

**Приоритетные направления деятельности Союза
авиапроизводителей России на 2015-2016 годы**

Приняты на годовом Общем собрании 01 апреля 2015 года

Уставные мероприятия

- **Подготовка и проведение Второго Съезда авиапроизводителей России в г. Ульяновске 16-17 апреля 2015 года;**
- Привлечение предприятий малого и среднего бизнеса к работе, проводимой Союзом;
- Создание условий для работы представителей предприятий в работе комитетов;
- Привлечение производителей и поставщиков аэрокосмической промышленности, не являющихся членами САП, к работе комитетов;
- Популяризация достижений и разработок предприятий авиационной промышленности для использования в смежных отраслях промышленности
- Популяризация положительного опыта работы систем управления качеством и систем управления рисками на предприятиях авиационной промышленности
- **Обсуждение проектов Федеральных законов, регламентирующих деятельность предприятий авиационной промышленности;**
- **Участие в работе Общественного совета Министерства промышленности и торговли Российской Федерации;**

Стандартизация

- **Участие в создании Отраслевого совета по стандартизации;**
- **Участие в работе Технических комитетов Росстандарта;**
- **Организация работы по переработке отраслевых стандартов в стандарты САП;**

- **По предложениям членов САП продолжить практику заключения лицензионных соглашений на право пользования международными стандартами, разработанными национальными союзами и ассоциациями аэрокосмической промышленности;**

Сертификация

- Развитие систем добровольной сертификации. Завершение формирования исполнительных органов системы добровольной сертификации «Базис»;
- Организация мероприятий, направленных на повышение качества выпускаемой продукции;

Укрепление кадрового потенциала

- **Участие в разработке профессиональных стандартов;**
- **Работа с профильными ВУЗами;**
- Участие в разработке перечня авиационного персонала экспериментальной и гражданской авиации;

Международная деятельность

Помощь предприятиям Союза в работе в комитетах и рабочих группах следующих организаций:

- **ИССАИА - Международный координационный совет ассоциаций аэрокосмической промышленности (рабочие группы: по стратегическому развитию; по управлению безопасностью полетов Комитета по летной годности; по кибербезопасности Комитета по безопасности; по эмиссии CO₂ самолетов гражданской авиации; по беспилотным авиационным системам; по замене огнегасящей жидкости на самолетах)**
- **EUROCAE – Европейская некоммерческая организация по оборудованию для гражданской авиации**
- **RTCA - Является ведущей организацией в области разработки стандартов для бортовых и наземных систем и другого оборудования для авиационной техники**
- **ARINC/AEEC – Международная корпорация «Авиационное радио» по распространению и продвижению стандартов в области авионики, оборудования кабин экипажа, радио- и телекоммуникаций**

- **IAQG – Международная аэрокосмическая группа качества.**
- Помощь членам САП в установлении деловых контактов с предприятиями стран, с союзами и ассоциациями которых САП заключило соглашения о сотрудничестве – Европейская ассоциация предприятий аэрокосмической промышленности(ASD), национальные ассоциации Великобритании, Франции, Италии, Германии, Чехии, Канады)
- **Выработка единой согласованной позиции представителей российских предприятий, членов международных организаций в международных организациях;**
- Содействие продвижению продукции и перспективных разработок отечественных поставщиков на внешний и внутренний рынки, участие национальных поставщиков в международной кооперации через национальные союзы аэрокосмической промышленности;
- Подготовка соглашений о сотрудничестве с Китайским обществом аэронавтики и астронавтики (CSAA) и Ассоциацией авиастроительной промышленности Австрии (AAI)

Выполнение Государственной программы «Развитие авиационной промышленности Российской Федерации на 2013-2025 годы»

- **Участие в реализации Государственной программы Российской Федерации**
«Развитие авиационной промышленности на 2013-2025 годы»;
- Участие в реализации проектов по созданию перспективных образцов авиационной техники;
- Разработка предложений по реализации программы импортозамещения в области гражданского авиастроения;
- **Проведение конкурса «Авиастроитель года» в целях поощрения юридических и физических лиц, добившихся лучших результатов, в том числе в выполнении Государственной программы Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности на 2013-2025 годы»**
- Информирование предприятий авиационной промышленности о работе, проводимой Минтранс России и Минпромторгом России по созданию систем управления безопасностью полетов на предприятиях-разработчиках и производителях авиационной техники.
- Участие в подготовке следующих мероприятий:

- **Международный аэрокосмический салон «МАКС-2015» в г. Жуковский 25-30 августа 2015 года (Конференция по авионике и УВД; Конференция по RFID-технологиям; Конференция «СУБП предприятий авиационной промышленности. Состояние и перспективы»; круглые столы и семинары)**
- **2-ая Всероссийская научная конференция «Навигация, наведение и управление ЛА», г. Москва, 20-21 сентября 2015 года;**
- **Научно-практическая конференция по использованию различных видов БАС для решения задач авиационно-космического поиска и спасания, 4 квартал 2015 года**

Работа с отечественными общественными организациями

- Организация проведения совместных мероприятий с:
 - **ОООР «Союз машиностроителей России»;**
 - Торгово-промышленной палатой Российской Федерации;
- Участие в мероприятиях, проводимых:
 - **АССАД, НП «Авиапоставщик», НП «Безопасность полетов», КАА «Безопасность полетов», Союзом производителей композитов, Ассоциацией вертолетной индустрии, Фондом «Партнер гражданской авиации»**

ГЛАВНЫЕ ЗАДАЧИ 2015 ГОДА

- **Развитие кадрового потенциала авиационной промышленности. Повышение уровня профессиональной подготовки специалистов**
- **Выполнение требований закона «О стандартизации в Российской Федерации»**
- **Создание Отраслевого совета по стандартизации. Работа по переработке отраслевых стандартов**
- **Разработка Программы стандартизации Союза авиапроизводителей России**
- **Внедрение новых разработок российских производителей компонентов воздушных судов в приоритетные проекты ОАО «ОАК», АО «Вертолеты России», ОАО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение»**

- Изменение индустриальной модели взаимодействия организаций финишеров и поставщиков. Создание условий для участия в реализации государственных программ предприятий малого и среднего бизнеса.