

**Международная дипломная программа
клуба радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба»
«КОСМОДРОМЫ МИРА»**

Международный клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» для популяризации мировой истории авиации и космонавтики в рамках **Международной дипломной программы «Космодромы мира» (Cosmodromes of the world award - сокращённо CWA)** представляет очередной диплом этой серии, посвящённый российскому космодрому «Байконур».

Космодром Байконур (от каз. Байқоңыр «богатая долина») — первый, а также крупнейший в мире космодром. Расположен на территории Казахстана, в Кызылординской области между городом Казалинск и посёлком Жосалы, вблизи посёлка Тюратам.

Город Байконур (до 1995 года — город Ленинск) и космодром вместе образуют комплекс «Байконур», состоящий из 15 стартовых комплексов 9 типов для запусков ракет-носителей и четырёх пусковых установок для испытаний межконтинентальных баллистических ракет, 11 монтажно-испытательных корпусов (МИК) и прочей инфраструктуры.

Построен и использовался как первый и основной космодром СССР, вплоть до его распада, после чего космодром из союзной собственности перешёл в ведение ставшей независимой Республики Казахстан. Сейчас комплекс арендуется Россией у Казахстана (договор на период до 2050 года).

Условия выполнения диплома CWA – Байконур :

Связи на дипломы засчитываются с 1 апреля 2021 г. Срок действия диплома – постоянный.

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

Необходимо набрать - 100 очков.

За радиосвязи со специальными временными позывными **R1961GP** и **R1961AG** начисляется – 20 очков.

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

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

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

За QSO с радиолюбителями Казахстана начисляется — 5 очков.

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 Sky"
"COSMODROMS OF THE WORLD"**

The International Club of radio amateurs-aviators 'Knights of the Sky' for the popularization of the world history of aviation and cosmonautics within the framework of the International diploma program 'Cosmodromes of the world award' (CWA for short) presents another diploma of this series dedicated to the Russian cosmodrome 'Baikonur'.

As the second diploma in this series, the club council established a diploma dedicated to the Russian Baikonur cosmodrome.

Cosmodrome Baikonur (from Kaz. Байқоңыр “rich valley”) is the first and also the largest cosmodrome in the world. Located on the territory of Kazakhstan, in the Kyzylorda region between the city of Kazalinsk and the village of Zhosalys, near the village of Tyuratam.

The city of Baikonur (until 1995 - the city of Leninsk) and the cosmodrome together form the Baikonur complex, consisting of 15 launch complexes of 9 types for launching carrier rockets and four launchers for testing intercontinental ballistic missiles, 11 assembly and test buildings (MIC) and Other infrastructure.

It was built and used as the first and main cosmodrome of the USSR, until its collapse, after which the cosmodrome was transferred from the union property to the newly independent Republic of Kazakhstan. Now the complex is rented by Russia from Kazakhstan (contract for the period until 2050)

Conditions for the implementation of the CWA diploma - Baikonur :

Ties for diplomas are valid from April 1, 2021.

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

You must get 100 scores.

For radio communications with special temporary call signs **R1961GP** and **R1961AG** give 20 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 “Masters of Sports” “Honorary radio operators” **R4CQ, R2AKN, RA3TD, UX8IX** give - 15 points.

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

For QSOs with radio amateurs of the Kazakhstan, give - 5 points.

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/>