



Положение о днях активности к Международному Дню Авиадиспетчера

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Пятый Океан» с 19 по 24 октября 2021 г. проводит дни активности, посвященные Международному Дню Авиадиспетчера.

20 октября 1961 года в Амстердаме была создана Международная федерация ассоциаций авиационных диспетчеров (International Federation of Air Traffic Controllers Associations, IFATCA). Именно это событие явилось основанием для возникновения нового профессионального праздника — Международного дня авиадиспетчера.

Безопасность пассажиров в небе находится в руках не только пилотов и техников, но и этих людей на земле. На авиадиспетчеров (или диспетчеров управления воздушным движением) возложена огромная ответственность и к их профессионализму предъявляются самые высокие требования. Поэтому для успешного выполнения своей работы специалисты данной профессии должны обладать знаниями авиационных правил, летно-технических характеристик воздушных судов, воздушной навигации, авиационной метеорологии, английского языка.

Контроль над движением самолета осуществляется с момента запуска двигателя, перед взлетом на аэродроме вылета, до заруливания на стоянку после посадки на аэродроме назначения.

20 октября 2021 года исполняется 60 лет со дня создания Международной Федерации ассоциаций авиационных диспетчеров. Клуб радиолюбителей «Пятый Океан» в честь этого события проводит дни активности с 19 по 24 октября 2021 года, Советом клуба учрежден диплом **«Регулировщики воздушного движения»**.

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

Условия выполнения диплома «Регулировщики воздушного движения».

Связи на диплом засчитываются в течение одного календарного месяца, начиная с **первой даты дней активности**.

Срок действия диплома – **ежегодный**.

Необходимое число очков, которое необходимо набрать для выполнения условий диплома, равно количеству лет со дня основания Международной федерации ассоциаций авиационных диспетчеров: в 2021 году в течение одного месяца (с 19.10.2021 по 18.11.2021) соискателям необходимо набрать – 60 очков, в 2022 году (с 19.10.2022 по 18.11.2022) – 61 очко и т.д..

Порядок начисления очков.

- За проведение QSO/SWL с радиолюбителями, членами клуба **«Пятый Океан»**, авиационными диспетчерами: **RV3D, YU1JF, UA6XO, LZ1PJ, YU1RK, YU2TT, R9OCP, R8ACF - 5 очков**.
- За проведение QSO/SWL с радиолюбителями, членами клуба **«Пятый Океан»**, работающими позывными сигналами **.../AM – 5 очков**.
- За проведение QSO/SWL с радиолюбителями, членами клуба **«Пятый Океан» - 3 очка**.
- За проведение QSO/SWL на УКВ и диапазоне 160 м с радиолюбителями, членами клуба **«Пятый Океан»** добавляются **1 очко** к выше перечисленным;
- За 1 QSO/SWL через IC3 или EME с радиолюбителями, членами клуба **«Пятый Океан»** выдается диплом.

Множитель для соискателей, в зависимости от Регионов:

- Россия, Беларусь, Украина, Молдова, Литва, Латвия, Эстония, Казахстан, Узбекистан, Таджикистан, Киргизстан, Грузия, Армения, Азербайджан – 1;
- Европа (кроме перечисленных стран) – 2;
- Азия, включая радиолюбителей России из 19 зоны (кроме перечисленных стран) – 3;
- Северная и Южная Америка, Африка, Австралия и Океания, Антарктида – 5.

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

Все виды цифровых связей (RTTY, PSK, MFSK, SSTV, JT64, FT8 и др.) засчитываются как один вид DIGI.

В дни активности с 19 по 24 октября каждого года очки за проведение QSO/SWL удваиваются.

Активаторам, членам клуба «Пятый Океан», диплом с номером по порядку с индексом «А», выдается в зависимости от количества QSO, **проведенных в дни активности:**

- 3 класс диплома за 100 QSO.

- 2 класс диплома за 250 QSO;
- 1 класс диплома за 500 QSO;
- диплом «Мастер» за 1000 QSO.

Обязательным условием является подтверждение QSO на ресурсе <https://hamlog.online>

Диплом выдается бесплатно в электронном виде через ресурс <https://hamlog.online>

Члены клуба «Пятый Океан» могут получить диплом, **как соискатели в общем порядке после окончания дней активности.**

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Пятый Океан»:

<https://www.aviaham.org>

<https://www.aviaham.ru>

<https://www.aviaham.club>