

Для тех из вас, кто использует программное обеспечение для ведения журналов без специальных функций для соревнований, таких как WSJT-X, вы можете присоединиться к Batavia FT8 Contest с небольшим фокусом. Во-первых, **вы должны очистить свою базу данных журналов перед началом конкурса**. Это сделано для того, чтобы избежать переноса данных QSO за пределы соревновательной деятельности. Поэтому при необходимости создайте новую базу данных ADIF перед началом конкурса. Затем загрузите это маленькое программное обеспечение здесь [ADIF2CABR](#) и используйте его для преобразования данных QSO в формат Cabrillo.

*Для тех из вас, кто использует программное обеспечение без специальных функций для таких конкурсов, как WSJT-X, вы все равно можете присоединиться к Batavia FT8 Contest, выполнив небольшую хитрость. Сначала **вы должны очистить базу данных QSO перед началом соревнования**. Это сделано для того, чтобы избежать участия в соревнованиях QSO до начала конкурса. Затем загрузите это маленькое программное обеспечение [ADIF2CABR](#) и используйте его для преобразования данных QSO в формат Cabrillo.*

ADIF to Cabrillo

Header information

Call used: YOUR CALL

Claimed Scores: 0

Club: YOUR CLUB

Name: YOUR NAMA

E-mail: YOUR EMAIL

Address: YOUR QSL ADDRESS
YOUR QSL ADDRESS
YOUR QSL ADDRESS

Calls of all operators: YOUR CALL

Soapbox comments: YOUR COMMENT

Serial Sent

Default (STX)

Like this: Auto increase

From ADIF field: ADIF Field name: MY_GRIDSQUARE

Serial Received

Default (SRX)

Use STATE as SRX

From ADIF field: ADIF Field name: GRIDSQUARE

Contest Name

all other contests

Category

Operator: SINGLE-OP Transm.: ONE

Band: ALL Station: FIXED

Mode: RTTY Time:

Power: LOW Overlay:

Assisted: ASSISTED

Location: DX - outside USA and Canada

Mode option

All digital modes as RTTY (RY)

RTTY-RY, PSK31-PS, HELL-HE

ADIF File

c:\wsjtx_log.adi

v 3.10 (c) SP7DQR

Запустите программу конвертации ADIF в Cabrillo. Затем заполните раздел «Информация о заголовке» в соответствии с вашими условиями работы. Убедитесь, что все данные заполнены правильно.

Запустите программное обеспечение конвертера. Затем в "Заголовок информатизации" заполните в соответствии с состоянием вашей станции. Убедитесь, что вы заполните правильно.

ADIF to Cabrillo

Header information

Call used: YOUR CALL

Claimed Scores: 0

Club: YOUR CLUB

Name: YOUR NAMA

E-mail: YOUR EMAIL

Address: YOUR QSL ADDRESS
YOUR QSL ADDRESS
YOUR QSL ADDRESS

Calls of all operators: YOUR CALL

Soapbox comments: YOUR COMMENT

Contest Name: all other contests

Category

Operator: SINGLE-OP Transm. ONE

Band: ALL Station: FIXED

Mode: RTTY Time:

Power: LOW Overlay:

Assisted: ASSISTED

Location: DX - outside USA and Canada

Mode option

All digital modes as RTTY (RY)

RTTY-RY, PSK31-PS, HELL-HE

ADIF File

c:\wsjtx_log.adi Browse

v 3.19 (c) SPTDQR

Generate Info Exit

Serial Sent

Default (STX)

Like this: Auto increase

From ADIF field: MY_GRIDSQUARE

ADIF Field name:

Serial Received

Default (SRX)

Use STATE as SRX

From ADIF field: GRIDSQUARE

ADIF Field name:

Затем в поле «Название конкурса» выберите «все остальные конкурсы».
 Затем в поле «Название конкурса» выберите «Все остальные конкурсы».

ADIF to Cabrillo

Header information

Call used: YOUR CALL

Claimed Scores: 0

Club: YOUR CLUB

Name: YOUR NAMA

E-mail: YOUR EMAIL

Address: YOUR QSL ADDRESS
YOUR QSL ADDRESS
YOUR QSL ADDRESS

Calls of all operators: YOUR CALL

Soapbox comments: YOUR COMMENT

Contest Name: all other contests

Category

Operator: SINGLE-OP Transm. ONE

Band: ALL Station: FIXED

Mode: RTTY Time:

Power: LOW Overlay:

Assisted: ASSISTED

Location: DX - outside USA and Canada

Mode option

All digital modes as RTTY (RY)

RTTY-RY, PSK31-PS, HELL-HE

ADIF File

c:\wsjtx_log.adi Browse

v 3.19 (c) SPTDQR

Generate Info Exit

Serial Sent

Default (STX)

Like this: Auto increase

From ADIF field: MY_GRIDSQUARE

ADIF Field name:

Serial Received

Default (SRX)

Use STATE as SRX

From ADIF field: GRIDSQUARE

ADIF Field name:

Продолжайте

заполнять раздел «Категория». Выберите «SINGLE-OP» для оператора, выберите «ALL» для диапазона, выберите «RTTY» для режима, выберите «LOW» для питания, выберите «ONE» для передатчика, выберите «FIXED» для станции, затем выберите «ASSISTED» для Помогите и выберите «DX - за пределами США и Канады» в качестве местоположения.

Продолжайте заполнять раздел «Категория». Выберите «SINGLE-OP» для операторов, выберите «ALL» для диапазонов, выберите «RTTY» для режима, выберите «LOW» для питания, выберите «ONE» для передатчиков, выберите

«FIXED» для станции, затем выберите «ASSISTED» для Помогите и выберите «DX - за пределами США и Канады» в качестве местоположения.

ADIF to Cabrillo

Header information

Call used: YOUR CALL

Claimed Scores: 0

Club: YOUR CLUB

Name: YOUR NAMA

E-mail: YOUR EMAIL

Address: YOUR QSL ADDRESS

YOUR QSL ADDRESS

YOUR QSL ADDRESS

Calls of all operators: YOUR CALL

Soapbox comments: YOUR COMMENT

Contest Name: all other contests

Category

Operator: SINGLE-OP Transm. ONE

Band: ALL Station: FIXED

Mode: RTTY Time:

Power: LOW Overlay:

Assisted: ASSISTED

Location: DX - outside USA and Canada

Mode option

All digital modes as RTTY (RY)

RTTY-RY, PSK31-PS, HELL-HE

ADIF File

c:\wsjtx_log.adi Browse

v 3.10 (c) SP7DGR

Generate Info Exit

Serial Sent

Default (STX)

Like this: Auto increase

From ADIF field: ADIF Field name: MY_GRIDSQUARE

Serial Received

Default (SRX)

Use STATE as SRX

From ADIF field: ADIF Field name: GRIDSQUARE

В разделе «Option Mode» выберите «Все цифровые режимы как RTTY (RY)»
Под «Option Mode» выберите «Все цифровые режимы как RTTY (RY)»

ADIF to Cabrillo

Header information

Call used: YOUR CALL

Claimed Scores: 0

Club: YOUR CLUB

Name: YOUR NAMA

E-mail: YOUR EMAIL

Address: YOUR QSL ADDRESS

YOUR QSL ADDRESS

YOUR QSL ADDRESS

Calls of all operators: YOUR CALL

Soapbox comments: YOUR COMMENT

Contest Name: all other contests

Category

Operator: SINGLE-OP Transm. ONE

Band: ALL Station: FIXED

Mode: RTTY Time:

Power: LOW Overlay:

Assisted: ASSISTED

Location: DX - outside USA and Canada

Mode option

All digital modes as RTTY (RY)

RTTY-RY, PSK31-PS, HELL-HE

ADIF File

c:\wsjtx_log.adi Browse

v 3.10 (c) SP7DGR

Generate Info Exit

Serial Sent

Default (STX)

Like this: Auto increase

From ADIF field: ADIF Field name: MY_GRIDSQUARE

Serial Received

Default (SRX)

Use STATE as SRX

From ADIF field: ADIF Field name: GRIDSQUARE

Затем в разделе «Serial Sent» выберите «From ADIF Field» и в поле «ADIF Field Name» заполните «MY_GRIDSQUARE».

Затем в поле «Serial Sent» выберите «From ADIF Field» и в поле «ADIF Field Name» заполните «MY_GRIDSQUARE».

The screenshot shows the 'ADIF to Cabrillo' application window. The 'Serial Received' section is highlighted with a red box. In this section, the radio button for 'From ADIF field' is selected, and the text 'ADIF Field name: GRIDSQUARE' is entered in the adjacent field. Other sections include 'Header information' with fields for call, scores, club, name, email, and address; 'Contest Name' with a dropdown menu; 'Category' with various mode and band settings; 'Mode option' with radio buttons for digital modes; and 'ADIF File' with a file path and a 'Browse' button.

Затем в разделе

«Serial Received» выберите «From ADIF Field» и в поле «ADIF Field Name» заполните «GRIDSQUARE».

Затем в разделе «Serial Received» выберите «From ADIF Field» и в поле «ADIF Field Name» заполните «GRIDSQUARE».

This screenshot is identical to the first one, showing the 'ADIF to Cabrillo' interface. The 'Serial Received' section is highlighted with a red box, and the 'ADIF Field name' is now 'GRIDSQUARE'. The rest of the interface remains the same.

Перейдите в

раздел «Файл ADIF», нажмите «Обзор», затем выберите файл ADIF, содержащий данные QSO во время конкурса. Если все разделы заполнены правильными данными, продолжайте, нажав кнопку «Создать».

Перейдите в раздел «Файл ADIF», нажмите кнопку «Обзор», затем выберите файл ADIF, содержащий данные QSO во время конкурса. Если все разделы заполнены правильными данными, нажмите кнопку «Создать».

The screenshot shows the 'ADIF to Cabrillo' dialog box with the following fields and values:

- Header information: Call used: YOUR CALL, Claimed Scores: 0, Club: YOUR CLUB, Name: YOUR NAMA, E-mail: YOUR EMAIL, Address: YOUR QSL ADDRESS (x3), Calls of all operators: YOUR CALL, Soapbox comments: YOUR COMMENT.
- Contest Name: all other contests
- Category: Operator: SINGLE-OP, Transm.: ONE, Band: ALL, Station: FIXED, Mode: RTTY, Time: (empty), Power: LOW, Overlay: (empty), Assised: ASSISTED, Location: DX - outside USA and Canada.
- Mode option: All digital modes as RTTY (RY), RTTY-RY, PSK31-PS, HELL-HE.
- ADIF File: c:\wsjtx_log.adi (highlighted with a red box), with a 'Browse' button.
- Serial Sent: Default (STX), Like this: (empty), Auto increase, From ADIF field: MY_GRIDSQUARE.
- Serial Received: Default (SRX), Use STATE as SRX, From ADIF field: GRIDSQUARE.
- Buttons: Generate, Info, Exit.

Затем в появившемся диалоговом окне введите «BATAVIA» в качестве названия конкурса.

Появится окно, в котором будет указано «BATAVIA».

The screenshot shows a small dialog box titled 'ADIF2CABR' with the following elements:

- Title bar: ADIF2CABR
- Text input field: BATAVIA
- Label above input: Insert Contest's Name
- Buttons: OK, Cancel

Файл с yourcallsign.log был создан в той же папке, что и файл ADIF, который вы использовали для его создания. Вы должны убедиться, что содержимое файла Cabrillo создано, и убедиться, что все данные созданы правильно. Повторите шаг создания, если есть ошибка в созданном формате Cabrillo.

Файл с именем CallSignanda.log был создан в той же папке, что и файл ADIF, использовавшийся ранее. Вы должны убедиться, что файл Cabrillo был создан правильно и что содержимое соответствует данным, которые вы заполнили, и загрузить данные QSO. Повторите шаг изготовления, если вы видите ошибку.