

**НАУЧНО-ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА
МЕЖДУНАРОДНОГО ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ФОРУМА «АРМИЯ-2019»**

Управление метрологической службы Вооруженных Сил Российской Федерации

Круглый стол «Актуальные вопросы метрологического обеспечения при создании вооружения, военной и специальной техники»

Дата и время: 28 июня 2019 г. 15:00-19:00

Место проведения: конференц-зал D2, Павильон D

Ответственный за подготовку: врио председателя научно-технического комитета (Метрологической службы Вооруженных Сил Российской Федерации) подполковник Красавин Илья Владимирович

Модератор: заместитель начальника ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России (по научной работе), доктор технических наук, Клейменов Юрий Анатольевич

Цель круглого стола

Выработка предложений по совершенствованию организации и проведения обязательной метрологической экспертизы, метрологической экспертизы, проводимой исполнителями государственного оборонного заказа, метрологического обеспечения испытаний вооружения, военной и специальной техники, а также определение путей решения проблемных вопросов метрологического обеспечения вооружения, военной и специальной техники на стадиях жизненного цикла.

На обсуждение участников круглого стола будут вынесены следующие вопросы:

- Обеспечение качества разрабатываемых образцов вооружения, военной и специальной техники за счет проведения обязательной метрологической экспертизы вооружения, военной и специальной техники и технической документации на них в ходе их разработки.
- Метрологическая экспертиза – инструмент повышения качества разработки образцов вооружения, военной и специальной техники и их метрологического обеспечения.
- Метрологическое обеспечение испытаний вооружения, военной и специальной техники – инструмент повышения эффективности оценки и

контроля качества и надежности вооружения, военной и специальной техники.

- Существующие на предприятиях оборонно-промышленного комплекса и в научно-исследовательских организациях Минобороны России проблемные вопросы организации метрологического обеспечения при создании вооружения, военной и специальной техники.
- Обсуждение вопросов планируется в виде коротких докладов и свободной дискуссии.

Предполагаемые результаты:

- Выработка предложений по обеспечению качества, разрабатываемых образцов вооружения, военной и специальной техники, за счет организации и проведения обязательной метрологической экспертизы вооружения, военной и специальной техники и технической документации на них.
- Выработка предложений по обеспечению качества, разрабатываемых образцов вооружения, военной и специальной техники, за счет организации и проведения метрологической экспертизы вооружения, военной и специальной техники и технической документации на них.
- Выработка предложений по повышению эффективности оценки и контроля качества и надежности вооружения, военной и специальной техники.
- Пути решения проблемных вопросов организации метрологического обеспечения при создании вооружения, военной и специальной техники на предприятиях оборонно-промышленного комплекса и в научно-исследовательских организациях Минобороны России.

Программа

14.00-15.00	Регистрация участников	Старший эксперт НТК майор Чумак А.В.
15.00-15.05	Вступительное слово	Начальник Управления метрологии ВС РФ
15.05-15.10	Доклад о регламенте ведения круглого стола	Модератор круглого стола

15.10-15.25	Обеспечение качества разрабатываемых образцов вооружения, военной и специальной техники за счет проведения обязательной метрологической экспертизы вооружения, военной и специальной техники и технической документации на них в ходе их разработки	Представитель ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России
15.50-16.05	Метрологическая экспертиза – инструмент повышения качества разработки образцов вооружения, военной и специальной техники и их метрологического обеспечения	Представитель ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России
16.30-16.45	Метрологическое обеспечение испытаний вооружения, военной и специальной техники – инструмент повышения эффективности оценки и контроля качества и надежности вооружения, военной и специальной техники констант	Представитель ФГБУ «ГНМЦ» Минобороны России
17.10-17.25	Существующие на предприятиях оборонно-промышленного комплекса и в научно-исследовательских организациях Минобороны России проблемные вопросы организации метрологического обеспечения при создании вооружения, военной и специальной техники	
17.25-17.50	Выступления представителей ОПК, НИО, ВУЗ-ов по дополнительным вопросам	
17.50-18.00	Подведение итогов	

