

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)
ИРКУТСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ» (МГТУ ГА)**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе XIII Всероссийской научно-практической конференции студентов и аспирантов **«Актуальные проблемы развития авиационной техники и методов ее эксплуатации – 2020»**, которая состоится 8-9 декабря 2020 г.

Для участия в работе конференции приглашаются: аспиранты, магистранты, студенты технических вузов и ссузов России и ближнего зарубежья.

ИЗДАНИЕ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

По итогам конференции предусмотрен выпуск электронного сборника научных трудов. Все статьи проходят обязательное рецензирование. Сборнику будут присвоены соответствующие библиотечные индексы УДК, ББК. Лучшие доклады будут опубликованы в Международном информационно-аналитическом журнале (МИАЖ) «Crede Experto: транспорт, общество, образование, язык», включенном в РИНЦ.

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

1. Летательные аппараты, авиационные двигатели и методы их эксплуатации.
2. Авионика, авиационные электросистемы, пилотажно-навигационные комплексы и методы их эксплуатации.
3. Системы авиационной радиосвязи, радиолокации, радионавигации и методы их эксплуатации. Системы наблюдения и организации воздушного движения.
4. Современные проблемы управления и экономики на транспорте.
5. Проблемы, перспективы развития и применения беспилотных авиационных систем.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в работе конференции необходимо направить по электронному адресу nio@if-mstusa.ru в одном письме, либо представить на электронном носителе в отдел редакционно-издательской и научной работы Иркутского филиала МГТУ ГА (г. Иркутск, ул. Советская 139, ауд. 134):
– статью, имеющую УДК и оформленную в соответствии с требованиями;

- заполненную заявку на участие в конференции (см. приложение 1 «Форма заявки»);
- экспертное заключение о возможности открытого опубликования.

К СВЕДЕНИЮ УЧАСТНИКОВ!

Участие и публикация материалов конференции бесплатные. Конференция с изданием сборника статей подразумевает его электронную **БЕСПЛАТНУЮ** рассылку ВСЕМ авторам сборника в PDF-формате. Электронный сертификат участника конференции отправляется каждому автору после принятия его статьи бесплатно.

КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ

15.11.2020 – прием заявок на участие в конференции;
30.11.2020 – рассылка приглашений и программы конференции;
20.12.2020 – прием статей в сборник конференции и МИАЖ «Crede Experto: транспорт, общество, образование, язык»;
08.12.2020 – пленарное заседание, работа секций;
09.12.2020 – работа секций, подведение итогов;
15.12.2020 – рассылка сертификатов участников конференции;
06.03.2020 – выпуск сборника материалов конференции;
15.03.2020 – выпуск МИАЖ «Crede Experto: транспорт, общество, образование, язык».

КОНТАКТЫ

Отдел редакционно-издательской и научной работы Иркутского филиала МГТУ ГА.

Почтовый адрес: 664047, г. Иркутск, ул. Коммунаров, 3.

Телефоны:

8(3952)544-404, доб. 134,

+7-902-177-25-67 Иванова Людмила Анатольевна, начальник отдела редакционно-издательской и научной работы (РИиНР) Иркутского филиала МГТУ ГА, к.п.н., доцент

+7-902-172-47-68 Какаулина Светлана Тимофеевна, редактор отдела РИиНР

E-mail: nio@if-mstuca.ru, credeexperto@if-mstuca.ru

Сайт: <http://if-mstuca.ru/nauchnye-meropriatiya>

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Статья должна быть оформлена строго в соответствии с предложенным шаблоном (шаблон находится в приложении 2). Статья оформляется путем замены текста в шаблоне на текст своей статьи.

Статья должна иметь УДК, аннотацию, ключевые слова (5-7 слов или словосочетаний).

Текст публикуемых материалов должен быть вычитан и отредактирован. Материалы публикуются в авторской редакции и будут проверены системой

«Антиплагиат.ру». (Уровень оригинальности статей должен составлять не менее 80%).

Объем печатной публикации: от 6 до 8 стр.

Формат страницы – А4.

(210x297 мм), ориентация листа – «книжная».

Поля страницы: нижнее – 2,5 см; верхнее, левое и правое – 2 см.

Формат текста: Шрифт – «Times New Roman», размер – 14.

Межстрочный интервал – одинарный.

Выравнивание текста – по ширине страницы (без переносов).

Абзацный отступ – 1,25 см.

1 строка – заголовок: прописные, полужирное начертание, выравнивание по центру;

2 строка – строчные, по центру: фамилия и инициалы автора (ов) (полностью), должность, уч. степень, уч. звание /отделение, курс, группа. Для обучающихся при наличии научного руководителя обязательно указывать его ФИО (полностью);

3 строка – полное официальное наименование вуза (ссуза): строчные, курсив, по центру.

Нумерация страниц не ведётся.

В тексте допускаются лишь принятые в Международной системе единиц сокращения и условные обозначения мер, физических, химических и математических величин и терминов.

В тексте должны быть использованы только полиграфические кавычки « ».

Сокращения должны сохранять единообразие по всему тексту.

В тексте допускаются рисунки, таблицы, формулы.

Рисунки выполняются размером не менее 60x60 мм в формате bmp, jpg.

Все рисунки сопровождаются подрисуночными надписями, включающими в себя номер, название рисунка и при необходимости – условные обозначения.

Номер и название рисунка указываются под рисунками. Подрисуночная надпись должна быть разделена от рисунка, выравнивание – по центру.

Название и номера таблиц – над таблицами. Выравнивание – по центру.

В таблицах следует использовать шрифт «Times New Roman», размер – 12.

Формульные выражения выполняются только в редакторе формул (MathType или EquationEditor). В формулах латинские буквы и греческие строчные следует набирать курсивом, а греческие прописные прямо.

Библиографический список помещается в конце статьи и набирается шрифтом «Times New Roman», размер – 12. Фамилии авторов выделяются курсивом (оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1.-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»).

Ссылки на литературу набираются в квадратных скобках. Перед скобками обязателен пробел. Фамилия автора, запятая, год издания, запятая, номер страницы – [Апресян, 1999, с. 55; Шейгал, 2000], [Robert, 1993, p. 1762], [Langenscheidt, 2010.S. 746]. Ссылки должны быть оформлены строго в соответствии с требованиями (см. правила оформления списка литературы

ниже). Библиографический список (в конце статьи) составляется в алфавитном порядке. Не менее половины из общего количества источников должны быть за последние пять лет.

Если в ходе рецензирования статьи будут обнаружены недочеты: статья оформлена не в соответствии с шаблоном, низкий процент оригинальности и др., в этом случае статья будет направлена автору для дальнейшей доработки.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО:

- редактировать текст материалов;
- отклонять материалы, не соответствующие изложенным правилам и основным тематическим направлениям конференции, с уведомлением автора.

Приложение 1 «Форма заявки»

**Заявка на участие в XIII научно-практической конференции студентов и аспирантов
«Актуальные проблемы развития авиационной техники и
методов ее эксплуатации – 2020»**

1.	Наименование доклада	
2.	Научная секция конференции	
3.	ФИО автора (ов) (полностью), должность, ученая степень, ученое звание / отделение, курс, группа	
4.	ФИО (полностью) научного руководителя (при наличии)	
5.	Страна, город	
6.	Место работы (полное официальное наименование организации)	
7.	Форма участия (очное/заочное)	
8.	Контактные телефоны	
9.	E-mail	

УДК

НАИМЕНОВАНИЕ СТАТЬИ

Фамилия И. О.

Фамилия И. О.
(научный руководитель)

*Иркутский филиал МГТУ ГА
(г. Иркутск)*

Аннотация. Аннотация должна быть объемом от 200 до 250 слов

Ключевые слова: Максимум 6 ключевых слов, вводятся через запятую

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [Robert, 1993, p. 1762]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [Апресян, 1999, с. 55; Шейгал, 2000]. Текст статьи. Текст статьи [Федоров, 2000]. Текст статьи (табл. 1). Текст статьи. Текст статьи (Рис. 1).

Если у вас нет таблиц и рисунков, удалите эти примеры

Таблица 1. Заголовок таблицы

--	--	--	--

Рисунок

Рисунок 1 – Заголовок рисунка

Литература

1. *Аль-Рубой Мудар.* Разработка методик обеспечения требований навигационных спецификаций при комплексировании наземных радиотехнических систем навигации и наблюдения: дис. ... канд. техн. наук : 05.22.13 / Мудар Аль-Рубой. – СПб., 2016. – 191 с.
2. *Здрачук С. В.* Использование электропривода постоянного тока в устройствах авиационной автоматики / С. В. Здрачук // X научно-практическая конференция студентов и аспирантов «Актуальные

- проблемы и перспективы развития авиационной техники и методов ее эксплуатации – 2017»: сборник статей. – Иркутск: ИФ МГТУ ГА, 2017. – С. 201–209.
3. *Маковий В. А.* Построение современных систем радиосвязи КВ-диапазона / В. А. Маковий // Теория и техника радиосвязи. – 2009. – № 3. – С. 76-86.
 4. *Романец Ю. В.* Защита информации в компьютерных системах и сетях / Ю. В. Романец, П. А. Тимофеев, В. Ф. Шаньгин. – М.: Радио и связь, 1999. – 328 с.
 5. Федеральный закон «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации» от 26.07.2017 № 187-ФЗ. [Электронный ресурс] – 2017. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_220885/ (дата обращения: 26.04.2018).

Замените список литературы, представленный в качестве примера, на список литературы, использованный в статье.