

**Положение о международной дипломной программе
клуба радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба»
«АЭРОПОРТЫ ВЕЛИКИХ ЛЮДЕЙ»**

Международный клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» для популяризации мировой истории авиации среди членов клуба и в среде радиолюбителей всего мира, учредил **Международную дипломную программу «АЭРОПОРТЫ ВЕЛИКИХ ЛЮДЕЙ» (Airports of Great People Award- сокращённо AGPA).**

Эта серия дипломов посвящена аэропортам мира, носящим имена великих людей нашей цивилизации всех времён и народов. Срок действия диплома – постоянный.

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

Третьим дипломом в этой серии совет клуба утвердил диплом, посвящённый международному аэропорту города Калуга (Россия), носящего имя Константина Эдуардовича Циолковского, выдающегося русского и советского философа и изобретателя, основоположника теоретической космонавтики. Обосновал использование ракет для полётов в космос, пришёл к выводу о необходимости использования «ракетных поездов» — прототипов многоступенчатых ракет.

Условия выполнения диплома AGPA – Константин Циолковский :

Связи на дипломы засчитываются с 1 сентября 2019 года.

Необходимо набрать 100 очков.

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

За QSO с радиолюбителями представителями г. Калуга начисляется — 10 очков.

За QSO с представителями Калужской области начисляется — 5 очков.

Повторные связи с одним и тем же членом клуба засчитываются только на разных диапазонах и разными видами излучения, повторные связи на тех же диапазонах и теми же видами излучения только в разные даты проведения QSO.

Диплом выдается через <https://nebo.hamlog.ru/>

**Regulations on the international diploma program
club of radio amateurs aviators "Knights of the sky"
"AIRPORTS OF GREAT PEOPLE"**

The International Amateur Radio Club "Knights of the sky", to popularize the history of aviation among club members and among radio amateurs around the world, established the international diploma program «**Airports of Great People Award**» (abbreviated **AGPA**).

This series of diplomas is devoted to the airports of the world bearing the names of the great people of our civilization of all times and peoples. The period of validity of the diploma is permanent.

Ham radio operators of all countries of the world are invited on the bands 1.8 - 28MHz.

The third diploma of this series was the board approved a diploma dedicated to the international airport of Anapa (Russia), named after Konstantin Tsiolkovsky, an outstanding Russian and Soviet philosopher and inventor, the founder of theoretical cosmonautics. He justified the use of rockets for flights into space, came to the conclusion that it was necessary to use “rocket trains” - prototypes of multistage rockets..

Terms of the AGPA Diploma - Konstantin Tsiolkovsky :

QSO's to diploma count from September 1, 2019.

You must get 100 scores.

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

QSO with amateur radio representatives from the city of Kaluga gives 10 scores.

QSO with amateur radio representatives from the Kaluga region gives 5 scores.

Repeated QSO's with the same member of the club "**Knights of the sky**" are counted only on different bands and modes, repeated QSO's on the same bands and modes only on different dates. The diploma is issued through <https://nebo.hamlog.ru/>