

PGS-1987-8

C O N V E N T I O N   K U U J J U A Q  
K U U J J U A Q   A G R E E M E N T

( 1988)

Inuktitut translation

## CONVENTION KUUJJUAQ (1988)

፩፻፸፭ ዓ.ም. (1988) ዓ.ም.፻፷፻፭

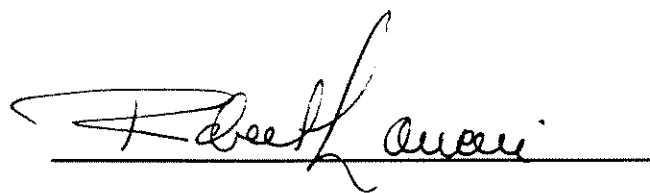
### KUUJJUAQ (1988) AGREEMENT

Cette partie est une traduction officielle en Inuktitut.

፩፻፸፭ ዓ.ም. (1988) ዓ.ም.፻፷፻፭

This section is an official Inuktitut translation.

Pour Makivik  
LRAD'as



Robert Lanari  
LRAD'as

Pour Hydro-Québec  
LRAD'as



Robert Brunette  
LRAD'as

፳፻፸፭ (1988) ዓ.ም

አዲስ አበባ

፳፻፭፻ (1988) ዓ.ም. በመ.፪

ል.ዕ.መ.፪

፩፻፭፻

የ ዓ.ም. በ የ የ

1 ምርመራ በ የ

2 ባኩ ነው ስለሚ ተስፋ የ የ በ የ

3 ስለሚ ተስፋ የ የ

4 የ የ ስለሚ ተስፋ

5 የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ

6 የ የ ስለሚ ተስፋ (የ የ ) የ የ

7 የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ

8 የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ

9 የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ

10 የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ

11 የ የ ስለሚ ተስፋ

12 ስለሚ ተስፋ የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ

13 የ የ ስለሚ ተስፋ

14 ስለሚ ተስፋ የ የ

15 የ የ ስለሚ ተስፋ የ የ

16 የ የ ስለሚ ተስፋ

ኅል ማ ተስፋ

፳፻፸፭ ዓ.ም. አዲስ አበባ (1988)

△ T L

△ L

1

△ r

ל' עט

ՃԼԱԿԵ ԸԼՊԱ ԾԱԼԱՌՈՒՅՐԸ. ԳԻՒՆՈՒՄԸ ՀԱՌՈՎՈՎԸ ՀԱՌՈՎԸ  
ԱՌԵՋԵԼԸ ՏՐՈՒՅԸ ԳԻՒՆՈՒՅՆԸ ԱՌԵՋԵԼԸ ՀԱՌՈՎԸ ՀԱՌՈՎԸ  
ՔԵՇԵՋՈՒՅԸ ԳՐԻՌԱՌՈՒՆԸ ԱՄ-ԱՌԵՋԵԼԸ ԳԻՒՆՈՒՅՆԸ ՀԱՌՈՎԸ  
ՃՐԵՄԸ ԸՆԵՐ ԳԻՒՆՈՒՅՆԸ:

8.10 የሚገኘበት ስርዓት በመሆኑ የሚገኘውን ስርዓት እንደሆነ የሚገኘበት ስርዓት በመሆኑ የሚገኘውን ስርዓት እንደሆነ  
8.17 የሚገኘበት ስርዓት በመሆኑ የሚገኘውን ስርዓት እንደሆነ የሚገኘበት ስርዓት በመሆኑ የሚገኘውን ስርዓት እንደሆነ

לְסָבִיבָה. סַלְאַלְכָּה. אֶלְגָּוֹרְגָּה. אֶלְגָּוֹרְגָּה.

4-c-p-L $\sigma$  1

2 P 3 P C



ՃԱՐԱՆԻ ՄԱԾՀԵՐԻ ԳՈՎԱԼՏՈՒԹՅՈՒՆ 11.2 ԸՆԿ ԱՐԴՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ

1.13 Ամառ ԱՐԴՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ ԸՆԿ  
Ամառ ԱՐԴՅՈՒՆՈՒԹՅՈՒՆ ԸՆԿ ԾԱՌԱՆՆԵՐ ԼԲԱՋԱ ՃԱՐԱՆԻ ՀԱՅՐ Ամառ  
ՃԱՐԱՆԻՆ ՔԱՐԱՐ ԳՈՎԱԼՏՈՒԹՅՈՒՆ ՄԱՐ ՈՎՈՎ ԸՆԿ ՃԱՐԱՆԻՆ.

Section 2



Digitized by 3

Digitized by 42062146

### 3.1 מילוי טבלה

3.1.1       $\Delta b \times 10^{-2} \text{ m}^2$        $\Delta L \times 10^{-2} \text{ m}$        $S - \Gamma$        $10 - \Gamma$

3.1.2. **מִתְּבָרֶכֶת** אֲלֵיכֶם יְהוָה אֱלֹהֵינוּ אֲלֵיכֶם  
יְהוָה אֱלֹהֵינוּ אֲלֵיכֶם בְּשָׁמָן וְבְּאָרֶץ  
וְבְּלָבִבְךָ וְבְּלָבִבְךָ;

3.1.3. **אַל-יְהוּדִים** (בָּנֵי יִשְׂרָאֵל) **אֲלֹהִים** (בָּנֵי יִשְׂרָאֵל)

### 3.2 $\Delta$ ו $\Delta^c$ נסיעות

አዲሱ የፌዴራል ስርዕስ በኩል እንደሚከተሉ ይመሬል፡፡



દુપ્લાન્ટર 4

ડુપ્લાન્ટરિંગ અપ્રેસેન્ટ ડુપ્લાન્ટર (Duplantier) (2x2-2)

- 4.1      פָּתַחֲנָהָרִים לְפָנֵי וְאֶלְעָזָרְבָּנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים:  
 4.1.1     בְּרוּלָהָרְבָּנִים כְּמַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 פָּתַחֲנָהָרִים כְּמַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 פָּתַחֲנָהָרִים אֶלְעָזָרְבָּנִים;
- 4.1.2     דְּמָדָרִים קְרָבָדְגָּדִים כְּנַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 פָּתַחֲנָהָרִים, גַּלְעָדָנִים.
- 4.2      תְּדַבֵּרְנִים קְרָבָדְגָּדִים כְּנַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 דְּמָדָרִים יְהֻדָּהָרִים (30) דְּמָדָרִים תְּרַבָּנִים  
 אֶלְעָזָרְבָּנִים, פָּתַחֲנָהָרִים.  
 אֶלְעָזָרְבָּנִים דְּבָרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים, פָּתַחֲנָהָרִים  
 אֶלְעָזָרְבָּנִים, אֶלְעָזָרְבָּנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 אֶלְעָזָרְבָּנִים, אֶלְעָזָרְבָּנִים.
- 4.3      פָּתַחֲנָהָרִים אֶלְעָזָרְבָּנִים כְּנַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 פָּתַחֲנָהָרִים אֶלְעָזָרְבָּנִים כְּנַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 אֶלְעָזָרְבָּנִים, פָּתַחֲנָהָרִים אֶלְעָזָרְבָּנִים.
- 4.4      דְּמָדָרִים כְּנַדְבָּרְנִים פָּתַחֲנָהָרִים אֶלְעָזָרְבָּנִים יְהֻדָּהָרִים  
 דְּמָדָרִים כְּנַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים:  
 4.4.1     דְּמָדָרִים, קְרָבָדְגָּדִים, נַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 פָּתַחֲנָהָרִים;  
 4.4.2     דְּמָדָרִים נַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים פָּתַחֲנָהָרִים;  
 4.4.3     דְּמָדָרִים נַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים דְּמָדָרִים  
 פָּתַחֲנָהָרִים אֶלְעָזָרְבָּנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים דְּמָדָרִים  
 אֶלְעָזָרְבָּנִים;
- 4.4.4     נַדְבָּרְנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים פָּתַחֲנָהָרִים אֶלְעָזָרְבָּנִים  
 אֶלְעָזָרְבָּנִים אֶלְעָזָרְבָּנִים;
- sigma)     קְרָבָדְגָּדִים  
 sigma)     קְרָבָדְגָּדִים תְּרַבָּנִים

4.7. *תְּמִימָה* (תְּמִימָה) *תְּמִימָה* (תְּמִימָה) *תְּמִימָה* (תְּמִימָה)

A - C R L O - A 5

A - C R L O - A 5

## 5.1 ልማት የሚገኘውን በመሆኑ

5.2  $\omega \Delta^{\infty} \cap \sigma^\infty = P \omega \Delta^{\infty} \cap \sigma^\infty$

የፌዴራል የሚገኘውን ስምምነት በመሆኑ እንደሆነ የሚያስፈልግ ይችላል፡፡

5.3  $\Delta b \approx 2^{\circ} \text{ to } 3^{\circ}$

4. General Construction (\$4,000,000)  
 13. Land.

5.4  $\Delta C_{\text{P}, \text{C}} = 0$   $\Delta R_{\text{P}, \text{C}} = 0$

5.4.1 **ԸՆԴՀԱՅԻ ՎԵՐԱԿՐՈՆԱԿԱՆ ՎՐԱՄԱՆԱԿԱՐԱՎՈՒՄ** ԱՌԱՋՎԱՐԱԿԱՆ ՎՐԱՄԱՆԱԿԱՐԱՎՈՒՄ

5.4.2  $\Delta \subset \mathbb{R}^n$   $P \in \Delta \Delta^c$   $\Delta \subset C \Delta \sigma \Delta^c$   $\Delta \times \mathcal{J} \subset \Delta^c$   $P \in \Delta \Delta^c \Delta^c$   
 $\Delta \times \Delta^c \subset \Delta^c \Delta^c$   $\Delta^c \subset C \Delta^c \Delta^c$   $\Delta^c \subset \Delta^c \Delta^c$   $\Delta^c \subset \Delta^c \Delta^c$

5.5  $\Delta \Delta \subset \sigma^{\omega}$   $\rho_{\Delta \Delta} \in \sigma^{\omega}$

לְכָל־לְבָדָק וְלֹא־מִתְּבָדֵךְ כַּאֲשֶׁר־בְּעֵינֶיךָ וְבְּעֵינָנוּ  
וְלֹא־מִתְּבָדֵךָ כַּאֲשֶׁר־בְּעֵינֶינוּ וְבְּעֵינֶיךָ

5.6      ମୁହୂର୍ତ୍ତ ପାଇଁ ଏକ ଦିନ କଥାରେ ବିଜ୍ଞାନ ଓ ପରିବାରକାରୀ ପରିବାରରେ

אַכְפָּלָסָה 6

דְּבָרִים אֲמֵתָה בְּנֵי עַמְּקָם רְאֵשָׁת

6.1 ፳፻፲፭፻ ፳፻፲፭፻ ፳፻፲፭፻ ፳፻፲፭፻ ፳፻፲፭፻ ፳፻፲፭፻ ፳፻፲፭፻

6.2  $\Delta^c \cap \sigma^c = \emptyset$

6.3 ΔΙΑΤΑΞΗΣ

6.4  $\Delta C \propto CD \sigma^{-\beta} \propto P_a D^{\gamma} \Delta^{\alpha}$

6.4.1 የፌዴራል ማስታወሻ አገልግሎት በፊት የሚያስፈልጉት ማስታወሻ እንደሆነ  
የሚያስፈልጉበት ሰላም በኋላ በፊት የሚያስፈልጉት ማስታወሻ እንደሆነ  
ማንኛውም በፊት የሚያስፈልጉት ማስታወሻ እንደሆነ የሚያስፈልጉት  
ማንኛውም በፊት የሚያስፈልጉት ማስታወሻ እንደሆነ የሚያስፈልጉት

6.5  $\Delta \Delta \subset \gamma \sigma^+$   $\rho \pi \Delta \gamma \sigma^+$

לְכָל־לְבָנָה 11 יְמִינֵנוּ־סֶרֶת רְבָדָגָה עַמְּרִירָה  
אֲדֹמָה אֶת־עַמְּרִירָה 6.4־גָּם אֲדֹמָה  
אֲרֻבָּה כְּבָשָׂה אֲדֹמָה וְעַמְּרִירָה

אַ-סְרָבָה 7

יְהוּדָה וְשִׁמְעֹן וְצִדְקָה וְצִדְקָה  
יְהוּדָה וְשִׁמְעֹן וְצִדְקָה וְצִדְקָה

7.1      ሌፋርንስ የፋይኖር የፋይኖር ማኅበርና ማኅበርና የፋይኖር የፋይኖር

7.2  $\sigma \Delta^{\text{C}} \cap \sigma^{\text{a}}$   $\sigma \Delta^{\text{C}} \cap \sigma^{\text{a}}$

የፌዴራል የሚከተሉት ስምዎች በፊርማ እንደሆነ የሚከተሉት ስምዎች በፊርማ እንደሆነ

$$7.3 \quad \Delta b \sim r \sigma^{\alpha}$$

5. Гендер. Сумма (\$5,000,000) включает в себя 13 единиц.

$$7.4 \quad \Delta C_{\sigma^+} \quad P_P D \Delta \sigma^+$$

7.4.4. **אַל תְּשׁוּבָה וְאַל תִּזְעַר כִּי כֵן יְהוָה צְדָקָתֶךָ** (5)

7.5  $\Delta D \subset \langle \mu \sigma^+ \rangle$   $\rho \Delta \Delta \bar{\nu} \sigma^-$

7.6 מילולדי פוליטיקה ומדיניות מדיניות כלכלתית

$\Delta^2 \sigma = r^2 L_m \sigma^{-2}$

8.1      ሌታትና ቁጥር እንደሆነው የሚያስፈልግ የሚከተሉ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ

8.3  $\Delta b \approx 12\sigma$

(\$6,000,000) 13. 13.

8.4  $\Delta C_1 \Delta C_2 \Delta C_3$

8.4.1 የሚሸጠውን ስርዓት በዚህ አገልግሎት ስምምነት ይረዳል፡፡

8.4.4 **የፌዴራል ደንብ አድራሻ በፌዴራል ስሜ የሚከተሉት ደንብ ይፈጸማል**

8.5  $\Delta D \approx 10^{-10}$   $\text{cm}^{-1}$

«**ՀԱՅԼՈՒ» 11 ԵԽԸ ԳԻՒՆՈՒՐՈՒՄ ԼԵՎԱՅ, ՎԵՐԱԲՐԵՑ ՈՐՊՈՅՆ  
«**ՃԱՎԱՏԱԿԻ»» ՀԱՅԼՈՒ ՔԱՎԱՐԱԿԻ ԿԱՎԱՐԱԿԻ ՎԵՐԱԲՐԵՑ 8.4.Դ ԼԵՎԱՅ****

8.6 מילוט פונטי – דרכם של מילים ושורשים

“**מִתְּבָאֵר**” **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר**  
“**מִתְּבָאֵר**” **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר**  
“**מִתְּבָאֵר**” **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר** **מִתְּבָאֵר**

אַ-סְּרִירָה ۹

بَلَادِ الْكَوَافِرِ ۱۰



Διαρροή 10

δέκατη παράπονα λεπτομέρεια απόρριψη παράπονα



אַמְתָּהָרָה ۱۱

דְּבָרִים ۰۷۴۶۰۷۶

## 11.1 અનુભૂતિ પ્રાપ્તિકાણ ઉત્ત્તે

11.2  $\Delta C P \sigma \gamma$   $\pi^+ \pi^- \Gamma \gamma$   $0\pi^+ \pi^- \pi^+$

11.3  $\Delta \subset D \setminus \Delta'$   
דָּבָרְכֶם יְהִי כְּפָרְנַצְתָּאָן וְעַמְּקֹם  
עֲלֵיכֶם כְּפָרְנַצְתָּאָן, וְעַמְּקֹם  
בְּאַתְּנַחַתְּכֶם כְּפָרְנַצְתָּאָן.

11.4  $\mathcal{L} \cap L^{\perp}$   
 $\mathcal{L} \cap L^{\perp} = \{x \in \mathcal{L} : x \perp L\}$  (7)



三

11.9 111 111 111 111

פָּרָשָׁת כְּנָעַן

<sup>12</sup> See *U.S. v. Clegg*, 450 U.S. 803, 812 (1981).

0111

118-111-1-17 > 8

1. ۰۹۴۷۸۳۶۱۰ ۲. ۰۹۴۷۸۳۶۲۰ ۳. ۰۹۴۷۸۳۶۲۱ ۴. ۰۹۴۷۸۳۶۲۲

בְּפָנָיו נִכְנָס כִּי־גַּם־הַזָּר בְּמִצְרָיָם וְכַא־זֶה כִּי־בְּמִצְרָיָם

For more information about the study, please contact Dr. John D. Cawley at (609) 258-4626 or via email at [jdcawley@princeton.edu](mailto:jdcawley@princeton.edu).

Digitized by srujanika@gmail.com

11.12.1. **תְּמִימָה** – מושג שמיינטן את הדרישות המבוקשין בקשר לנושא.

11.13 ◈የምናስ እንደሆነ ተመልሮ የፈረሰው በጥቅምት

דְּכַרְלָוִן 12

דְּמָאֵן רְבָּעָתָן וְאֶתְּנָאָרְבָּהָן דְּלָבָן רְבָּעָתָן  
רְבָּעָתָן וְאֶתְּנָאָרְבָּהָן

- 12.1 ለፋሽኑ ሰዕስ የዚህን ስራውን በፌዴራል እንደሚከተሉ ይረዳ የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን
- 12.2 መልካም የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን
- 12.3 ሰነድ የዚህን ስራውን
- የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን
- 12.4 የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን
- የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን
- 12.5 የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን
- የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን  
የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን የዚህን ስራውን

45° 21' σ° 13

20253' 07' σ°

### 13.1 $P_a \triangleright \triangleleft b, \cap \triangleright \sigma$

45.0% 88.6% 104.0% 11.0% 4.2% 2.0% 1.0% 0.5% 0.2% 0.1% 0.05% 0.02% 0.01% 0.005% 0.001%

## 13.2 ወጪዎች እና በግብር

PCLc  $\Gamma \leftarrow \Delta$  (\$4,000,000)  $\Delta \leftarrow \Gamma$   $\Delta \leftarrow \Delta$  P<sub>4</sub>  $\Delta \leftarrow \Delta$  P<sub>5</sub>  $\Delta \leftarrow \Delta$

八、盈余冲销 (\$3,000,000) 九、盈余冲销 十、盈余冲销 盈余冲销 盈余冲销 盈余冲销

(\$7,000,000)      9.2%.

(\$10,000,000) 10.2%.

13.3.2. **לְפָנֵי** הַדָּבָר אֲשֶׁר־אָמַר־**יְהוָה** 13.2.2. וְנִזְכְּרֵנִי  
אַתָּה בְּעַד־**יְהוָה** 12.2.

13.4  $\Delta \rightarrow \Delta^+ b \sigma^-$   $\Delta P \in J \cap c$

ՀԱԴԱԵՒՄԸ՝ ԳՐԸՆՈՅ ԲԱՌԼԵԿՑՈՒՅ ԳԻՒՑՈՒՏԵՎԱՇԸ. ԵՌԵ  
ԲԱՌԼԵԿՑՈՒՄ՝ ՃԸՆԵՎԸ՝ ՈՐՄՈՆԾՈՎԱՆՔ ՊԵՏՎԱՐԴԸ ՈՐՄՈՒՅԸ  
ԳԻՎԾԵՎԸ՝ <ՃԸՆ.Ը.ԾԸՆ.Ը.Ը.>\$500,000). ԼՐՎԱԼԾԾՈՒԹԵՎՈՒ.  
ԼՐՎԱԼԾԾՈՒԹԵՎՈՒ. ՈՂՋՄԱՐԻ ԾՎՈՎՆ ԲԱՌԼԵԿՑԸ (\$500,000).  
Ը ԱՌԳԲՈՒՄԸ ԾՎՈՎՆ ԲԱՌԼԵԿՑԸ.

Δ<sub>r'</sub> ⊥ σ° 14

Δ<sub>r</sub> ⊥ Δ<sub>r'</sub>

14.1  $\text{D}_P \neq \text{D}_{\sigma^{-1}P}$



285022

2. A b 2 A A 2 A - a - i -

14.2  $\sum_{k=1}^n k \Delta x$   $\rightarrow \lim_{n \rightarrow \infty}$

14.3 የሚለውንናኝና ንብረቱናኝና የሚኖሩናኝና ተስፋዎች

Scallop 15

191405

15.1      C-<sup>o</sup>      □ יְמִינָה עַל־סֶבֶב      □ יְמִינָה כְּלֹנְגָּה      □ יְמִינָה אֲלֵיכֶם.

אַ-סְלָוִת 16

אַ-סְלָוִת 16

16.1     ▷אָ אַיִלְעָמֵדְוּ אֶתְכָּאַתְּ אֲבָנֵי תְּבָנָה  
    △בְּאַתְּ אַתְּ.

16.2     ▷כְּסֵלְבָּרְגָּדְלָהְוּ ▷גַּזְלָהְוּ אַיִלְעָמֵדְוּ אֶתְכָּאַתְּ אֲבָנֵי תְּבָנָה  
    לְבָנְהָמָרְבָּלְגָּדְלָהְוּ  
    △כְּרָאָבָרְגָּדְלָהְוּ אַיִלְעָמֵדְוּ אֶתְכָּאַתְּ אֲבָנֵי תְּבָנָה ▷הָאָמָרְגָּדְלָהְוּ.

54°C PDA

«**תְּמִימָנֶה**» **וְעַמְּדָה** **בְּאַלְפֵי** **מִילָּה** **וְעַמְּדָה** **בְּאַלְפֵי** **מִילָּה**.

△σ<△Γ (Δ<Γ) □< 21. 1988-Γ.

L P < A > d < n h F <

卷之三

၁၄၈၆၁၂၇၃၁။

U.S. 34°.

בְּנֵי־גָּדוֹלָה וְנֵי־גָּדוֹלָה בְּנֵי־גָּדוֹלָה

JΔC dΔC. ४०८०६०८०

$$d \cdot \sigma \triangleleft p \cdot \sigma \subseteq p \cdot \Delta$$

— >ΔΔΛ. <ΔΔΛ.

ΔΕΛΦΙΝΙΩΝ ΛΔΓΙΑΓ

ՀԱՐԴԱՐ քահանա Տիգրան Գրիգորի

Արմեն Գրիգորյան 9

ՀԱՐՎԱՐ քԱՅ ՀԱՅ ՀԻՅՈՒՄ

Ա Յ Ե Վ

Ա մ բ հ ա յ ա կ ո ւ մ ս ա յ

հ ա ս ո ւ շ ա ր ա յ

Ա յ լ պ ա յ ա կ ո ւ մ ս ա յ

לְפָנֶיךָ יְהוָה אֱלֹהֵינוּ וְאֶת־בְּנֵינוּ כִּי־אַתָּה  
עָמָדָנוּ לְפָנֶיךָ וְאַתָּה תְּשׁׁׁוּבֵנוּ לְפָנֶיךָ  
וְאַתָּה תְּשׁׁׁוּבֵנוּ לְפָנֶיךָ וְאַתָּה תְּשׁׁׁוּבֵנוּ לְפָנֶיךָ

◀ L ◁

“**כִּי** **אָתָּה** **בְּעֵד** **נַעֲמָת** **לְפָנֶיךָ**” **וְאַתָּה** **בְּעֵד** **נַעֲמָת** **לְפָנֶיךָ**

△ ⊥ ⊥

△L△L<sup>c</sup> △LL<sup>c</sup> △YR△R<sup>c</sup> △CL△C<sup>c</sup> 8.10 △L<sup>c</sup> 8.17 7△G△A△G d△A△G  
△G△G<sup>c</sup> △YR△R<sup>c</sup>



ՀԱՐՎԱՐ ՀՀԱՅ ՀԵՏՈՒՐԻՇ

ՀԱՅՈՎՆԵՎ

ԱՐԺԱՐՈՒ ԳՐԿՈՒՇ

հԱՐՎՈՅՏԻ ԺԵՐԱՐ (ԺՀԱ), ԽԾ 21. 1988

ԼՐԱՎԻ ՊԱՐՀԱՐ

---

ՀՅ ԱԳ, ՎԿԵՑԿԵ

ԺԱ-ՊՈՒԺՄ-ԺՀԱՐ

---

ՀՅ ՀԱՎԱ, ՎԿԵՑԿԵ

ԱՋԼՇՈՀԻ ՀԱՐԱՐ

---

ՀՊԵՐ ՈՆԴԻՀԸ, ՎԿԵՑԿԵ ՀԱՅԻ ՀԱՐԱՐ