



Совет Главных Конструкторов

Управление Радиоэлектронной Промышленности и Систем Управления
Федеральное Агентство по Промышленности

20 ноября 2006 г. состоялось очередное совещание «Совета Главных Конструкторов».
Москва, ул. Большая Оленья 15-А,
17 ЦПИС МО РФ.
При участии Управления начальника связи ВС РФ.

ТЕМА ПРОВЕДЕНИЯ:

«ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ДОСТИЖЕНИЙ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И СВЯЗИ НА ОПЫТНЫХ ОБЪЕКТАХ МО С ЦЕЛЬЮ ОТРАБОТКИ СОВРЕМЕННЫХ СЕТЕВЫХ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ МО И СИЛОВОГО БЛОКА И ИХ ПРИВЯЗКИ К СЕТИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ».

Организатор проведения –
Совет Главных Конструкторов.

В заседании Совета Главных Конструкторов приняли участие представители предприятий и организаций Федерального агентства по промышленности, представители правительства, торгово-промышленной палаты РФ, МО РФ, МВД, ФСО, ФСБ — всего 123 человека из 46 организаций, предприятий отрасли, министерств и ведомств.

Заслушав и обсудив доклады выступающих, Совет Главных Конструкторов рекомендует:

- поддержать предложение Председателя СГК и руководящего состава войск связи ВС РФ о создании специализированной секции при Совете Главных Конструкторов для решения указанных задач с целью планомерной выработки рекомендаций по разработке, производству и внедрению технических средств стационарных и полевых

телекоммуникационных комплексов на сети связи Вооруженных Сил Российской Федерации и сети специальной связи с учетом их развития;

- рассмотреть возможность и перспективы создания специализированного дизайн-центра с целью эффективного решения вопросов исследований, разработок, унификации, стандартизации, организации производства и испытаний в составе комплексов оборудования, в том числе, в интересах силовых структур, создания развитой информационно-справочной, испытательной и выставочной базы по техническим средствам волоконно-оптических систем передачи, компонентам и элементной базе, монтажно-техническому и контрольно-измерительному оборудованию отечественного производства и их зарубежным аналогам.

ИНФОРМАЦИЯ О СОВЕТЕ ГК

Совет Главных Конструкторов (Совет ГК, СГК) создан и утвержден приказом РАСУ № 327 от 01.12.2000 г. в целях решения перспективных задач разработки, производства и внедрения технических средств телекоммуникационных комплексов и систем двойного применения с учетом развития Взаимоуязвленной сети связи РФ и в соответствии с Решением секции № 5 Научно-технического Совета (НТС) Комиссии Правительства РФ по военно-промышленным вопросам и президиума НТС Российского Агентства по Системам Управления (РАСУ) от 29 августа 2000 года.

В целях поддержки и консолидации усилий депутатов Государственной Думы и Федерального Собрания РФ, представителей других органов власти, Российских производителей радиоэлектронного комплекса страны по выводу продукции на уровень конкурентоспособности и по импортозамещению существующего оборудования и компонентной базы, в целях решения актуальных задач по информационной безопасности РФ.

К КОМПЕТЕНЦИИ СОВЕТА ГК ОТНЕСЕНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ВОПРОСЫ:

1. Обсуждение первоочередных задач состояния и перспектив развития телекоммуникационных систем и их компонентной базы;
2. Рассмотрение технических приложений при формировании разделов Федеральных Целевых Программ и других документов, касающихся разработки и эксплуатации телекоммуникационного оборудования и компонентной базы;
3. Выработка предложений по совершенствованию и развитию телекоммуникационных сетей связи РФ с использованием волоконно-оптических и иных линий связи;
4. Выработка рекомендаций для решения проблем стандартизации сетевых стыков (интерфейсов), применяемых во Взаимоуязвленной сети связи РФ;
5. Решение задач безопасности передачи информации по линиям связи;
6. Рассмотрение вопросов стандартизации и новых технологий при разработке телекоммуникационного оборудования;
7. Анализ состояния и перспективы развития элементной базы для телекоммуникационного оборудования;
8. Обсуждение и решение организационных вопросов Совета ГК;
9. Обсуждение и решение иных вопросов, относящихся к разработке, производству, эксплуатации телекоммуникационного оборудования.
10. Организация проведения общественных правовых экспертиз Федеральных и Региональных законопроектов в сфере своей компетенции;

11. Инициация разработок проектов законов и иных нормативных актов РФ и ее субъектов, формирующих правовое поле, благоприятное для становления и развития инфотелекоммуникационной среды;
12. Разработка и организация системы реализации конкретно ориентированных целевых программ поддержки инициатив в области производства оборудования телекоммуникации и связи;
13. Представление и защита прав и интересов Членов Совета ГК в органах государственной власти, местного самоуправления и общественных объединений;
14. Разработка и осуществление мероприятий в рамках компетенции Совета ГК;
15. Организация проведения конгрессов, конференций, симпозиумов, семинаров, выставок и иных мероприятий, включая международные, по вопросам развития и поддержки инфотелекоммуникационной отрасли;
16. Организация самостоятельно или совместно с профессиональными объединениями обучения и переподготовки кадров.

ОСНОВНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОВЕТА ГК ЯВЛЯЮТСЯ:

1. Обучение и переподготовка кадров.
2. Радиоэлектронные компоненты и технологии.
3. Навигационные системы.
4. Цифровое телевидение.
5. Телекоммуникационные системы и технологии.
 - Системы и технологии фиксированной связи.
 - Волоконно-оптические системы и технологии.
 - Системы и технологии беспроводного доступа.
6. Телекоммуникационные средства и технологии для военно-промышленного комплекса РФ.

Выдача рекомендаций и тестирование телекоммуникационного оборудования на опытном участке сети связи специального назначения.

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ СЕКЦИИ СОВЕТА ГЛАВНЫХ КОНСТРУКТОРОВ «ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА И ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РФ»

Цели.

Выработка рекомендаций по разработке, производству и внедрению технических средств телекоммуникационных комплексов при цифровизации сетей связи Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ) с учетом их развития.

Основные задачи секции:

- Анализ возможностей отечественных производителей телекоммуникационных средств и выработка предложений по технической поддержке реализации программных мероприятий в рамках цифровизации сетей связи ВС РФ, включая организационно-технические предложения по созданию опытных участков (зон) для отработки вопросов эксплуатации современных средств и комплексов.
- Выработка организационно-технических предложений по развитию разработки и производства отечественных предприятий в целях обеспечения эффективных технических решений при реализации программных мероприятий в рамках цифровизации сетей связи ВС РФ.

- Выработка предложений по системе предъявляемых требований к техническим телекоммуникационным средствам, поставляемым в ВС РФ, вопросам их нормативного обеспечения и стандартизации.
- Выработка предложений по созданию системы технической экспертизы образцов телекоммуникационной техники, поставляемой в ВС РФ.
- Выработка предложений по организации системы дополнительной подготовки специалистов по планированию применения и эксплуатации технических телекоммуникационных средств, поставляемых в ВС РФ.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ 2007 ГОДА

Июль 2007 года – «Компоненты и технологии в радиоэлектронной промышленности, проблемы и перспективы развития».

Место проведения – Санкт-Петербург, ФТИ им. А. Ф. Иоффе.

Май 2007 года – «Обсуждение возможности и перспектив интеграции иностранных компаний и корпораций в развитие производственного сегмента радиоэлектронного комплекса РФ».

Место проведения – Москва, Торгово-промышленная палата РФ.

Апрель 2007 года – «Законодательные инициативы в сфере высоких технологий радиоэлектронного комплекса страны».

Место проведения – Москва, Совет Федерации Федерального Собрания РФ.

22 марта 2007 года – «Разработки и практическая реализация в области беспроводных телекоммуникационных технологий».

Место проведения – Москва, Центр Международной Торговли. Краснопресненская наб., 12, Конгресс-центр, подъезд № 4

23 марта 2007 года – работа спец. секции SGK по военно-промышленным вопросам, при участии и поддержке Управления начальника связи ВС РФ (только для подтвержденных членов Совета Главных Конструкторов)

21–23 марта 2007 года – Международная выставка – «Электроника и промышленная электроника».

Место проведения – Москва, Центр Международной Торговли.

Более полную информацию о деятельности Совета Главных Конструкторов вы можете получить: по телефону 8-901-303-9768 или на нашем сайте www.sgk-urep.ru e-mail: info@sgk-urep.ru, исполнительный секретарь Совета ГК – Волощенко Михаил Викторович.