



Положение о днях активности к Дню Авиации ПВО России

Клуб радиололюбителей-авиаторов «**Пятый Океан**» при поддержке Союза Радиололюбителей России с 21 января по 29 января 2023 года проводит дни активности, посвященные Дню Авиации ПВО России.

22 января в России отмечается профессиональный праздник войск авиации противовоздушной обороны (ПВО). История этой памятной даты восходит своими корнями к 22.01.1942, когда Наркоматом обороны СССР был издан Приказ о подчинении ряда авиационных подразделений Командующему Войсками ПВО. Истребительная авиация за годы войны стала одним из основных родов войск противовоздушной обороны и основным средством борьбы с самолетами противника на дальних подступах к объектам прикрытия. Летчиками авиации противовоздушной обороны в период Великой Отечественной войны было совершено около 270 тысяч самолетовылетов, проведено 6787 воздушных боев, уничтожено в воздушных боях и на аэродромах 4170 вражеских самолетов. 92 летчикам ПВО было присвоено звание Героя Советского Союза, а Александр Карпов удостоен этого звания дважды.

25 октября 1996 г. приказом главнокомандующего Войсками ПВО №300 день 22 января был объявлен годовым праздником авиации ПВО России.

На протяжении многих лет авиация ПВО несколько раз передавалась из состава Войск ПВО страны в Военно-воздушные силы и обратно. В 1998 году, после объединения ВВС и Войск ПВО в единый вид Вооруженных Сил, авиация ПВО как самостоятельный род авиации перестала существовать. В 2015 году ВВС вошли в состав Воздушно-космических сил страны.

В разные годы на вооружении авиационных частей ПВО стояли такие легендарные самолеты, как МиГ-1, МиГ-3, Як-1, Як-7, Як-9, ЛаГГ-3, Ла-5, Ла-7 и многие другие. С приходом эры реактивной авиации в авиапарк ПВО поступали, сменяя друг друга Су-9, Су-15, Як-28П и другие. На вооружении современных пилотов сейчас состоят истребители МиГ-25, МиГ-31, СУ-30, СУ-35 и Су-27 различных модификаций, идет разработка самолета следующего поколения — дальнего перехватчика МиГ-41.

Истребительные авиагруппы продолжают сегодня под единым командованием в Воздушно-космических силах эффективно решать задачи по обороне воздушного пространства России. Находящиеся на вооружении истребительной авиации самолеты-перехватчики несут круглосуточное боевое дежурство и способны в считанные минуты уничтожить любой объект-нарушитель воздушного пространства страны или принудить его к посадке. Авиация войск ПВО на боевом дежурстве 24 часа в сутки, 7 дней в неделю. Она обеспечивает защиту воздушных государственных границ от проникновения как пилотируемой авиации, так и беспилотных летательных аппаратов, включая разведывательные. Кроме того, в задачи авиации ПВО входят и элементы противоракетной обороны, так как сегодня угроза с воздуха зачастую носит интегрированный характер. Истребительные авиагруппы регулярно поднимаются в небо при поступлении сигнала о возможных нарушениях воздушной границы, поэтому пилоты дежурной истребительной авиации российской ПВО буквально живут в небе, а свой профессиональный праздник 22 января чаще всего отмечают в воздухе или на аэродроме.

22 января 2023 года исполняется 81 год со дня образования Авиации ПВО России. В честь этого события клуб радиололюбителей-авиаторов «**Пятый Океан**» при поддержке Союза Радиололюбителей России проводит дни активности с **21.01.2023 г. по 29.01.2023 г.** Учрежден диплом «На страже неба», посвященный этому событию.

Приглашаются радиололюбители всех стран мира для проведения радиосвязей/наблюдений с радиололюбителями членами клуба «**Пятый Океан**» на диапазонах 1,8 - 28 МГц и УКВ.

Условия выполнения диплома «На страже неба».

Связи на диплом засчитываются с **21 января 2023 по 21.02.2023 года.**

Срок действия диплома – **ежегодный.**

Число очков, которое необходимо набрать для выполнения условий диплома, равно количеству лет со дня образования **Авиации ПВО России**: в 2023 году соискателям необходимо набрать – **81 очко**, в 2024 году – 82 очка и т.д..

Порядок начисления очков:

- За проведение QSO/SWL с радиололюбителями, членами клуба «**Пятый Океан**», имеющим отношение к Авиации ПВО: **EU1EU, R2ALE, R3YAO, R6BH, RC1TB, RK3G, RK3IR, RU3VQ, RV3YR, UA1OMP, UA3GSO, LZ1CM, RA6UC, YT1T, YU1CA, YU2TT, YU7DZ, YU5DR** - **3 очка**;
- За проведение QSO/SWL с радиололюбителями, членами клуба «**Пятый Океан**» - **2 очка.**
- За проведение QSO/SWL на УКВ и диапазоне 160 м с радиололюбителями, членами клуба «**Пятый Океан**» добавляются **1 очко** к выше перечисленным;

- За 1 QSO через ИСЗ или ЕМЕ выдается диплом. В этом случае диплом выдается в ручном режиме на основании письменной заявки в виде выписки из аппаратного журнала, заверенной двумя действующими радиолюбителями, направленной на адрес admin@aviaham.org.

Наблюдателям диплом выдается на аналогичных условиях.

В дни активности с 21.01.2023 г. по 29.01.2023 г. очки за радиосвязи удваиваются.

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

Все виды цифровых связей (RTTY, PSK, MFSK, SSTV, JT65, FT8 и др.) засчитываются как один вид DIGI.

ВНИМАНИЕ: Активаторам, членам клуба «Пятый Океан», диплом с номером по порядку с индексом «А», выдается в зависимости от количества QSO, проведенных только в днях 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://aviaham.hamlog.online/diplom/>.

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Пятый Океан»:

<https://www.aviaham.org>

<https://www.aviaham.ru>

<https://www.aviaham.club>