

AGPA Award Rules

Khabarovsk (Novyy) – named after G.I. Nevelskoy

QSOs for the award are valid starting from **January 12, 2026**.

The award has **no expiration date**.

QSOs with amateur radio operators from **all countries worldwide** are accepted on the **1.8–28 MHz bands and VHF**.

To qualify, you must collect **100 points**.

Point values:

- QSOs with **Honorary Members of the “Knights of the Sky” Club** (U4MIR, UA9CES), **Honorary Radio Operators of the USSR (Russia)** (R2AKN, R4CQ, RA3TD, RA6F), **Masters of Sport** (LZ1ZF / AC1ZF and R2AKN), as well as the **special event callsign LZ07RN**, are worth **20 points** each.
- QSOs with regular members of the **“Knights of the Sky” Club** are worth **10 points**.

Multipliers for the above-listed stations by emission mode:

- **CW** – ×2
- **SSB** – ×1.5
- **DIGI** – ×1

160-meter band QSOs have a multiplier of **×1.5**.

Repeat QSOs with the same club member on the **same day** are valid:

- On **different bands**, and
- On the **same band**, if using **different modes** (all digital modes count as one single mode).

**Международная дипломная программа
Клуба радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба»
«АЭРОПОРТЫ ВЕЛИКИХ ЛЮДЕЙ»
Airports of Great People Award (AGPA)**

Дипломная программа посвящена аэропортам мира, носящим имена великих людей всех времён и народов. Срок действия дипломов – постоянный. Засчитываются радиосвязи на диапазонах 1,8 – 28 MHz и УКВ.

Клуб радиолюбителей-авиаторов «Рыцари неба» с 12 по 20 января 2026 г. проводит очередные Дни активности и представляет диплом, посвящённый Международному аэропорту г.Хабаровск (Новый) имени Г.И.Невельского (IATA-KHV, ICAO-UHNN). Международный аэропорт федерального значения Хабаровск-Новый важнейший транзитный и запасный авиаузел 1 класса, второй по величине пассажирооборота в Дальневосточном федеральном округе после Международного аэропорта Владивосток имени В.К.Арсеньева.

Расположен в 10,5 км к северо-востоку от центра Хабаровска. Первый аэродром возник на этом месте в 1938 году, современный аэропорт – в 1953 году. В 1954 г. сдан в эксплуатацию аэровокзал, в 1964 г. – новый, более крупный пассажирский терминал. В 1970 г. аэропорт получил статус международного (первый международный чартерный рейс выполнен в аэропорт японского г.Осака). В 1977 г. в аэропорт Хабаровска состоялся экспериментальный рейс (без пассажиров) из Москвы сверхзвукового самолёта Ту-144. В 2019 г. аэропорту присвоено имя Г.И.Невельского.

Аэропорт имеет две взлётно-посадочных полосы 3500x45 м. (цементно-бетонная) и 4000x600 м. (высокоплотная асфальтно-бетонная). Имеет 8 рулёжных дорожек. Способен принимать воздушные суда любых типов без ограничений по грузоподъёмности

Геннадий Иванович Невельской (05.12.1813 – 29.04.1876 гг.) – военно-морской деятель России, адмирал, исследователь Дальнего Востока, основатель г.Николаевск-на-Амуре. Ещё в Морском корпусе Невельской увлёкся географией Дальнего Востока. Не вполне однозначные сведения, приводимые в книгах и на картах, Геннадий Невельской подвергал сомнению. В 1847 году капитан-лейтенант Невельской добился назначения на должность командира строившегося транспортного судна «Байкал», которое должно было отправиться на Камчатку с грузом.

Направление на Дальний Восток он использовал для доказательства, что в устье реки Амур можно войти из океана и что Сахалин — остров.

Ему удалось открыть ряд новых неизвестных прежде территорий и войти в низовья Амура. В 1850 году капитан 1 ранга Невельской был вновь направлен на Дальний Восток. Вопреки предписанию, основал в устье Амура Николаевский пост (ныне г.Николаевск-на-Амуре) подняв там российский флаг и объявив о суверенитете России над этими землями.

Самоуправные действия Невельского вызвали недовольство и раздражение в правительственные кругах России. Однако император Николай I назвал поступок Невельского «молодецким, благородным и патриотическим», наградил орденом, а на доклад Особого Комитета наложил знаменитую резолюцию: **«Где раз поднят русский флаг, там он спускаться не должен».**

В память об адмирале Г.И.Невельском назван город-порт Невельск на берегу залива Невельского (юго-западное побережье о.Сахалин Татарский залив Японского моря). Ближайший к Японии город России (расстояние до мыса Соя 124 км).

Условия выполнения диплома AGPA г.Хабаровск (Новый) - имени Г.И.Невельского:

Связи на диплом засчитываются с 12 января 2026 г. Срок действия диплома – постоянный. Засчитываются радиосвязи с радиолюбителями всех стран мира на диапазонах 1,8 - 28MHz и УКВ.

Необходимо набрать - 100 очков.

За радиосвязи с Почётными членами Клуба «РЫЦАРИ НЕБА» U4MIR и UA9CES, Почётными радистами СССР (России) R2AKN, R4CQ, RA3TD и RA6F, Мастерами спорта LZ1ZF (AC1ZF) и R2AKN, 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/agpa> и
<http://hamclub.ru/tycari.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.