

**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 MHz и УКВ.

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 16 по 24 июля 2022 г. проводит очередные Дни активности.

Советом клуба учреждён диплом, посвящённый международному аэропорту г.Сыктывкар (Республика Коми, Россия) имени Петра Истомина.

Аэропорт Сыктывкар имеет 2 пассажирских терминала, 1 взлётно-посадочную полосу длиной 2500 м и шириной 50 м, может принимать самолёты 2-4 класса.

Пётр Анисимович Истомин родился в селе Усть-Ухта Республики Коми в 1891 году. С 1912 года на военной службе на Балтийском флоте, участник Первой мировой войны сначала как трюмный машинист, а затем башенным артиллеристом.

В 1917 году в Кронштадте закончил школу бортмехаников воздушных аппаратов и уже в качестве лётчика осенью этого года принял участие в боевых действиях с немецкими войсками в Эстонии.

В мае 1919 года в ходе гражданской войны был сбит и после пыток расстрелян белогвардейцами.

**Условия выполнения диплома АГПА Сыктывкар – Пётр Истомин:**

Связи на диплом засчитываются с 16 июля 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](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.**