

Положение о дипломе «Граф Цеппелин»

Международный клуб радиолюбителей-авиаторов «Пятый Океан» со 02 по 08 июля 2018 г. проводит дни активности, посвященные 180 - летию со рождения немецкого изобретателя и военного деятеля, генерал-лейтенанта, строителя первых дирижаблей Фердинанда Адольфа Хайнриха Августа фон Цеппелина.

Впервые граф Цеппелин увидел аэростат в 1863 году в Америке, находясь там по долгу службы и наблюдая за ходом Гражданской войны. Ему удалось не только рассмотреть летательный аппарат, но и совершить на нем воздушный полет над Миссисипи.

Рассвет эпохи дирижаблей пришелся на конец 20-х годов прошлого столетия. В 1929 году «Граф Цеппелин», построенный уже после смерти изобретателя, совершил 21-дневное кругосветное путешествие, набрав высоту в Лейкхерсте и сделав во время пути остановки в Фридрихсхафене, Токио, Сан-Франциско и Лос-Анджелесе. Полет также проходил над территорией Советской России.

«Граф Цеппелин» 10 сентября 1930 года прилетал в Москву, а 26—30 июля 1931 года он с научными целями (неофициально также и разведывательными) пролетел над значительной частью советской Арктики, произведя при этом подробную аэрофотосъемку. На его борту были и советские специалисты. Во время этого перелёта дирижабль в бухте Тихой острова Гукера (Земля Франца-Иосифа) обменялся почтой с советским ледоколом «Малыгин».

К сожалению, главным врагом «цеппелинов» в то время становились погодные условия: ураганный ветер мог разорвать аппарат в клочья. Катастрофы, которые следовали одна за другой в Америке, не останавливали немецких производителей – они продолжали выпускать «цеппелины» вплоть до мая 1937 года, когда потрясшая весь мир гибель «Гинденбурга», унесшая много человеческих жизней, завершила эпоху воздушных исполинов.

Советом клуба учрежден диплом «Граф Цеппелин».

Приглашаются радиолюбители стран СНГ и дальнего зарубежья для проведения радиосвязей с радиолюбителями членами клуба «Пятый Океан» на диапазонах 1,8 - 28 MHz и УКВ.

Связи на диплом засчитываются со 02 июля 2018 года.

Срок действия диплома – до 31.12.2018

**Условия выполнения диплома.
Необходимое число очков –180.**

- За связь с радиолюбителями членами клуба «Пятый океан», работающими за Полярным кругом UA1ZZ, RY1Y, RU1ZC - 20

очков.

- За связь с радиолюбителями членами клуба «Пятый океан», работающими позывным .../AM - 10 очков.
- За связи с Почетными членами клуба «Пятый Океан» **R2DAV, R5DU, RA6F, UA3DHV, UA1ZZ** - 10 очков.
- За связь с радиолюбителями членами клуба «Пятый океан», работающими телеграфом - 7 очков.
- За связь с радиолюбителями членами клуба «Пятый океан», работающими цифровыми видами связи - 5 очков.
- За связь с радиолюбителям членами клуба «Пятый океан», работающими телефоном - 3 очка.

За проведение связей на 160 м и УКВ добавляются 5 очков к выше перечисленным.

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

В период недели активности с 02.07.2018 по 08.07.2018 очки за проведение радиосвязей с членами клуба «Пятый океан» удваиваются. Диплом выдается через <https://aviaham.hamlog.ru/diplom/>

Активаторам, членам клуба дипломы выдаются в зависимости от количества проведенных в дни активности QSO.

- 1 класс диплома за 500 QSO;
- 2 класс диплома за 250 QSO;
- 3 класс диплома за 100 QSO.