



Согласно расчета рассылки

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ГЛАВНЫЙ НАУЧНЫЙ  
МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ  
ЦЕНТР  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

г. Мытищи, Московская обл., 141006

«17» 12 2020 г. № 27/5530

На № \_\_\_\_\_

Ректору Самарского национального  
исследовательского университета имени  
академика С.П. Королева

Московское шоссе, д. 34,  
г. Самара, 443086

В соответствии с Планом конгрессно-выставочных мероприятий Министерства обороны Российской Федерации на 2021 г. ФГБУ «Главный научный метрологический центр» Министерства обороны Российской Федерации проводит 46 научно-техническую конференцию молодых ученых и специалистов военных метрологов «Актуальные задачи военной метрологии». Приглашаем Вас и Ваших сотрудников – молодых ученых принять участие в работе конференции и выступить с докладами по тематике конференции.

Для участия в конференции и опубликования тезисов докладов в сборнике трудов конференции прошу в срок до 26 февраля 2021 г. направить в адрес ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России заявку на участие в конференции и тезисы докладов, оформленные в соответствии с информационным сообщением (прилагается). Для тезисов докладов должны быть оформлены экспертные заключения о возможности опубликования в открытой печати. Данные требования являются обязательными. В случае их невыполнения материалы к рассмотрению и публикации приниматься не будут.

В зависимости от состояния эпидемиологической обстановки в период проведения конференции возможно ее проведение в заочном формате, о чем участникам, подавшим заявки, будет сообщено дополнительно. Председатель Совета молодых ученых ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России: Шарганов Кирилл Александрович.

Контактный телефон: 8-495-583-52-48.

Приложение: Информационное сообщение... 1 экз. на 1 л.

Начальник ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России  
полковник

Т. Мамлеев

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Входящий №            | 202-23      |
| Дата                  | 12 ЯНВ 2021 |
| Самарский университет |             |

Организационный комитет  
46 научно-технической

конференции молодых ученых и специалистов  
военных метрологов

«Актуальные задачи военной метрологии»

приглашает Вас принять участие в конференции,  
которая состоится **22 апреля 2021 года**  
в КВЦ «Патриот», г. Кубинка Московской области.  
(Начало в 10 ч. 00 мин).

### Научные направления конференции

- совершенствование системы обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области обороны и безопасности Российской Федерации;
- основные направления развития и принципы построения средств измерений военного назначения;
- развитие эталонной базы сферы обороны, безопасности и оборонно-промышленного комплекса;
- состояние и перспективы развития организационных и методических основ военно-метрологического сопровождения и метрологической экспертизы ВВТ;
- организационные и методические аспекты аттестации методик (методов) измерений;
- проблемы метрологического обеспечения действующей испытательной базы и ее развитие в соответствии с задачами испытаний новых поколений вооружений, организационные и методические аспекты аттестации испытательного оборудования;
- проблемы аттестации программного обеспечения автоматизированных систем контроля и диагностирования;
- проблемы метрологического обеспечения испытаний оружия на новых физических принципах;
- актуальные вопросы метрологического обеспечения средств обнаружения, опознавания,

целеуказания и наведения систем и комплексов высокоточного оружия;

- метрологическое обеспечение средств координатно-временного и навигационного обеспечения;
- состояние и перспективы развития средств метрологического обеспечения ионизирующих излучений и испытаний ВВТ на радиационную стойкость;
- актуальные вопросы метрологического обеспечения средств измерений параметров антенн и характеристик радиолокационной и оптической заметности объектов ВВТ;
- проблемы метрологического обеспечения испытаний ВВТ на стойкость и электромагнитную совместимость;
- состояние и перспективы развития средств метрологического обеспечения оптико-физических измерений в ИК-диапазоне и миллиметровой области СВЧ диапазона;
- состояние и перспективы развития средств метрологического обеспечения в области гидроакустических и гидрофизических измерений;
- метрологическое обеспечение автоматизированных средств контроля горюче-смазочных материалов.

### Формы участия в конференции

- ⇒ выступление с пленарным докладом;
  - ⇒ выступление с секционным докладом;
  - ⇒ представление стендового доклада;
  - ⇒ демонстрация экспоната;
  - ⇒ участие в конференции (без доклада).
- Формы демонстрации иллюстрационных материалов:  
*пленарные доклады* – мультимедиа-проектор (базовое разрешение 800х600); *секционные доклады* – мультимедиа-проектор, плакаты.
- Продолжительность выступлений:
  - пленарный доклад – до 20 минут;
  - секционный доклад – до 10 минут.

### Представление докладов

Тезисы докладов должны содержать краткое изложение цели исследования, методики их проведения и анализ полученных результатов. Объем Тезисов доклада – от 2 до 4 страниц, последняя страница должна быть заполнена не менее, чем на три четверти. Текст представляется в *распечатанном виде* (1 экз.) и в *электронной форме* (СД) в текстовом редакторе MS Word.

Перед набором текста настройте параметры текстового редактора следующим образом:

- размер бумаги – А4 (210×297);
- ориентация – книжная;
- поля: верхнее, нижнее – 30 мм, правое – 20 мм, левое – 35 мм;
- красная строка – 1,25 см;
- шрифт – Times New Roman;
- высота шрифта: название доклада, авторы – 14, аннотация – 14, курсив, текст, литература – 14;
- межстрочный интервал – полуторный;
- выравнивание – по ширине.

По центру **ЗАГЛАВНЫМИ** (ПРОПИСНЫМИ) **БУКВАМИ** печатаются фамилия(и) и инициалы автора(ов). После ФИО автора(ов), указывается организация, которую он представляет. Перед фамилией указывается ученая степень (строчными буквами, при наличии). Первой указывается ФИО докладчика.

Далее ниже через одну строчку по центру **ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ** жирным шрифтом без переноса печатается название доклада.

Далее ниже называется доклада через одну строчку *курсивом* печатается аннотация к докладу (1,15 межстрочный интервал).

Затем, через одну строчку, печатается текст доклада. Каждому рисунку и таблице присваивается порядковый номер. Рисунки и таблицы сопровождаются обязательными названиями.

Ниже, через одну строчку, по центру печатается слово «Литература» и далее перечень литературы.

**К докладу необходимо приложить экспертное заключение о возможности опубликования в открытой печати.**

Принятые оргкомитетом тезисы докладов будут опубликованы в сборнике трудов конференции.

### Место проведения конференции

**22 апреля 2021 года**  
**в КВЦ «Патриот» (начало в 10 ч. 00 мин)**  
Московская область, Одинцовский район, 55 км  
Минского шоссе

Для участников конференции будет организован автотранспорт. Маршруты и порядок доставки участников конференции в КВЦ «Патриот» будут сообщены заблаговременно.

#### Общественный транспорт:

- Электричка:**
- от Белорусского вокзала до станций «Голицыно» и «Кубинка». После чего пересесть на маршрутное такси до КВЦ «Патриот»;
  - от Савеловского и Курского вокзалов до станций «Голицыно» и «Кубинка». После чего пересесть на маршрутное такси до КВЦ «Патриот».

#### Автобус:

- от метро «Тушино» в Москве до Голицыно и Кубинке отправляется автобус 301;
- от станции Одинцово в Голицыно отправляется автобус № 1055.

### ЗАЯВКА на участие в конференции

| № п/п | Воинское звание (при наличии) | Должность, ученая степень, ученое звание | Фамилия, Имя, Отчество | Организация | Тема доклада | Контактный телефон |
|-------|-------------------------------|--|------------------------|-------------|--------------|--------------------|
|       |                               |  |                        |             |              |                    |
|       |                               |  |                        |             |              |                    |

Участникам конференции необходимо иметь при себе:  
- документ, удостоверяющий личность;  
- цифровые носители информации для демонстрации слайдов.

В зависимости от состояния эпидемиологической обстановки в период проведения конференции возможно ее проведение в заочном формате, о чем участникам, подавшим заявки, будет сообщено дополнительно.

### Требование к участникам конференции

**СОТРУДНИК(И) ОРГАНИЗАЦИИ МОЛОЖЕ 35 ЛЕТ.**  
**РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ВЗНОСЫ ЗА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ И СБОРНИК ТРУДОВ КОНФЕРЕНЦИИ НЕ ТРЕБУЮТСЯ**

**22 апреля 2021 года**  
**в КВЦ «Патриот», г. Кубинка Московской области (начало в 10 ч. 00 мин)**

### Контрольные даты

Сроки представления материалов для конференции:

- заявки на участие – до **26 февраля 2021 г.**;
- тезисы докладов – до **26 февраля 2021 г.**;
- предложения в проект Решения – до **22 апреля 2021 г.**

Заявки на участие, тезисы докладов и другие материалы высылать:

**по адресу:** 141006, Московская область, г. Мытищи, ул. Комарова, д. 13 ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России;

**телефон:** 8-(495)-583-52-48, **факс -** 8-(495)-583-99-48;

**e-mail:** ktm.gnmc@yandex.ru.

Контактное лицо:

Председатель Совета молодых ученых ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России  
Шарганов Кирилл Александрович

**телефоны:** 8-(495)-583-52-48;

8-(964)-501-86-32

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГЛАВНЫЙ НАУЧНЫЙ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**46 НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И  
СПЕЦИАЛИСТОВ ВОЕННЫХ МЕТРОЛОГОВ**

**АКТУАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ ВОЕННОЙ  
МЕТРОЛОГИИ**

**22 апреля 2021 г.**



с изданием сборника трудов конференции

КВЦ «Патриот»,  
г. Кубинка Московской области