

Условия участия в конференции

Официальные языки конференции – английский, украинский и русский.

Участие в конференции **БЕСПЛАТНОЕ**.

Материалы подавать ответственному секретарю вашей секции.

Сборник материалов конференции будет размещен на сайте <http://avia.nau.edu.ua> до 21 мая 2017 года.

Срок подачи материалов

Материалы принимаются **до 31 марта 2017 года**.

Регистрация участников

Регистрация участников на сайте конференции <http://avia.nau.edu.ua/avia2017/ru/registraciya-uchastnikov/>

Адрес оргкомитета

Национальный авиационный университет,
проспект Космонавта Комарова, 1,
корпус 1, ком. 238,
Украина, 03058, Киев-58.
Тел.: (044) 406-71-56.
Факс: (044) 406-79-21.
E-mail: avia@nau.edu.ua
Web: <http://avia.nau.edu.ua>

Требования к материалам конференции

Сборник материалов конференции будет размещен на сайте <http://avia.nau.edu.ua>.

Рукопись доклада должна удовлетворять следующим требованиям:

- объем – 3-5 страниц формата А5 (148 x 210 мм) с полями 20мм со всех сторон;
- текстовый редактор – Microsoft Word, шрифт Times New Roman, кегль 9, с одинарным междустрочным интервалом.

Шифр УДК – выравнивание по левому краю, отступ снизу 9пт.

Сведения об авторах – инициалы, фамилия, ученая степень, (в скобках организация, страна) – кегль 9, курсив, выравнивание по правому краю.

Название доклада (должно быть кратким и соответствовать теме секции) – кегль 9, жирный, выравнивание по левому краю, отступ сверху и снизу 9пт, без переноса частей слов.

Аннотация (до 50 слов) – кегль 8, курсив, выравнивание по ширине без абзаца, отступ слева и справа 5мм, снизу 9пт, объем не более 5 строк.

Текст доклада – отступ первой строки абзаца 10 мм, выравнивание по ширине; подписи к рисунками, тематические названия таблиц – кегль 9, выравнивание по центру; нумерация таблиц – кегль 9, курсив, выравнивание по правому краю; формулы – встроенный редактор формул.

Выводы: название – кегль 9, жирный, отдельным разделом (отступ сверху 9пт, снизу – 6пт, выравнивание по центру) или непосредственно в тексте. Текст – Times New Roman, кегль 9.

Список литературы: название – кегль 9, жирный, выравнивание по центру, отступление сверху – 9пт, снизу – 6пт. Библиографический список оформляется в форме нумерованного списка, отступ первой строки абзаца – 5мм, выравнивание по ширине. Обязательно указать фамилии и инициалы авторов источников, полное название книги, том (номер, выпуск), город издания, издательство, год издания, общее количество страниц.

Материалы подавать ответственному секретарю вашей секции.

Рукописи не редактируются. За научное содержание и изложение материала ответственность несет автор.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
УКРАИНЫ
НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК УКРАИНЫ
ГП «АНТОНОВ»
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КОСМИЧЕСКОЕ
АГЕНТСТВО УКРАИНЫ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ АВИАЦИОННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ



XIII Международная научно-техническая конференция «АВИА-2017»

**19-21 апреля
2017 года**

г. Киев

Информационный лист

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в XIII Международной научно-технической конференции «**АВИА-2017**», которая состоится **19-21 апреля 2017 года** в Национальном авиационном университете.

Цель конференции

Обсуждение научно-технических достижений, определение перспективных направлений исследований, организация международного сотрудничества в области авиационного транспорта и его инфраструктуры, анализ глобальных тенденций, а также практических, экспериментальных и теоретических достижений в области безопасности авиации и космических технологий.

Контрольные даты конференции

До 31 марта 2017 года - подача заявок на участие в конференции и материалов доклада

19 апреля 2017 года - регистрация участников конференции

19 апреля 2017 года - пленарное заседание, работа в секциях

20-21 апреля 2017 года - работа в секциях

Тематика конференции (секции)

1. Защита гражданской авиации от киберугроз
2. Информационные системы и технологии в авиационной отрасли
3. Автоматизированные системы управления технологическими процессами и подвижными объектами
4. Электротехнические и светотехнические системы и комплексы
5. Методы и средства технической и медицинской диагностики
6. Компьютерные системы
7. Математическое моделирование и численные методы

8. Английский язык в науке и технике: вызовы современности
9. Управление сложными системами
10. Электроника
11. Организация воздушного движения, человеческий фактор в авиации
12. Системы связи, навигации и наблюдения
13. Имплементация беспилотных летательных аппаратов в пилотируемом аэронавигационном пространстве
14. Авиационные телекоммуникационные системы
15. Авиационные радиоэлектронные системы и комплексы
16. Состояние и перспективы развития авионики
17. Современные технологии поддержки летной годности воздушных судов
18. Автоматизация и энергосбережение на транспорте
19. Триботехнологии и усталостная прочность в авиационной технике
20. Энергетические установки
21. Аэропорты и современные аэропортовые технологии
22. Аэродинамика и безопасность полетов
23. Городское, промышленное, гражданское и транспортное строительство
24. Дизайн архитектурной среды
25. Биотехнология в авиации
26. Дистанционные аэрокосмические исследования
27. Химическая технология и инженерия
28. Авиационная химмотология и защита окружающей среды
29. Землеустройство, кадастр та мониторинг земель
30. Авиационные транспортные технологии
31. Менеджмент
32. Авиатранспортная логистика
33. Трансформация журналистики в контексте технологизации мира и процессов глобализации
34. Украина на мировом рынке авиационных услуг.
35. Информационно-правовые основы международных отношений
36. Правовое обеспечение единого воздушного пространства

37. Языковая подготовка специалистов авиационной сферы
38. Психология безопасной эксплуатации авиационного транспорта
39. Человекоразмерность авиации в глобализированном мире
40. Стратегии ИКАО в области безопасности авиации

Транспорт

- **От железнодорожного вокзала:** трамваем №1, №3 или маршрутным такси №401 до остановки “Национальный авиационный университет”.
- **От аэропорта «Борисполь»:** автобусом до железнодорожного вокзала, дальше – трамваем №1, №3 или маршрутным такси №401 до остановки “Национальный авиационный университет”.
- **От метро «Политехнический институт»:** маршрутным такси №442 до остановки “Национальный авиационный университет”.

Адрес оргкомитета

Национальный авиационный университет,
проспект Космонавта Комарова, 1,
корпус 1, ком. 238,
Украина, 03058, Киев-58.
Тел.: (044) 406-71-56.
Факс: (044) 406-79-21.
E-mail: avia@nau.edu.ua
Web: <http://avia.nau.edu.ua>