Положение диплома "Великолепная Светлана"

Уважаемые радиолюбители!

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 12 по 20 августа 2023 г. проводит очередные Дни активности, посвящённые 75-летию со дня рождения легендарной лётчицы и космонавта Светланы Евгеньевны Савицкой и Дням ВВС и Воздушного флота.

Дважды Герой Советского Союза, лётчик-космонавт СССР, Заслуженный мастер спорта СССР майор авиации С.Е.Савицкая родилась 8 августа 1948 г. в Москве в авиационной семье.

Отец – советский лётчик и военачальник дважды Герой Советского Союза Маршал авиации Евгений Яковлевич Савицкий. Мать — Лидия Павловна Савицкая, в годы Великой Отечественной войны была авиадиспетчером.

После окончания школы поступила в Московский авиационный институт, одновременно училась в Калужском авиационном лётно-техническом училище, став лётчиком-инструктором.

С 1969 и по 1977 год Светлана Савицкая входила в сборную команду СССР по пилотажному спорту. В 1970 году выиграла первенство мира по пилотажному спорту на поршневых самолётах в Великобритании. Установила 3 мировых рекорда по парашютному спорту в групповых прыжках из стратосферы и 18 авиационных рекордов на реактивных самолётах. В 1970 году удостоена звания Заслуженный мастер спорта СССР.

Была лётчиком-испытателем НПО «Взлёт». Выполняла полёты на самолётах «Ми Γ -21», «Ми Γ -25», «Су-7», «Ил-18», «Ил-28».

В 1975—1978 годах на учебно-боевом МиГ-25ПУ установила 4 женских рекорда высоты и скорости полёта.

С 1980 года в отряде космонавтов.

В 1982 году в качестве космонавта-исследователя совершила полёт на кораблях «Союз Т-5», «Союз Т-7» и орбитальной станции «Салют-7», вторая в мире женщина-космонавт.

В 1984 году в качестве бортинженера совершила полёт на корабле «Союз Т-12» и орбитальной станции «Салют-7». Во время полёта первой из женщин совершила выход в открытый космос.

Из отряда космонавтов Савицкая ушла в октябре 1993 года в связи с выходом на пенсию, преподавала в Московском авиационном институте, доцент, кандидат технических наук.

С декабря 1995 года бессменный депутат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

Условия выполнения диплома "Великолепная Светлана"

Связи на дипломы засчитываются с 12 августа 2023 г. Срок действия диплома – 31.12.2023 г. Засчитываются радиосвязи с радиолюбителями всех стран мира на диапазонах 1,8 - 28MHz и УКВ.

Необходимо набрать - 75 очков.

За радиосвязи с Почётным членом Клуба «РЫЦАРИ НЕБА» U4MIR и временным специальным позывным LZ21MIG 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-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.
```

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