

УТВЕРЖДАЮ

Министр промышленности и  
торговли Российской Федерации



В.Б. Христенко

«28» АПР

2009 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о секции «Авиационная промышленность»  
научно-технического совета по реализации мероприятий  
в области развития оборонно-промышленного комплекса  
Министерства промышленности и торговли  
Российской Федерации**

1. Настоящее положение разработано с целью формирования научно-технической инновационной политики, направленной на развитие авиационной промышленности и в соответствии с приказом Минпромторга России от 30 декабря 2008 г. № 479 «Об образовании научно-технического совета по реализации мероприятий в области развития оборонно-промышленного комплекса Министерства промышленности и торговли Российской Федерации», а также повышения эффективности работ по определению перспективных направлений фундаментальных и прикладных научных исследований и разработок в интересах развития авиации и авиационной деятельности в Российской Федерации.

2. Положение определяет статус секции «Авиационная промышленность» (далее – секция Совета) в составе научно-технического совета по реализации мероприятий в области развития оборонно-промышленного комплекса Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, ее функции и задачи в реализации и координации научно-технических, технологических и производственных вопросов функционирования и развития авиационной промышленности, а также формирования научно-технического потенциала по разработке и созданию конкурентоспособной авиационной техники.

3. Секция Совета в своей деятельности руководствуется федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, приказами Минпромторга России, а также настоящим Положением.

4. Секция Совета осуществляет деятельность по формированию приоритетных направлений развития авиационной промышленности в соответствии с Федеральным законом от 8 января 1998 г. № 10 - ФЗ «О государственном регулировании развития авиации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 438 «О Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации» во взаимодействии с научными, конструкторскими и производственными организациями авиационной промышленности, образовательными учреждениями, общественными и другими организациями.

6. Основными задачами Секции являются:

- организация и проведение на постоянной основе системного анализа текущих проблем авиации и авиационной деятельности в Российской Федерации и в мире с учетом политических, военно-стратегических, научно-технических и других факторов с комплексной оценкой состояния национальной безопасности в этой области деятельности;

- формулировка предложений по направлениям развития базовых, критических военных и промышленных критических технологий в интересах развития авиации и авиастроения;

- анализ текущего состояния потенциала авиационной промышленности и стратегии развития авиационной промышленности;

- выработка научно обоснованных рекомендаций по основным принципам и направлениям государственной политики в сфере авиационной промышленности;

- разработка проектов документов программно-целевого планирования развития авиационной промышленности;

- аналитическое и экспертное обеспечение деятельности Департамента авиационной промышленности (далее – Департамента).

7. Секция в целях реализации возложенных на нее задач выполняет следующие основные функции:

- разрабатывает рекомендации по проведению единой научно-технической и инновационной политики и эффективному использованию научно-технического потенциала;

- рассматривает проекты программ развития науки и техники, определяющие основные направления научных исследований и разработок;

- проводит системный анализ текущих и на перспективу научно-технических прогнозов проблем авиации и авиационной деятельности в Российской Федерации и в мире с учетом политических, военно-стратегических, научно-технических и других факторов с комплексной оценкой состояния национальной безопасности в этой области деятельности;

- формулирует предложения по направлениям развития базовых, критических военных и промышленных критических технологий в интересах развития авиации и авиастроения;

- анализирует текущее состояние потенциала авиационной промышленности и стратегии развития авиационной промышленности;

- вырабатывает научно обоснованные рекомендации по основным принципам и направлениям государственной политики в сфере авиационной промышленности;

- готовит предложения для разработки проектов документов программно-целевого планирования развития авиационной промышленности;

- осуществляет аналитическое и экспертное обеспечение деятельности Департамента авиационной промышленности (далее – Департамента).

- рассматривает предложения по реализации приоритетных направлений фундаментальных и прикладных исследований и актуальные научные, технические и технологические проблемы, подлежащие решению с целью создания научно-технического задела;

- осуществляет научно - методическую координацию деятельности Департамента и организаций, подведомственных Министерству, по вопросам выполнения мероприятий федеральных целевых программ;

- рассматривает предложения по перечню ведущих научно-исследовательских организаций по основным направлениям научно-технической деятельности авиационной промышленности;
- согласовывает и готовит предложения руководству Министерства по перечню приоритетных мероприятий в рамках реализации федеральных целевых программ на соответствующий финансовый год или период, включая распределение объемов бюджетных ассигнований по каждому мероприятию федеральных целевых программ;
- рассматривает ход реализации федеральных целевых программ и деятельность головных научно-исследовательских организаций;
- рассматривает технические предложения и эскизные проекты на разработку новых видов авиационной техники, технологий, материалов и др., вырабатывает рекомендации о дальнейшем использовании результатов разработок;
- рассматривает вопросы снижения энергоемкости, материалоемкости и обеспечения экологической безопасности производства, сокращения и утилизации промышленных отходов;
- рассматривает и вырабатывает рекомендации по реструктуризации государственных научных организаций;
- содействует привлечению научных организаций, а также отдельных ученых и специалистов к проведению поисковых исследований и изучению экономических, технических и экологических вопросов;
- взаимодействует с НТС смежных отраслей, НТС интегрированных структур, институтов, организаций и предприятий авиационной промышленности;
- рассматривает вопросы сертификации, стандартизации, унификации, надежности и метрологии при производстве промышленной продукции и вырабатывает соответствующие рекомендации;
- рассматривает вопросы защиты интеллектуальной и промышленной собственности, содействует вовлечению в хозяйственный оборот результатов интеллектуальной деятельности;

- рассматривает вопросы совершенствования методов управления в условиях рыночной экономики в области разработки и производства новых конкурентоспособных на мировом рынке видов авиационной техники, материалов, технологий и др., подготавливает предложения по экономическому стимулированию;

- рассматривает материалы по работам, выдвигаемым на соискание Государственной премии Российской Федерации, Премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники и других премий.

8. Секция имеет право:

- запрашивать и получать от департаментов Министерства и подведомственных организаций информацию, документы и материалы, необходимые для осуществления своей деятельности;

- заслушивать представителей организаций авиационной промышленности по вопросам, входящим в компетенцию Секции;

- представлять предложения в проект плана работы НТС Минпромторга России;

- образовывать секции и проблемные советы Секции на базе ведущих организаций по основным направлениям научно-технической деятельности отрасли;

- образовывать экспертные и рабочие группы по рассмотрению наиболее важных вопросов.

10. Секцию возглавляет Председатель.

11. Председателем Секции является директор Департамента авиационной промышленности.

12. Состав Секции формируется из ведущих ученых, генеральных (главных) конструкторов, Заслуженных конструкторов России, руководителей (заместителей руководителей) организаций и общественных представителей авиационной промышленности и смежных отраслей.

13. Персональный состав Секции утверждается руководством Министерства промышленности и торговли Российской Федерации по представлению директора Департамента авиационной промышленности.

14. Члены Секции осуществляют свою деятельность на общественных началах.

15. При Секции формируются секции и проблемные советы по основным направлениям научно-технической деятельности отрасли (приложение №1).

16. Руководители подсекций, проблемных советов Секции и их персональный состав утверждаются Председателем Секции.

17. Председатель Секции самостоятельно или по поручению, через ученого секретаря Секции, координирует работу подсекций, проблемных советов, экспертных и рабочих групп Секции, организует подготовку проекта плана Секции, осуществляет подготовку и организацию проведения заседаний Секции, проработку и оформление протоколов и экспертных заключений Секции, осуществляет контроль за исполнением решений Секции.

18. Руководители подсекций и проблемных советов осуществляют работу и проведение заседаний в соответствии с утвержденными Председателем Секции планами и обеспечивают своевременную подготовку проектов протоколов (решений) и экспертных заключений по вопросам, относящимся к тематике подсекций и их проведение с предоставлением отчетов ученому секретарю Секции о проведенной работе.

19. Заседания Секции проводятся в соответствии с планом ее работы, утверждаемым Председателем Секции.

20. Заседание Секции считается правомочным, если в нем участвует более половины ее членов. Отсутствующие члены Секции вправе представлять свое мнение по рассматриваемым вопросам в письменном виде.

21. Члены Секции обладают равными правами при обсуждении рассматриваемых на заседании Секции вопросов.

22. Решения Секции оформляются протоколами, утверждаемыми Председателем Секции.

23. В случае несогласия с принятым решением член Секции вправе изложить в письменном виде свое мнение, которое подлежит приобщению к протоколу заседания.

24. Решения и поручения, содержащиеся в протоколах, доводятся до членов Секции и заинтересованных организаций путем направления им протокола заседания или выписки из него.

25. Информационное и организационно-техническое обеспечение деятельности Секции осуществляется Департаментом авиационной промышленности.

Председатель секции НТС,  
Директор департамента  
авиационной промышленности



В.И. Бабкин

