΔJba-ΔLР^С“ 4.Δ^т,
ΔГ -ΔLР^С“ ΔL Ad бΔЛС-бР^а ΛГЛИЧ^тΔГd^т бDГ<ЛР^тР^а
П<Кв^т“ ΔL бac Г^тС-Δ ΔMaaCσbV^т ГΔJbDУ,тV^т Пob^т ΔL
Д^тUn,D, σ^т <9.Δ^т, dV^т бя ΥbГ-Д^т. 7.в C^m Δ^т dCP^т <б^т
П<Кв^т“ Р^тА^т ΔP^т-Д^т ΔaCJ-Ф^т Р^тС-ДУ,тV^тσ^т А^т“ Δd 9.Δ^т-Д^т
РРЛ-ΔCJ-Д^т 7.в C^m CaabC-УC-бσ. Г^тC^m ΔР-Уσ-Ф^т ΔMΔU-ΔL^т
бDГ<ЛР^тР^а“ ΔГ^т“ бΔЛ-УЛσbV^т бЛГba-УC^тb^т бΔЛbCJ-Д^т 9.Δ^тР^т-Д^т
7.в ΔL ГDР^т-9.У,тV^тД-Д^т бΔЛaV^т 4σMσσ-Δ U<9.CdR-Д^т“ , Г^тП бя
4σMσσ-Ф^т DCP^т-Д^т 9.П-УЛa-У-Д^т-Ф^т.

ГСЧ Δ ДЛ- Δ СЛЧ Δ Δ У Δ А Δ А Δ СССР Δ Δ ДЛДЛУ Δ ГР Δ ДЛ Δ
 ТВ Δ ДД Δ ДЛ Δ У Δ РДЛУ Δ У, РС-БРГ-С Δ АД Δ ДА-Д Δ СЛС
 РДЛУ Δ У Δ КГ-С Δ ВР Δ ДД Δ , ВД Δ РС-ДА-Л Δ В Δ С-Д-Д Δ Δ ДД Δ УГЧ-Д- Δ
 Δ ДА-Д Δ РЛ-ДАДСЛ-Д Δ Δ С Δ Δ ДА-Л-Д Δ Δ ДУ Δ У Δ В- Δ СЧ Δ Ра- Δ С-УС-Б- Δ
 ВРЛАДР-Д Δ . Δ У Δ СЧ Δ В- Δ ДА-Л-Д Δ У Δ У Δ ДУГР-Д Δ С-Д-С-УС-Б-Д-Д Δ
 ПРГ-С-Д-Д Δ АД Δ ДД Δ ДР-У Δ У Δ В- Δ С-Б- Δ УДР Δ БГ-У-Б-Д-Д Δ
 В- Δ ДДЛУ Δ У Δ ГР Δ ДЛГ-Д Δ , СД Δ ВД Δ ВДР Δ Г-ДЛУ Δ У Δ ЛГУ Δ ,
 СД-ДА-Л-Д-Д-Д Δ СЧ Δ ДР-У-Д-Д Δ В- Δ ДА-Л-Б- Δ Δ ДЛУ Δ У Δ ДР-Д-С.

ՎԵ ԾՄ ԵՐԱ ՌԼ ԵԱԾ ԳՐԱ ԵԵԾ-ՎՀԿԵԲՐ ԵՎԾ-ՎԼԱՏԵԱՎՐԱ ԱՐՄԱ ՎԵ
ԾՄ ՃՎ ՄԵԴՐ ՐԱՄԱՔԵԱՎՐԱ ԵՐ ԿԱՏԱՎ-ՎՀԿԵ ՎՆ ԵՒԵ ԵՎԱՍԱՎՐԱ
ՄՐՎ ԼԼՐ-ՃԵՆՎՐԱ ՐԱՄ-ՃԵՆՎՐԱ ՃԼ ԾՎՐ ԳՐԳԵԵՐՃ. Ծ-Ե
ԾՐ-ԳԿԱ-Ճ-ՄՐՎ ԾՄ ԵՒԵ ԵՎԼ-ՃԵՆՎՐԱ ԵԵ ԿԵ ՋԵՄԱԼՄԱԴ-ՎԼԵԲՐ ԵԿ
ՀԵԼ ԽԵ ԲԵՎԾԱ-ԳՎ ԳԵԵԿ ԵՎ ՐԱՄԵԱ-ԳՎ. ՃԼ ԾՄ ԵԿ ԵԵԾ-ՊԱ-ԳՎ-
ԳՎԾ եԵՎԾԱ-ՅՎ ՃՄԱ-ՅՎ ԵԵԾ-ՊԱ-ԳՎ-ԳՎԾ եԵԾ-ՎԼԱՏԵԱՎՐԱ եԵՎԾ-
ՎՀԿԵ եԵՎԾԱ-ՅՎ ՃԾ ԵԿ ԵՎ ԼՐԱ-ՅՎ եԵՎԾ-ՎՀԿԵ ԾԿ-ԳՎ ԿԵ
ԵՎԼԱՄ ԾՄ-ՅՎ ՃԿՎ-ԵԿ ԵՎՆՎ-ՅՎ ԵՎԼ-ՅՎ ԱՐՄԱ ՎՆ ԵԿԵ
ԳՎ-Ճ ՈՎԿՎ-ՅՎ ԵԿ ԵԵԾ ՅԵՎ-ՎՀԿԵ ԵԵԾ-ՅՎ ԵՎԾ-ՅՎ ԱՐՄ-ՅՎ ԳՎ-
ՄՄՎԿԸ ԳՎ-Ճ ՃԾ ԵԵԾ ԳԵ ՐԱՄԱԼՄԱԴ-ՎԼԵԲՐ ԵԿ ԵՎԼ-ՃԵՆՎՐԱ ԱՐՄԱ.
ԳՎԾ ԵԿ ԿԵԾՄՎ ԳՎԾ ԵՎԾ-ՅՎ ԵԵԾ-ՅՎ ԳԵ ԳՎԾ-ՅՎ ԵԿ ԵՎԾ-ՅՎ ԵԿ
ԳՎԾ-ՅՎ ԳՎԾ-ՅՎ ԳՎԾ-ՅՎ ԳՎԾ-ՅՎ ԳՎԾ-ՅՎ ԳՎԾ-ՅՎ ԳՎԾ-ՅՎ ԳՎԾ-ՅՎ

ԵԱՐ ՀՅՈՒՄԵՐ ԵԱԼՈՐ-Ը ՊԱՄԿԱԾՎ, ՊԱՄԿ ՆԵՐԸ Ա-Գ
ԵԿ ԵԱԾԱԼՈՐ-Ը ՊԱՄԿԱԾՎ-ՎԼԵՇ

ԳԱ ԸՆ ԳԵՐՎԱՐԳԻԱԾ-ԴԱ ԳՐ ԱԼ ԿԱՅՆԵՄ ԲՈՐ/ՀՀ-ԾԵՑԵՄ ԵԿ Ի-ԱՄԵ-
Հ-ՀԱՐԵՄ ՀԱՐԳ-ԴԱ Ե-ԱՋՄՆՄԵՄ ԱՊՐԱԵՐ ԱԼ Ա-ԶԻ եԱԼՄՐ-ԴԱ, Ե-Ա-
ՋՄՆՄՐ-ԴԱ ԵԿ ԽԵՏԵՐ Ա-ԶԻ եԱՄՐԿ-ՆՎՀ-Կ ՐԱՋՄՐ-ԴՐ-ԳՀ. ԳՐ
Ծ-ՎՐ-ԴԱ ԵԿ ԳՄՐԳ ԳԵՐ սաբԸ-ՎՃԵՔ ԳԵՐ ե-Ա ԱՌ ՎՃ ԱԼ
ՀԱՐԳ-ՃԱ Ե-ԱՋՄՆՄԵՄ ԱՊՐԱԵՐ ՐԱՄԱԿ-ԵԿ. Վ-Ե ԸՆ ԱԼ ՀԱՐԳ-ՃԱ
ԵԿՎԵԲՐ ԱՐԱՄՐԳ-ՃԵՐ Ճ-Ա-Վ ԱԼ Ա-ԶԻ ԵԱՄՐ ԽԵՏԵՐ Վ-ԵԿԱ-Գ. ԵՐ-
Ճ-Ա-ՎՐ-ԴԱ ԵՃՐԵՎՈՒԿ ԳՈՐ ԿՐ-ՄԵՖ-Դ Ծ-ՎՐ ՏԱՐԳ-ՃԱ Գ-Ճ-Ա ԱԼ
ԾԱԿ ՐԱՄ ԵԿ ԱՐԳ-ՃԵ ԳԱ ԳԵ սաբՄՐԳ-Ճ-Ա ԵԿ ԳԵ-Ե-ԵՄ ԵԿ

ααC-ΔΡ9°Γ9-Δ° 64 6Δ-6° Δ-7 Ρ9°CJ-Δ°

ԱԼ ԸՆ ԳԵՂԱԳՆԵՐԵՑ. ԱՐ ՎԴՅԱՌ ԱՄ ՋԱՄԱՅ ԽՎՐԱՊԵԼԵ ։ ՔԻ Ե
ԽԵՐ ՎԼՈՅԵՍՐԱ ԵԼՐԵ ՎՇԿԵ ԵԼԵՑ. ԱՐ ՎԴՅԱՌ ԳԵՂԱՎԱՐ
ԱՅ ԿԵԼԲՐԿ ՐԱՄԱԼԵՐԵՎԱՐ, ՏՐԿՐՈՄԻՐԱՀ ՐԱ ԱՐԿՈՒՆ
ԱՄ ՄԵ ԵԼՐԿՐԱ ԳԵՆ ԵՎՐԵՎԱԿԵՐԱ ԱՐ ՎԴՅԱՌ ԵԼ ՐԱՄԵՐ. Ե
ԵՐԱՄԵՐԵՎԱԿՐԿ ԵՎ ԱՐ ՎԴՅԱՌ ԵԼԵՎԵԼԲԵ ԵԼ ԸՆ ԵՎՐ
ԱԿՐՄԵԱ. ՐԱ ՎՇ ԱԼ ԳՐԴՐ ԵՎՐԿԵՐԿ ՎՎԿՎՎԿԵ ։ ՃԵԿ ԱԾ
ՄԵԵՎԵՆ ԵԱԾ ԱՐՊՐԵՎԱՐ ԳԵՆ ԵԼ ԵՎԾ ԼԵՐԵՎԱՐ ԳԵՆ
ԳԵՄՈՎԱՐ ԵԱԾ ԱՐՊՐԵՎԱՐ ԵՎ ԵԼ ՎՐԱ ԱԿՐՄԵԱ.

ԵՐԵՎԱՆԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

ГСЧ 94снУЛГ аалънлбР^к Р4снУЛобиУР^к бба-^кКРbУ
аас-^кКРbУ 4с^к ЛЧ 9РДж аДРЧ^к бб-9УЛобиУР^к
РДж-ДР-ДПЛбР^к. РРбРбУ-^к Д-7с-^к 4с^к бб-9 УЛобиУР^к. Гс^к СЧ Ад
94снУЛГ-ДР-ДПЛбР^к бДУЛобиУР^к. Гс^к Ад
94снУЛбР^к-Д-^к бДУЛбР^к-^к 9д^к DL LL^к бАЛПУ-^к бб-^к
-7-7с 4с-^к У-У В 7ДяPLбР^к б4сКРbУР^к ДУР^к 4КРbУ^к 4Г
DL 94снУЛ9C-^к 94снУЛС.обиУР^к б-Дб-9ЛС.обиУР^к. О-У-УСГ^к бб-^к Д-7
94снУЛГ аалънлбР^к Р4снУЛобиУР^к 4Г DL 9РДж
Л-^к б-ДадРбУР^к 94снУЛобиУР^к Д-7с-^к бас-9-СбР^к бб-^к
УВ б9Ра-УС-БР^к 4ЛР Ад РР-^к 4с^к б4сЛГУЛбР^к ГСЧ бДР
4с-С-УС-^к Д-7с-^к б-УЛобиУР^к АГУ^к -Да9 Ад -7-7с
РДж-б-Г4сЛбУР^к.

- ГСЧи DL 9Д4Д0РРР-ДаL-ДК^а 7-б^а под^а б<ЛУР>Д^а DL баC
9РР^а РД0ЛСобCJ-Д^а Д^а 9Д5ЛГba-ЧCJ-Д^а бД^а-7ЛобУР^а
Д^аГР-Д^аГР^а Рa-Д^а бРЛДК^аД^а.

- СДІС^а «Діяни» б4 РЛ^б №400 Дарм^а 40^а 9д^аЛГ
Фон^а №176^а б4 №6 9д^аЛС^а С9ЛБ^а АЛ Ад^а бРДГ
До^а №604 б4 №РД^аЛС^а бУР^а.

- ГСЧ б4 ДЛ РДРРБиУор 94сю7СЛа.л-4^т РДсб-9 Д>С.л-4^т
94сю7СЛ-4^т, б4 ДЛ РДР.Р7474^т б4сю7Л7474^т 94сю7 РДс
ал1СЛ-4^т бРЛАДД74^т б4 СЧ Ад АЛНР-А^т б4сю7ЛГ<Бсю7^т

- **ΔΓ DL** бүгд **РРДорвялса-ж-ж** **9Дорвялса-ж-ж** **ΔЛ** **Δа-9**
Глор-9-Дорвялса-ж-ж, **бүгд** **РРДорвялса-ж-ж** **ГЛГа-ж-ж** **9Дорвялса-ж-ж** **ДЛор-9-Д**
ДГ-Дорвялса-ж-ж **бүгд** **C** **ад** **РРДорвялса-ж-ж** **ДЛорвялса-ж-ж** **ДГ-Дорвялса-ж-ж**.

• ԳՐ ԱԼ ԵԿ ԳԵՐՈՎԵԼ-Ք ՐԱՎՔՉԱ-Ք ԾՎՐ ՀԵՐՄԻՆ-Դ ԳԵՐ-
ԵԲԸՆ-ԳԵՐՄ-Կ-Ց-Ք ԵԿ ԸՄ ՌԴՊ-ՊԵԼ-Ք-Ք ԵԵՐ ԱՐ-ՃԱՐԱԸ-Ք-Ք ԳԵՐ-
ԵԵՐԵՄՆ-Ց-Ք ԵԿ ԸՄ ՌԴՊ-ՊԵԼ-Ք-Ք ԵԵՐ ԱՐ-ՃԱՐԱԸ-Ք-Ք ԳԵՐ-

• ԾՐ ԸԼ ԿՐԵՇՈՒԵԿՐ ԿՐԵՌԼԵՐ, ԵՎ ՂՄՆԿՐՊԼԵՐ եւ ԳՐԱ^ւ
ՔՐԵՄ ԲԱԼԵՌԼԵՐ ԿՐԵՌԿՐ Ե-ՃԱՄ ՋՐԵԿՐ ԵԿՌ-ԴԱԼԵԿՐ Հ-ՑԲ,
եւ ԾՄ ԸԼ Ի՛ՌԵՐ ԵԿՐԵԿՐ ՄՊ-ԴՎԸՆԱԵԿՐ ԵԲԱՄ-ԴՄԵԿՐ Հ-Ց
ԵՎ-ԴԱԼԵԿՐ, ԾԿՄ Շ-Վ ԳՐԱԿԸ-Հ-ՑԿ Հ-Ց ԳՐԱ Շ-ՎՆ ՄԵ-
ԳԱԼՈՒ-Ց Հ-Ց-ԳՐԱ-ԴՎԸ-Հ-Ց Շ-Վ ՄՊ-ՇՎԸ-Հ-Ց ԵԲԱՄ-ԴՄԵԿՐ.

• ԱՐ ՁԼ ԳՐԸ ԱՐՀԱՋՆԵԼԵՐԸ ՌԾՎ ԱՐ ՀԱՅԻՐԵՍԻՐԱ ԵՎ
ԲԵՐԱՐՊԻՐԱ ԳՏԱ ԲՄԱՀ ՇՀՀ ԳՏԱ ՏՐԴԱՄՆԿ ԴԵ ԵՎԱ ԵՐԳԸԵՒ
ՌԱՄՆԿ, ԱԲՏ ԳՏԱ ԵԱՄՆԵՎՀ ԿԼ ԱՅ ԵԱՋՄԼՐԸ Գ-ԱՅ
ԵՐԾՎ ՀԱՅԻՐԵՆԵԼԵՐԸ.

- СЛГσиΔбU·Δ·⁴ 4σ² бΔоCJ·⁴ 4·Δb·⁴ бΔ ГΔоΔЛГР9CJ·⁴
▷·Δσ DL бC·ΔмbL·Δ·C 9·Δa·⁴ ГΔГ·Δ·C·C·⁴, 9·Δa·⁴
ГДРДоCJ·⁴ РУЛа U·V ΔоCJ·⁴·⁴ ·Δ·V ГΔоJΔCЛoбUРa
бРД·⁴бUР⁴ 9·Δσ² <ЛoбUРa.

• \forall C^y $\exists C^x$ $b \in \sigma$ $\langle P \rho \sigma b \rangle$ $b P D \sigma' a$. $\exists L \neg \exists^x$ $\Delta \rho \sigma \neg \sigma' \Delta^y$
 $b D P \sigma b P L b$. $\neg \exists L^y$ $b \in \sigma \neg \forall \sigma b \in \sigma$ $b \in \sigma$ $\neg \forall \sigma' b \in \sigma$
 $P D \sigma b \neg \forall \sigma b$. $\neg \forall$ $b \in C$ $D P L b$. $\neg P D \sigma \neg \sigma' \neg \sigma''$ $b P D \sigma b \neg \forall \sigma' \neg \sigma''$. $\Delta \neg$
 C^y $b P D \sigma$ $\neg \sigma \rho \sigma b P \sigma'$ $L \neg \exists^y \neg \Delta \rho \sigma \neg \sigma''$ $\Delta \neg \forall$ $\Delta \rho \sigma \Delta^x$ $\Delta \neg \forall \sigma \neg \sigma''$
 C^y Δ^y $\exists \rho \sigma b L b$. $\neg \exists L^y$ $b \in \sigma \neg \forall \sigma b \in \sigma$ $b \in \sigma$ $\neg \forall \sigma' b$
 $b \in \sigma$ $\neg \exists L \neg \exists^y$ $\Delta \sigma \neg \sigma' \neg \sigma''$ Cd $P D$
 $b \in \neg \forall \sigma b \in \sigma$ $\neg \exists \rho \sigma \neg \sigma' \neg \sigma''$ $\neg \exists^y \neg \Delta \rho \sigma \neg \sigma''$ $\neg \sigma \rho \sigma b \in \sigma$ DL $b \in C$ $b \in \forall \sigma b$
 $b \in \forall \sigma b \in \sigma$ $\neg \forall \sigma' b$ $b \in \forall \sigma b \in \sigma$ $P \neg \forall$ $\neg \Delta \rho \sigma \neg \forall \sigma' b$.

▷• V C^u σ·ΔΡΔΓΓ^o Ν·ΔΔΔ^o b·9·Λ·Η·Κ^u, σ·ΔΡΡΓΓ^o AL
 b·Ρ·Π·σ·b·V^u P·P·P·Q·C^o·Δ·σ^o b·4 D^u·P^o Λ·Λ·P^u·b^u, b·Δ·P^u·b^u, ·Ν··Ν·σ
 Λ·Γ·Δ·σ·Π·Λ^u^o b·4 Λ·Γ·Δ·C·L·9·L^u^o. Δ·σ^o b·Δ^o Δ·M·A·b^u·c^u^o
 Γ·Δ·M^o·a·b·C^u·L^o·P^o·C^u^o. Δ·a·Δ M·Δ^o·G^o·C^o·d^o ·Ν·Π^o Δ^o·σ^o b^u·9·Δ^o·Δ^o·L^o·Π^o·d^o
 Δ^o·Δ·Ν^o·d^o b^u·σ^o·Δ^o·Δ^o·b^u·U^o·P^o·A^o·G^o^o. Δ^o·b^u Δ^o d^o G^o·C^o·Δ^o·b^u^o Δ^o
 Π^o·P^o·J^o·Δ^o·b^u·U^o·G^o^o b·4 P^o·σ^o·L^o·C^o·b^u·U^o^o.

Διαδικασίες για την ανάπτυξη και διατήρηση της πολιτιστικής κληρονομιάς

ГСМ ∆.о.врд⁴ 9да^а брб.г-ч.лр^к « б.д.с.с.т.н³ » ∆.т р-о^м
 9д.с.л.л.блу^и б.р.д.к.р^п « д.в^а б.д.с.т.л.с.в.л^п » 9д.с.б.а. в.с.б.р^п
 DL ба.с, ∆.т СМ л.в^и б.р.б.б.а. « CL » д.в^а 9.д.с.
 АГ « б.г.с.в.р^п - РДР ба.в.с.д.р.д^и б.л.л.л^п » б.г. СМ д.д DL
 АР^и б.д.с.а. б.г. б.с.с.а. « М.н.л^п » Р.к.к.л.б.с. д.в^и б.г. СМ « .л.л
 с.в^и 9д.с.л.л.л^п ».

ГСЧМ Д>УГ в УМб-9РЛБ+ ->У бac РРДРПЛ -Д+ DL бДРРba-ДКС
9ДсУЛГР aал-9CБР+ ГДсУЛAbУР+, ГЛГаевРРБУР+ 4с+ Уb
9ДУГР+С9ЛБР+ б4 DL б4СДУЛДБУР+ 9ДсУГ9ас+;

▷▷ ՀՄ ՀԻմարին եթքալութեան եկամուտը բարեւ կազմութէ 2000 թվականի դեռամական գումարութէ:

• ՞ՎՐԾԱ ԱԺ ՐԱՐԾՈՎԱՋԴ-Ը ԵՐԱ եՃածօվՆԵՐԱ եԿ
ԵՃՄՐԿԸՉԵՎԾԵՐԱ ԱԼ Առ ԵՅ ԻՐԻ ԼՄԾԸՆԴ-Ք եՃՄՐԸԱԼՈՒՌ-Ը
ԳՃՆ-Ե ԵԿ ՀՄ ԱԺ ԾԼ ԳՐԵ ԵՅ ԻՐԻ ԾՄ-ԳԱՐՄԵՒ:

• Годъ Д-79 9длзГУЛНД-4* >нвотГ-Д АЛ ббрр<<РПбс-Д:
БотРДмд У-ДАД<<РМвб-а* бАГ-ДС-Д* 7нб* сдт бАГПУН-СЛ-Д*
Д-УнД Д-79д УГЛУИ9-Да*, (<<9 дВ- б4 7нА Д-79д
ббрлАлоРЛв*) б4 Д-79 4-СТ* 7нА* 4* бАС, ГАГСиД-Д*
бАадеbв* УГ-нвот-Д бА-79-Д* бАГ-ДС-7С-б* АЛ
Д-аде9-Да*:

• **РРааС-ИКС-ДК** 49п СУ9-Д5п 4иц 6р-ФДСЛ-Д-СК АЛ
9РДРб-7-С-Д-К 9ДзДРбУРа 6-7ЛсбУРа 4Рб. 9Ра¹ б4
РНКСКМбУР 9ДзЛЛббУР 64 Си АЛ РРДР 4ССРС ВК

4СМббУР 64 Си Ад 4Рб 6ДП-ббУРа 9да² 7в РДР ЛСДСД-4
4Д4т, дСРУ³ б4 9да⁴ 6ЛГ-4ССРа 64 б4ДДж-4⁵ 4Рб. Рн⁶ А
Си Д-7 Л5 4с-5ЛГ-5м-5ДббУР⁷ 4Г АЛ 9ДР 4-7С-Д-4 Г-7-7
Ад б4ДДж-4 4ЛП-Д5п АЛ б4Л-6Ра СУ9-Д5п;

• ΔL C^o b4 ΓΔαΛασ·Φ^o ΠΡCΣΠΔΜΠευρ<^o -ΓΛασ·Δα^o -ΓΠ
Γ·b^o bΔJ^oγb^o bP^o ΔσΓΡ·ΔΔ^oδU ΛΓΛΛΙΠ·ΔbΓd^o;

• ГАГ- \triangleleft -Д-СЛ-Д-С \triangleleft -Д- \triangleright бг 4-ои Ад бДАГСУР-Д- \triangleleft - \triangleright Г-б- Д-7
бАГ \triangleleft -о-9-б-БУР^а 9-ои-УРСЛ-о-БУР^а бРД- \triangleright -БУР^а бг
9-о-Б-БУР^а бг 9-о-Б-БУР^а: бг С-

- Где все С-ДРГРГиУРа беде ДДГа-бРа DMP <ГРС-Да°, бДДГа-бРа бЛГаебГ-Ди б4 Си Ад дСРГа°
ввС-ДРГРГ-Да°, б4 АР-Чи-Фи ГсГ-ГсГ-Ди бДДГиРГ-Ди, б4
Ли бЛГиРГ-Фи ГГиГ-Да° б4 <ДГС-Да°.

۹L ۶۴ ۹L ۷۸۷۰۷۸۷۸ ۷۳۷۸۷۸:
Nuclear Waste Management Organization
49 Jackes Avenue
Toronto, Ontario
Canada M4T 1E2
۹۳۷۰۷۸: 416.934.9814 ۹L ۷۶ ۶۰۷۸۷۸:
1.866.249.6966