



Оформлення запитів: Запити на інформацію про стан роботи (UR5ZSW SK), Запити на допомогу (UT5ZA), Запити на допомогу (UX0ZA)

Інформація (інформація про стан роботи на станції) : Запити на допомогу (UT5ZA)

... 067-971-71-33 Email: ut5za@...

- Запити на допомогу (інформація про стан роботи на станції) : Запити на допомогу (UR5ZH2)

- ... 067- 958-79-65 Email: sergey#...

- Запити на допомогу:

- Запити на допомогу (US0ZZ) : Запити на допомогу:

- Запити на допомогу (US5ZAQ), Запити на допомогу (UT5ZC)

- Запити на допомогу:

- Запити на допомогу (UR5ZBF) : Запити на допомогу:

- Запити на допомогу (UR5ZHF), Запити на допомогу (UR5ZFY), Запити на допомогу (UR5ZDA)

- QSL апаратури, інформація про стан роботи:

- Запити на допомогу (UT5ZY)

- Запити на допомогу інформації :

- Запити на допомогу (UX8ZN), Запити на допомогу (UT0ZD)

- Запити на допомогу інформації :

- Запити на допомогу (UR5ZEK), Запити на допомогу (UX0ZAB), Запити на допомогу (UR5ZAT)

- Запити на допомогу:

- Запити на допомогу (UR4ZWL), Запити на допомогу (UR4ZWF), Запити на допомогу (UR4ZWF)

Запити на допомогу

N  
Запити на допомогу

Оформлення  
Запити на допомогу  
TRANS RX/TX

115  
 US8IDZ  
 Ёίϕεíá Áεáεñáíáð ìεó.ÁáείτееĐá°ñòðÁ  
 16.03.1956  
 IC-756PRO3;IC-910H

55  
 KL7KY  
 Kevin G.Forster (íí÷:áοίúé ÷εáί έεóάá)  
 07.09.1962  
 FT-1000MP MARK V

1  
 UX0ZA  
 Ìόόío Ááεáðεέé Á. (íí÷:áοίúé ÷ðáϕεάáío έεóάá)  
 18.09.1937  
 ICOM-756

2  
 UT5ZY  
 Άίðíòάάá Áεáεñáíáð Ñáðάάάάε÷  
 16.03.1951  
 FT-1000MP

4  
 UX0ZP  
 Ñεðñáðáíεí Ñòáίεñεάá Ñáðάάάάε÷  
 10.10.1938  
 FT-1000MP Mark V

5  
 UT7ZZ  
 Όίεñòγέíá Áεάάεìεð Έάáίíáε÷  
 07.06.1943  
 FT-950

6  
 US5ZCW  
 Ñáìáðñέέéé Áεάάεìεð ìεóáεéíáε÷  
 28.02.1958  
 ICOM-756

7  
 UX0ZAB  
 Έðáðòεí Ááεáίòεí Ñáðάάάάε÷  
 02.02.1944  
 K-3 , FT-2000

8  
 UT5ZA  
 Άόάéíέéí Áíáðáé Έáíðάάε÷  
 04.08.1958  
 ICOM-756

9  
 US0ZZ

Éíøääíé Íëää Èääííàè÷  
19.08.1967  
TS-2000

10  
UT8ZL  
Éíëãñíé÷áíéí Äëääèìèð Ãðëáíð.  
22.04.1945  
TS - 450S

12  
UX8ZN  
Òãðèòííá Íëéíëáé Íëéíëääàè÷  
01.01.1957  
KATRAN

15  
UR5ZOQ  
Òãðòù÷íúé Ñòáíèñëää Àëääñáíá.  
29.08.1953  
UA1FA

17  
UR5ZDG  
Éðáñíëéíá Äëääèìèð Èääííàè÷  
24.03.1950  
TS-2000

18  
UW2ZF  
Òíëàðää Íëéíëáé Íèðáééíàè÷  
28.12.1950  
ICOM-728

19  
UT3ZA  
Äëääðà Àðñáí Íëéíëääàè÷  
06.01.1946  
KATRAN

20  
UT5ZB  
Áíðíííá Íèðáéé Íàððíàè÷  
13.11.1948  
ICOM-718

21  
UR5ZJE  
Ááðàíèè ððéé Íàáéíàè÷  
18.09.1962  
ICOM-718

22  
UT5ZC  
Ëää÷óé Äý÷ãñëää Áíàòíëüääè÷  
15.02.1970

ICOM-7300 !!!

23  
UR5ZBQ  
Євгенія Андрієвська  
03.11.1949  
KATRAN

24  
UR5ZQG  
Євгенія Іванівна Андрієвська  
04.12.1968  
TS-480 SAT

25  
UR5ZOD  
Ірина Іванівна Андрієвська  
08.03.1955  
UW3DI-1

27  
UR5ZPJ  
Євгенія Петрівна Андрієвська  
12.11.1950  
А

28  
UR5ZIQ  
Євгенія Андрієвська Євгенівна  
28.11.1969  
YES-99

29  
UR5ZGR  
Олександр Іванівна Євгенівна  
02.02.1975  
А

30  
UR5ZCW  
Александрівна Андрієвська Євгенівна  
20.08.1940  
А

32  
UR5ZUG  
Олександрівна Андрієвська Ірина Андрієвська  
10.03.1981  
А

33  
UR5ZTS  
Александрівна Андрієвська Ірина Андрієвська  
19.08.1974  
ICOM-7400

34  
UR5ZTX  
Êïòëýéîâ Îéää Âèääèìèðîâè÷  
10.04.1978  
Â UW3DI

35  
UR5ZUI  
Êääñíèòà Áíäðáé Âèèòîðîâè÷  
22.04.1972  
Â UW3DI

36  
UT2ZZ  
Øåðñòðè Ááíüýìèí Àòáíàñüääè÷  
26.02.1931  
ICOM-746

38  
UT5ZN  
Ïàèáíèí Âèèññàíáð Êáííèääíè÷  
10.10.1946  
IC-706MK2, FT-95

39  
UR7ZA  
Ăçpåà Âèèáðèè Ñòáíáííè÷  
23.07.1944  
TS-440 SAT

40  
UR5ZIR  
Êóðòà Áíáòíèèè Âèèññàíáððîâè÷  
18.04.1965  
ICOM-746

41  
UT0ZD  
Áääðýíóää Äáííääèè Ìèðáééíè÷  
02.02.1955  
ICOM-7300 !!!

42  
UT5ZT  
Òðèáðáò Âèääèèèð Ìèðáééíè÷  
30.05.1956  
ICOM-718

43  
UR5ZDQ  
Ñòáðíàà Áðííèñèää Âèèññàíáððîâè÷  
25.05.1951  
ICOM-718

44

UY5TM  
 Άαέάα Άεέοιδ Ιαάείαε÷  
 23.01.1951  
 ICOM-706MK2

45  
 UR5ZTU  
 Ñρδάα Άεάεñáíαδ Άαέάδúάάε÷  
 05.05.1984  
 KATRAN

46  
 UT5NU  
 Ιαϕóδñèέé Άáááíεé Ιέετρεάάάε÷  
 27.09.1941  
 Ά

47  
 UR5ZRL  
 Έóεάé Ñáδááé Ιέετρεάάάε÷  
 02.05.1979  
 SDR-UT2FW

49  
 UR5ZTG  
 Έδéáíδáé Ϯδéé Ñáδááááé÷  
 08.04.1984  
 Ά

50  
 UT4ZA  
 Άίí÷àδíá Ñáδááé Έááίíáε÷  
 09.05.1965  
 SDR-2000 UA

51  
 UR5ZTW  
 Άάάε÷άά Άεάάέιèδ Ϯδúάάε÷  
 20.05.1961  
 FT-950

52  
 UR5ZBM  
 Άίíτρεάάά Ιαάάé Áíáδáááé÷  
 02.07.1953  
 ÓÐΆΈ-84Ì

53  
 UY2ZA  
 Ííáíδáéúé Ιεάά Άεάάέιèδíáε÷  
 16.06.1956  
 ICOM- 746 PRO

54  
 US8ZAL  
 Άάñáéíáñèέé Άεάάέιèδ Ιαóδíáε÷

28.08.1949  
ICOM- 706 MK2

56  
UR5ZEG  
Ñàòðïííà Ðïíáí Ιεεϊεάααε÷  
13.01.1974  
FT -101 Z

58  
UR5ZQV  
Êááááá Æεάεñáíáð Ô, áíðíáε÷  
08.11.1954  
ÄÐÓÆÄÄ, SDR

59  
UR5ZBF  
Èàðïíáíêî Äáíεñ Êáííεäíáε÷  
04.02.1984  
FT-757 GX

61  
UX0ZL  
Ìáεάðíá Þðεε Ιεðíííáε÷  
24.09.1957  
ICOM- 725

62  
UR5ZT  
Øáááááíêî Ιεεϊεάε Êááííáε÷  
01.06.1954  
YAESU FT-857D

63  
UR5ZQD  
Ìáεάðáíêî Äíáòíεεε Ιεεϊεάααε÷  
24.08.1962  
Cobra 200 GTL DX

65  
UW2ZW  
Ãðεάάøíá Æεάεèíεð Æεάεñáíáðíáε÷  
09.04.1953  
ICOM-756 PRO

66  
UW5ZY  
Òííεü Äíεòðεε Äíáòíεüááε÷  
24.10.1984  
FT-857D+LDG Z10

67  
UR5ZDA  
Êðεεóí Ðííáí Êáíðááε÷  
17.07.1979  
Ä



68  
 UR5ZBG  
 Євгенівська Станція  
 05.09.1944  
 UA1FA-1

69  
 UR5ZDF  
 Євгенівська Станція  
 27.11.1978  
 FT-250R;UW3DI-1

70  
 UR5ZDJ  
 Станція Євгенівська  
 23.02.1984  
 FT-250R

72  
 UR5ZDV  
 Євгенівська Станція  
 28.09.1987  
 PRESIDEND LINCOLN

73  
 UR5ZEB  
 Станція Євгенівська  
 20.06.1982  
 FT-270 RH

74  
 UR5ZEU  
 Станція Євгенівська  
 05.03.1971  
 UW3DI-1

75  
 UR5ZEY  
 Станція Євгенівська  
 24.11.1960  
 А

78

UT7ZB  
 Станція Євгенівська

23.04.1951

ICOM-751

79  
 UT7IY  
 Øáðáíàò Ááíèàìèí Ìáàèíâè÷-  
 13.11.1955  
 ICOM-756 PRO3

80  
 UR5ZFQ  
 xáðíáíèí Àìèòðèé Àèáèñáíáðíâè÷-  
 17.02.1989  
 YAESU FT-757 GX

81  
 UR5ZHI  
 Ěáááü Ñáðáé Ñáðááâè÷-  
 16.11.1996  
 Â R S HTX -245

82  
 UR5VJO  
 Öðèñòóñ Áíáðáé Ááááíüáâè÷-  
 10.03.1988  
 FT-897

85  
 UT1FG  
 Áíáðíâ Þðèé Áèáàèìèðíâè÷-  
 23.01.1963  
 Â

86  
 UR8IB  
 Íáæáááèíâ Âàèáíòèí Ñáááèüáâè÷-  
 20.01.1937  
 Â

87  
 UT7UT  
 Ñàìàððáá Áíðèñ Áíðèñíâè÷-  
 06.08.1973  
 TS-990

88  
 UT4UTA  
 Ñàìàððááà Áííà Ñáðáááíà  
 04.06.1985  
 TS-990

89  
 UT4VL  
 Íèèóèèí Ìèðàèè Ěááíâè÷-Â  
 21.06.1958  
 ICOM-746 PRO

91

US-Z-202A  
 Найвідоміші Станції Азії  
 25.10.1999  
 ICOM-756

92  
 UT7GF  
 Відомі Станції Індії  
 04.08.1950  
 FT -1000 MP MARK 5

93  
 UT3IB  
 Відомі Станції Європи  
 30.07.1948  
 Sun SDR2

94  
 UX2IQ  
 Відомі Станції Бразилії  
 12.06.1949A  
 FT-950

95  
 UR5ZEK  
 Відомі Станції Європи  
 10.01.1950  
 TS-570D

96  
 UR5ZHZ  
 Відомі Станції Європи  
 12.09.1971  
 TS-440 SAT

97  
 UT5ZZ  
 Відомі Станції Європи  
 23.07.1969  
 TS-850 SAT

98  
 UX0ZM  
 Відомі Станції Європи  
 01.01.1949  
 UW3DI-2

99  
 UT5ZD  
 Відомі Станції Європи  
 14.02.1962  
 TS-570D,IC-756

100  
 UR5ZPE  
 Відомі Станції Європи

01.10.1959  
òð-ð Äëüääòðĩñ

101  
UR5ZAT  
Éëèìáíéí Äëèòíð ĩáòðíáè÷  
25.05.1949  
ICOM Å IC-721

102  
UR5ZEF  
Ñòíðíüóé Ñáðááé ĩáòðíáè÷  
01.06.1953  
YAESU FT-900

103  
UT4ZAX  
Åíðáóíñå Āāāííéé Äëäñāāâè÷  
22.02.1939  
YAESU FT-1802

104  
UT1ZZ  
ĭřëäæäé Áíáðáé Èääíñáè÷  
13.11.1965  
ICOM IC-7000

105  
UR4ZWL  
Éóçèä Äëáía Äëääèìèðíáía  
24.04.1978  
FT -757GX

106  
US5ZAC  
Éaðáía ìäëñèì Þðüääè÷  
08.04.1984  
FT-897

107  
UR5ZKQ  
Áíäðèåð Äðëãíðèé ĩéèíëääâè÷  
25.10.1959  
Äìàòíð-ÝíÏ-Ó

108  
US5ZAP  
Éíðääíé Èãíðü Äāāáíüääè÷  
04.01.1991  
SW-2013

109  
UR5ZGG  
Ìäëùðää Äñèèèèé Äāāáíüääè÷  
23.01.1951  
YAESU FT-950

110  
 UR5ZVH  
 àèùåâ Áääáíéé Àñèèüââè÷  
 05.05.1980  
 YAESU FT-950

111  
 UR5ZRM  
 Ðàòóø Ñàðååé Àèèñàíáðíàè÷  
 10.09.1969  
 SDR-2000 UA

112  
 UR5ZVC  
 Ĩàððíà Áèääèèèð Íèèèääâè÷  
 14.04.1964  
 IC-7000+SDR

113  
 US1IC/A  
 Áðàæíè÷-áíèĭ Áíàðíèèè Áèèðíðíàè÷  
 13.04.1951  
 SW-2013 FT-7800

114  
 UR5ZIX  
 Áíè÷-óè Áíàðíèèè Ìèðàéèíàè÷  
 11.11.1959  
 SW-2013

116  
 UR5ZVT  
 Ĩáííàá Áèðàèèè Àèèñàíáðíàè÷  
 04.06.1978  
 SW-2011T

117  
 UR5ZGI  
 Ðàññèàçíà Ãðèáíðèè Ãðèáíðüââè÷  
 02.02.1952  
 UW3DI-1

118  
 UR5ZPL  
 Ĩñááððàçèè Ñàðååé Èâáííàè÷  
 26.01.1963  
 UW3DI-2

119  
 UR5ZMB  
 Áàððáíáá Áèèòèð Àñèèèüââè÷  
 17.05.1949  
 SW-2011

120  
US5ZAQ  
Ëîîñèèé Áíäðáé Áíðèñîáè÷  
07.11.1975  
YAESU FT-857D

121  
UR5ZHF  
Ëîðáííé Ðóñèáí Áàñèüüââè÷  
18.01.1984  
YAESU FT-897D

122  
UR5ZCR  
Ëîæèäðü Áàéáðèé Íèèîääâè÷Á  
16.07.1966  
UW3DI-1

Â  
Â  
Â  
Â  
Â

Â  
Â  
Â Â Â Â ÇÀÌËxÂÂØÈÈ ÊËx ÍÀØÀ ÌÀÌØÜ  
Â  
Â

Â Â 3  
UR5ZSW  
Ëîíäðäòüââ Ìèðàèè Ëâáíîáè÷  
SILENT KEY  
Â

11  
UX0ZD  
Ëîíîâèèîá Áíðèñ Ìèðàèèîáè÷  
SILENT KEY  
Â

13  
UR5ZKL  
Áðáñèääâö Íèèîéâé Áèèðèääâè÷  
SILENT KEY  
Â

14  
US2ZL  
Ëóóáíèî Ëáíîèä Äèèññàíäîîáè÷  
SILENT KEY  
Â

16  
UT5NK

Ñàòðííá Àèèοίð Ιέείτῆάάè÷  
SILENT KEY  
Â

26  
UX0ZR  
Ðóñàè Ιέείτῆάé ßêíτῆάάè÷  
SILENT KEY  
Â

31  
Â -----  
Óää÷èè Ιέείτῆάé Áíððááè÷  
SILENT KEY  
Â

37  
UX0ZY  
Êðèèèèé Èáííèä Äàíèèíτῆè÷  
SILENT KEY  
Â

48  
US7ZM  
Áíτῆ ððèé Àéääèìèðíτῆè÷  
SILENT KEY  
Â

60  
ER1DA  
Ìàòàèñà Àèèáðèé Ιέείτῆάάè÷  
SILENT KEY  
Â

64  
UR5ZCJ  
Êó÷áðáíéí Àíàòìèèé Òèíτῆάάè÷  
SILENT KEY  
Â

71  
UW0ZM  
Êíτῆοοί Àéääèìèð Äðèáíðúááè÷  
SILENT KEY  
Â

76  
US5ZX  
Èääéíñèéé Ñáððáé Àèèáíòèíτῆè÷  
SILENT KEY  
Â

77  
UR5ZTM  
Ìèòáéèáíéí Ñáððáé Áíðèñíτῆè÷  
SILENT KEY

Â

83  
UR5EAW  
Øää÷áíêí Àεάεñáíäð Èääίíâε÷  
SILENT KEY  
Â

Â

UR4ZWL - ÊÎËËÂËÒÈÂÍÀß p/c

Íà÷.: Äóáεíεεí Àíäðáé. È (UT5ZA)

07.05.1988 ä.

ICOM-756

UR4ZWF - ÊËÓÁÍÀß ð/c

Íà÷.: Êτεάñíε÷áíêí Â. Ä. (UT8ZL)

20.12.2002 ä.

TRX: UT2FW (UT0ZD -K-4)

UR4ZYK - ØÊÎËÛÍÀß ð/c

ñ.Êîñîñîεüñéíà , óε. ìèðà-49, Íεείεääáñεéé ð-íí.

Íà÷.: Èëüÿøáíêí Àíàðíεéé Èáííεäíâε÷ (UR5ZBG)

1986ä.

òðáíñεääð ÂÎËÍA

Â

Óñòääíúá äíεóíáíòú ÁÍ "ÍÁËÀÑÍËË ΔÀÄ²ÎËËÓÁ "ÌËËÎËÀ-Â"Â Â





À

Ñ Ò À Ò Ó Ò

À À À À ÆἸÀÄÑÜÊÏ ÎÐÄÄÍ²ÇÀÖ²

À À À À À À À «È²ÄÄ ÐÄÄ²ÍÀÌÀÒÌÐ²ÄÄ ÌÈÈÏÈÀ-ÄÑÜÈÈÈ

ÎÄÈÄÑÏÈÈÈ

À À À Ðää²εεεόά À «ìèèïèàçâ»

À

À À (ÎÄÄ ÐÄÄÄÈÖ²Β)

À

À ìèèïèàçâ

À À À À À 2015 ð.

À ÐÍÇÄ²È ². ÇÄÄÄÈÜÏ² ÏÈÏÆÄÍÏΒ

À

1.1. ÆἸÀÄÑÜÊÏ ÎÐÄÄÍ²ÇÀÖ² À «È²ÄÄ ÐÄÄ²ÍÀÌÀÒÌÐ²ÄÄ ÌÈÈÏÈÀ-ÄÑÜÈÈÈÈ ÎÄÈÄÑÏÈÈÈÈ ÐÄÄ²ÎÈÈÓÁ À «ÌÈÈÏÈÀ-ÄÄ» (äæ³ æ€

äðïäâñüêïç ïðäâí²çàö²; ðää²εεεόά "ìèèïèàçâ" À (çàðäºñòðíäâííâí ð³øáíýì àèèíèíò À ìèèïèàçâñüêïç ï³ñüêïç ðä 26300449), ³ ò áíäðíä²èüíèì äðïäâñüêïè ïáºáíáíýì, çàñííáíèèèè è ò -èáíáè è ýèíáí ò ò³çè-í³ ïñíáè, ýèà ïá,ºáíóºÄ ðää²εεεóáÄ æè

1.2. Ìðäâí²çàö²ý çä³èñíº ñáñ ã³ýèüí²ñòü ä³áñá³áí áí Èííñèèòóó²; Óèðàçìè, Çàèíó Óèðàçìè À «Ìðí äðïäâñüè³ ïáºáíáíýÄ», ³è äèíí³-ìèð, ñíò³àèüíèð, èóèüòðíèð, áèíèíá³-ìèð, òà ³íèèð ³íðäðáñ³á, à òàèíæ ïèèæáíü àèàñííáí Ñòàòóò.

1.3. Ìðäâí²çàö²ýÄ ò ððèèè-íñ ïñíáñ ïðèääòíáí ïðäââÄ òà ò ïáí³áíðèºíèèèèè, ïáèíáððóéèè òíáððèñòáí, ïñíáññ ïàòñ ðèíáí ïá ò

1.4. Ä³ýèüí²ñòü Ìðäâí²çàö²ç ä³º ïà ïðèíèèèèè áíáðíä²èüííñ³, ñáííáðýáííñ³, ð³áííñ³ ïäðä çàèííì, ä³áñóòííñ³ ïáèíáíáí ³íðäðáñ³

1.5. Ìðäâí²çàö²ý ïà ò àèàñíó ïá-àòèó, ððáíèè, áíáèáíó òà ³íè³ àððèááòèè, á ýèíñ³ çàñíáó ³íðíðíàö²ç ïà ò ñá³è ïð³è³è³è ááá-ñáèó á

1.6. Ιδääáíçàö³ç, ïæá àòè ïðí÷í³ òà ³íø³ ðàðóíéè á òñòáííáò ááíéó òà ìà° ìðááí á³á ñáíáí ³íáí³ óéèääàòè áíáíáíðè, ìááóáàòè ì

Â

ÐÍÇÄ²Ë ²². ïíÁÍÁ ÒÀ ÑËÍÐÍ×ÁÍÁ ÍÁËÍÁÍÓÁÁÍÍß

Â

1.1.Á Ìíáíá ìáéíáíóááííý Ìðääáíçàö³ç óéðàç ìñüèíð ìíáíð:

ÃÐÏÀÄÑÛËÀ ÌÐÃÄÍÇÀÖ²ß Á«Ë²ÃÀ ÐÀÄ²ÍÁÌÀÒÌÐ²Á ÌËËÍËÀ-ÃÑÛËËË ÍÁËÄÑÍËË ÐÀÄ²ÍËËÓÁ Á«ÌËËÍËÀ-ÃÃ»

1.2. Ñéíðí÷-áíá ìáéíáíóááííý Ìðääáíçàö³ç óéðàç ìñüèíð ìíáíð:Á ÁÍ Á«ÍÁËÄÑÍËË ÐÀÄ²ÍËËÓÁ Á«ÌËËÍËÀ-ÃÃ»

Â

ÐÍÇÄ²Ë ²²². ÌÁÒÀ ÒÀ ÍÁÍÐßÌË Ä²ßËÛÍÍÑÒ² ÌÐÃÄÍÇÀÖ²

Â

3.1. Ιδääáíçàö³ý ° äðííääñüèíð ìðääáíçàö³òð àìàòìðñüèíç, òáðí³÷-ííç, çáá€™ýçéíáíç òà ñíððòèáííç ñíðýííááííñ³.

Â

3.2. Ìñííáííð ìáòíð ä³ýèüííñ³ Ìðääáíçàö³ç ° áíáðíá³èüíá ìáá€™òáíáíý ð³çè÷-íèð ìñ³á á€“ äðííääýí Óéðàç ìè çáääý çááíáíéáííý òà ç éííòðóðááíí³, ìíááðí³çàö³ç, á³áííáèáíí³ òà á³áòáíðáíí³ ð³çíííáí³òííç àìàòìðñüèíç ìðèéíáèüííç, ìáðääááèèüííç àìáðáòòðè, àíòáííí-ð³á

3.3. Ιδääáíçàö³ý ñòááèòü ìáðää ñíáíð ìáñòóíí³ çááááííý:

ìðíááááííý àìàòìðñüèèð ðää³çáá€™ýçé³á ð³çíéìè áèääàìè áèíðíí³íðááííý òà ìíáóèýò³ç ìá éíðíðèèð òà óèüòðáéíðíðèèð óáèèýò ç

ìðääáíçàö³ý òà ìðèñáí³ííý ñííñòáððáèíèð ìíçèáíèð ñèáíáèè³á ðää³íáìàòìðáì, çð ìáè³èó;

ðíáíòà Ëááè³ð³èàò³éíí-Òáðí³÷-íèð Ëíí³ñ³é çÃ ìáòíð áèçíá÷-áííý éááè³ð³èàò³ç ìíáðáòìð³á àìàòìðñüèèð ðää³íñòáíò³é òà òáðí³÷-ííáí

ìðääáíçàö³ý ìáí³íó èáððèáìè-éáèòáíò³ýìèÁ (ääè³ á€“ QSL-èáððèáìè), ùíÁ ì³áòááððáèòòü ìðíááááííý ááíá³÷-íèð àìàòìðñüèèð ðää³í

ìðääáíçàö³ý áááð³éííáí àìàòìðñüèíáí ðää³çáá€™ýçéó á ³íòáðáñáò ááðæááíèð ìðääáíá áèääè ó ìáäçáè÷-áéíèð ñèòóáò³ýò á³áííá

áñáá³÷-íèè ðíçáèòìè àìàòìðñüèíáí ðää³íñíðòò;

çáèó÷-áííý øèðíèèð ááðñòá ìáñáèáííý áí ð³çéóèüòòðíí-íçáíðíá÷-íç òà ñíððòèáííç ä³ýèüííñ³, ì³ááèüáííý ìáèñòáððííñ³ ðää³íáìàòìð³á

ìðääáíçàö³ý ñíððòèáíèð çàðíá³á ñáððáá ÷-éáí³á Ëéóóá òà ³íøèð óéðàç ìñüèèð ³ çáéíðáííèð ðää³íáìàòìð³á.

### 3.4. Ιατδγιαιε αγγευίττνδ Ιδααίτσαδζ :

3.4.1. Çaaçîã-áíý ã àääáíý íðääíãîç ì³äððèìèè ÷èáíài Ìðääáíτçäöç, ýè ñóaâ€™òèàì Ñèóæáè àìàòíðñüéíãí ðääáíτçäâ€™ýçèð ðãñòðñð, óñíóíáíý ðääáíτçäöçèíã, ðíçíçüáíý ã àñðáííãèáíý ðääáíτçäöçèíã àìðáíí-ð³ääðéè ìðèèääá³ ã óñðàòèòèáíý, íðì áèæè

3.4.2. Ó-ànòü ó ðíáíð³ èííñóèüòàòèáíèð òà àìðäá-èð ìðääíãîç üíãí ðíçðíáèè ìðèàòèèáí-ìðääíãèð àèò³á, ýè³ ñòíñòðòüñý ñðáðè ððääáíτçäöçèíã àìðáíí-ð³ääðéè ìðèèääá³ ã óñðàòèòèáíý ìà òáðíç-íèð ñíððóääò³ æèðèéíãèð áóáèéèð, ä³èýíèèò ì³ñòááíñð³, ìð

3.4.3. Äñää³-íá ñíðèýíýý ðíçèèðèèð ðääáíτçäöçèíã, òáðíç-íç òáíð-íñð³, àìàòíðñüéíãí ðääáíτçäâ€™ýçèð òà ðääáíτçäöçèíã, ñðáíðððð

3.4.4. Ìðíãääáíãà ðääáíτçäöçèíã, àìàòíðñüéíãí ðääáíτçäâ€™ýçèð ã ðääáíτçäöçèíã, ýè ÷èéèèèèá çáíðíáíí ã àèòèáííãí ñííííáð æèðèèè

3.4.5. Ì³äððèìèèà òà ìääáíý äííííãè ó ñðáíðáíí³ òà ðíáíð³ èíèèèèèèèèèè àìàòíðñüéíãí ðääáíτçäöçèíã èðè èèèèèð òà ãíèèè ò-áííèð ç ñðáíðððð ðääáíτçäöçèíã, àìàòíðñüéíãí ðääáíτçäâ€™ýçèð òà ðääáíτçäöçèíã.

3.4.6. Ì³äððèìèèà ìðääíãèð, ñíð³èèèèèèèè, ìðääáíτçäöçèíãèð òà ãíèèè ñðððää ÷èáííá Èèóáó ñíðèèíáí á³èð òà ç ìáíèèèèèèè èòçè-íèèè ìã

3.4.7. Äèá-áíý, áíñè³æèáíý òà áíðíãääæèáíý á ðääáíτçäöçèíãèð ä³èýííñòü ìãð³ð³ð ñãð³èèèð òáðíçèèèèèè, ÷-ànòíò ã àèá³á ðääáíτçäöçèíã

3.4.8. Ìðääáíτçäöçèíí-ííðìàòèèá Ì³äððèìèèà, ñíðèýíý á ìðíãääáíí³ òà ò-ànò³ á ìàòíèèèèèèè ã ìèèèèèèèèè çèèèè ç àìàòíðñüéíãí ðääáíτçäöçèíã, àìàòíðñüéíãí ðääáíτçäâ€™ýçèð òà ðääáíτçäöçèíã.

3.4.9. Çaaçîã-áíý ìáííð QSL-èàððèèèèè ÷èáííá Ìðääáíτçäöçèíã ÷äðç àáìððèèèèè (ìèòíèèèèèèè) Áððì ìáííð QSL-èàððèèèèè Óèððç

3.4.10. Ç³èèííáíý ãíèèè ìáííð³á, üí ìá ñòíãðä-àòü çèèíííããñòáó Óèððçèèèè.

### 3.5.Ä Äèý ðääèçäöçèíã ñáíç ìàðè òà ìáííð³á ä³èýííñòü Ìðääáíτçäöçèíç :

Ä Ä Ä Ä Ä ä³èèè ñíðèèèèèèè ãíèèèèèèèèèèè ìðì ñáíç ä³èýííñòü ã ìðíãääáíãèè ñáíç ìàðè; ñáííñòèèí èàððèèèèè ä³èýííñòð Ìðääáíτçäöçèíã ä³èèèèèèè àí àèçíá-áíç ìàðè òà ñòàòòòèèè ìáííð³á ä³èýííñòü ìà çàñãääò ááíèèèè çè çèèííáèèè ñèòæèáíã èèñòèáíý, òáèèèèèèèèè, òáèèèèèèèèèè, òáèèèèèèèèèè, òáèèèèèèèèèè òà èíííððèèèè çè çè çè èèèèèèè çè çè; óèèèèèèè çè çè ãíèèè ððèèèèèèèèè èáâ€™áíáíýèè óáíãè ìðì ñíãðíá³òèèèèè òà àçèííííííííí; ìãððèèèèèèè ò ìðýãèð, àèçíá-áííð çèèíííããñòáíí, á³á ìðääíãò áððæèáíç, àèáèè ã òíðèèèèèèè òà ìðääíãò ìáííððýáóáá çàððèèèèè çè ò ìðýãèð, àèçíá-áííð çèèíííããñòáíí, áí ìðääíãò áððæèáíç àèáèè òà ìðèèèèè ñáííððýáóááíý ç ìðííçèèèè, çàððèèèèè èððèèèèèè òáÄ ñíðí-íç çáíðè ÷èáííá Ìðääáíτçäöçèíç, èííñóèüòàòèçè, çèèèèèè, "èðòæ³ ñòíèè", àèçíç çèèèè èèè;





- 4.15.2. Άδàòè ó-àñòù à ä³ÿëüíñò³ Ιδàáí³çàò³ç, à³äíñ³áíí àí ñáíçò ³íòáðáñ³á òà íáá€™áíóáàòèñÿ äëÿ òúíáí à ñáèò³ç, àðóíè ò
- 4.15.3. Çà ð³øáííÿ Ðààè Ιδàáí³çàò³ç, áðàòè ó-àñòù, à ïðÿàéó àèçíà-áííó çàéíííààñòáíí, à ðíáíò³ éíííóëùòàòèáíèò, áíðàà-èò
- 4.15.4. Áíñèòè ïðííçèò³ç, çàáðíáííÿ, çàÿàè ùíáí ä³ÿëüíñò³ Ιδàáí³çàò³ç, ñèèääó òà ä³ÿëüíñò³ çç, èáð³áíèò ïðááí³á, çíñí òà äííá
- 4.15.5. Ìððèíóáàòè ³íòíðàò³ò òà ïíÿíáííÿ ñòíñíáíí ä³ÿëüíñò³ Ιδàáí³çàò³ç, çà òííáè çàòèñòò éííó³ääíò³éííç ³íòíðàò³ç òà ïáðñííá
- 4.15.6. Ìàòè áíñòòí áí çá³ò³á ïðí ä³ÿëüíñòù Ιδàáí³çàò³ç, ïððèíóáàòè ³íòíðàò³ò, ùí çíáòíáèòùñÿ à ðíçíðÿäæáíí³ Ιδàáí³çàò³ç.
- 4.15.7. Άδàòè ó-àñòù à ðíáíò³ Çàááèüíèò çáíð³á Ιδàáí³çàò³ç òà çá³éñíðáàòè ññíáèñòá áíèíóááííÿ ï³á -àñ ïðèéíÿòòÿ ð³øáíú.
- 4.15.8. Άδàòè ó-àñòù à òñ³ò ïðááí³çàò³éíèò, ñííðòèáíèò òà ³íøèò çàòíááò, ùí ïðíáíáÿòùñÿ Ιδàáí³çàò³ç.
- 4.15.9. Êíðèñòòáàòèñÿ ðóòíèè òà íáðòòíèè ìáéíí, ïðèí³áííÿ, òáòí³-íèè çáñíááè òà ïñèóááè à òñòáííáèáíííó Çàááèüíèè çá
- 4.15.10. Άèèíðèñòíáòáàòè ñèíáíè³éò Ιδàáí³çàò³ç.
- 4.15.11. Áíñèòè áèááí³áéí³, ò³ëüíá³, áíáàòèíá³ ááí áíáðíá³ëüí³ áíáñèè äëÿ ðíçáèòèò ñòàòòòíèò íáíðÿ³á ä³ÿëüíñò³ Ιδàáí³çàò³ç
- 4.15.12. Άδàòè ññíáèñòò ó-àñòù à çáñ³ááííÿ Ðààè Ιδàáí³çàò³ç ï³á -àñ ðíçáèÿáò ïèòáíú á³áíñííí ñáí³ç, ä³ÿëüíñò³, à òíò -èñèò
- 4.15.13. Ìððèíóáàòè íáíáò³áíó ïðááíáò, éíííóëùòàò³éíó òà ³íò ï³áòðèéò, ùí íáááòùñÿ Ιδàáí³çàò³ç, ó ñòáð³ ðáá³íáèòðñòáà, à
- 4.16. xèáíè Ιδàáí³çàò³ç çíáíáá€™ÿçáí³:
- 4.16.1. Áíððèíóáàòèñÿ áèíá òúíáí Ñòàòòòò òà áèèíóáàòè ð³øáííÿ èáð³áíèò ïðááí³á Ιδàáí³çàò³ç, ÿèüí áííè íá ñòíáðá-àòù çàéíí
- 4.16.2. Άδàòè ó-àñòù à ðíáíò³ Çàááèüíèò çáíð³á Ιδàáí³çàò³ç.
- 4.16.3. Ñíðèÿòè ï³áòðèéíáíð áàòíðèòáòò, ðáàè³çàò³ç ìáòè òà íáíðÿ³á ä³ÿëüíñò³ Ιδàáí³çàò³ç.
- 4.16.4. Áíááðæòáàòèñÿ èíááèñò -áñò³, çáááèüííèðáññèíç, òà ðáá³íáèòðññèíç áòèèè.
- 4.16.5. Íááááàòè áí èáð³áíèò ïðááí³á Ιδàáí³çàò³ç çí³è à ññíáèñòèò á³áíñòòÿ, íáíáò³áíèò äëÿ éíáí íáè³éò, ïðèñáíííÿ ñííðòèáíèò
- 4.16.6. Ñáí³-àñíí ñíèà-óáàòè ùíð³-í³ -èáíññè³ áíáñèè à Ιδàáí³çàò³ç.

Â  
 ÐÍÇÅ V. ÊΑÐ²ΑΙΕ ΙΘΑΑΙΕ ΕΕΟΑÓ, -Ó ïÏÁÍÄÄÆΑÍÍß, ïÏÐΒΑΙΕ ÓÍΘÌÓΑΑÍÍß ÓÀ ÇÍÇÍΕ  
 Â

5.1. Έάδ³αίεϊε ιδ³ααίαιε òà έάδ³αίεεϊ Ιδ³ααί³çàö³ζ ò:

- Çàääèüí³ çáιðε Ιδ³ααί³çàö³ζ (ääε³ à€“ Çàääèüí³ çáιðε);

- Ðàää Ιδ³ααί³çàö³ζ (ääε³ Ðàää).

5.2. Έίιòðίεüí-ðáá³ç³εί³ι àεάιð-èì ιδ³ααίι Ιδ³ααί³çàö³ζ ò Ðάá³ç³εί³α έίι³ñ³ý Ιδ³ααί³çàö³ζ (ääε³ à€“ Ðάá³ç³εί³α έίι³ñ³ý).

5.3. Òáðι³ε ιίáιíáàæáíü Ðàää, Άίεíáε Ðàää òà Ðάá³ç³είíζ έίι³ñ³ζ ñέεάάà° ááà ðίεε.

5.4. Ιίáιíáàæáíý Άίεíáε Ðàää, Ðàää, Ðάá³ç³είíζ έίι³ñ³ζ ιι-èíàðòüñý ç ÷-àñó ζò íáðáíý íà Çàääèüíεð çáιðàð òà çàε³í-òðòüñý ç

Ιέðáι³ ιίáιíáàæáíý Άίεíáε Ðàää, ýε ιííáε, óιίáιíáàæáííζ ιδ³áñðàáεýòε áðιíááñüεá ίáá€™òáíáíý,Ά ι³àðáðáæáóòüñý á óιίáιíá

5.5. Ιίáιíáàæáíý, ιιðýáíε òίðιόάáíý Çàääèüíεð çáιð³á

5.5.1. Άεùεì έάδ³αίεϊ ιδ³ααίι Ιδ³ααί³çàö³ζ ò Çàääèüí³ çáιðε.

5.5.2. Ά ðíáιò³ Çàääèüíεð çáιð³á òà áίεíñóááí³ íàðòü ιðááí ιðεéíàðε áñ³ ÷εáíε Ιδ³ααί³çàö³ζ. Άίιόνεà°òüñý ιðεéíýòòý ð³ðáíü íà

5.5.3. Άι ιίáιíáàæáíüÁ Çàääèüíεð çáιð³áÁ ίáεάæεòü:

ðίçáεýá òà çàðááðáæáíý çι³ι³ áιιίáíáíü áι Νìòàðòòó;

áεçíá÷-áíý ίáιðýι³á á³ýεüíñò³Á Ιδ³ααί³çàö³ζÁ ç ιεòáíü ðίçáεèεð ðáá³íáìàòίðñòáá, àìàòίðñüéíáí ðáá³íçáá€™ýçéð òà ðáá³íñιíðò

çàðááðáæáíý Ιέáιό ιñííáíεð çàðíá³á Ιδ³ααί³çàö³ζ òà έίðòίðεñ Ιδ³ααί³çàö³ζ ίà á³áιíá³áíεé ίáð³íá;

ðίçáεýá òà ιðεéíýòòý ð³ðáíü ùíáíÁ çðáçε³á ίá÷-àðεε, ÷εáíñüéíáí έáεòεá (ιιñá³á÷-áíý), ðòáιι³á, áεííáε³á, òà áíáεáíε Ιδ³ααί³çàö³ζ,

ðίçáεýá òà ιðεéíýòòý ð³ðáíü ùíáí çá³ò³á Ðάá³ç³είíζ έίι³ñ³ζ;

ðίçáεýá òà ιðεéíýòòý ð³ðáíü ùíáí çàääèüííáí çá³òó Άίεíáε Ðàää òà ÷εáí³á Ðàää;

áεάιðε ááí ίáðááεάιðε Άίεíáε Ðàää, Ðàää òà ÷εáí³á Ðάá³ç³είíζ έίι³ñ³ζÁ á³áιíá³ááεüííáí çà ðíáιòó QSL- áððíÁ òà ñεàðáíεéá (

ðίçáεýá òà ιðεéíýòòý ð³ðáíü ùíáíÁ áíñòðίεíáíáíÁ ιðεéíáíýÁ ιίáιíáàæáíüÁ ΆίεíáεÁ Ðàää, ÷εáí³á Ðàää,Á ÷εáí³á Ðάá³ç³είíζ ε

ðίçáεýá òà ιðεéíýòòý ð³ðáíü ùíáí ðίçιðó, òáðι³ίό òà òίðίε ñíεàòε ùíð³÷íεð ÷εáíñüεèé áíáñε³á áíÁ Ιδ³ααί³çàö³ζ;

ðίçáεýá òà ιðεéíýòòý ð³ðáíü ùíáí á³ýεüíñò³Á Ιδ³ααί³çàö³ζÁ çà ðίιιçεò³ýíε, ùí ίáá³εðεé á³á ÷εáí³áÁ Ιδ³ααί³çàö³ζÁ áι ιιðýáéó áá

ðίçáεýá òà ιðεéíýòòý ð³ðáíü ùíáíÁ òίðι áçà°ííá³áíñéí ç³íεèεÁ áðιíááñüεèε ίáá€™òáíáíýíε;



δϊçãëÿä òà ιðεεϊÿòòÿ δ³øáíü ùíαι ιðεϊεϊαίίÿ ä³ÿëüííñò³Á Ιðãáι³çàò³ç; Å øëÿòíι εíαι ñàíιðíçιòñεó áαí δáíðãáι³çàò³ç;

ιðεεϊÿòòÿ δ³øáíü ç ³íøεò ιεòàíü çàããëüííç ä³ÿëüííñò³Á Ιðãáι³çàò³ç.

5.6.Á Ιíáííáãæáίίÿ, ιíðÿáíε òíðíòááίίÿ Ðàãε Ιðãáι³çàò³ç;

5.6.1. Ó ιάð³ä ι³æ Çàããëüííεε çáíðáιε ä³ÿëüííñò³ Ιðãáι³çàò³ç çã³éñíð° òà είíðãείό° Ðàãã Ιðãáι³çàò³ç òà ç³ ñáíáí ñεεááó ίáεò.

5.6.2. Άí ñεεááó Ðàãε çà ιíñáãáιε áõíäÿòü Áíεííá Ðàãε, ä³äííá³ããëüííεε çà δíáíòó QSL- áððí, ñεáðáíεε (áóòããεòáðð), ñáεðáó.

5.6.3.Á Άí Ιíáííáãæáίü ÐàãεÁ Ιðãáι³çàò³çÁ ίáεáæεòü:

ιíááίίÿ ίá δϊçãëÿä Çàããëüííεò çáíð³á ιðíáεò³á çι³í áí öüííáí Ñòàòóòó;

δϊçãëÿä δáçóεüòàòε ίáíðÿι³á ä³ÿëüííñò³Á Ιðãáι³çàò³ç, ιíòí-ίό ιðãáι³çàò³είό ° ιðãáíáò ä³ÿëüííñòü, ιðεεíá° çà øεíε ιεòáίίÿε çáá.

áεçíá-áίίÿ øëÿò³á δáãεçàò³ç δ³øáíü Çàããëüííεò çáíð³á òà çã³éñíáίίÿ είíððíεð çà çò áεεííáίίÿ;

δϊçðíáεá Ιεáίό ιíííáíεò çαòíá³á Ιðãáι³çàò³ç òà Áðãæáòó Ιðãáι³çàò³ç ίá ä³äííá³áíεε ιάð³ä;

ιαðñíáεòεáííáí ιεáίό δϊçãεòεòεÁ Ιðãáι³çàò³çÁ òà ιðãáι³çàò³ÿ εíαι δáãεçàò³ç;

óòááεáίίÿ δ³øáίίÿ ùíáí ñòáíðáίίÿ òà çáεðεòòÿ á³áíεðáíεáíεò ι³ðíçã³ε³á Ιðãáι³çàò³ç;

çáñíòááίίÿ òà ε³εá³áóááίίÿ áðóεíááíεò çáñíá³á ίáñíáíç ³ίóíðíáò³ç, ιðεçíá-áίίÿ ° çá³εüíáίίÿ çò εáð³áíεε³á;

áεçíá-áίίÿ ι³ñòÿ, áàòε òà ιíðÿáεó ááίίíáí ιðíáãááίίÿ -áðáíáεò ááí ιíçá-áðáíáεò Çàããëüííεò çáíð³á;

çàòááðãæáίίÿÁ ³íòðóóε³ε òà ιíεíæáíü ùíáí ιðãáι³çàò³ç çàããëüííç ä³ÿëüííñò³Ιðãáι³çàò³ç;

δϊçãëÿä çáÿáε òà ιðεεϊÿòòÿ δ³øáíü ιðí ιðεεíι á -εáíε Ιðãáι³çàò³ç;

δϊçãëÿä ίáòáð³áε³á òà ιðεεϊÿòòÿ δ³øáíü ιðí ιðεϊεϊαίίÿ -εáíñòáá á Ιðãáι³çàò³ç;

ιðãáι³çàò³ÿ ä³ÿëüííñò³ ùíáí ιðεñáíííÿ ñííñòáðáæíεò ιíçεáíεò ñεáíáε³á δáä³íáíáòíðáí, çò ίáε³εó;

δϊçðíáεá áñε³ç³á ñεíáíε³εε Ιðãáι³çàò³ç, çðáçε³á ίá-áòíε, øàíι³á, ιíεñó áεáíε³á, -εáíñüεεò εáεòε³á òà áεçíá-á° ιíðÿáíε çò á.

δϊçãëÿä ñεáððá òà çááðíáíü, ùí ίáä³εøεε áí Ðàãε;

ιíðεáííááíá ñεáñóááίίÿ δ³øáíü òà áíðó-áíü Áíεííá Ðàãε;

ίçíáεííεáίίÿ ç δáçóεüòàòáιε ιάðáá³ðíε Ðáá³ç³είίç είí³ñ³ð;

ϊδèçíà÷áííý á³áííá³ääèüííáí çà ïðíááááííý áœèèðóáèíáí ñòíεóáœ• Ιδääáí³çàò³ç òà èííðáèíáò³ý èíáí ä³ýèüííñ³;

çä³éñíáííý èííððíεþ ñáí³÷áñííñ³ ñíεáòè ùíð³÷íεò ÷èáíñüèèò áíáñé³á òà ó÷áññ³ ÷èáí³á Ιδääáí³çàò³ç á Çàääèüíεò çáíðáò;

ϊδääáí³çàò³ý èííððíεþ ïáðááá÷³ ïáèíá ÷èáíáí Ιδääáí³çàò³ç á òèí÷áñííá èíðèñòóááííý òà ñáí³÷áñííñòü èíáí ïíááðíáííý;

òáðí³÷íá çàááçíá÷áííý ïðíááááííý Çàääèüíεò çáíð³á;

ñòáíðáííý ðíáí÷èò áðóí òáð³áò³á äèý ïðáòþááííý ñèèááíεò ïεòáíü;

ϊδääáí³çàò³ý ðíðíðíóááííý ÷èáí³á Ιδääáí³çàò³ç Á ïðí ä³ýèüííñòü Ðááè òà Áíεíáè ÐááèÁ Ιδääáí³çàò³ç;

ñðááèèáííý èáíáèääò³á áí ïíááííý ïá ïðèñáíííý ïááíðíá òà ïí÷áñíεò çááíü;

áèð³ðáííý ðíðèò ïεòáíü ïðí÷ííç ïíáðáòèèáíí-áíñííááðñüèíç ä³ýèüííñ³ Ιδääáí³çàò³ç á³áííá³áíí áí áèííá öüíáí Ñòáòóòó.

5.6.4. Ιδè Ðáá³ Ιδääáí³çàò³ç ïíæóòü ñòáíðþááòèñý Ðááá ñòáð³éðèí, Ðááá ïíεíá³ òííí, ýé³ ïáþòü áíðáá÷èè áíεíñ á Ðáá³ òà ä³þòü

5.7.Á ïíáííááèáííý, ïðýáíε ïáðáííý Áíεíáè Ðááè Ιδääáí³çàò³ç

5.7.1. Áíεíáá Ðááè ° òííáííááèáííþ ïíñááíáíþ ïñíáíþ Ιδääáí³çàò³ç, ýèà ïðááñòááèý° Ιδääáí³çàò³ç, ó ïðááíá³áííèíáò ç ááðæááíþ, þð áíεèèááþòü ïá ñòðáòáá³÷íó ä³ýèüííñòü Ιδääáí³çàò³ç ° áçáòííá³áííðáííý ç ðíðèèè òñòáííááè òà ïðááí³çàò³ýíè.

5.7.2. Áíεíáá Ðááè Ιδääáí³çàò³ç ïá° ïáñòóíí³ ïíáííááèáííý:

çä³éñíþ° çàääèüíá èáð³áíεòòáí ä³ýèüííñòþÁ Ιδääáí³çàò³ç, çàááçíá÷ó° ïáçáèèæíñòüÁ Ιδääáí³çàò³ç, ° ááðáíòí ïðáá³ ñáíáíá ç ÷ ÷

óèèááá° á³á³á³ Ιδääáí³çàò³ç áíáíáíðè òà ðíð³ ïðááí÷èè ç óðáòóááííý ïáíáæáíü, áñòáííáèáíεò òèí Ñòáòóòíí ááí ð³ðáííýè Çááá

á³áèðèèáá° òà çáèðèèáá° ðíçðáòóíεíá³ á ááíεíáèò òñòáííááò;

° ñóááœ™òèíí ðíð³áòèèáè ç ïεòáíü áíáñáííý ïðííçεèèè ùíáí ðíçíðó ùíð³÷ííá ÷èáíñüèèáí áíáñéò Ιδääáí³çàò³ç;

íááá° ïðííçεèèè Ðáá³Á Ιδääáí³çàò³ç Á ïðí ááòó ñèèèèáííý ÷áðáíáèò òà ïíçá÷áðáíáèò Çàääèüíεò çáíð³á;

çàòááððáæó° áèèè òà ðíð³ áíεóíáíòèÁ Ιδääáí³çàò³ç;

ϊδääáí³çíáó° ðíðýííáó° ä³ýèüííñòüÁ Ðááè Ιδääáí³çàò³ç, ñèèèèá° çáñ³ááííý òà áíεíáó° ïá ïεò;

ðíçáèýáá° òà ï³áíèñ° ïðíðíèíεè çáñ³ááííýÁ Ðááè Ιδääáí³çàò³ç;

çä³éñíþ° ïáòíáè÷íá ñóíðíáíáæáííý òà ïááá° áííííáó ó ðíáíò³ á³áííá³ääèüííáíÁ çà ðíáíòó QSL- áþðíÁ òà ñèáðáíεèà (áóòáèèòáðá)

çàáçíá÷ó° ðíáíóó Ðááç³éííç éíí³ñ³ç;

çàáçíá÷ó° àèéííáííç ð³øáíü³ áíðó÷áíü éáð³áíèò ìðááí³á òíðááé³ííç Ìðááí³çàò³ç;

àèää° ðíçííðÿæáííç òà³í³ áíèóíáíðèÁ³ Ìðááí³çó° éííððíèü çð àèéííáííç;

óèèää° áíáíáíðè ìðí ìàòð³àèüíó á³áííá³àèüííñòü çà çááðáæáííç éíðóá³³ ìàéíá ç ñèàðáíèèí òà³í³ èíè ÷èáíàè Ìðááí³çàò³ç;

çàáçíá÷ó° ìíè³òèèò ð³áííñ³³ á³áííá³àèüííñòü ìáðáá çàéííáè òà òèí Ñòàòóòíí áñ³ò ÷èáíáíðááí³çàò³ç, çáííá³à° àèíèéíáííç ñè

éííððíèþ³³ çàáçíá÷ó° ìðíçíð³ñòü, á³àèðèò³ñòü òà ìóáè³÷íòü á ðíáíó³ áñ³ò éáð³áíèò ìðááí³áíðááí³çàò³ç;

áíðó÷áíü ÷èáíáíÁ Ìðááí³çàò³çÁ ìðááñòàáèÿòè³ ðíáðáñè Ìðááí³çàò³ç á ááðæááíèò ìðááíáð àèääè, ìðááíáð ì³ñòááíáí ñáííáðÿáò

áíòó° òà áííá³à°Á Çááàèüíè çáíðáíÁ çá³ò ìðí ðíáíóóÁ Ðááè Ìðááí³çàò³ç çà á³áííá³áíèé ìáð³íá ä³ÿèüííñòü;

ðíçáèÿáà° çáÿáè, ñèàðáè òà ìðííçèò³ç á³á ðáá³íáíáòíð³á, ìðèéíá° çà ìèèè á³áííá³áí³ ð³øáííç, ìáá° á³áííá³á³ ðíçá€™ÿñíáííç, àè

ìááíðíáèò³ á³á³ áíáíÁ Ìðááí³çàò³çÁ ìñ³á çà àèääòí³ çàñèóáè ó ñòáð³ ðáá³íáíáòíðñòáá, àíáòíðñüéíáí ðáá³íçáá€™ÿçèó òà ðáá³í

ìðááñòàáèÿ° çà ñòááèáííç ÐááíçÁ Ìðááí³çàò³çÁ àèääòíèò ðáá³íáíáòíð³á³ ñííðòñíáí³á òà³í³òè ÷èáíáíÁ Ìðááí³çàò³çÁ áí ìáííáí

ìðèéíá° ð³øáííç ç³í³òè ìðí÷íèò ìèòáíü ä³ÿèüííñòü Ìðááí³çàò³ç.

5.7.3.Á Ìðÿáíè ìáðáííç Áíèíáè Ðááè:

Áíèíáíç ÐááèÁ ìæá áóòè ìáðáíá áóáü-ÿèà á³ççáàòíá ð³çè÷íá ìñíáá, ÿèà ° áðííááÿíèíí Óèðáçíè òà ìáðááóáá° ÷èáííÁ Ìðááí³çàò³ç

àèáíðè Áíèíáè Ðááè çáèííçðòüñÿ ÷èáíáè Ìðááí³çàò³ç á³àèðèòèíí áíèíóááííç;

Áíèíáà Ðááè ìáèðá°òüñÿ ìá Çááàèüíèò çáíðáò á³èüø³ñòð áíèí³á ÷èáíáíÁ Ìðááí³çàò³ç, çàðá°ñòðíááíèò ìá Çááàèüíèò çáíðáò;

èáíáèääòóððá ìá ìáðáííç Áíèíáè Ðááè ìðíííó°òüñÿ áóáü-ÿèèè ÷èáííÁ Ìðááí³çàò³ç, ááí áðóííç ÷èáíáíÁ Ìðááí³çàò³ç. Ìðííçèò³ç ìáá

èáíáèääò ìá ì³çí³øá³ ìæ çà 30 áí³á áí ìí÷áòèó Çááàèüíèò çáíð³á ìááá° ÐááèÁ Ìðááí³çàò³ç ìèñüííáó çáÿáó (òíòíèí³ð), á ÿè³é áñí

ñíèííè ìðçáèü áñ³ò èáíáèääò³á ðíçí³òóðòüñÿ ìá ìð³òèííó ááá-ñáèóèÁ Ìðááí³çàò³çÁ ìá ì³çí³øá³, ìæ çà 25 áí³á áí ìí÷áòèó Çááàè

èáíáèääò ìáèíáí çà 25 áí³á áí ìí÷áòèó Çááàèüíèò çáíð³á ìáíðááèòè ìèñüííáí (òíòíèí³ð) òà á àèáèòðíííó àèáèÿ³ ñáíç ìáðááè

áððó÷áííçÁ Ðááè Ìðááí³çàò³çÁ ðíçí³òóðòüñÿ ìá ìð³òèííó ááá-ñáèóèÁ Ìðááí³çàò³çÁ àèÿ ìçáíèíèáííç³ ìááíáíðáííç ÷èáíáèÁ Ìðááí³ç

á ðáç³, çíÿòòÿ ñáí³ç, èáíáèääòóððè, èáíáèääò çíáíáá€™ÿçáíèé ìá ì³çí³øá³ ÿè çà ááñÿòü áí³á áí àèáíð³á ìèñüííáí (òíòíèí³ð) ìááíáí

ó àèíááèò, éíèè èáíáèääòè ìá ìñááó ÐááèÁ Ìðááí³çàò³çÁ çíáíçòü ñáíç, èáíáèääòóððè ìá ìáðáííç³ ìáðáíáíð³á á³èüøá ìá çàèè

δϊέό, αεϋ ίάάϊάϊδάϊϋ<sup>3</sup> αεñóϊάϊϋ ίϊαεε εαίεεάαòòδ.

5.8. Ιϊάϊάαæáϊϋ, ιϊδϋáϊε ίαδáϊϋ çàñòóϊίεεà Áϊεϊάε Δααε Ιδãáϊçàö<sup>3</sup>ç

5.8.1. Çàñòóϊίεε Áϊεϊάε Δααε Ιδãáϊçàö<sup>3</sup>ç ίαεδà<sup>0</sup>òüñϋ ίà ιãδøϊιό çãñ<sup>3</sup>ááϊ<sup>3</sup> Δααε Ιδãáϊçàö<sup>3</sup>ç ι<sup>3</sup>ñëϋ çç ίαδáϊϋ.

5.8.2. Çàñòóϊίεε Áϊεϊάε Δααε Ιδãáϊçàö<sup>3</sup>ç ááää ίαε<sup>3</sup>ε -εáá<sup>3</sup>á Ιδãáϊçàö<sup>3</sup>ç, á<sup>3</sup>áïá<sup>3</sup>ää<sup>0</sup> çà δϊçì<sup>3</sup>ùááϊϋ àεòóáεüïíç<sup>3</sup> ίóïδìáö<sup>3</sup>ç ιδï á<sup>3</sup>ϋ áεείíóááòε áïääòéïá<sup>3</sup> óóίέö<sup>3</sup>ç<sup>3</sup> áïδó-ááϊϋ.

5.8.3. Á Çà á<sup>3</sup>áñòóïíñò<sup>3</sup> Áϊεϊάε Δααε εíáι ίáíáá€™ϋçεε áεείíó<sup>0</sup> çàñòóϊίεε Áϊεϊάε Δααε.

Â Â  
Â

Â  
Â

Â