

**Положение о международной дипломной программе  
клуба радиоловителей-авиаторов «Рыцари неба»  
«КОСМОДРОМЫ МИРА»**

Международный клуб радиоловителей-авиаторов «Рыцари неба» продолжает **Международную дипломную программу «Космодромы мира» (Cosmodromes of the world award - сокращённо CWA)** очередным дипломом CWA – Цзюцюань (КНР).

Срок действия диплома – постоянный.

Приглашаются радиоловители всех стран мира на диапазонах 1,8 - 28MHz.

Китайский космодром **Цзюцюань** действует с 1958 года. Расположен на краю пустыни Бадын-Джаран в низовьях реки Хэйхэ автономного района Внутренняя Монголия, назван по расположенному в 100 км от космодрома городскому округу Цзюцюань провинции Ганьсу.

Является самым крупным космодромом КНР (до 1984 года — единственный) и единственным, используемым в национальной пилотируемой программе. Также выполняет запуски военных ракет. Полигон при космодроме имеет площадь 2800 км<sup>2</sup>.

На космодроме имеются три стартовых комплекса:

неиспользуемый с тремя стартовыми площадками — для ракет-носителей (РН) «Чанчжэн» -1,-2 и военных ракет;

неиспользуемый с двумя стартовыми площадками — для военных ракет;

действующий с двумя стартовыми площадками — для РН «Чанчжэн» -2,-4 и для РН «Чанчжэн-2F» пилотируемых кораблей. Для РН «Чанчжэн-2F» сооружён первый в стране монтажно-испытательный корпус с вертикальной сборкой и соответствующий транспортёр.

**Условия выполнения диплома CWA – Цзюцюань (КНР):**

Связи на дипломы засчитываются с 19 июня 2021 г.

**Необходимо набрать - 100 очков.**

За радиосвязи с почётным членом клуба «**РЫЦАРИ НЕБА**» U4MIR начисляется – 20 очков.

За радиосвязи с членами клуба «**РЫЦАРИ НЕБА**», являющимися «Почётными радистами» **R4CQ, R2AKN, RA3TD, UX8IX** начисляется - 15 очка.

За QSO с членами клуба «**Рыцари неба**» начисляется 10 очко.

За QSO с радиоловителями КНР начисляется — 5 очков.

Для перечисленных выше корреспондентов вводится множитель для следующих видов излучения:

CW -2

SSB-1,5

DIGI — 1

За QSO на диапазоне 160 метров — 1,5

Повторные связи с одним и тем же членом клуба в одни сутки засчитываются на разных диапазонах, а НА ОДНОМ разными видами излучения (все DIGI считать за один вид).

Диплом выдается через <https://hamlog.online/>

**Regulations on the international diploma program  
club of radio amateurs-aviators "Knights of Heaven"  
"COSMODROMS OF THE WORLD"**

The international club of radio amateurs-aviators 'Knights of the Sky' continues the International diploma program 'Cosmodromes of the world award' (abbreviated CWA) with another diploma from CWA - Jiuquan (PRC).

The validity of the diploma is permanent.

Radio amateurs from all countries of the world are invited on the 1.8 - 28MHz bands.

The Chinese Jiuquan Cosmodrome has been operating since 1958. It is located on the edge of the Badin-Jaran Desert in the lower reaches of the Heihe River in the Inner Mongolia Autonomous Region, named after the Jiuquan city district of the Gansu province located 100 km from the cosmodrome.

It is the largest cosmodrome in the PRC (until 1984 - the only one) and the only one used in the national manned program. Also carries out launches of military missiles. The launch site at the cosmodrome has an area of 2800 km<sup>2</sup>.

There are three launch complexes at the cosmodrome:

Unused with three launch sites - for carrier rockets (LV) 'Changzheng' -1, -2 and military missiles;

Unused with two launch sites - for military missiles;

Operating with two launch pads - for the Changzheng-2, -4 launch vehicle and for the Changzheng-2F launch vehicle of manned spacecraft. For the 'Changzheng-2F' LV, the country's first assembly and test building with vertical assembly and a corresponding conveyor were built.

### **Conditions for the implementation of the CWA diploma - CWA - Jiuquan (China):**

Ties for diplomas are valid from June 19, 2021.

### **You must get 100 points.**

The Honorary member of the club «**Knights of the Sky**» **U4MIR** gives 20 points.

The members of the club «**Knights of the Sky**» being "Honorary radio operators" **R4CQ, R2AKN, RA3TD, UX8IX** give 15 points.

The members of the club «**Knights of the Sky**» give 10 points.

For QSO's with radio amateurs of China give 5 points.

For the above correspondents, a multiplier is introduced for the following types of radiation:

CW -2

SSB-1.5

DIGI - 1

For a QSO on 160 meters - 1.5

Repeated QSO with the same club member on one day are counted on different bands, and ONE by different types of radiation (all DIGI should be considered as one type).

The diploma is issued through <https://hamlog.online/>