



644009, г. Омск,
ул. Масленникова, 231
тел: 51-49-15
факс: 53-66-73
e-mail: press@oniip.ru

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Перспективы развития искусственного интеллекта в системах радиосвязи и управления обсудят на конференции в Омске

С 7 по 9 октября в Омске пройдет V Международная научно-техническая конференция «РАДИОТЕХНИКА, ЭЛЕКТРОНИКА И СВЯЗЬ» (РЭиС-2019). Известные российские ученые, специалисты ведущих предприятий радиоэлектронной отрасли и вузов страны и представители силовых ведомств обсудят актуальные задачи, стоящие перед разработчиками систем и средств связи, и предложат пути их решения.

Организатором мероприятия выступил АО «Омский научно-исследовательский институт приборостроения» (входит в холдинг «Росэлектроника» Госкорпорации Ростех) при поддержке Правительства Омской области, Министерства промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области, АО «Системы управления», Омского научного центра СО РАН и Института радиофизики и физической электроники ОИЦ СО РАН.

Международный программный комитет конференции возглавил генеральный директор АО «ОНИИП» Владимир Березовский. Также в состав комитета вошли известные ученые-физики – академик РАН Юрий Гуляев, академик РАН Александр Бугаёв, академик РАН Александр Асеев, академик РАН Александр Латышев, академик НАН Армении Александр Багдасарян, член-корреспондент НАН Беларуси Владимир Белый, профессор Раймонд Жан-Клод Бессон (Франция) и др.

Международная научно-техническая конференция «Радиотехника, электроника и связь» станет своеобразной площадкой для обмена научно-технической информацией в области радиотехники, электроники и связи между специалистами ведущих зарубежных и отечественных компаний. Участие в конференции позволит ученым и инженерам представить результаты проведенных исследований и провести апробацию своих идей.

В частности, докладчики и слушатели конференции рассмотрят актуальные вопросы модернизации и создания новых изделий в области систем беспроводной связи и электроники, а также обсудят проблемы внедрения новых технологий для радиоэлектронной аппаратуры. Новинкой РЭиС-2019 станет расширение тематики: впервые будут подняты вопросы автоматизированных систем управления, информационной безопасности, фотонных технологий и искусственного интеллекта.

Для участия в РЭиС-2019 в Омск приедут известные российские ученые, специалисты ведущих предприятий радиоэлектронной отрасли и представители силовых ведомств. В настоящее время оргкомитетом конференции уже принято более 200 заявок на участие. География участников на сегодня охватывает 18 регионов России, в их числе Москва, Санкт-Петербург, Омск, Новосибирск, Орёл, Череповец, Нижний Новгород, Калининград, Воронеж, Ростов-на-Дону, Красноярск, Краснодар, Владивосток, Улан-Удэ и др. Традиционно к участию в конференции приглашены ученые и инженеры из Беларуси, Казахстана и Франции. К началу работы конференции планируется издание научного сборника, в который войдет более 70 докладов.

Кроме этого, участников V Международной научно-технической конференции «Радиотехника, электроника и связь» ждет не только деловая, но и культурная программа.



Все желающие смогут отправиться на обзорную экскурсию по историческим достопримечательностям Омска. Помимо этого, у гостей будет возможность ознакомиться с разработками и продукцией омских предприятий радиоэлектронной промышленности.

Работа конференции откроется 7 октября пленарным заседанием, которое пройдет в конференц-зале ОНЦ СО РАН. В этот же день в читальных залах ЦНБ Президиума ОНЦ СО РАН начнут работу тематические секции, которые продолжатся 8 и 9 октября.

Срок подачи заявок на конференцию заканчивается 1 октября. Информация о конференции размещена на сайте www.oniip.ru. Дополнительную информацию можно получить по телефону +7 (3812) 51-49-15, e-mail: trs@oniip.ru