

Положение диплома “Любимец Сталина”

Уважаемые радиолюбители!

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 29 января по 6 февраля 2024 г. проводит очередные Дни активности, посвящённые 120-летию со дня рождения легендарного лётчика-испытателя, Героя Советского Союза комбрига В.П.Чкалова и представляет диплом, посвящённый этому событию.

Валерий Павлович Чкалов родился 2 февраля 1904 г. в селе Василево (ныне — город Чкаловск Нижегородской области) в семье мастера-котельщика.

После окончания сельской школы учился в ремесленном училище в г.Череповец. В 1918-1919 годах работал молотобойцем, кочегаром.

Осенью 1919 года добровольно вступил в Красную армию, был слесарем по ремонту и сборке самолётов Канавинского авиационного парка в Нижнем Новгороде.

В 1921 году Чкалов направлен в Егорьевскую военно-теоретическую школу военно-воздушных сил. После ее окончания в 1922 году переведен в Борисоглебскую авиационную школу. Здесь он совершил первый самостоятельный полет, а затем быстро совершенствовался в технике вождения самолета.

Как один из лучших курсантов Чкалов был направлен в Московскую школу высшего пилотажа, а затем в Серпуховскую школу воздушного боя.

В июне 1924 года в качестве военного летчика-истребителя Чкалов был направлен для прохождения службы в Ленинградскую Краснознаменную авиаэскадрилью имени П.Н. Нестерова.

За грубые нарушения воинской дисциплины и авиационные происшествия дважды увольнялся из армии и отдавался под суд

В 1929 году Чкалов вернулся в Ленинград и работал летчиком-инструктором Ленинградского авиационного клуба, а ноябре 1930 года зачислен на работу летчиком-испытателем в Московский научно-испытательный институт ВВС. За два года работы в НИИ Чкалов совершил более 800 испытательных полетов, освоив технику пилотирования 30 типов самолетов.

С января 1933 года Чкалов - лётчик-испытатель Московского авиационного завода, испытывал самолеты-истребители авиаконструктора Николая Поликарпова И-15 и И-16, составивших основу истребительной авиации СССР в конце 1930-х годов.

За время работы Чкалов разработал и внедрил новые фигуры высшего пилотажа: восходящий штопор и замедленную "бочку".

20-22 июля 1936 г. самолет АНТ-25 авиаконструктора Андрея Туполева (командир — Валерий Чкалов, второй пилот — Георгий Байдуков, штурман — Александр Беляков) совершил беспосадочный перелет из Москвы через Северный Ледовитый океан и город Петропавловск-Камчатский на остров Удд (ныне — остров Чкалов) протяженностью 9 374 километра (продолжительность полёта — 56 часов 20 минут).

24 июля 1936 г. всем участникам перелета было присвоено звание Героя Советского Союза.

18-20 июня 1937 г. также на самолете АНТ-25 экипаж в составе Чкалова, Байдукова и Белякова совершил беспосадочный перелет Москва — Северный полюс — Ванкувер (штат Вашингтон, США) протяженностью 8 504 километра (продолжительность полёта — 63 часа 16 минут).

15 декабря 1938 г. В.П.Чкалов разбился в ходе испытательного полета на истребителе И-180 конструкции Поликарпова.

Урна с прахом Героя Советского Союза комбрига Валерия Чкалова находится в Кремлёвской стене на Красной площади в Москве.

Память о легендарном лётчике живёт в названиях городов, авиационных заводов, один из российских самолётов Ту-160 назван в честь Валерия Чкалова.

Условия выполнения диплома “Любимец Сталина”

Связи на диплом засчитываются с 29 января 2024 г. Срок действия диплома – постоянный. Засчитываются радиосвязи с радиолюбителями всех стран мира на диапазонах 1,8 - 28MHz и УКВ.

Необходимо набрать - 120 очков.

За радиосвязи с Почётными членами Клуба «РЫЦАРИ НЕБА» U4MIR, UA9CES и временными специальными позывным LZ05RN и LZ55ZF 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-agpa> 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.

SWL, члены клуба «РЫЦАРИ НЕБА», получают отдельный диплом при проведении в Дни активности не менее 300 наблюдений.

Как соискателям членам клуба «РЫЦАРИ НЕБА» диплом не выдаётся.