

Федеральное государственное унитарное предприятие

"Российский научно-исследовательский институт космического приборостроения"



Federal State Unitary Enterprise

"Russian Institute of Space Device Engineering"

Москва, ул. Авиамоторная, д.53
тел.: (495) 509-12-01, 509-12-02,
факс: 509-12-00

Пресс-релиз

В МОСКВЕ ПРОХОДИТ СОВЕТ ГЛАВНЫХ КОНСТРУКТОРОВ ГЛОНАСС

Москва, 27 марта 2008 г. Сегодня в Федеральном государственном унитарном предприятии «Российский научно-исследовательский институт космического приборостроения», головной организации ракетно-космической отрасли по созданию глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС, начал работу Совет Главных конструкторов ГЛОНАСС.



С приветственным словом к участникам Совета обратился первый заместитель руководителя Федерального космического агентства Юрий Носенко. Для участия в обсуждении вопросов приглашены представители организаций-заказчиков, предприятий изготовителей, коммерческих компаний, входящих в кооперацию по созданию орбитальной группировки и навигационной аппаратуры потребителей ГЛОНАСС.

Перед началом работы участники Совета Главных конструкторов почтили память первого космонавта планеты Юрия Алексеевича Гагарина, погибшего 40 лет назад в ходе тренировочного полета.



Генеральный конструктор ГЛОНАСС Юрий Урличич выступил с докладом «Основные задачи по развитию системы ГЛОНАСС». На обсуждение ведущих конструкторов ракетно-космической отрасли вынесены вопросы состава системы, принципы ее организации, предложения в план-проспект системного проекта ГЛОНАСС.

В программе работы предусмотрено обсуждение вопросов связанных с созданием навигационной аппаратуры потребителей и системы предоставления услуг; порядок метрологического обеспечения системы ГЛОНАСС; основные направления инновационной деятельности в области прикладного использования спутниковых навигационных технологий.



Отдельно Главным конструкторам предстоит выработать предложения по корректировке федеральной целевой программы «Глобальная навигационная система», а также определить основные направления развития международного сотрудничества в области спутниковой навигации.

За дополнительной информацией и фотографиями обращайтесь:

Пресс-служба ФГУП «РНИИ КП»

Тел: (495) 673-46-46

E-mail: press@miikp.ru

www.miikp.ru