



ШЕСТОЙ СРЕДНЕРУССКИЙ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
ФОРУМ 2017

СОВРЕМЕННАЯ ЭКОНОМИКА  
В ЦИФРОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ



«... СУЩЕСТВУЕТ ЦЕЛЫЙ РЯД ПРОБЛЕМ,  
ПРЕПЯТСТВУЮЩИХ ШИРОКОМАСШТАБНОМУ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЮ РЕЗУЛЬТАТОВ  
КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ИНТЕРЕСАХ  
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ,  
ПОВЫШЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ  
ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ РОССИЙСКИХ  
РЕГИОНОВ»

начальник Научно-исследовательского испытательного центра  
(г. Курск) ФГУП «18 ЦНИИ» МО РФ  
кандидат технических наук, доцент

**УСАТЫЙ Вадим Анатольевич**

Результаты космической деятельности – это данные дистанционного зондирования Земли, спутниковые навигационные определения, а также результаты их использования для решения тех или иных прикладных задач

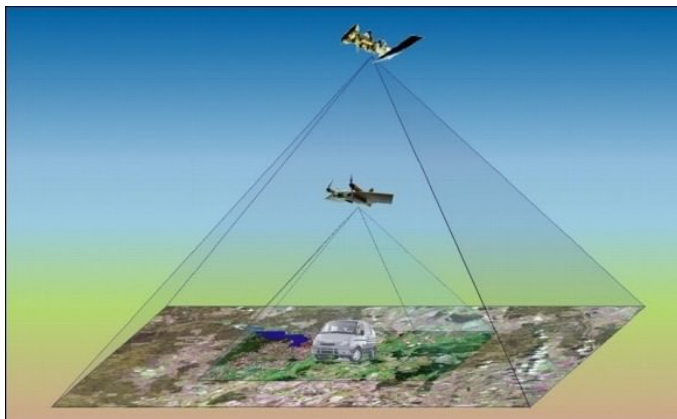
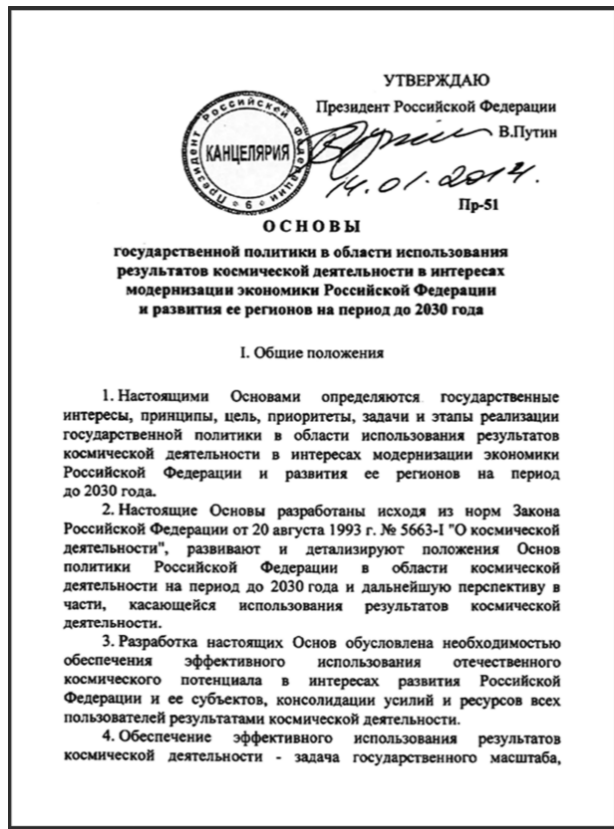
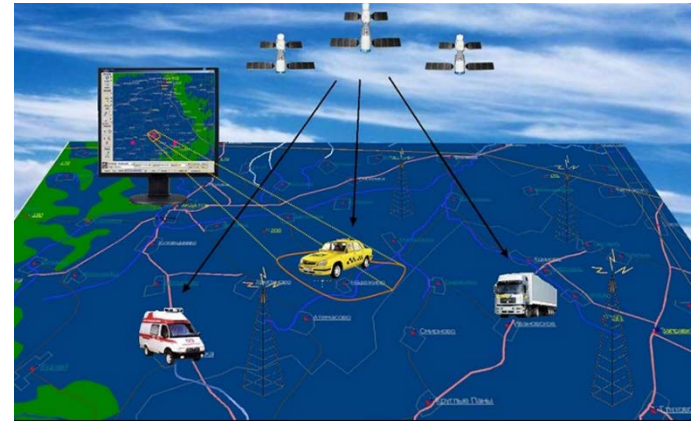


Схема получения данных дистанционного зондирования Земли

Схема формирования навигационных определений с использованием спутниковых навигационных систем



# Типовые оценки экономической эффективности использования результатов космической деятельности для информационной поддержки принятия управленческих решений



## Основные сдерживающие факторы использования результатов космической деятельности для информационной поддержки процессов социально-экономического и инвестиционного развития регионов РФ

Отсутствие решений Правительства РФ, регламентирующих порядок предоставления результатов космической деятельности органам регионального и муниципального управления, функционирующим в режиме «постоянная готовность – стратегическое и оперативное планирование деятельности», «угроза возникновения ЧС в отрасли или на территории субъекта РФ», «чрезвычайная ситуация»

Отсутствие линейки отечественных аппаратно-программных средств для комитетов и служб региональных и муниципальных органов управления, обеспечивающих оперирование результатами космической деятельности в интересах решения задач социально-экономического и инвестиционного развития субъектов РФ

Отсутствие решений Правительства РФ, регламентирующих порядок перехода федеральных, региональных и муниципальных органов управления РФ к оперированию результатами космической деятельности в государственных системах координат «Параметры Земли 1990 года» и «Геодезическая система координат 2011 года»

Отсутствие системы подготовки бакалавров и магистров по направлению «Использование результатов космической деятельности для поддержки принятия управленческих решений», переподготовки и повышения квалификации сотрудников региональных и муниципальных органов управления

Отсутствие научно-методических основ оценивания экономической эффективности использования результатов космической деятельности в управлении процессами социально-экономического и инвестиционного развития субъектов РФ



«Круглый стол» на тему: «Направления использования результатов космической деятельности для поддержки принятия решения по социально-экономическому развитию регионов РФ»

Руководитель секции тематического заседания:

**Шаталова Людмила Леонидовна**

Комитет региональной безопасности Курской области



Модератор:

**Ющенко Сергей Петрович**

доктор технических наук, профессор  
НИИЦ (г. Курск) ФГУП «18 ЦНИИ» МО РФ

