

Требования к оформлению рукописей докладов
на НТК XVIII Научные чтения по авиации,
посвящённые памяти Н. Е. Жуковского
(дополнительные требования для публикации в IEEE Xplore выделены синим цветом)

Текст должен быть оформлен в редакторе Microsoft Office Word *.doc или *.docx.	
Обязательно заполнение таблицы, размещенной на стр. 1 «Шаблона».	
Структура материала доклада должна быть следующей: – введение (краткое изложение состояния рассматриваемого вопроса и постановка задачи); – материалы, методы решения задачи и принятые допущения; – результаты (основное содержание, доказательства представленных положений, исходные и конечные математические выражения, эксперименты и расчеты, примеры и иллюстрации); – обсуждение полученных результатов и сопоставление их с ранее известными; – заключение (выводы и рекомендации).	
Используемые единицы измерения должны быть общепринятыми и входить в Международную систему единиц (СИ).	
В названии и аннотации не должно быть аббревиатур и сокращений.	
Поля документа	Нижнее = Верхнее = Левое = Правое = 2 см
Шрифт	Times New Roman, размер – 14 pt
Междустрочный интервал	1,5 строки
Абзацный отступ	1,25 см
Выравнивание текста	По ширине.
Переносы	Не использовать.
Объём текста	<i>Минимальный</i> – 9 стр., не считая списка использованной литературы; <i>Максимальный</i> – 20 стр., включая список использованной литературы.

РИСУНКИ	
Формат	*.jpg, *.png
Разрешение	Не менее 300 точек на дюйм.
Оформление	<p>Все элементы на рисунках должны быть четкими, надписи – читаемыми.</p> <p>Для докладов, подлежащих последующему переводу и претендующих на индексацию в IEEE Xplore: Текстовая информация и условные обозначения на рисунках должны быть приведены на английском языке. Буквы английского алфавита – курсив. Буквы греческого алфавита – прямые. Разделение целой и дробной части десятичных дробей – через точку: 2.54. Проценты – без пробела: 30%.</p>
Подписи	<p>Под рисунком, по образцу: Рисунок 1. Название рисунка Рисунок 2. Название рисунка: <i>a</i> – Рисунок А; <i>b</i> – Рисунок Б</p>
Ссылка в тексте	Пример: ... как показано на рисунке 1 ...
Размещение	Только после ссылки на рисунок в тексте.
Представление	Все рисунки должны быть также представлены в виде отдельных файлов.
ФОРМУЛЫ	
Редактор	MathType (версия не ниже 6.0) или Microsoft Equation
Нумерация	Последовательная, в круглых скобках справа от формулы. Только для тех формул, на которые даны ссылки в тексте.
Алфавит	Не использовать в формулах кириллические символы.
ТАБЛИЦЫ	
Подписи	Над таблицей, по образцу: Таблица 1. Название таблицы
Ссылка в тексте	Пример: ... в соответствии с таблицей 1 ...
Размещение	Только после ссылки на таблицу в тексте.
АББРЕВИАТУРЫ	
Расшифровка	Аббревиатуры следует расшифровывать при первом упоминании их в тексте, за исключением принятых сокращений единиц измерения, физических, химических, технических и математических величин и терминов.
АННОТАЦИЯ	
Содержание	В аннотации должно быть кратко отражены проблемы, методы исследования и результаты, представленные в тексте доклада.
	Не используйте в аннотации аббревиатуры, символы, сноски, математические выражения.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА	
Содержание	Ключевые слова должны включать понятия и термины, используемые в тексте доклада (3–5).
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	
Оформление	ГОСТ Р 7.0.5–2008. Для докладов, подлежащих последующему переводу и претендующих на индексацию в IEEE Xplore: http://journals.ieeeauthorcenter.ieee.org/wp-content/uploads/sites/7/IEEE-Reference-Guide-Online-v.04-20-2021.pdf
Количество ссылок	от 15 до 30
Самоцитирование	не более 30 %
Ссылки на иностранные источники	Для докладов, подлежащих последующему переводу и претендующих на индексацию в IEEE Xplore: не менее 30%