

**Министерство образования и науки Российской Федерации,
Правительство Ульяновской области,
ОАО «Объединённая авиастроительная корпорация»,
Консорциум «Научно-образовательно-производственный кластер «Ульяновск-Авиа»,
ЗАО «Авиастар-СП»,
Ульяновский государственный университет,
Московский авиационный институт
(Национальный исследовательский университет),
Российский государственный технологический
университет им. К.Э.Циолковского (МАТИ)**

IV международная научно-практическая конференция

«СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЖИЗНЕННЫМ ЦИКЛОМ ИЗДЕЛИЙ АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ: АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ИССЛЕДОВАНИЯ, ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые господа!

Настоящим сообщаем о проведении **IV международной научно-практической конференции «Системы управления жизненным циклом изделий авиационной техники: актуальные проблемы, исследования, опыт внедрения и перспективы развития».**

Главной целью конференции является обсуждение результатов и путей повышения эффективности разработок, внедрения и применения наукоёмких технологий управления жизненным циклом при изготовлении и эксплуатации изделий авиационной техники.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Ливанов Д.В. – Министр образования и науки РФ,
2. Морозов С.И. – Губернатор-Председатель Правительства Ульяновской области,
3. Погосян М.А. – Президент ОАО «Объединённая авиастроительная корпорация»,
4. Комм Л.Н. – Вице-президент ОАО «Объединённая авиастроительная корпорация»,
5. Ливанов В.В. – Генеральный директор – генеральный конструктор ОАО «Ил»,
6. Каблов Е.Н. – Генеральный директор ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ,
7. Балыхин Г.А. – Член комитета по образованию Госдумы Федерального собрания РФ,
8. Савинов Г.А. – Член комитета по науке, образованию, культуре и информационной политике Совета Федерации Федерального собрания РФ,
9. Изотова Г.С. – Зам. Полномочного представителя Президента РФ в ПФО,
10. Алёшин Б.С. – Генеральный директор ФГУП «ЦАГИ им. профессора Н.Е. Жуковского»
11. Афанасьев А.Д. – И.о. ректора Иркутского государственного технического университета,
12. Беспалов В.Е. – Генеральный директор ООО «Сименс Индастри Софтвер»,
13. Бортник И.М. – Председатель Наблюдательного совета фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере,
14. Крайчинская С.Б. – Вице-президент ОАО «Объединённая авиастроительная корпорация»,
15. Гайданский А.И. – Президент ЗАО «Аэрокомпозит»,
16. Герашенко А.Н. – ректор Московского авиационного института (национального исследовательского университета)
17. Гильмутдинов А.Х. – Ректор Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н.Туполева,

18. Горбоконеко А.Д. – Ректор Ульяновского государственного технического университета,
19. Григорьев С.Н. – Ректор МГТУ «Станкин»,
20. Гузаиров М.Б. – Ректор Уфимского государственного авиационного технического университета,
21. Дементьев С.Г. – Генеральный директор ЗАО «Авиастар-СП»,
22. Желтов С.Ю. – Генеральный директор ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем» ГНЦ РФ,
23. Зиннуров В.Х. – Первый заместитель Председателя Правительства Ульяновской области,
24. Исайкин А.И. – Президент Группы компаний «Волга-Днепр»
25. Кива Д.С. – Президент – генеральный конструктор ГП «Антонов»,
26. Костишко Б.М. – Ректор Ульяновского государственного университета,
27. Кравченко С.В. - Президент «Боинг-Россия/СНГ»,
28. Краснов С.И. – Ректор Ульяновского высшего авиационного училища гражданской авиации,
29. Макаров Н.Н. – Генеральный директор ОАО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроение»
30. Пинков А.П. – Советник Губернатора Ульяновской области,
31. Полянсков Ю.В. – Президент Ульяновского государственного университета,
32. Рождественский А.В. – Ректор «МАТИ - Российский государственный технический университет им. К.Э. Циолковского»,
33. Савицких Н.В. – Генеральный директор ОАО «Туполев»,
34. Смекалин А.А. – Первый заместитель Председателя Правительства Ульяновской области,
35. Шахматов Е.В. – Ректор Самарского государственного аэрокосмического университета им. академика С.П. Королёва,
36. Представители зарубежных аэрокосмических кластеров.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Аbruков Н.Р. – Директор департамента управления персоналом ОАО «ОАК»,
2. Авдеев В.В. – Зав. кафедрой МГУ им М.В. Ломоносова, Генеральный директор Института новых углеродных материалов и технологий,
3. Васин С.Н. – Генеральный директор ОАО «Корпорация развития Ульяновской области»,
4. Голованов В.Н. – Проректор по научной работе УлГУ,
5. Громышев А.Г. – Главный технолог ЗАО «Аэрокомполит»,
6. Ефремов А.В. – Декан факультета «Авиационная техника» МАИ,
7. Волосова М.А. – Проректор по научной работе МГТУ «Станкин»,
8. Кутин А.А. - Проректор по инновационной деятельности МГТУ «Станкин»,
9. Маркевич В.М. – Директор по развитию «Бережливого производства» ЗАО «Авиастар-СП»,
10. Милуков С.Ф. – Директор филиала ОАО «Корпорация «Иркут» в г. Ульяновске,
11. Пирогов А.Н. – Начальник управления инвестиционных проектов ЗАО Авиастар-СП,
12. Поляков А.П. – Президент ГрК «Спектр»,
13. Постнов В.И. – Начальник Ульяновского научно-технологического центра ВИАМ,
14. Проректор по научной работе МАТИ,
15. Рыжаков С.Г. – Директор УФКБ «Туполев»,
16. Сайгина Е.С. – Секретарь организационного комитета, ЗАО «Авиастар-СП»,
17. Самсонов О.С. – Заведующий кафедрой МАТИ,
18. Сарычев Ю.А. - Советник при ректорате УлГУ,
19. Сидорин А.А. - Исполнительный президент авиакомпания «Волга-Днепр»,
20. Солодков Ю.В. – Генеральный директор ЗАО «АэроКомполит – Ульяновск»,
21. Тарасов Ю.М. – Директор Технологического центра ОАО «ОАК»,
22. Топорков А.М. – Заместитель Генерального директора – Директор по экономике и финансам ЗАО «Авиастар-СП»,
23. Ушаков А.Е. – Начальник Национального композитного центра ФГУП «ЦАГИ им. профессора Н.Е. Жуковского»,
24. Фролов Е.Б. – Профессор МГТУ «Станкин»,
25. Шабалкин Д.Ю. – Зам. Директора Центра компетенций «Авиационные технологии и авиационная мобильность» УлГУ,
26. Шевцов В.А. – Проректор по научной работе МАИ.

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Автоматизированные системы управления производственными ресурсами и технологическими процессами:
 - модели и системы обеспечения целевых показателей «точно в срок» и «под заданную стоимость» с учётом минимизации последствий рисков и их практическая реализация;
 - системы оперативного управления цехового уровня;
 - управление цепочкой поставок в условиях расширенной кооперации;
 - имитационное моделирование производственных и технологических процессов авиастроительного производства.
2. Применение современных композиционных материалов в изделиях авиационной техники:
 - проектирование и изготовление композиционных материалов, деталей и авиационных конструкций;
 - моделирование и исследование процессов обработки деталей из композиционных материалов.
3. Опережающая подготовка и переподготовка кадров для предприятий и организаций авиационной отрасли:
 - современные технологии подготовки кадров в соответствии с требованиями развития цифрового производства (современные учебно-лабораторные корпуса, программы академической мобильности, междисциплинарная подготовка и др.);
 - взаимодействие образовательных учреждений и профессионального сообщества (базовые кафедры, совместные центры компетенций и др.);
 - опережающая подготовка по перспективным направлениям развития авиационной отрасли.

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ

Конференция проводится в г. Ульяновске на базе ЗАО «Авиастар-СП», и ГОУ ВПО «Ульяновский государственный университет».

Конференция проводится в середине октября 2014 г. Точная дата конференции будет сообщена во втором информационном сообщении.

Место проведения конференции, информация по проживанию участников, уточнённые сроки проведения конференции будут представлены во втором информационном сообщении.

РАБОЧИЙ ЯЗЫК КОНФЕРЕНЦИИ

Рабочие языки конференции: русский и английский.

ПУБЛИКАЦИИ

Перед началом работы конференции будут опубликованы материалы конференции. Материалы конференции будут опубликованы в рецензируемом журнале, входящем в перечень ведущих периодических изданий ВАК.

Материалы конференции, должны быть подготовлены на одном из рабочих языков конференции и соответствовать предъявляемым требованиям.

Материалы выступлений должны носить практический характер, быть проблемными (постановочными) или нести новую информацию научного, конструкторского, технологического, организационного характера.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонять направленные материалы, если они не отвечают направлениям работы конференции, выполнены на низком профессиональном уровне, не соответствуют предъявляемым требованиям.

Условия публикации, требования к оформлению материалов конференции будут представлены во втором информационном сообщении.

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ

Оплата регистрационного взноса не предусматривается.

Стоимость проживания участников конференции будет сообщена во втором информационном сообщении.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ

20.05.2014 Завершение приёма ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ в конференции.

01.06.2014 Рассылка второго информационного сообщения.

08.09.2014 Завершение приёма МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДОВ КОНФЕРЕНЦИИ для рецензирования и публикации.

15.09.2014 Рассылка ПРОГРАММЫ конференции.

22.09.2014 Завершение приёма ЗАЯВОК НА ОЧНОЕ УЧАСТИЕ в конференции.

06.10.2014 Издание материалов конференции.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Заявка на участие в конференции должна быть оформлена на сайте конференции www.cals-conf.ru не позднее 20.05.2014г.

Форма заявки на участие	
1.	Фамилия Имя Отчество
2.	Ученая степень, звание
3.	Организация
4.	Должность
5.	Адрес
6.	Е – mail
7.	Телефон
8.	Факс
9.	Потребность в гостинице
10.	Желание выступить с докладом (да, нет)
11.	Название доклада ¹

КОНТАКТЫ

Оргкомитет конференции:

Адрес: 432072, г. Ульяновск, пр. Антонова, 1

e-mail: contact@cals-conf.ru

тел: +7 8422 280941

факс: +78422 282014

www: <http://www.cals-conf.ru>

Секретарь организационного комитета: Сайгина Елена Сергеевна

¹ Может быть уточнено позднее