

**Международная дипломная программа
Клуба радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба»
«АЭРОПОРТЫ ВЕЛИКИХ ЛЮДЕЙ»
Airports of Great People Award (AGPA)**

Дипломная программа посвящена аэропортам мира, носящим имена великих людей всех времён и народов. Срок действия дипломов – постоянный. Засчитываются радиосвязи на диапазонах 1,8 – 28 МГц и УКВ.

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 1 по 12 июня 2022 г. проводит очередные Дни активности.

Советом клуба учреждён диплом, посвящённый международному аэропорту Ла Реюньон имени французского авиатора Ролана Гарроса, расположенного в г.Сент-Мари, о.Реюньон, заморский регион Франции.

Первый самолёт прибыл в аэропорт 28 декабря 1936 г. доставив почту из Парижа. В настоящее время в аэропорту имеется две взлетно-посадочные полосы, способные принимать любые крупные самолеты, он является самым крупным на заморских территориях Франции.

Ролан Гаррос (6 октября 1888 г. – 5 октября 1918 г.) - французский лётчик, спортсмен, герой Первой мировой войны и первый лётчик-истребитель.

Именем лётчика, который увлекался теннисом, назван теннисный комплекс в Париже, где ежегодно проводится Открытый чемпионат Франции, который нередко называют турниром «Ролан Гаррос».

Условия выполнения диплома AGPA Ла Реюньон - Ролан Гаррос:

Связи на диплом засчитываются с 1 июня 2022 г.

Необходимо набрать 100 очков.

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

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

За связи с активаторами вводится множитель для следующих видов излучения:

CW -2

SSB-1,5

DIGI — 1

За QSO на диапазоне 160 метров и УКВ — 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 считаются за один вид).

Диплом выдается **через <https://hamlog.online/club/nebo-agpa>
<http://hamclub.ru/rycari.php>**

Члены клуба «РЫЦАРИ НЕБА» получают диплом активатора в период проведения Дней активности при проведении не менее 100 QSO. При невыполнении этого условия - получают диплом на общих основаниях.