

## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

Современные взгляды на стандарты, стандартизацию и ее место и роли в обеспечении качества оборонной продукции.

Правовые и организационные основы проведения работ по стандартизации оборонной продукции.

Проводимые и планируемые мероприятия по совершенствованию деятельности в области стандартизации оборонной продукции в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25.11.2020 г. № 1927, планом мероприятий («дорожной карты») по развитию стандартизации в Российской Федерации на период до 2027 года, решений Военно-промышленной комиссии, поручений Аппарата Правительства Российской Федерации.

Обновляемая Система стандартизации оборонной продукции. Планирование работ по стандартизации. Разработка и внедрение стандартов. Формирование и ведение фонда документов по стандартизации оборонной продукции. Перспективы существования отраслевого фонда после 2025 года. Особенности применения национальных стандартов и стандартов организаций.

Руководящие документы системы стандартизации оборонной продукции. Головные организации по стандартизации оборонной продукции. Информационное обеспечение, Сводный перечень документов по стандартизации оборонной продукции.

Состояние и перспективы обновления системы государственных военных стандартов СРПП ВТ.

Разработка нового поколения комплекса государственных военных стандартов «Мороз-7».

Опыт разработки и его основные новые положения

Введение в действие комплекса государственных военных стандартов «Мороз-7».

Дальнейшее совершенствование комплекса государственных военных стандартов «Мороз-7».

Применение отечественной ЭКБ при разработке аппаратуры в части соотношения требований к механическим и климатическим внешним факторам:

- порядок и принципы разработки КГВС «Мороз-7»;
- состав и структура КГВС «Мороз-7»;
- основные новые положения (изменения);
- вновь введенные термины и определения;
- изменения в классификации РЭА;
- изменения в требованиях стойкости к ВВФ (подробно);

- изменения в требованиях надежности и спецстойкости РЭА(кратко);

- изменения в методах испытаний РЭА;

- планируемые дальнейшие работы по совершенствованию (решение не решенных задач) КГВС «Мороз-7» в части классификации и стойкости РЭА;

- состав и применение руководящих документов вида РД В 319.ХХ.ХХ после введения в действие КГВС «Мороз-7»;

- практические аспекты применения отечественной ЭКБ при разработке аппаратуры в части соотношения требований к механическим и климатическим внешним факторам.

**Итоговый тест**