



## ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Обсуждение широкого круга вопросов, связанных с использованием последних достижений науки, техники и технологии: фундаментальные проблемы физики, метрологии, теории измерений, квантовой метрологии и нанометрологии; измерения линейных и угловых величин, времени и частоты и их технические приложения; метрологическое обеспечение качества продукции; информационно-метрологическое сопровождение жизненного цикла функционирующих машин и механизмов; измерения в психологии и медицине; проблемы Индустрии 4.0.; проблемы метрологии в учебном процессе.

105005, Москва,  
2-ая Бауманская ул., д. 5,  
МГТУ им. Н.Э. БАУМАНА,  
КАФЕДРА «МЕТРОЛОГИЯ И  
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ» (МТ4)

Тел.: (499) 267-09-72,  
247-07-92, 267-09-94

Е-mail для отправки тезисов докладов:

[mt4.conf@bmstu.ru](mailto:mt4.conf@bmstu.ru)

МГТУ им. Н.Э. Баумана



17 – 19 марта 2020 г.

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-  
ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ИНЖЕРНО-ФИЗИЧЕСКИЕ  
ПРОБЛЕМЫ НОВОЙ ТЕХНИКИ



посвящённая  
85-летию  
со дня рождения  
заслуженного работника ВШ РФ,  
доктора физико-математических  
наук, профессора

**КИСЕЛЁВА МИХАИЛА ИВАНОВИЧА**

17 – 19 марта 2020 г.

*Уважаемые коллеги!*

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе

ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО МЕТРОЛОГИИ И МЕТРОЛОГИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

## ИНЖЕРНО-ФИЗИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ НОВОЙ ТЕХНИКИ

посвящённой 85-летию со дня рождения заслуженного работника ВШ РФ, доктора физико-математических наук, профессора

**МИХАИЛА ИВАНОВИЧА КИСЕЛЁВА**

ЯЗЫК КОНФЕРЕНЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ:

русский, английский

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ:

### Секция 1.

Фундаментальные проблемы метрологии и метрологического обеспечения.  
Нанометрология

### Секция 2.

Информационно-метрологическое сопровождение жизненного цикла машин и механизмов. Контроль и управление качеством продукции

### Секция 3.

Измерительные технологии в области возобновляемой энергетики

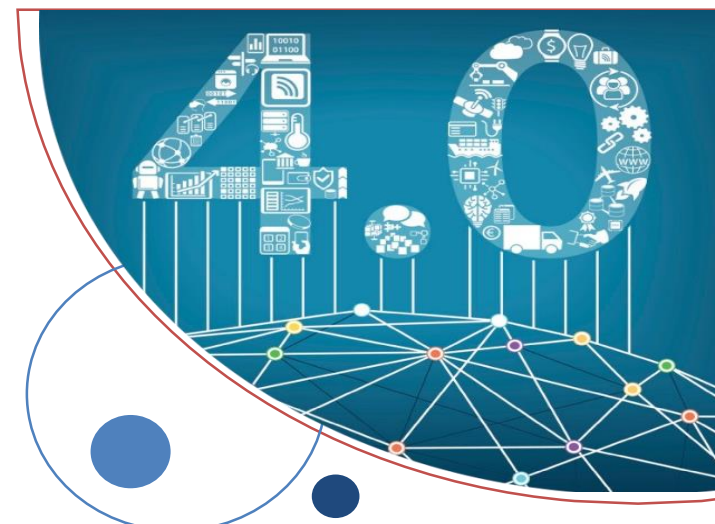
### Секция 4.

Инженерно-физические проблемы медико-биологических и психологических исследований

### Секция 5.

Научно-методические проблемы подготовки инженерных кадров

Наиболее интересные доклады будут рекомендованы к опубликованию в журналах: «Приборы», «Измерительная техника», «Станкоинструмент», «Главный механик», «Главный метролог», Вестник МГТУ им. Н.Э. Баумана. Серия «Приборостроение», «Политехнический молодежный журнал» МГТУ им. Н.Э. Баумана и др.



## ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ:

До 15 февраля 2020 года необходимо представить тезисы докладов в Оргкомитет [представить тезисы докладов в Оргкомитет \[mt4.conf@bmstu.ru\]\(mailto:mt4.conf@bmstu.ru\)](mailto:mt4.conf@bmstu.ru) в электронном виде: 2-4 страницы без нумерации в 2-х экз. (2-й – подписанный автором) в формате .RTF с полями: левое – 30 мм, верхнее и нижнее – 20 мм, правое – 15 мм, через одинарный межстрочный интервал прямым шрифтом 14 пт Times New Roman, абзацный отступ – 1,25 см, выравнивание границ текста – по ширине. На отдельном листе **сведения об авторах** (фамилия, имя, отчество, учёное звание и степень, должность, наименование и адрес организации, адрес электронной почты, наименование секции).

*Материалы, не соответствующие требованиям оформления, приниматься к опубликованию не будут!*

*Организационный взнос не взимается!*

