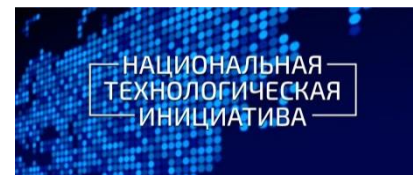


Роль интеллектуальной собственности в формировании программ импортозамещения с экспортным потенциалом

- Стратегия инновационного развития 2020
- Национальная технологическая инициатива
- Отраслевые планы импортозамещения
- Развитие инфраструктуры: институты развития, индустриальные парки, ТОР, кластеры



Цель: создание в России конкурентоспособной, устойчивой, структурно сбалансированной промышленности

Конкурентоспособность с точки зрения интеллектуальной собственности

- ✓ продукт пользуется спросом на рынке
- ✓ продукт по своим качествам превосходит конкурирующие продукты при наличии таковых
- ✓ предприняты достаточные меры в целях предотвращения «безбилетного» использования российских разработок недобросовестными конкурентами

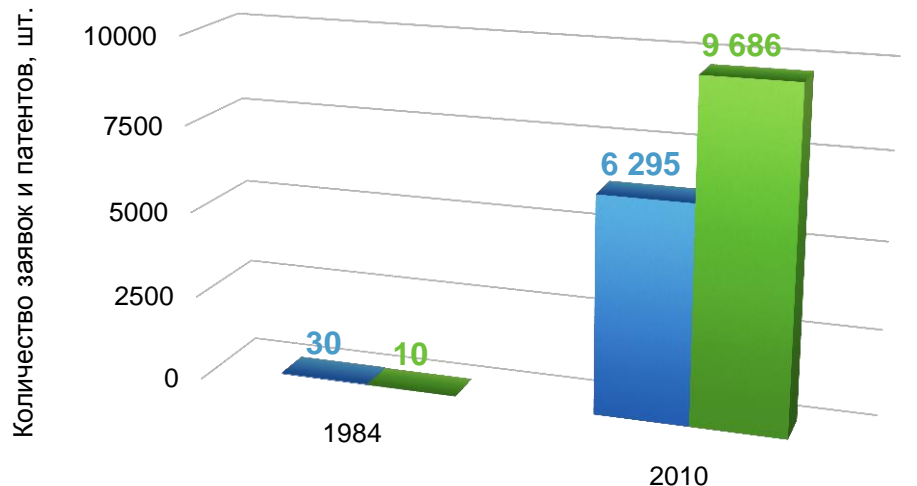


- Патентно-информационная и аналитическая поддержка НИОКР
- Прогнозирование развития технологий, отслеживание технологических трендов и инноваций
- Формирование системы управления интеллектуальной собственностью, включая управление НМА
- Интеграция системы управления ИС в бизнес-процессы компании

- Переход прав «автор – работодатель – заказчик (при наличии)»
- Переход прав «разработчик – организация, осуществляющая внедрение, - конечный пользователь», включая
 - взаимное урегулирование прав между соразработчиками
 - урегулирование правоотношений с правообладателями технологий, взятых за основу при
- Предотвращение нарушения прав 3-их лиц на интеллектуальную собственность (нелицензионный софт, нарушение действующих патентов на изобретения и полезные модели, использование чужих товарных знаков и промышленных образцов и пр.)

- Пренебрежение охраной ИС, в том числе, патентной ведет к потере бизнеса
- Территориальный принцип патентной охраны
- Принципы патентования
 - где возможно появление прямых конкурентов в осуществляемой сфере деятельности
 - где будет непосредственно введен в гражданский оборот объект интеллектуальной собственности для осуществления экономической деятельности
- Использование других форм охраны: товарные знаки, промышленные образцы и пр.

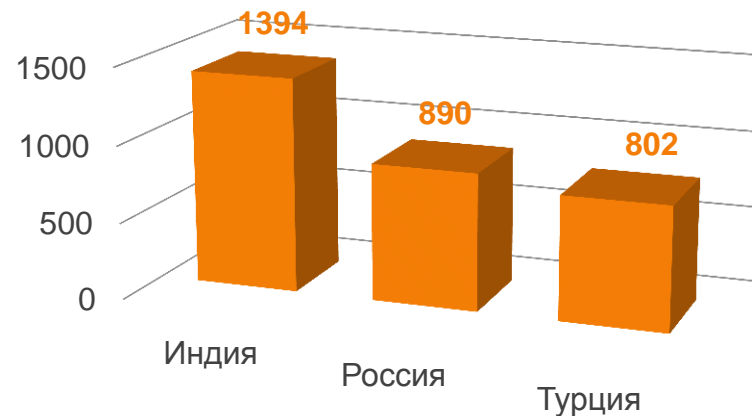
Динамика патентной активности корейских заявителей в период с 1984 по 2010 гг.*



- Количество патентов США, полученных корейскими правообладателями
- Количество международных заявок по процедуре РСТ, поданных корейскими заявителями

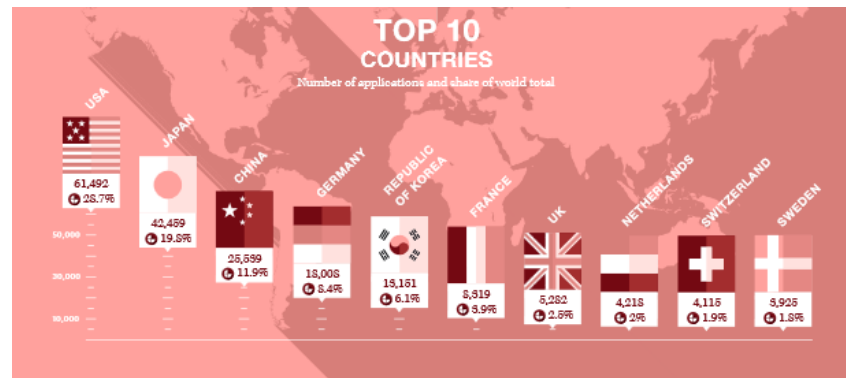
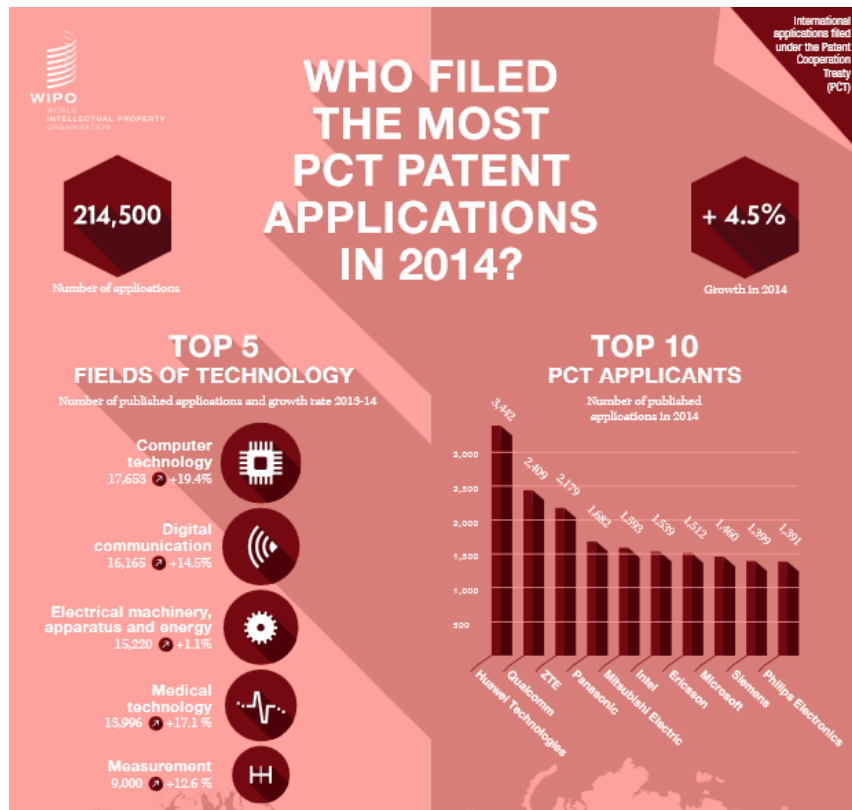
справочно

Количество поданных в 2014 году международных заявок на выдачу патентов по процедуре РСТ*



- Количество поданных заявок

* - подготовлено по материалам открытых патентно-информационных баз данных патентного ведомства Южной Кореи, США и Всемирной организации интеллектуальной собственности



Изменение значения интеллектуальной собственности в атомной отрасли



Минсредмаш – министерство специзделий



- Работа только по государственному заказу
- Монополия внутри страны
- Отсутствие цели ведения бизнеса
- Отсутствие необходимости подтверждения интеллектуальных прав на зарубежных конкурентных рынках

**Интеллектуальная собственность –
формальный инструмент**

Росатом – корпорация знаний



- Концентрация интеллектуального потенциала (традиционные рынки и новая технологическая платформа)
- Только высокотехнологичная продукция, полное патентное портфолио
- Зарубежные заказы уникального объема, новая цель – глобальная экспансия

**Интеллектуальная собственность – значимый
актив атомной отрасли, обеспечивает
достижение стратегических целей**

Отраслевой IP-оператор может помочь в решении этих задач



Отраслевой центр компетенций по управлению интеллектуальной собственностью
специализированное подразделение, наделенное полномочиями по координации и контролю
деятельности организаций и дивизионов

Управление
технологиями
отрасли

Зарубежное
патентование

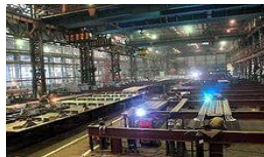
Защита IP при
стратегических
сделках

Реализация
IP-политики
в отрасли

Управление
правами РФ
на РИД



Глобальная
экспансия.
Конкуренция
на зарубежных
рынках



Повышение
эффективности
использования
и коммерци-
ализации РИД



Увеличение
капитализации
компаний
атомной отрасли