**Положение о соревнованиях DXman.**

***1. Цели и задачи.***

Соревнования проводятся с целью популяризации радиосвязи на КВ диапазонах, Выполнения условий радиолюбительских дипломов и повышения активности радиолюбителей.

***2. Период проведения.***

Период проведения - календарный год с 01 января по 31 декабря.

Соревнования проводятся каждый год начиная с 2018 года.

***3. Зачетные подгруппы.***

160м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 160м

80м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 80м

40м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 40м

30м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 30м

20м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 20м

17м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 17м

15м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 15м

12м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 12м

10м раздиосвязи всеми видами модуляции на диапазоне 10м

CW раздиосвязи на всех КВ диапазонах модуляцией CW

SSB раздиосвязи на всех КВ диапазонах модуляцией SSB

DIGI раздиосвязи на всех КВ диапазонах цифровыми видами можуляци.

MIXED раздиосвязи на всех КВ диапазонах всеми видами модуляции

CLUBS соревнования между клубами.

EU\_RUS соревнования между радиолюбителями России европейской части.

AS\_RUS соревнования между радиолюбителями России азиатской части.

0\_RUS соревнования между радиолюбителями России нулевого района.

SWL соревнования между наблюдателями.

***4. Начисление очков.***

Очки начисляются по каждой категории учета и сумируются в общий результат.

Категории учета:

DXCC WPRR RDA IOTA WPX ITU CQ QTHloc

Для начисление очков используются множители.

Множители по категориям:

WPRR ( новый префикс региона Росии - множитель 0.5

DXCC ( новая страна - множитель 1

IOTA ( новый осторов ) - множитель 1.4

RDA ( новый район России ) - множитель 0.5

WAZ ( новая зона WAZ (CQ) - множитель 0.8

ITU ( новая зона ITU )- множитель 0.8

QTHloc ( новый сектор QTHloc ) - множитель 1

WPX ( новый префикс ) - множитель 0.2

Множители по видам модуляции:

SSb - множитель 2.5

CW - множитель 2

DIGI - множитель 1

Множители по диапазонам:

160М - множитель 2

80М - множитель 1

40М - множитель 1

30М - множитель 1

20М - множитель 1

17М - множитель 1

15М - множитель 1

12М - множитель 1.5

10М - множитель 1.5

***5. Участники.***

К участию в соревнованиях приглашаются радиолюбители всех районов России, зарубежные радиолюбители, а так же наблюдатели.

***6. Отчетность.***

Отчетность формируется автоматически на сайте <http://hamclub.ru/lk/dxman.ru>

***7. Награждение.***

Все участники награждаются электронными дипломами:

DXman-победитель - по итогам года за первые три места по каждой категории.

Все участники соревноаний наградаются сертификатами.

В течении года выдаются электронные дипломы:

DXman 4000 - при наборе 4000 очков в подгруппе MIXED

DXman 5000 - при наборе 5000 очков в подгруппе MIXED

DXman 6000 - при наборе 6000 очков в подгруппе MIXED

DXman 7000 - при наборе 7000 очков в подгруппе MIXED

DXman 8000 - при наборе 8000 очков в подгруппе MIXED

DXman 9000 - при наборе 9000 очков в подгруппе MIXED

DXman-самый активный - диплом выдается тем кто стал победителем в 4-х и более годах (1-3 места в подгруппах).

***8. Учредитель.***

Учредителем соревнований DXman является клуб HAMCLUB.

Администратор R3GT Мугин Ю.Г. r3gt@mail.ru.