

Award Rules – “I Love You, Sky!”

Contacts made for this award are valid from June 11, 2026. The award has no expiration date.

QSOs made with amateur radio operators worldwide on the 1.8–28 MHz HF bands and VHF bands are eligible.

To qualify for the award, applicants must score a minimum of 90 points.

Contacts with the following stations/operators are worth 20 points each:

- Honorary Members of the “Knights of the Sky” Club: U4MIR and UA9CES
- Honorary Radio Operators of the USSR (Russia): R2AKN (R3A-014), R4CQ, RA3TD, and RA6F
- Masters of Sport: LZ1ZF (AC1ZF) and R2AKN (R3A-014)
- Special event station: LZ07RN

Contacts with members of the “Knights of the Sky” Club are worth 10 points each.

Mode multipliers for the stations/operators listed above:

- CW × 2
- SSB × 1.5
- DIGI × 1

A multiplier of ×1.5 is also applied to QSOs made on the 160-meter band.

Repeat contacts with the same club member on the same day may be counted if they are made on different bands, or on the same band using different modes. All digital modes (DIGI) are considered a single mode for award credit purposes.

Положение диплома “Я люблю тебя, небо!”

Уважаемые радиолюбители!

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 11 по 20 июня 2026 г. проводит Дни активности, посвящённые 90-летию со дня рождения лётчика-спортсмена, первого в стране абсолютного чемпиона мира по высшему пилотажу, Заслуженного мастера спорта СССР В.Д.Мартемьянова.

Владимир Давыдович Мартемьянов родился 15 июня 1936 г. в г.Кемерово.

После окончания средней школы и отделения пилотов Кемеровского аэроклуба работал в нём инструктором-лётчиком. Освоил полёты на самолётах По-2 и Ут-2.

В 1955-1957 гг. служил в Военно-воздушных силах, летал на самолётах Як-18 и Як-11.

В 1959 году сдал экстерном экзамены за полный курс Центральной объединённой лётно - технической школы ДОСААФ СССР в г.Саранск.

В 1959-1962 годах - пилот-инструктор Томского областного аэроклуба, летал на самолётах Як-18 и Zlin Z-326.

В 1962 году в качестве члена томской команды участвовал в соревнованиях Сибири и Дальнего Востока, по результатам которых получил приглашение в сборную команду Советского Союза. Впоследствии, став знаменитым, тренировал кемеровских спортсменов из аэроклуба (с осени 1962 — пилот-инструктор Кемеровского учебного авиационного центра ДОСААФ): основным составом сборной России по высшему пилотажу были кемеровчане. С 1963 года летал на самолётах Як-18, Як-18У, Як-18П, Ан-2 и Zlin Z-326.

В 1966 году стал абсолютным чемпионом Советского Союза по самолётному спорту и завоевывал этот титул ещё четырежды. Кроме того, в 1966 году первым из советских спортсменов победил на чемпионате мира по высшему пилотажу. Был бессменным капитаном сборной СССР. На его счету 24 золотых и 5 серебряных медалей.

В августе 1967 года за выдающиеся спортивные достижения и подготовку пилотов награждён орденом Трудового Красного Знамени.

Рисовал маслом, учился на заочном отделении Московской художественной академии и на факультете журналистики, написал книгу «Я люблю тебя, небо!».

Погиб 13 апреля 1970 г. в г.Ессентуки. При тренировке воздушных акробатов на подготовке к чемпионату мира во время полёта, не выдержав перегрузки, отломилось крыло самолёта, его удар пришёлся по голове Мартемьянова.

Похоронен в г.Кемерово.

Условия выполнения диплома “Я люблю тебя, небо!”

Связи на диплом засчитываются с 11 июня 2026 г. Срок действия диплома – постоянный. Засчитываются радиосвязи с радиолюбителями всех стран мира на диапазонах 1,8 - 28MHz и УКВ.

Необходимо набрать - 90 очков.

За радиосвязи с Почётными членами Клуба «РЫЦАРИ НЕБА» U4MIR и UA9CES, Почётными радистами СССР (России) R2AKN (R3A-014), R4CQ, RA3TD и RA6F, Мастерами спорта LZ1ZF (AC1ZF) и R2AKN (R3A-014), а также временным специальным позывным LZ07RN начисляется 20 очков.

За QSO с членами клуба «Рыцари неба» начисляется - 10 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> 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.

Диплом соискателя членам клуба «РЫЦАРИ НЕБА» не выдаётся.