



Государственная политика в сфере интеллектуальной собственности - от изменения регулирувания к экономическому эффекту



Президиум Совета при Президенте
Российской Федерации по модернизации
экономики и инновационному развитию
России

Чебоксары, февраль 2015 г.

Ливанов Дмитрий Викторович
Министр образования и науки
Российской Федерации

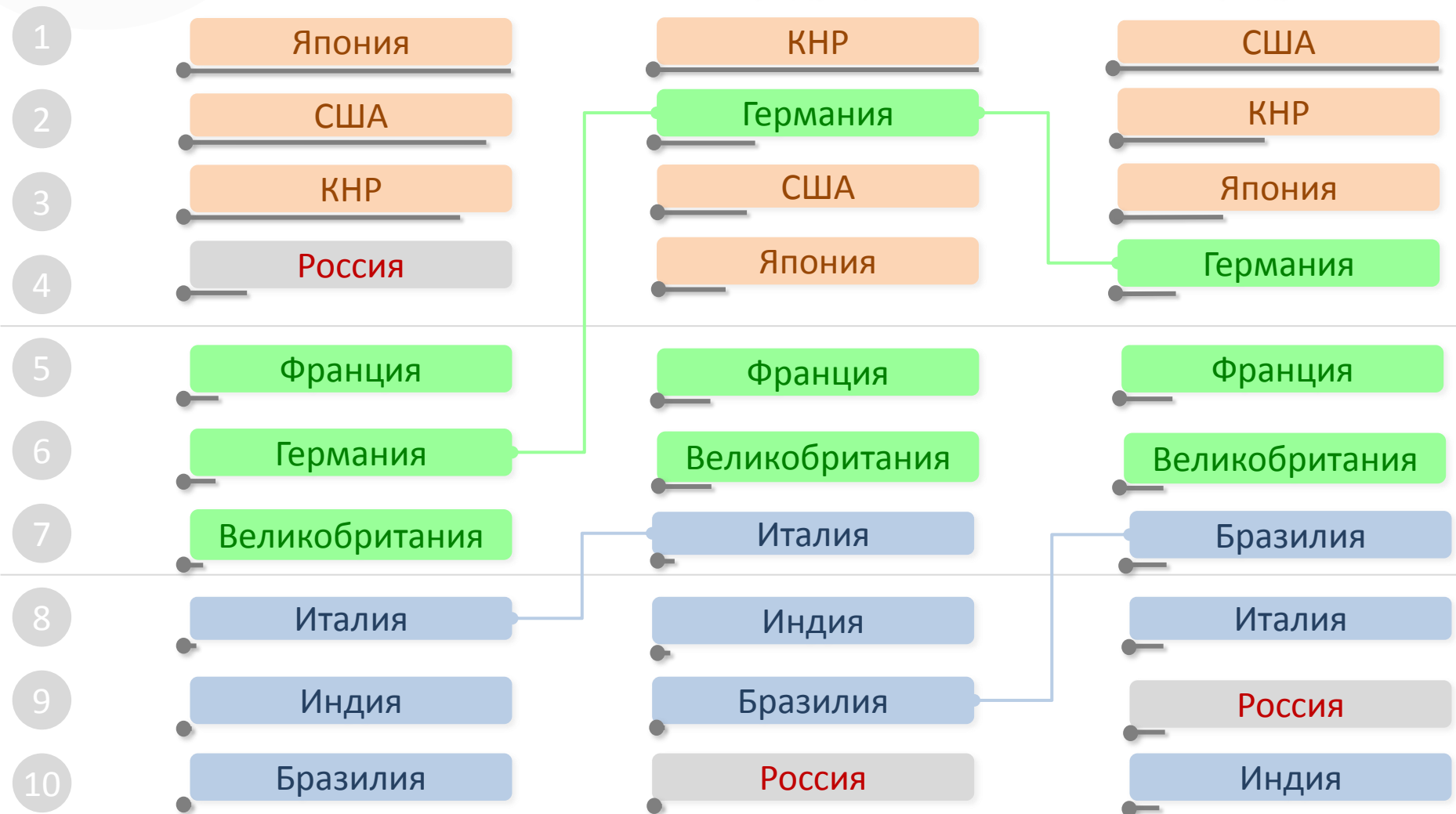
От «интеллектуального капитала» к росту ВВП



Количество объектов интеллектуальной собственности

Объем экспорта высокотехнологичной продукции

Объем внутреннего валового продукта



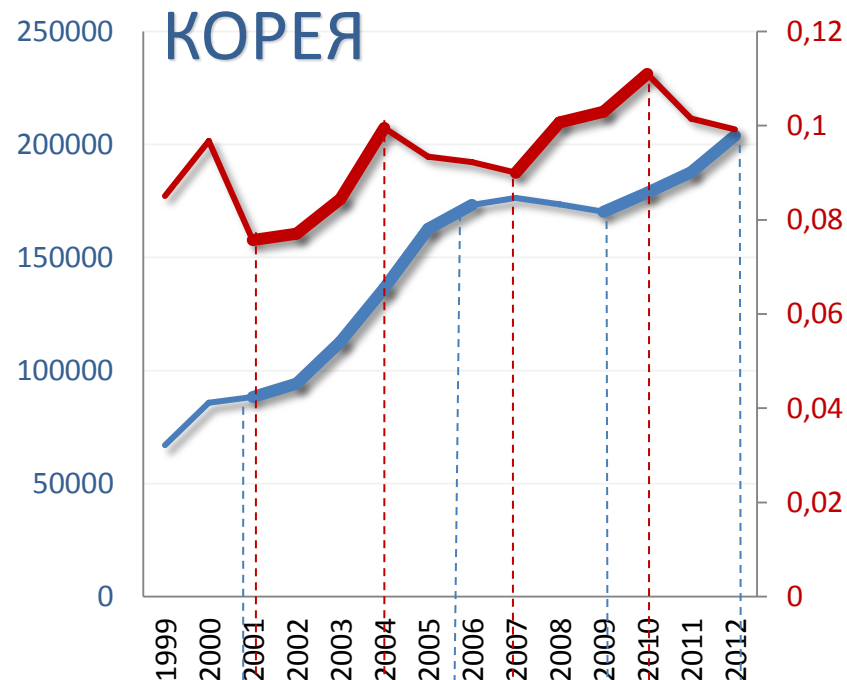
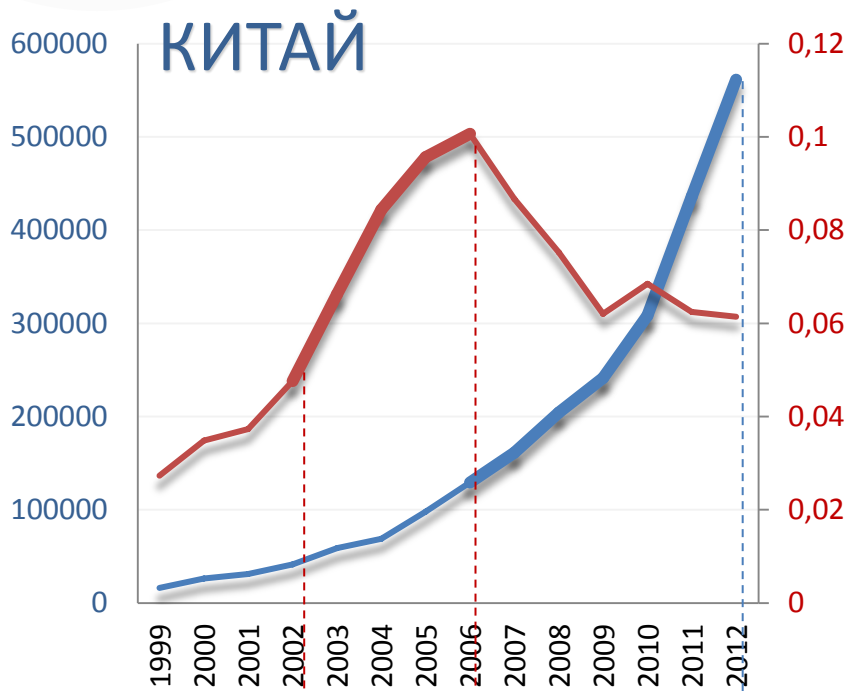
[по данным WIPO, 2012]

[по данным Мирового банка, 2012]

[по данным Мирового банка, 2013]



Интеллектуальная собственность – рост национальной экономики и выход на глобальный рынок



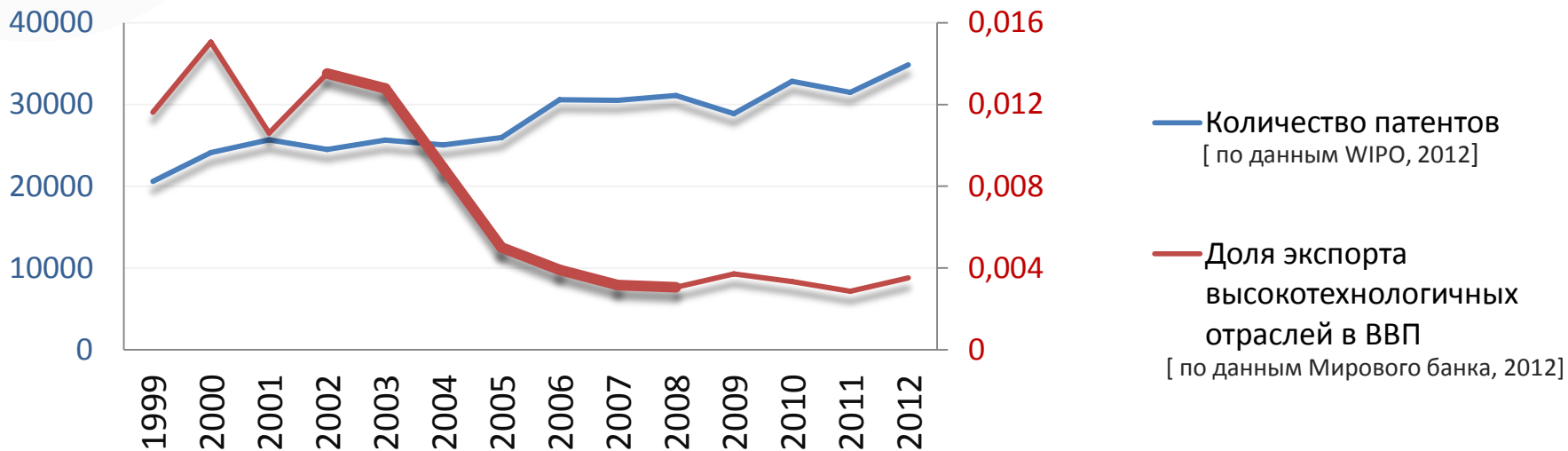
«Взлет» доли экспорта высокотехнологичной продукции в ВВП

«Всплески» патентной активности

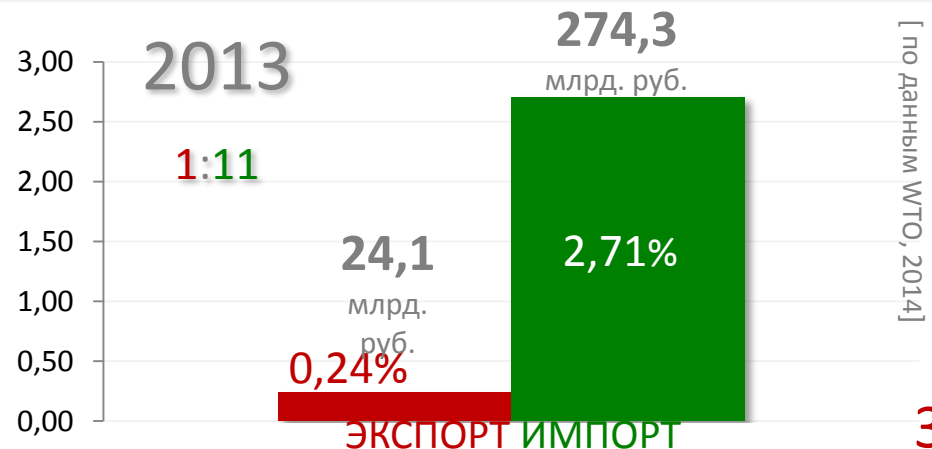


Участие Российской Федерации в мировом рынке интеллектуальной собственности

Доля экспорта высокотехнологичной продукции/количество объектов ИС



Объемы доходов от продажи лицензий и расходов на приобретение (% мирового рынка)



От «права» к рынку «интеллектуальных прав»

Основные направления реализации Плана первоочередных мероприятий в области интеллектуальной собственности



1

Система регулирования

«Отказ» государства от управления ИС

Гарантии поддержки авторов

Создание класса «собственников»

2

«Цифровые» инструменты и сервисы

Введение модели и практики учета

Поддержка коммерциализации

3

Эффективная защита

Защита на «допатентных» стадиях

Совершенствование судебной системы

4

Кадровое обеспечение

Новые образовательные стандарты

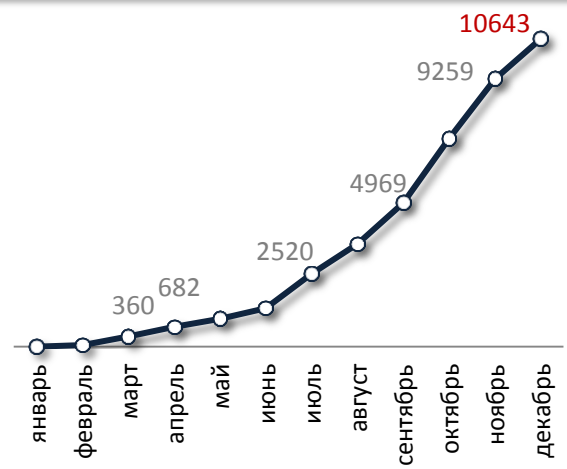
Широкое внедрение компетенций в сфере ИС



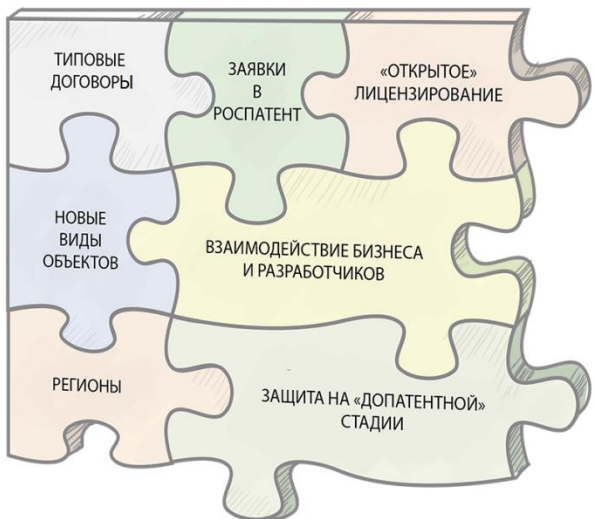
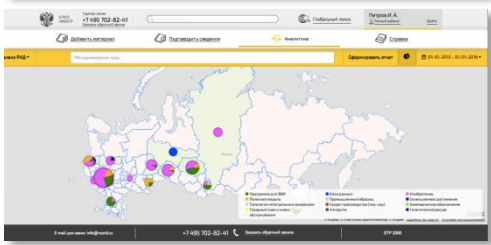
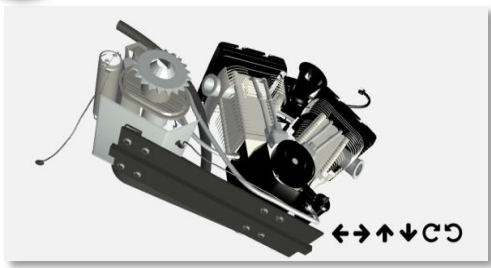
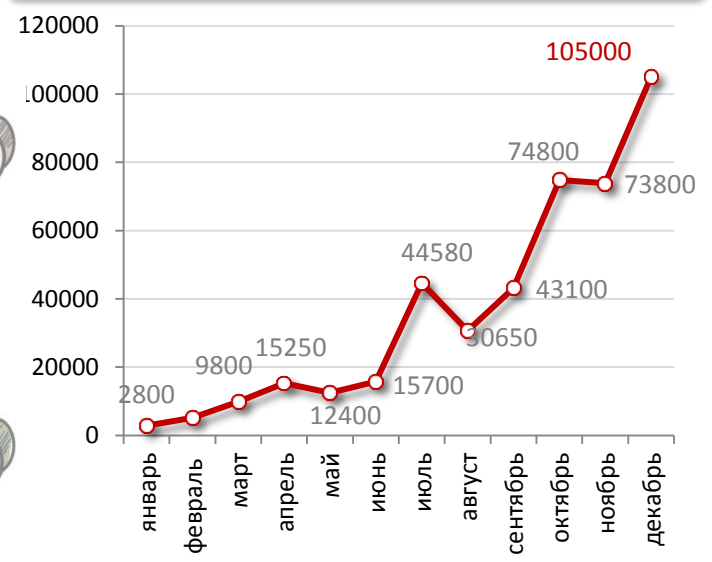
Единая государственная система учета результатов НИОКР – цифровой инструмент развития рынка

- 1 Единая модель и культура учета РИД
- 2 Простое вовлечение РИД в рынок
- 3 Концентрация поддержки на эффективных разработчиках
- 4 Мониторинг и анализ развития рынка интеллектуальных прав
- 5 Все сервисы – в одной точке

Учено НИОКР



Поисковых запросов



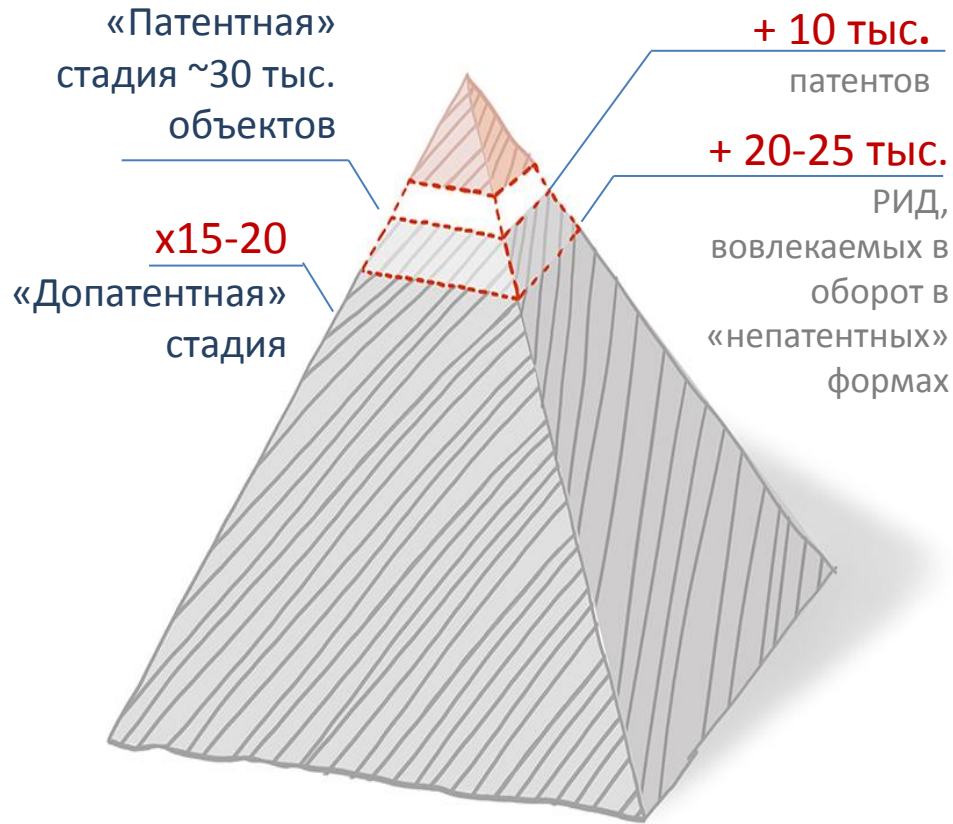
Первые результаты – увеличение «класса собственников»



Динамика государственного учета



Целевые показатели



Малый инновационный бизнес

«СКОЛКОВО» 1020 16,3 тыс. чел. **₽ 19,7 млрд. руб.**

«217-ФЗ» 2500 14.0 тыс. чел. **₽ 2,0 млрд. руб.**



Регулирование и стимулирование на всех стадиях «жизненного цикла» идей

Регулирование

Минобрнауки России

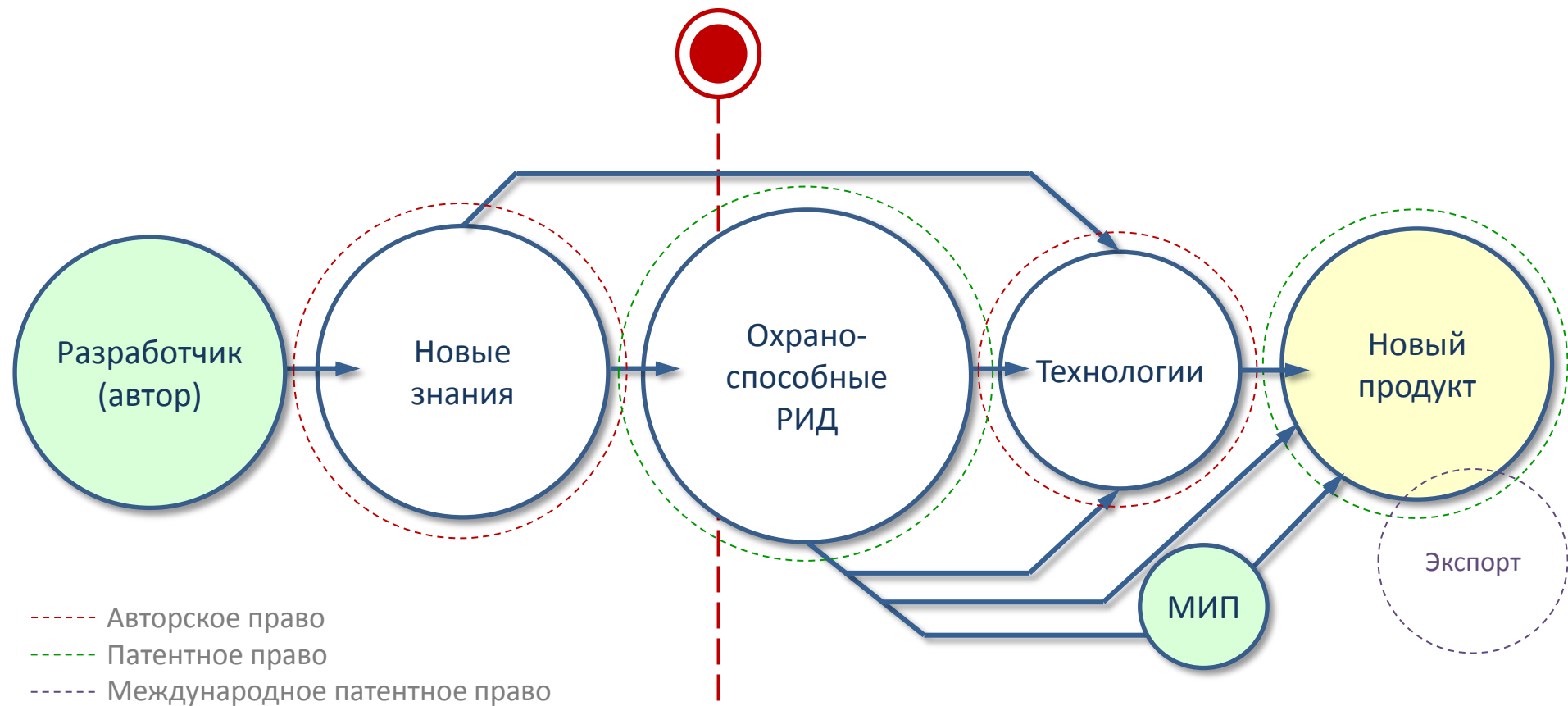
Минэкономразвития России

Финансовое стимулирование

ФАНО России

Отраслевые ФОИВ

Институты развития





Следующий шаг – политика налогового стимулирования

Производственная компания

Разработчик



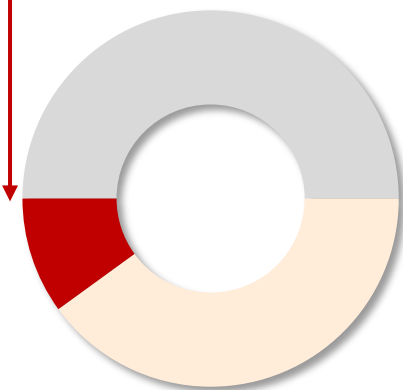
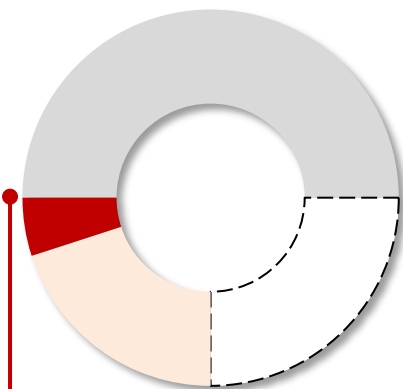
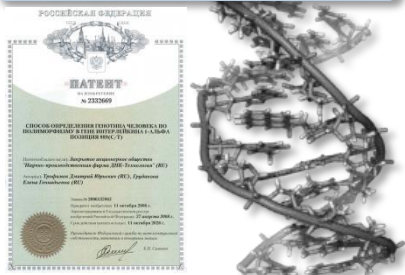
Затраты

x1,5

Чистая прибыль

Налог

Стоимость НМА



Отчет, конструкторская документация

Заказ НИОКР

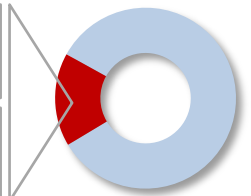
Выявление

Учет

Государственная регистрация

Оценка

Постановка на баланс



Нематериальный актив

Среднее количество сделок с РИД в год

3100 ед.

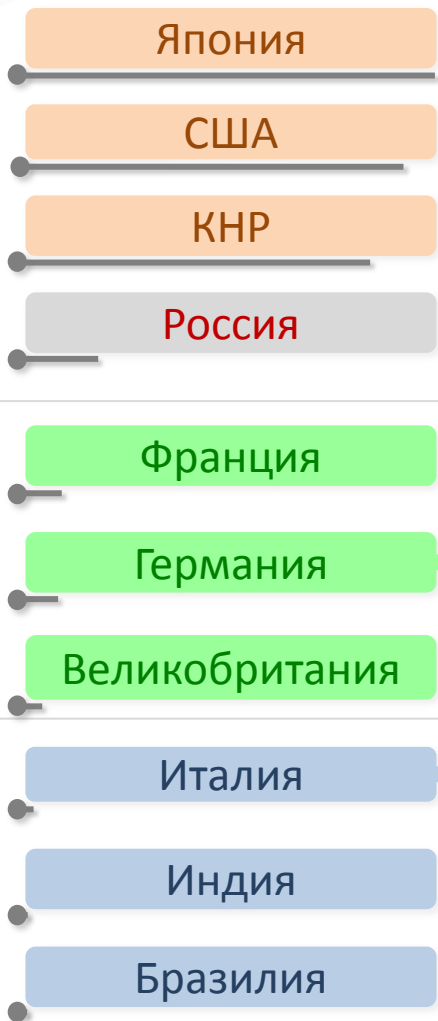
Средний прирост НМА в год

61 млрд. руб. в год



От «интеллектуального капитала» к экспорту

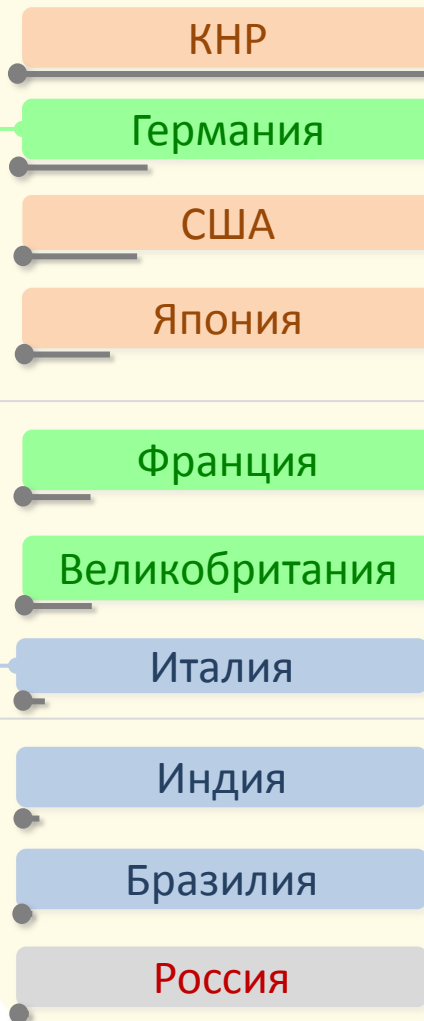
Количество объектов интеллектуальной собственности



[по данным WIPO, 2012]

Экспорт

Высокотехнологичной продукции



[по данным Мирового банка, 2012]

Лицензий



[по данным WIPO, 2013]