

Положение диплома “Первая”

Уважаемые радиолюбители!

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 25 по 31 января 2025 г. проводит Дни активности в честь 110-летия Заслуженного лётчика-испытателя СССР полковника авиации Н.И.Русаковой и представляет диплом, посвящённый этому событию.

Нина Ивановна Русакова родилась 25 января 1915 г. в с.Сагуны Воронежской области. После окончания семилетней школы училась в Воронежском авиационном техникуме, параллельно занимаясь в местном аэроклубе. После окончания обучения направлена в Оренбургскую военную авиационную школу лётчиков. С 1934 года служила в истребительных частях ВВС на Украине, в совершенстве освоила самолёты И-5, ДИ-6, УТ-1 и И-16.

В декабре 1938 года штурман 27 истребительного авиационного полка старший лейтенант Н.И.Русакова направлена на испытательную работу в НИИ ВВС.

27—28 июля 1940 года в качестве штурмана участвовала в неудачной попытке установления женского мирового авиационного рекорда дальности полёта по прямой на самолёте ДБ-3. Из-за обледенения самолёт совершил вынужденную посадку на поле в Кировской области, пролетев из Хабаровска около 6 тысяч километров.

В годы Великой Отечественной войны проводила обучение лётчиков строевых полков эффективному использованию в воздушном бою самолётов «Як» и «Ла» на Волховском и Ленинградском фронтах.

7 октября 1959 г. полковник Н.И.Русакова первая из женщин стала Заслуженным лётчиком-испытателем СССР.

До выхода в отставку в мае 1961 года в Государственном Краснознамённом научно-испытательном институте ВВС ей проведены испытания различного самолётного и радиолокационного оборудования на самолётах ДБ-3, Ли-2, Ил-2, Ил-10, Ил-12, Ил-14, Ла-7, Миг-3, Пе-2, СБ, Ту-2, Ту-4, Як-3, Як-7 и их модификациях (всего 39 самолётов и 240 систем). Общий налёт — около 5000 часов, количество посадок — около 10000, из них 5 - вынужденных.

Заслуженный лётчик-испытатель СССР кавалер орденов Красное Знамя, Отечественной войны 1-й степени и трёх - Красной Звезды полковник авиации Н.И.Русакова умерла 12 ноября 1997 г. и похоронена на кладбище близ посёлка Чкаловский Щёлковского района Московской области.

Условия выполнения диплома “Первая”

Связи на диплом засчитываются с 25 января 2025 г. Срок действия диплома — постоянный. Засчитываются радиосвязи с радиолюбителями всех стран мира на диапазонах 1,8 - 28MHz и УКВ.

Необходимо набрать - 110 очков.

За радиосвязи с Почётными членами Клуба «РЫЦАРИ НЕБА» U4MIR и UA9CES, Почётными радистами СССР (России) R2AKN, R4CQ и RA6F, Мастерами спорта LZ1ZF (AC1ZF) и R2AKN, а также временными специальными позывными LZ06RN и LZ80ZZ начисляется 20 очков.

За QSO с членами клуба «Рыцари неба» начисляется - 10 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>
<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.