Положение о дипломе «Полёт в будущее»

Уважаемые радиолюбители!

Клуб радиолюбителей-авиаторов «РЫЦАРИ НЕБА» с 18 по 26 декабря 2021 г. проводит дни активности, посвящённые 40-летию первого полёта опытного экземпляра стратегического сверхзвукового бомбардировщика Ту-160 пилотируемого экипажем во главе с Заслуженным лётчиком-испытателем СССР Борисом Ивановичем Веремеем.

Борис Веремей родился 25 декабря 1935 г. в посёлке Мишеронский Шатурского района Московской области.

В 1962—1965 годах Веремей был лётчиком-испытателем Казанского авиационного завода, в 1965—2000 годах — ОКБ Туполева. Участвовал в испытании самолётов «Ту-16», «Ту-22», «Ту-124», «Ту-134», «Ту-144», «Ту-154», а также их различных модификаций. 18 декабря 1981 г. Веремей первым поднял в небо новейший стратегический бомбардировщик «Ту-160», а затем принял участие в его испытаниях. В 1983 году установил 12 авиационных рекордов скорости и грузоподъёмности в качестве второго пилота самолёта «Ту-144».

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 13 июня 1984 г. за «мужество и героизм, проявленные при освоении новой военной техники» лётчик-испытатель капитан запаса Борис Веремей был удостоен высокого звания Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» за номером 11513. Один из сверхзвуковых стратегических бомбардировщиков-ракетоносецев Ту-160 носит имя «Борис Веремей».

В 1989 году на «Ту-160» Веремей установил 22 авиационных рекорда высоты, скорости и грузоподъёмности. В 2000 году он ушёл с лётно-испытательской работы и стал инженеромметодистом в ОАО «Туполев». Скончался 6 февраля 2002 г., похоронен на Троекуровском кладбише Москвы.

Срок действия диплома с 18.12.2021 г. по 31.12.2022 г.

Для получения диплома необходимо набрать - 40 очков.

За радиосвязи с почётным членом клуба «РЫЦАРИ НЕБА» **U4MIR** начисляется — 10 очков. За радиосвязи с членами клуба **«РЫЦАРИ НЕБА»** начисляется - 5 очков.

Для перечисленных выше корреспондентов вводится множитель для следующих видов излучения:

CW -2

SSB-1,5

DIGI - 1

За QSO на УКВ диапазонах и 160 метров — 1,5.

QSO с членами клуба засчитываются ежесуточно (по UTC). Повторные связи - на разных диапазонах, на одном диапазоне – разными видами излучения.

Диплом в электронном виде бесплатный через https://hamlog.online/club/nebo/

Или через ресурс http://hamclub.ru/rycari.php

Радиолюбители активаторы клуба «РЫЦАРИ НЕБА» получают диплом активатора только в период проведения дней активности при проведении не менее 100 QSO. При невыполнении этого условия в днях активности - получают диплом на общих основаниях.