

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ

- объем не более 5 страниц;
- формат текста: MS Word – 2010-2021 или совместимые;
- формат страницы: А4 (210×297 мм); поля: 20 мм – сверху, 15 мм – справа, слева; 25 мм – снизу; шрифт: размер (кегель) – 14 пт.; тип – Times New Roman. В тексте допускаются рисунки, таблицы – не более 5.
- В левом верхнем углу первой страницы укажите шифр УДК/ББК. Ниже строчными буквами – инициалы и фамилия автора(ов) (на русском и английском языке). Далее – полное название организации, город и страна. Через интервал НАЗВАНИЕ печатается прописными буквами жирным шрифтом (на русском и английском языке). Затем через интервал ключевые слова (не более 10) и аннотация (на русском и английском языке) шрифт: размер (кегель) – 12 пт. После отступа (1,25 мм) следует текст, печатаемый через одинарный интервал.

Образец:

УДК 658.562

Авдонин В.А.

курсант ФГКВОУ ВПО «Военный учебно-научный центр Военно-воздушных сил «Военно-воздушная академия им. проф. Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина»
г. Воронеж, РФ

Спиридонов Е.Г.

профессор, доктор технических наук
кафедры «Эксплуатация транспортных средств»
автомобильно-транспортного института (г. Воронеж)

Avdonin V.A.

cadet Military educational-scientific center of air force «The air force academy named after professor N.E. Zhukovsky and Y.A. Gagarin»
(Voronezh),

Russian Federation

Spiridonov E.G.

professor, doctor of technical sciences, department of automobile and transport institute

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

MODERN PROBLEMS OF METROLOGICAL ASSURANCE OF MEASURING INSTRUMENTS

Ключевые слова: высокий уровень качества продукции, развитие метрологического обеспечения средств измерений, единая нормативная база.

Аннотация: *В статье рассматриваются вопросы концепции развития национальной системы стандартизации Российской Федерации на период до 2020 года, № 1762-р от 24 сентября 2012 г. которая содержит систему взглядов на развитие национальной системы стандартизации в Российской Федерации и формирует цели, задачи и направления ее развития на период до 2020 года.*

Keywords: high level of product quality, development of metrological assurance of measuring, a single regulatory framework.

Summary: the article examines the Concept of development of national standardization system of the Russian Federation for the period until 2020, No. 1762-p dated September 24, 2012 which contains a system of views on the development of national standardization system in the Russian Federation and forms the goals, objectives and directions of its development for the period up to 2020.

На каждом этапе развития человечества все сферы его деятельности претерпевают огромнейшие изменения.

Список литературы

1. ГОСТ Р 8.673-2009. Датчики интеллектуальные и системы измерительные интеллектуальные.

© Авдонин В.А., Спиридонов Е.Г., 2023

- рисунки следует выполнять размерами не менее 60×60 мм и не более 110×170 мм в формате *.jpg, и др. чёрно-белыми. Рисунки и схемы, созданные средствами Word, необходимо сгруппировать.
- в электронном варианте статья должна быть в отдельном файле. В имени файла укажите фамилию первого автора, например: «Иванов Проблемы реализации стратегии.doc». В статье должен быть список литературы (не более 5 единиц). Заявку следует размещать в отдельном файле с указанием фамилии первого автора, например: «Иванов. Заявка.doc».