

### Служба по активам авиационного комплекса Департамента промышленных активов

Кутахов Владимир Павлович – начальник Службы

Бурматов Сергей Владимирович – сотрудник Службы

Государственная корпорация «Ростехнологии»



### Основные организации и предприятия авиационной промышленности ГК «Ростехнологии»

#### Государственная корпорация «Ростехнологии»

#### Всего - 100

производство вертолетов - 11 производство авиадвигателей - 12

авиаприборостроение - 37 производство авиаоборудования - 32 парашютостроение - 4





# Нормативная база по внедрению систем управления безопасностью полетов в Российской Федерации

Государственная программа обеспечения безопасности полетов воздушных судов <u>гражданской авиации</u> Российской Федерации (распоряжение Правительства РФ от 6 мая 2008 г. № 641)

Концепция Федеральной целевой программы «Обеспечение безопасности полетов воздушных судов <u>государственной авиации</u> Российской Федерации в 2010-2014 годах» (распоряжение Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2009 г. № 554-р)

Авиационная промышленность Российской Федерации



Государственная корпорация «Ростехнологии»





Требуется разработка Государственной программы обеспечения безопасности полетов авиационной промышленности Российской Федерации



#### Процесс управления



Государственная корпорация «Ростехнологии»

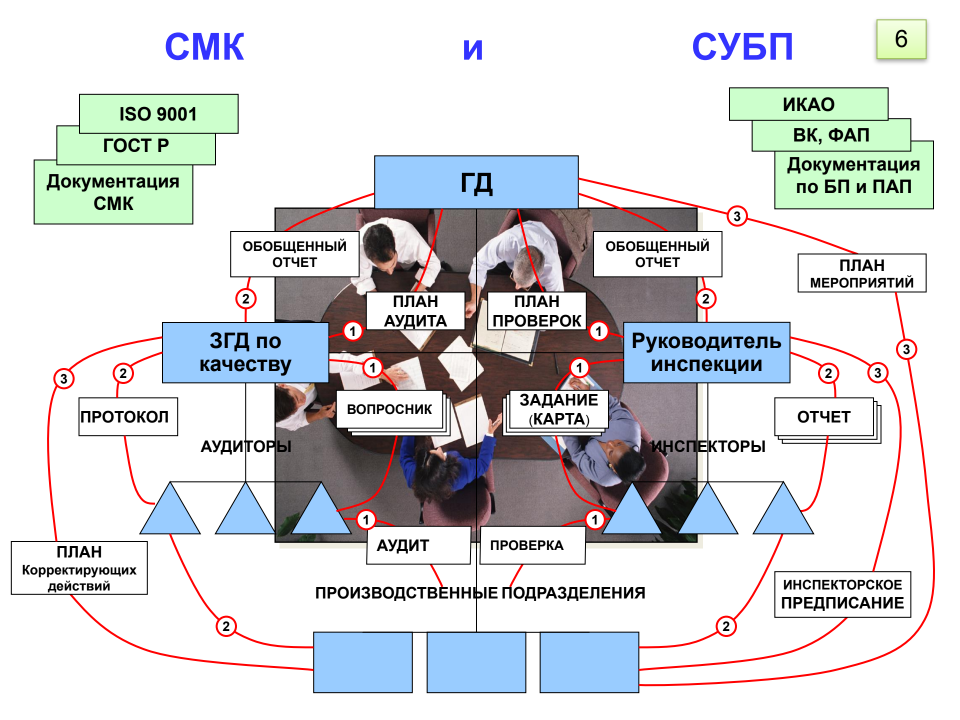


## Отличия системы управления безопасностью полетов и системы менеджмента качества

СУБП – делает акцент на безопасность, человеческий и организационный аспекты организации. Более высокий и более системный уровень согласования требований и возможностей организации.

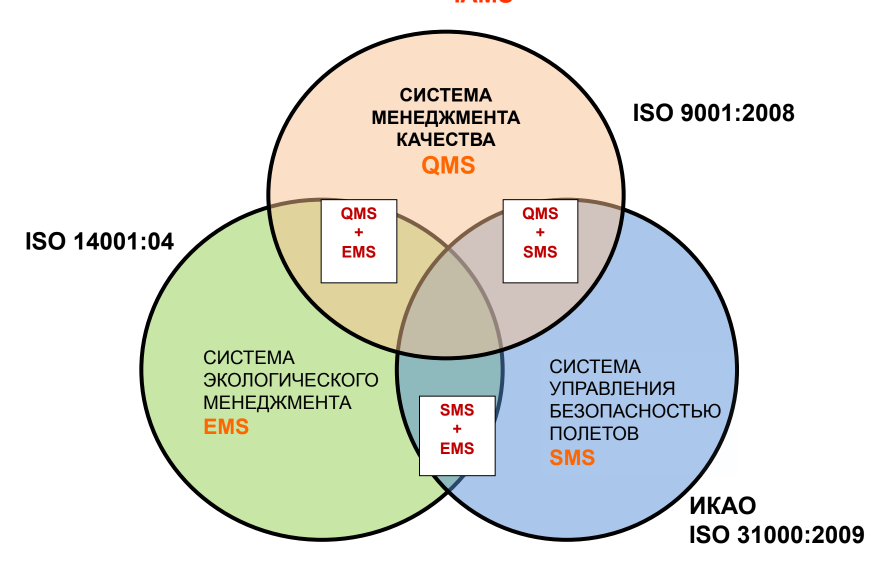
**СМК** – делает акцент на продукцию и услуги организации (качественное обслуживание потребителя).

Государственная корпорация «Ростехнологии»





## **Интегрированная система управления безопасностью полетов IAMS**





### IAMS

IAMS – обеспечивает упорядоченный подход для мониторинга того, что процессы и процедуры, направленные на выявление факторов опасности для безопасности полетов и их последствий и на то, чтобы взять под контроль организации связанные с этими факторами риска для безопасности авиационных операций, функционируют как положено, а если это не так, обеспечивает их совершенствование.

### Преимущества:

- снижение дублирования
- принятие корректирующих действий по группе факторов риска, касающихся различных сфер производства одного или нескольких предприятий, выбор эффективных решений, таким образом снижение затрат и повышение прибыльности
- уравновешивание потенциально противоречащих целей/задач;
- устранение потенциально противоречащих ответственностей и взаимоотношений;
- интеграция системы менеджмента.



# Структура интегрированной системы управления безопасностью полетов ГК «Ростехнологии» (вариант)



Государственная корпорация «Ростехнологии»



### Комитет по управлению безопасностью полетов и управлению качеством

#### Совет руководителей

Руководство Корпорации, руководители интегрированных структур Корпорации, представители производителей авиационной промышленности, поставщиков комплектующих и других взаимодействующих организаций

Штатное подразделение Комитета

Центр мониторинга ОАО «Авиатехприемка»

Государственная корпорация «Ростехнологии»



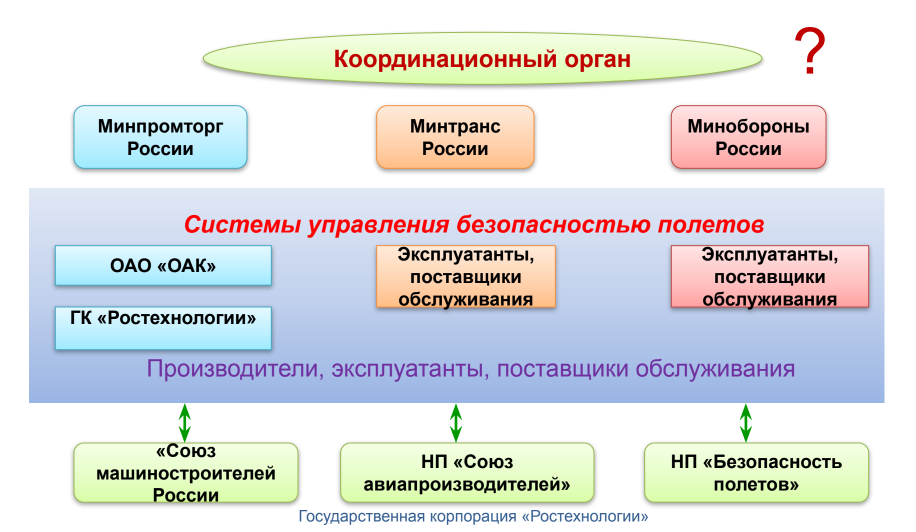
# Основные задачи Комитета по управлению безопасностью полетов и управлению качеством

- выявление опасностей (факторов риска)
- разработка корректирующих действий, в том числе по совокупности проблем в различных сферах производства для одного или группы предприятий в целях принятия взвешенных решений
- постоянный мониторинг
- разработка предложений по совершенствованию системы управления
- подготовка предложений по совершенствованию системы подготовки персонала
- интеграция и согласование работ по различным направлениям деятельности предприятий
- подготовка предложений, участие в разработке стандартов и рекомендаций по организации производства и обеспечения качества продукции и услуг
- подготовка предложений по техперевооружению технологического и контрольного оборудования предприятий по результатам мониторинга

Государственная корпорация «Ростехнологии»



# Порядок взаимодействия и место IAMS Корпорации в авиационном комплексе России





### Благодарю за внимание!

Государственная корпорация «Ростехнологии»