Требования к оформлению рукописей докладов на HTK 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	1,5 строки
интервал	
Абзацный отступ	1,25 см
Выравнивание	По ширине.
текста	
Переносы	Не использовать.
Объём текста	<i>Минимальный</i> – 9 стр., не считая списка использованной литературы;
	Максимальный – 20 стр., включая список использованной
	литературы.

	РИСУНКИ		
Формат	*.jpg, *.png		
Разрешение	Не менее 300 точек на дюйм.		
Оформление	Все элементы на рисунках должны быть четкими,		
	надписи – читаемыми.		
	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%.		
Подписи	Под рисунком, по образцу:		
	Рисунок 1. Название рисунка		
	Рисунок 2. Название рисунка: a — Рисунок A; δ — Рисунок Б		
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-	
	<u>20-2021.pdf</u>	
Количество	от 15 до 30	
ссылок		
Самоцитирование	не более 30 %	
Ссылки на	Для докладов, подлежащих последующему переводу и	
иностранные	претендующих на индексацию в IEEE Xplore:	
источники	не менее 30%	