

Положение о Дипломе «Они сделали Землю круглой»

Международный клуб радиолюбителей-авиаторов «Пятый Океан» 17 — 25 июня 2017 г. проводит дни активности, посвященные 80 - годовщине со времени легендарных перелётов через Северный полюс экипажей Валерия Чкалова и Михаила Громова в Америку.

Идея перелёта через полюс в Америку принадлежит С. А. Леваневскому. И первая попытка состоялась 3 августа 1935 года на самолете АНТ-25 с экипажем в составе С. А. Леваневского (командир), Г. Ф. Байдукова (второй пилот) и В. А. Левченко (штурман) предпринял попытку совершить беспосадочный перелёт по маршруту Москва — Северный полюс — Сан-Франциско, о чём было торжественно объявлено заранее (успели даже выпустить памятную почтовую марку), однако после преодоления около 2000 километров в кабину пилота стало протекать масло. Леваневский вернулся и сел на аэродроме в посёлке Кречевицы под Новгородом.

18-20 июня 1937 года Валерий Чкалов на самолёте АНТ-25 (второй пилот — Георгий Байдуков, штурман — Александр Беляков) совершил беспосадочный перелёт Москва — Северный полюс — Ванкувер (Канада) протяжённостью 8504 километра по прямой. Экипажу Чкалова не удалось долететь до первоначально намеченной цели — Сан-Франциско (штат Калифорния, США). Они установили национальный рекорд дальности полёта по прямой, но побить мировой рекорд не смогли.

12-14 июля 1937 года самолёт АНТ-25 под руководством лётчика-испытателя Михаила Громова совершил трансарктический перелёт Москва — Северный полюс — Сан-Джасинто (США). Возглавляемый им экипаж, куда входили второй пилот Андрей Юмашев и штурман Сергей Данилин, установил абсолютный мировой рекорд дальности беспосадочного полета, преодолев 11,5 тысяч километров (10 148 километров по прямой).

Трансполярные перелеты в 1937 году экипажей Валерия Чкалова и Михаила Громова закрепили за Советским Союзом приоритет открытия воздушного пути из Москвы через Северный полюс в Америку.

Советом клуба учрежден памятный диплом «Они сделали Землю круглой». Диплом состоит из трёх степеней — 3 степень, 2 степень, 1 степень.

Диплом действует до конца 2017 года.

Диплом выдается лицензированным радиолюбителям всех стран за проведение радиосвязей (наблюдений) на диапазонах 1,8 - 28 МГц и УКВ.

Для получения диплома 3 степени необходимо набрать - 2000 очков (количество километров пройденных по прямой).

Для получения диплома 2 степени необходимо набрать — 8 000 очков (количество километров пройденных по прямой).

Для получения диплома 1 степени необходимо набрать — 10 000 очков (количество километров пройденных по прямой — мировой рекорд дальности того времени).

— Специальный временный позывной клуба «Пятый Океан» **R8oPSP** дает— телеграфом -1 500 очков, цифровыми видами — 1000 очков, телефоном — 500 очков;

— Специальный временный позывной коллективной радиостанции клуба «Пятый Океан» **RASoPD** дает— телеграфом -1 500 очков, цифровыми видами — 1000 очков, телефоном — 500 очков;

- Члены клуба «Пятый Океан», работающие ___/AM, дают – 1000 очков;
- Члены клуба «Пятый океан», работающими телеграфом, дают - 500 очков;
- Члены клуба «Пятый океан», работающими цифровыми видами связи, дают - 300 очков;

- Члены клуба «Пятый океан», работающие телефоном, дают - 200 очка;

Повторные QSO разрешены только на разных диапазонах и разными видами излучения.

За QSO с членами клуба «Пятый Океан» на УКВ и 160 м – добавляется по 100 очков.

Участники дней активности члены клуба получают диплом активатора за проведение в днях активности 100, 200, 300 QSO соответственно для получения диплома 3, 2 и 1 степеней.

Дополнительные награды клуба:



Для получения вымпела необходимо выполнить диплом не ниже 2 степени и набрать количество очков 8 504.

Для получения плакетки необходимо выполнить диплом 1 степени и набрать количество очков 11 500.

Заявки на дополнительные награды принимаются до 31.09.2017 года