

Состоялось первое заседание Межведомственного совета по использованию результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития субъектов Российской Федерации при Федеральном космическом агентстве.



# Достижения космонавтики – НА БЛАГО РОССИИ

**Открывая работу заседания, председатель Межведомственного совета, руководитель ФКА А. Н. Перминов отметил, что в последние годы руководство государства уделяет особое внимание обеспечению эффективного использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития страны и ее регионов.**

## МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ СОВЕТ

Межведомственный совет по использованию результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития субъектов Российской Федерации при Федеральном космическом агентстве создан приказом Руководителя Роскосмоса от 10 октября 2008 года.

Основная цель: координация работ и обеспечение взаимодействия ФКА, федеральных и региональных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, крупных корпоративных структур, а также других организаций и предприятий при планировании, организации и реализации мероприятий в области использования результатов космической деятельности.

**С**егодня крайне важно, чтобы усилия государства по развитию орбитальной и наземной космической инфраструктуры сопровождались не менее масштабными работами, обеспечивающими максимально эффективное использование космического потенциала в интересах удовлетворения потребностей российских конечных пользователей.

При этом широкомасштабное внедрение космических продуктов и услуг, расширение областей их использования — задача общегосударственного уровня и национального приоритета. Она может быть решена только на основе интеграции усилий и ресурсов всех потенциальных российских потребителей РКД. Среди них и фе-

деральные органы исполнительной власти, и органы власти регионов России, и органы муниципального управления, юридические и физические лица.

## УСТРАНИТЬ ПРОТИВОРЕЧИЯ

С докладом «Основные результаты и перспективы развития работ по использованию результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития субъектов Российской Федерации» выступил руководитель Межведомственного совета, генеральный директор ОАО «НПК «РЕКОД» В. Г. Безбородов.

В. Г. Безбородов подчеркнул необходимость перехода к системному

устранению существующего противоречия между уникальными возможностями динамично развивающегося космического потенциала и его недостаточным использованием для решения актуальных задач социально-экономического развития и повышения конкурентоспособ-



ности Российской Федерации и ее регионов.

В соответствии с решениями президиума Государственного совета (29 марта 2007 года, Калуга) и поручениями Правительства Российской Федерации основным механизмом решения этой проблемы выбрано принятие федеральной целевой программы «Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития Российской Федерации и ее регионов на 2010-2015 годы». Проект такой программы подготовлен Роскосмосом с учетом мнений 76 субъектов РФ, согласован с 11 заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и представлен в Минэкономразвития и Минфин России.

### ВКЛАД РОСКОСМОСА

Не дожидаясь принятия федеральной целевой программы, Роскосмосом

приняты и реализуются стратегические управленческие решения, призванные улучшить организацию работ в этом направлении и придать ей системный, комплексный характер.

Подготовлено и заключено 56 соглашений с российскими регионами по использованию РКД. Они предусматривают внедрение космических продуктов и услуг практически во все сферы социально-экономической деятельности регионов.

С рядом регионов Роскосмос перешел на следующий — программно-целевой — уровень взаимодействия: совместную разработку и реализацию региональных целевых программ использования РКД. Подобные программы приняты и реализуются в Калужской области, Республике Татарстан, Красноярском крае. Завершена разработка программ для Республики

### ФУНКЦИИ СОВЕТА

- координация работ по формированию и распространению типовых информационных решений и услуг;
- обобщение и организация распространения российского и зарубежного опыта;
- рассмотрение предложений по совершенствованию региональной и федеральной нормативной правовой базы;
- формирование и координация реализации единой информационной и научно-технической политики;
- обеспечение подготовки и реализации соглашений Роскосмоса с федеральными органами исполнительной власти и субъектами РФ.

Башкорстан, Курганской области и Ханты-Мансийского автономного округа, ведется их разработка для Республики Бурятия, Республики Ингушетия, Чеченской Республики, Алтайского и Краснодарского краев, Астраханской, Московской, Ростовской областей, города Москвы, Ямало-Ненецкого автономного округа.

Целью реализации таких программ является создание региональной навигационно-ин-

### СТРУКТУРА СОВЕТА

Председатель совета — руководитель Роскосмоса А. Н. Перминов.

В состав Совета входят 63 человека, в т.ч. представители 17 федеральных министерств и ведомств, 7 федеральных округов, 14 субъектов РФ, 5 корпоративных структур.

В целях информационно-аналитического и организационного обеспечения деятельности Совета в его составе созданы секретариат и экспертно-аналитическая группа, возглавляемая генеральным директором ОАО «НПК «РЕКОД» В. Г. Безбородовым.

**«НПК «РЕКОД»**

В целях концентрации усилий на создании и внедрении в регионах России космических продуктов и услуг по инициативе Роскосмоса и Росимущества в ракетно-космической отрасли создано специализированное предприятие в области использования РКД — ОАО «НПК «РЕКОД». Оно определено полномочным представителем Роскосмоса по подготовке и реализации совместных соглашений, программ и проектов с субъектами РФ и другими потребителями.

ОАО «НПК «РЕКОД» ведет разработку и реализацию более 10 комплексных проектов создания базовых (типовых) систем и решений на основе использования результатов космической деятельности. В их числе проекты «Космический мост», «Космический парк», «Региональный центр космического мониторинга», «Региональный геопортал» и другие.

Начаты работы по созданию и ведению автоматизированной базы данных по результатам космической деятельности, предназначенной для систематизации и учета таких результатов в интересах различных потребителей космических продуктов и услуг.

формационной системы (РНИС), обеспечивающей формирование и поддержание с использованием РКД совокупного информационного ресурса субъекта РФ.

Однако в последнее время темпы этой работы замедлились из-за недостаточной финансово-экономической поддержки региональных инициатив со стороны федерального бюджета.

При активном участии ОАО «НПК «РЕКОД» разработаны типовая структура и состав региональной целевой программы «Использование результатов космической деятельности в интересах социально-экономического развития субъекта Российской Федерации».



и учет интересов потенциальных потребителей — федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления, юридических и физических лиц.

На совете были рассмотрены и одобрены предложенные ОАО «НПК «РЕКОД» типовая структура и состав региональной целевой программы. При этом органам исполнительной власти субъектов РФ рекомендовано совместно с ОАО «НПК «РЕКОД» и с учетом специфики регионов разработать и принять в установленном порядке соответствующие региональные целевые программы.

Был одобрен комплект документов, регламентирующих функционирование Межведомственного совета. План работы на 2009 год предусматривает проведение трех выездных заседаний совета — в Казани (июнь), Москве (сентябрь) и Калуге (ноябрь).

Руководителю экспертно-аналитической группы Межведомственного совета, генеральному директору ОАО «НПК «РЕКОД» В. Г. Безбородову в соответствии с проектом протокола дан ряд конкретных поручений по обеспечению и организации работ в сфере ответственности совета.

**АВТОР**

**Вынос  
Вынос**

**ПЕРВЫЕ УСПЕХИ**

Содоклад «Перспективы развития космического потенциала Российской Федерации» совету представил замначальника центра системного проектирования ФГУП ЦНИИмаш А. Н. Мальченко.

Далее слово было предоставлено полномочным представителям субъектов Российской Федерации, которые решением Федерального космического агентства определены в качестве пилотных по отработке базовых систем, комплексов и решений, обеспечивающих практическое использование РКД. Совету были представлены и отчеты о первых реальных успехах в использовании РКД. Они выражаются в повышении оперативности и эффективности решения управленческих задач,

снижении экономических потерь и издержек управления, улучшении показателей развития региона, росте его конкурентоспособности.

Особо всеми выступавшими было отмечено активное участие ОАО «НПК «РЕКОД» в разработке и реализации указанных региональных целевых программ.

**НОВЫЕ ЗАДАЧИ**

Межведомственный совет констатировал, что в современных условиях эффективное использование РКД является одним из действенных антикризисных механизмов. Им обеспечивается существенная экономия средств. Поэтому эта задача должна решаться в рамках единой федеральной целевой программы, обеспечивающей интеграцию усилий и ресурсов

**РНИС**

Региональная навигационно-информационная система предназначена для обеспечения с использованием РКД совокупного информационного ресурса субъекта Российской Федерации. Она включает в себя:

- региональную систему высокоточной навигации;
- инфраструктуру дистанционного зондирования из космоса;
- базовый картографический комплект региона;
- региональную геоинформационную систему;
- гидрометеорологическую инфраструктуру;
- региональную систему телекоммуникаций.