



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
(ФАНО РОССИИ)**

Ленинский проспект, 32а, Москва, 119334, телефон: (495) 938-17-89, т./факс: (495) 698-52-94
www.fano.gov.ru

22.07.2016 № 007-3.5-06/837
На № _____ от _____

Руководителям организаций,
подведомственных ФАНО
России

О проведении конференции

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологического приборостроения с опытным производством Российской академии наук, Федеральное государственное унитарное предприятие Экспериментальный завод научного приборостроения со Специальным конструкторским бюро Российской академии наук, Совет по научному приборостроению при Федеральном агентстве научных организаций проводит в городе Москве с 9 по 10 ноября 2016 года научно-практическую конференцию «Научное приборостроение – современное состояние и перспективы развития» (далее - Конференция).

Цель Конференции – раскрытие потенциала организаций, подведомственных ФАНО России, в области разработки и производства приборов и оборудования, а также налаживание эффективного взаимодействия между организациями ФАНО России.

В рамках Конференции будут обсуждаться тенденции развития зарубежного и отечественного приборостроения, существующий научный задел институтов и производственно-технологическая база предприятий, вопросы взаимодействия институтов и предприятий приборостроительного комплекса ФАНО России для обеспечения собственных потребностей в оборудовании, приборах, а также реальные потребности внутреннего и внешнего рынков по следующим направлениям: аналитическое и измерительное оборудование; технологическое оборудование; биологическое и медицинское оборудование.

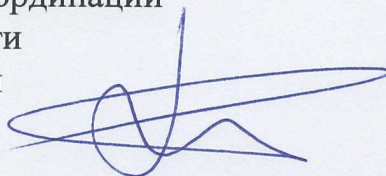
Кроме того, в рамках Конференции запланирована выставка приборов и оборудования, разработанных и производимых организациями, подведомственных ФАНО России.

Для участия в конференции в срок до 01.09.2016 г. необходимо направить заявку по прилагаемой форме на электронный адрес musarskiy@fano.gov.ru, контактное лицо Антон Маркович Мусарский телефон (499) 215-26-70, добавочный 2623.

Тезисы докладов, оформленные согласно рекомендациям (во вложении), следует направить в срок до 01.10.2016 г. на электронный адрес e.komarova@ezan.ac.ru, контактное лицо Елена Михайловна Комарова телефон 8 (495) 993-37-57, добавочный 587.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Начальник Управления координации
и обеспечения деятельности
организаций в сфере науки



М.Ю. Романовский

Заявка на участие
в научно-практической конференции «Научное приборостроение –
современное состояние и перспективы развития»
(Москва, 9-10 ноября 2016 г.)

Прошу зарегистрировать в качестве участника конференции

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Место работы (учебы)	
Занимаемая должность	
Ученая степень, ученое звание	
Контактный телефон	
Адрес электронной почты	
Форма участия (устный доклад, демонстрация оборудования)	
Тема выступления	
Аннотация выступления	

Представление тезисов докладов

- Рабочий язык конференции - русский. Доклады представляются по электронной почте e.komarova@ezan.ac.ru только в виде вложенных файлов, в формате Microsoft Word (*.doc).
- Правила оформления файлов:
 - Формат А4, шрифт Times New Roman 10, через 1 интервал, с соблюдением полей: по левому краю 20 мм, правому 15 мм, сверху и внизу 15 мм, ориентировочно 95 знаков в строке. Общий объем тезисов не более 3 страниц (формат А4). Если имеются рисунки и схемы, необходимо прислать текст с уже размещенными внутри него графическими изображениями, а также отдельно приложить файлы с рисунками и схемами. Для сложных рисунков желательно прислать печатный вариант.
 - На первой странице указываются: УДК (<http://teacode.com/online/udc/>), название доклада, ФИО авторов, учёная степень, должность, место работы, ссылка на сайт организации, почтовый адрес с указанием индекса, телефон, e-mail. Строкой ниже название доклада на английском языке. Строкой ниже фамилии авторов на английском языке. Строкой ниже дается аннотация доклада объемом не более 5 строк и ключевые слова на английском языке. Строкой ниже даётся аннотация и ключевые слова на русском языке.
 - В тексте доклада должна быть указана цель работы, суть обсуждаемой проблемы, предложения, рекомендации и выводы, сделанные автором, список использованной литературы по ГОСТ Р 7.0.5-2008 (пример оформления на <http://www.e-joe.ru/liter.doc>).