



RunAvia

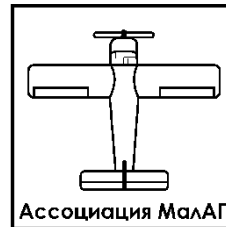


RunAvia – цифровая платформа обеспечения безопасности полётов и сертификации БАС

[RunAvia.tb.ru](https://runavia.tb.ru)

AIM Group - международная сеть практикующих экспертов для консалтинговой поддержки проектов в области аэрокосмической промышленности и воздушного транспорта

aim-group.tb.ru



<https://malap.ru/>

Москва, июль 2023



Международная сеть экспертов AIM Group



Основные направления консалтинговых услуг и экспертизы:

- Разработка проектов авиационных правил для авиационных властей Европы и стран ЕАЭС
- Экспертиза «стартапов» по тематике Aerospace для инвесторов/фондов и бизнес-ангелов
- Сертификация эксплуатантов беспилотных авиационных систем (БАС) в РФ и Европе
- Разработка и сопровождение Экспериментальных Правовых Режимов (ЭПР по ФЗ-258) для БАС в РФ
- Сертификация самолётов, вертолётов, БАС, включая ВС/БВС схемы типа VTOL/eVTOL
- Сертификация авиационных компонентов для БАС, ВС в РФ (СГКИ) и Европе (ETSO)
- Сертификация организаций в авиационных властях РФ (ФАВТ ФАП-21) и Европы (EASA Part-21)
- Расчет стоимости лётного часа воздушных судов и беспилотных авиационных систем
- Техническая экспертиза и инжиниринг по проектированию авиационной техники
- Исследования рынка и разработка бизнес планов для проектов авиационной техники
- Разработка нормативной (СМК/СУБП) документации авиационных предприятий
- Оценка эффективности "цифровизации" бизнес-процессов авиационных предприятий
- Технические, управленческие и бизнес-тренинги для персонала авиапредприятий другие направления в области аэрокосмической промышленности и воздушного транспорта



Экспертиза AIM Group для рабочих групп в РФ по теме БАС



МЕЖФРАКЦИОННАЯ РАБОЧАЯ ГРУППА (МРГ) ДЕПУТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ФС РФ МРГ по правовому обеспечению развития малой авиации (включая её беспилотный сегмент)

Экспертиза и разработка проектов законодательных инициатив, проектов поправок в Воздушный Кодекс РФ и подзаконных нормативно-правовых актов по направлению эксплуатации и сертификации лёгких пилотируемых и беспилотных воздушных судов на базе рекомендаций ИКАО и лучших международных практик ведущих авиационных властей мира



МЕЖВЕДОМСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО НОРМАТИВНОМУ ПРАВОВОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ В ОБЛАСТИ ЛЕТНОЙ ГОДНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ (АТ)

РГ «Процедуры сертификации разработчиков и изготовителей авиационной техники»

Экспертиза и работа по направлениям сертификации организации разработчика и изготовителя авиационной техники на базе опыта авиационных властей Европы (EASA)



СОЮЗ АВИАПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ РОССИИ

Технический комитет "Авиационная техника" (ТК 323)

Экспертиза и работа по направлению разработки норм лётной годности для Беспилотных Авиационных Систем (БАС) на базе опыта авиационных властей Европы (EASA)

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ

Рабочая группа «Цифровые компетенции»

Экспертиза по направлениям применения цифровых технологий для воздушного транспорта и разработка профессиональных стандартов по эксплуатации Беспилотных Авиационных Систем (БАС)



**АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



Иннопрактика



**Министерство
экономического
развития РФ**



**и других
организаций**



Основное образование:

- Московский Авиационный Институт (МАИ) – Кафедра 101 «Проектирование самолетов» (Россия);
- Тулузская Бизнес Школа (TBS) – Executive Aerospace MBA для руководителей AIRBUS (Франция);



Основной опыт работы и предпринимательства:

- Более 20 лет опыта работы в компаниях и проектах аэрокосмической промышленности РФ, Европы, Китая;
- Сооснователь стартапа [RunAvia](#) – цифровой сервис для сертификации и отчётности по безопасности для беспилотников по ИКАО;
- Бизнес-консалтинг и экспертиза по авиации с 2008 года. Основатель международной сети экспертов [AIM Group](#);
- Компании: AIRBUS, EADS, SAFRAN, ИРКУТ, СУХОЙ (ГСС), АК «Волга-Днепр», ОАК, МАИ, CRAIC (Китай), Вертолёты России;
- Проекты: AIRBUS: NACRE, A30X, A380, A350, A320P2F, A330NEO; VITAL, SSJ100, Ансат, MC-21, Ан-124М, CR929, БАС-200.

Основная аттестация, квалификация и сертификация:

- 2011 Лидер-аудитор по качеству и проектному управлению AIRBUS;
- 2015 Квалификация DOA независимый контроль по Part-21J EASA;
- 2021 Представитель РФ по стандартам для БАС в комитете ISO;
- 2022 Сертификат ICAO AVIATION TRAINING по регулированию БАС.

Основные награды и профессиональные регалии:

- Грант Европейской конференции EUCASS 2005;
- Лауреат премии FASIA Ассоциации Французской Аэрокосмической Индустрии (GIFAS);
- Член сообщества инженеров и ученых Аэрокосмической Индустрии Франции (ZAF).

Сервис предиктивной аналитики для Воздушных Судов (ВС) runavia.com

- Аналитика и отчёты о фактической надёжности (MTBUR) компонентов ВС
- Отчёты о фактической надёжности бортовых компонентов для СУБП
- Прогнозирование потребных запчастей для оперативного склада на парк
- Аналитика и прогноз стоимости технического обслуживания компонентов ВС



Сервис обеспечения безопасности полётов и сертификации типа БАС runavia.tb.ru

- Регистрация данных по наработке/налёту БАС и их технических логов
- Сопровождение технического обслуживания и ремонта всего парка БАС/БВС
- Учёт данных по отказам компонентов и инцидентам безопасности полётов БАС
- Формирование отчётов доказательной базы сертификации типа БАС в РФ (ФАП-21)



ТОП-20 Резидент программы СтартХаб



ОРГАНИЗАТОРЫ:

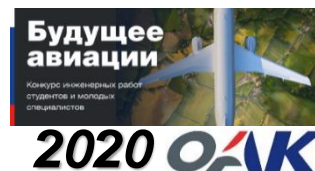


ДЕПАРТАМЕНТ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА
И ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ

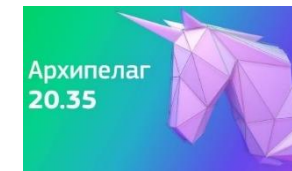


АГЕНТСТВО
ИННОВАЦИЙ
ГОРОДА
МОСКВЫ

Победитель конкурса по ППО



Победитель



При поддержке





Контактное лицо:

Андрей Патраков

Генеральный директор ООО «РАНАВИА»

Цифровая платформа обеспечения безопасности полётов и сертификации БАС [RunAvia](#)

Консалтинговая сеть экспертов [AIM Group](#)

Мобильный/[WhatsUp](#): +7 926 211 23 82

Электронная почта: andrey.patnikov@runavia.com

Официальный Telegram канал: t.me/runavia ([@RunAvia](#))