

## **Положение диплома “С Днём авиации ПВО”**

Уважаемые радиолюбители!

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 20 по 31 января 2026 г. проводит очередные Дни активности, посвящённые 75-летию со дня рождения Героя России, Заслуженного лётчика-испытателя М.О.Толбоева.

Магомед Омарович Толбоев родился 20 января 1951 г. в с.Согратль Республики Дагестан.

В 1973 году окончил Ейское высшее военное авиационное училище лётчиков, после чего проходил службу на различных должностях в Одесском военном округе и Группе советских войск в Германии.

С 1977 года работал в Лётно-исследовательском институте. В 1981 году окончил Школу лётчиков-испытателей.

За период лётно-испытательной работы освоил и испытал самолёты МиГ-23М, МиГ-25, МиГ-29, МиГ-31, Су-24 и Су-31. Освоил и впервые поднял в небо несколько типов сверхлёгких и экспериментальных самолётов. Совершил 2 благополучные аварийные посадки самолётов с неработающим двигателем и одну посадку Су-27 с разрушенным хвостовым оперением самолёта.

В 1983—1994 годах прошёл полный курс подготовки в Центре подготовки лётчиков-космонавтов имени Ю. А. Гагарина. Космонавты ЛИИ готовились к пилотируемым полётам на космическом корабле многоразового использования «Буран». В ходе программы «Буран» отрабатывал системы ручного управления и автоматической посадки на самолёте-лаборатории Ту-154, оснащённом системой управления «Бурана», и МиГ-25, по аэродинамике приближённом к МТКК «Буран».

15 ноября 1988 г. во время возвращения «Бурана» из орбитального полёта пилотировал сопровождающий его самолёт МиГ-25 с аппаратурой оптико-телеизационного наблюдения, созданной для передачи в ЦУП информации о внешнем состоянии «Бурана» во время посадки.

17 ноября 1992 г. «За мужество и героизм, проявленные при испытаниях авиационной техники» ему присвоено звание Героя Российской Федерации.

В настоящее время активен в общественно-политической деятельности.

### **Условия выполнения диплома «С Днём авиации ПВО»:**

Связи на диплом засчитываются с 20 января 2026 г. Срок действия диплома – постоянный. Засчитываются радиосвязи с радиолюбителями всех стран мира на диапазонах 1,8 - 28MHz и УКВ.

#### **Необходимо набрать - 75 очков**

За радиосвязи с Почётными членами Клуба «РЫЦАРИ НЕБА» U4MIR и UA9CES, Почётными радиистами СССР (России) R2AKN, R4CQ, RA3TD и RA6F, Мастерами спорта LZ1ZF и R2AKN, а также временным специальным позывным LZ07RN начисляется 10 очков.

За QSO с членами клуба «Рыцари неба» начисляется - 6 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 считаются за один вид).

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

**Члены клуба «РЫЦАРИ НЕБА» получают дипломы активатора в период проведения Дней активности при проведении не менее:**

**100 QSO - 3 степень;**

**200 QSO – 2 степень;**

**300 QSO – 1 степень.**

**Диплом соискателя членам клуба «РЫЦАРИ НЕБА» не выдаётся.**