

Комплексный проект «Космические регионы» – инновации для ПФО



127018, г. Москва, 3-й проезд
Марьиной Рощи, 40, корп. 6, стр. 1.
Тел.: (495) 660-31-44, факс 642-71-32
e-mail: director@rekod.ru
www.rekod.ru

Корпорация «РЕКОД» уже более трех лет занимается созданием национальной инфраструктуры использования результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития регионов России. Корпорация владеет не только интеграционными механизмами, но способна оказывать многие моноуслуги на основе использования результатов космической деятельности. Базовым интегрирующим элементом является национальная инфраструктура Центров космических услуг (ЦКУ) – региональных, муниципальных, отраслевых, инновационно-образовательных.



Центр космических услуг Гагаринского района Смоленской области



Вячеслав БЕЗБОРОДОВ, генеральный директор ОАО «НПК «РЕКОД»

С недавних пор Корпорация «РЕКОД» реализует качественно новый, уникальный комплексный проект «Космические регионы», направленный на вовлечение широкого круга субъектов РФ и муниципальных образований в формирование национальной инфраструктуры Центров космических услуг. В рамках этого проекта каждый заинтересованный субъект РФ может бесплатно получить лицензию на использование пяти программных продуктов Корпорации «РЕКОД», образующих программный комплекс «Региональный Центр космических услуг» в начальной базовой комплектации.

Предоставляемые программные продукты имеют свидетельства Роспатента о государственной регистрации и объединены в отечественную базовую геоинформационную платформу РЕКОД. Они уступают по своим возможностям ЦКУ регионов-лидеров, однако способны сформировать ядро региональных геоинформационных систем и стать основой ситуационных центров субъектов РФ, реализуя инновационные методы

управления регионами, территориями и объектами, в том числе:

- формирование и поддержание совокупного информационного ресурса области, интегрированного с электронными картами, космоснимками, базами данных, информацией от систем ГЛОНАСС/GPS и других информационно-управляющих систем;
- создание и ведение территориальных, отраслевых и других геопространственных баз данных (тематических слоев) по области, в том числе с использованием систем ГЛОНАСС/GPS;
- заказы, получение, использование и каталогизация космоснимков по области;
- визуализация и представление геопространственных данных по региону руководству области и неограниченному числу других пользователей на основе областного геопортала с формированием отчетов;
- оперативный сбор (в том числе от населения) и просмотр на областном геопортале информации о событиях и происшествиях с их пространственной привязкой к местности и возможностью добавления фото-, видео- и других данных и материалов.

Приволжский федеральный округ – один из самых перспективных с позиций инновационного развития. Значение удобных информационно-аналитических ресурсов трудно переоценить, и это понимают представители ведущих отраслей и главы регионов. В 2011 году открыты и активно функционируют региональные Центры космических услуг в Республике Удмуртия и Кировской области, оснащенные программными продуктами, созданными сотрудниками Корпорации и получившими свидетельства о регистрации Роспатента. Подписаны соглашения Роскосмоса с Ульяновской и Оренбургской областями, Чувашской Республикой. Активизируются рабочие контакты с Саратовской и Самарской областями, Республикой Башкортостан. Достигнута договоренность о создании

муниципального ЦКУ в г. Набережные Челны. ОАО «НПК «РЕКОД» является полномочным представителем Роскосмоса по обеспечению реализации этих соглашений.

Работа ОАО «НПК «РЕКОД» в Приволжском федеральном округе отличается комплексным подходом к формированию глобальной окружной инфраструктуры использования результатов космической деятельности, в основу которой лягут уже созданные и создаваемые региональные Центры космических услуг. ЦКУ в регионах будут связаны в единую четко отлаженную и быстро функционирующую геоинформационную систему округа с единым управляющим центром. Именно из таких систем в перспективе планируется создать национальную инфраструктуру использования РКД. И шаги в этом направлении особенно отчетливо видны на примере Приволжского округа.

Типовые космические решения Корпорации «РЕКОД» отличаются стабильностью и возможностью использовать их в комплексе, не создавая на территории региона десятки разнообразных мониторинговых центров и служб. Именно комплексный подход является залогом успеха ОАО «НПК «РЕКОД» на российском рынке геоинформационных услуг, обеспечивает интеграцию уникальных космических решений в интересах социально-экономического и инновационного развития России и ее регионов. Подтверждением этого являются победы ОАО «НПК «РЕКОД» в более чем десяти конкурсах и аукционах, объявленных регионами России в сентябре-октябре 2011 года.

ОАО «НПК «РЕКОД» приглашает субъекты Российской Федерации и муниципальные образования к участию в реализации комплексного инновационного проекта «Космические регионы».

Андрей Становов,
пресс-секретарь корпорации «РЕКОД»