



127083, г. Москва, ул. 8 Марта, д. 10, стр. 1, тел.: +7 (495) 723-83-49, факс: +7 (495) 723-83-50
E-mail: inbox@krtis.ru, ОКПО 54765242, ОГРН 1027739299060, ИНН/КПП 7713269230/771301001

17.08.2021 № к/р/и-1424/01/21
на № _____ от _____

Руководителям учреждений
науки, образования и
предприятий промышленности
Российской Федерации

(согласно расчёту рассылки)

О проведении конференции
«Дальняя радиолокация
на службе Отечеству»

АО «Концерн «РТИ Системы» совместно с Акционерным обществом «Радиотехнический институт имени академика А.Л. Минца» и Акционерным обществом «Научно-производственный комплекс «Научно-исследовательский институт дальней радиосвязи» организует VIII Всероссийскую научно-техническую конференцию «Технологии создания и перспективы применения информационных средств Воздушно-космической обороны (ВКО)» («Дальняя радиолокация на службе Отечеству»).

В рамках конференции пройдут пленарное заседание и секционные заседания по четырём секциям:

Секция № 1. Технологии создания и перспективы применения наземных информационных средств НГРЛ ВКО;

Секция № 2. Технологии создания и перспективы применения наземных информационных средств ЗГРЛ ВКО;

Секция № 3. Технологии создания и перспективы применения информационных средств воздушного и космического базирования;

Секция № 4. Направления автоматизации управления работой информационных средств ВКО. Искусственный интеллект в информационных средствах ВКО.

Конференция пройдёт 11 ноября 2021 г. по адресу: г. Москва, ул. 8-го Марта, д. 10, стр. 1. Начало конференции в 10:00, регистрация участников с 09:00.

Для участия в конференции необходимо до 19 октября 2021 г. подать заявку в оргкомитет по адресу: conf@krtis.ru. Участие в конференции бесплатное.

В заявке на участие в конференции необходимо указать:

- наименование организации;
- название доклада с указанием ФИО всех авторов и их контактной информацией (организация, телефон, электронная почта), номер секции, в которой планируется выступление;

– ФИО докладчиков;
– список всех участников конференции с указанием ФИО и контактной информации.

Материалы докладов должны быть подтверждены экспертными заключениями о возможности их открытого опубликования.

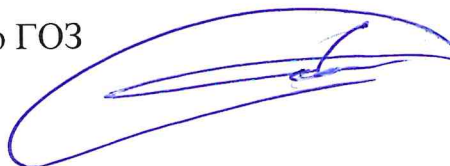
По итогам работы конференции планируется издание сборника докладов. Материалы докладов должны быть оформлены и представлены в соответствии с Приложением к настоящему письму.

Приглашаем Вас и Ваших сотрудников принять участие в конференции.

Контактное лицо – Савченко Татьяна Владимировна, почта: conf@krtis.ru, тел.: +7 (495)723-83-49 доб. 3153, моб. тел.: +7(903)125-00-46.

Приложение: Требования к оформлению докладов на 2л. в 1 экз.

Председатель оргкомитета,
заместитель генерального директора по ГОЗ
АО «Концерн «РТИ Системы»



С.О. Тищенко

Исполнитель, Савченко Т.В., тел: 3153 TSavchenko@krtis.ru +79031250046

Требования к оформлению докладов

Для подготовки сборника материалов конференции авторам докладов необходимо направить в адрес оргкомитета конференции (127083, г. Москва, ул. 8-го Марта, д. 10, стр. 1) материалы докладов, подтвержденные оригиналами экспертных заключений о возможности открытого опубликования, и оформленные в соответствии с настоящими требованиями до 03 декабря 2021 года.

В заявке необходимо указать, в каком варианте (электронный или печатный) сборник, автор хотел бы получить.

Авторам, планирующим выступление на конференции, электронные версии (файлы) докладов (не тезисов) и отсканированные файлы экспертных заключений должны быть направлены в оргкомитет по электронной почте: conf@krtis.ru до 19 октября 2021 года.

Материалы доклада объемом не менее 7 стр. и не более 12 стр. представляются в виде файла формата MS Word 2010 (*.docx) на русском и английском языках согласно образцу оформления. На английском языке материалы доклада предоставляются в части: название доклада, автор, название организации, описание доклада и ключевые слова, сведения об авторах. Обязательно указать код УДК статьи, согласно универсальной десятичной классификации информационно-справочной системы.

При наборе текста необходимо использовать шрифт Times New Roman, 14 pt, одинарный интервал, размер страницы – А4, поля – по 2 см. Иллюстрации (схемы, графики, рисунки, чертежи) в чёрно-белом варианте должны быть выполнены только в графических редакторах с расширением 300x300 dpi и дополнительно представлены отдельными файлами. Формулы в тексте должны быть набраны во встроенном редакторе формул MS Word 2010 (Вставка – Формула). Материалы будут опубликованы в авторской редакции.

Образец оформления

УДК 621.396.96

1. На русском языке

Название статьи

© И.И. Иванов¹, П.П. Петров²

¹ОАО «Радиотех», г. Москва

²ЗАО «Радиомех», г. Тверь

Аннотация

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Ключевые слова

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Введение

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Раздел статьи

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

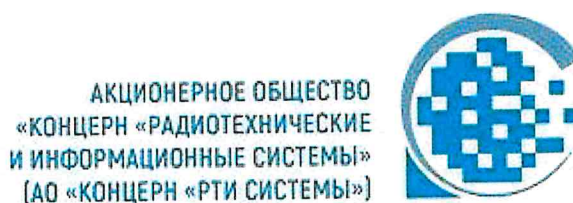


Рис. 1. Название рисунка

Заключение

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст [1, 2].

Список литературы

1. Латин Г.А., Цурков М.Л., Оглоблин В.В. Прорыв // Воздушно-космическая оборона. – 2011. – №6 (61). – С. 44-53

Иванов Иван Иванович – канд. техн. наук, инженер 1-й категории ОАО «Радиотех», e-mail: ivanov@mail.ru.

Петров Петр Петрович – начальник лаборатории ЗАО «Радиомех», e-mail: petrov@mail.ru.

2. На английском языке

The title of the article

© I.I. Ivanov¹, I.I. Petrov²

¹JSC " Radioteh ", Moscow

² CJSC " Radiomeh ", Tver

Abstract

Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text .

Keywords

Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text Text .

Ivanov I.I. – Cand. Sci. (Eng.), engineer of the 1st category at the JSC " Radioteh ",
e-mail: ivanov@mail.ru.

Petrov P.P. – head of laboratory at the CJSC "Radiomeh", e-mail: petrov@mail.ru.