Описание формата *EDI (RU)*

Формат EDI (RU) используется при составлении отчётов об участии в спортивных соревнованиях по радиосвязи на УКВ, проводимых в Российской Федерации.

```
[REG1TEST;1]
                              - Тип файла
TName=Кубок России-2010
                              - Название соревнований
Tdate=20100703;20100704
                              - Даты начала и окончания соревнований
Pcall=RH3A/3
                              - Полный позывной сигнал (включая дроби)
PWWLo=KN18JT
                              - QТН-локатор
PExch=
PAdr1=Лысая гора
                              – Место, с которого велась работа в соревнованиях
PSect=SINGLE-OP-MULTI-BAND - Группа соревнований (прядок заполнения см.ниже)
PBand=144 MHz
                              – Диапазон
Pclub=Клуб-22
                              - Название клуба
RName=Иванов Иван Иванович;МС;1970
                                          - Ф.И.О.;спорт.зв. год рожд. оператора-
представителя
Rcall=UI3AAA
                              - Позывной оператора-представителя
                              - Почтовый адрес оператора-представителя
RAdr1=ул. Гагарина 58-12
                              - Условное обозначение области.
Radr2=MA
RpoCo=127000
                              - Почтовый индекс оператора –представителя
Rcity=Москва
                              - Населенный пункт оператора-представителя
Rcoun=РОССИЯ
                              - Страна оператора-представителя
Rphon=+7-916-430-89-20
                              - телефон оператора-представителя
                              - E-mail оператора-представителя
RHBBS=ui3aaa@mail.ru
МОре1= UB3BBB;Петров Пётр Петрович;1 разряд;1999
                                                     - Позывной; Ф.И.О.;
спорт.звание, год рождения оператора
МОре2= UC3CCC;Сидоров Сидор Сидорович;КМС;1958; - Позывной; Ф.И.О.; спорт.
звание, год рождения оператора
STXEq=IC-746
                              - Использованная аппаратура на передачу
Spowe=100
                              - Выходная мошность
SRXEq=IC-746 + PREAMP 4xBF998
                                    - Приемная аппаратура
SAnte=4x6эл. +4x9 эл.
                                    – Антенны
SantH=10:1479
                              - Высота антенны: над землей; над ур.моря
CQSOs=1;1
                              - Количество: связей: очков за км.
                              - Количество очков за связи
CQSOP=203
CWWLs=1
                              - Количество квадратов QTH-loc
CWWLB=0
CExcs=0:0:1
CExcB=0
CDXCs=1
                              - Количество стран
CDXCB=0
CtoSc=203
                              - Общее количество очков
CODXC=RW3WR;KO71IM;1203 - Наиболее дальняя связь
[Remarks; Я(Мы) свидетельствую(ем), что полностью соблюдал(ли) требования
документов, регламентирующих деятельность любительской службы в РФ, «Правила» и
«Регламент соревнований»]
[QSORecords;1]
                              - Количество записанных связей
080706; 0834; RW3WR; 2; 599;001; 599;001; ;KO71IM; 203; ; N; N;
```

[END;TACLog by OZ2M, version 1,994]

Строка связи записывается в следующем формате: дата; время UTC; Позывной; Мод; RS/RST-перед; нр.перед; RS/RST-прин нр.прин; WW-loc; к-во очков за связь; ; N-новый квадрат WW-loc; N-новая страна;

Примечания:

- 1. Заполнение строк, обязательное для всех групп соревнующихся: TName=, TDate=, PCall=, PWWLo=, PSect=, PBand=, RName=, RCall=, и строки записи связей.
- 2. Строки: MOpe1 и MOpe2- заполняются только для категории MULTI-OP-MULTI-BAND,
- 3. Строка: PSect= запись в этой строке делается следующим образом:

PSect= MULTI-OP MULTI-BAND - много операторов.

PSect= SINGLE-OP MULTI-BAND - один оператор.

4. Условное обозначение видов модуляции:

SSB-1

CW-2

FM - 6

5. В строках RName=, MOpe1=, MOpe2= допускается указывать как год рождения, обозначаемый четырьмя цифрами, так и возраст, обозначаемый двумя цифрами.

Например: MOpe1= UB3BBB;Петров Пётр Петрович;1 разряд;1999 MOpe1= UB3BBB;Петров Пётр Петрович;1 разряд;11

- 6. Допустимые кодировки файла отчёта UTF-8, WIN-1251, OEM-866(DOS)
- 7. Отчёт в формате *EDI -RU* полностью формируется программой UA4NAL, за исключением названий зачётных групп (строка PSect=) и условного обозначения области (строка RAdr2=).
- 8. Отчёт в формате EDI -RU совместим с вариантом формата EDI, используемым в Украине.
- 9. Выделенное синим цветом не должно входить в файл отчета. Это пояснения.