



## РОССТАНДАРТ ПОМОЖЕТ ОБЕСПЕЧИТЬ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ ОПК

Новейшие разработки в области лазерных и оптических технологий и другие решения, предлагаемые Росстандартом для повышения эффективности и качества продукции оборонно-промышленного комплекса, обсуждались на круглом столе «Метрология и стандартизация как основа качества для ОПК» 22 августа

2018 года. В рамках Международного военно-технического форума «АРМИЯ-2018». Модератором дискуссии выступил руководитель Росстандарта Алексей Абрамов.

«Ключевым фактором в обеспечении качества продукции ОПК является ее конкурентоспособность и соответствие необходимым требованиям, в том числе при поставке на экспорт. Измерительные возможности являются критически важными в промышленности, и Росстандарт здесь выступает партнером Минпромторга РФ и Минобороны РФ. Наши метрологические институты должны удовлетворить потребности ОПК везде, где это возможно», – отметил глава Росстандарта.

Метрологи и стандартизаторы НИИ Росстандарта и российских предприятий обсудили тренды развития в России потребности ОПК в научно-технических разработках, современные вызовы в отношении метрологического обеспечения и качества военной продукции.

О развитии нормативного правового регулирования в области обеспечения единства измерений рассказала директор Департамента государственной политики в области технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Минпромторга России Оксана Мезенцева.

Основным задачам отрасли информационно-обеспечения мероприятий по развитию парка отечественных средств измерений и эталонов



радиотехнических величин для нужд ОПК было посвящено выступление начальника российского Информационно-аналитического центра по радиотехническим и радиоэлектронным средствам измерений (ИАЦ) Росстандарта Ивана Малая.

Актуальные проблемы метрологического обеспечения деятельности предприятий ОПК в части фотоники осветил директор Всероссийского научно-исследовательского института оптико-физических измерений Андрей Батурина.

Глава Всероссийского научно-исследовательского института метрологии им. Д. И. Менделеева Антон Пронин обратил внимание на основные аспекты метрологического обеспечения в системах управления и навигации военной и специальной техники.

Эксперты бизнеса и производственных предприятий обсудили основные направления работы в обеспечении качества продукции для оборонно-промышленного комплекса. Заместитель директора по качеству АО «Пензенское производственное объединение электронной вычислительной техники имени В. А. Ревунова» Игорь Байков обозначил основные проблемы предприятий, связанные с импортозамещением средств измерений, высокотехнологичного оборудования. А генеральный директор холдинга «Информтест» Сергей Зайченко рассказал о новых перспективных, отечественных разработках российских модульных приборов в открытых стандартах.

В дискуссии также приняли участие эксперты КРЭТ (Концерн «Радиоэлектронные технологии»), НПО «Радиоэлектроника» им. В. И. Шимко.

---

Подготовлено по материалам [www.gost.ru](http://www.gost.ru)