

Сфера применения политики в области ИС

Екатерина Шехтман

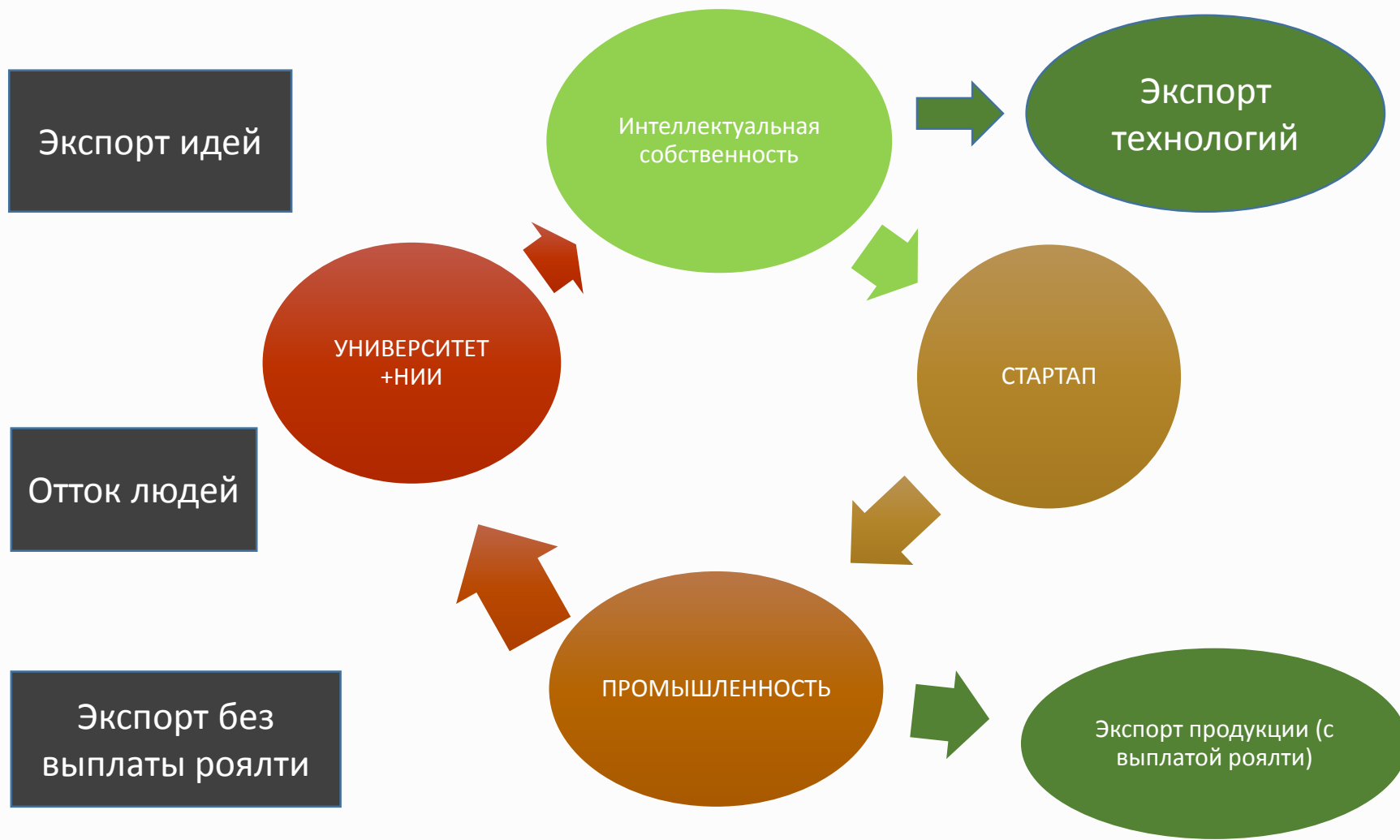
Новосибирский Государственный
Университет, старший преподаватель
ООО «ИНКО», патентный поверенный
РФ, LL.M

N* Novosibirsk
State
University
*THE REAL SCIENCE

Вопросы на рассмотрение

- a) Кто является субъектом Политики в сфере ИС?
- b) Критерии отбора, к кому она должна применяться?
- c) Юридические инструменты для внедрения и реализации (законодательство о труде, кадровая политика и т.д.);
- d) Приглашенные профессора и аспиранты.

ИС как инструмент взаимодействия



■ Виды учреждений:

- Высшие учебные заведения,
- Организации среднего профессионального образования (ВКИ),
- Научно-исследовательские институты,
- Государственные научные центры.

➤ Негосударственные компании?

Критерии отбора

- Исследовательская деятельность?
- Наличие патентоспособных результатов в деятельности?
- Регулирования прав на публикации, учебные материалы, дипломные работы относится ко всем ВУЗам, независимо от их исследовательского характера!

- Существующие,
 - Договоры,
 - Отслеживание нарушений,
 - Оспаривание?
- Предстоящие
 - Выявление,
 - Заключение договоров,
 - Охрана,
 - Использование,
 - Защита.

Интеллектуальная собственность

Произведения

Технические решения

Средства
индивидуализации

Патент

Ноу-хау

Товарный
знак

Фирменное
наименование и
коммерческое
обозначение



Категории произведений:

- Дипломные работы,
- Учебные пособия,
- Материалы курса,
- Публикации.



- Сотрудники:
 - Штатные,
 - Совместители,
 - Почасовики,
 - По контракту.

- Студенты, аспиранты

Автор

Патентообладатель

Трудовой
договор

Соглашение о
передаче прав на
получение патента

Патентообладатель

Служебный характер

п.1 ст.1370 ГК РФ

Изобретение, полезная модель или промышленный образец, созданные работником **в связи с выполнением своих трудовых обязанностей** или конкретного задания работодателя, признаются соответственно служебным изобретением, служебной полезной моделью или служебным промышленным образцом.

п. 39.1 совместного постановления Пленума Верховного Суда Российской Федерации и пленума Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 26.03.2009 № 5/29 «О некоторых вопросах, возникших в связи с введением в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации»

Во внимание принимаются (1)

- соотношение деятельности, осуществляемой работодателем, со сферой, в которой создан патентоспособный объект,
- пределы трудовых обязанностей работника,
- место выполнения работ по созданию патентоспособных объектов, источник оборудования и средств, использованных для их создания,

Во внимание принимаются (2)

- возможность осуществления работодателем контроля за работой, в рамках которой создан патентоспособный объект,
- цель создания патентоспособного объекта
- последующее поведение работника и работодателя, документы, составляемые ими в процессе трудовой деятельности работника,


Во внимание принимаются (3)

- документы, которые в совокупности могли бы свидетельствовать о разработке технических решений в порядке исполнения трудовых обязанностей,
- иные обстоятельства

Служебный характер (примеры)


- СИП-462/2015, СИП-460/2015 – Генеральный директор сам оформил заявку на юр лицо с указанием себя автором, а потом решил доказать, что разработка не носила служебный характер.
- СИП-818/2014, СИП-162/2015, СИП-211/2015

Патент может быть признан недействительным в случае выдачи патента с указанием в нем в качестве автора или патентообладателя лица, не являющегося таковым, либо без указания в патенте в качестве автора или патентообладателя лица, являющегося таковым.



Неслужебные произведения - важность контракта

- Контракт с приглашенным преподавателем, студентом, аспирантом должен включать вопрос передачи и использования прав на разработку,
 - Момент подписания соглашения о передаче прав на получение патента и порядок его использования?
 - При заключении контракта на обучение?




Соглашение между патентообладателями

- Особенность Новосибирского государственного университета:

факультеты и кафедры университета
прикреплены к лабораториям НИИ

Параметры соглашения между патентообладателями могут быть установлены Политикой в сфере ИС.

Политика в сфере ИС требует согласования между всеми субъектами инновационной среды.

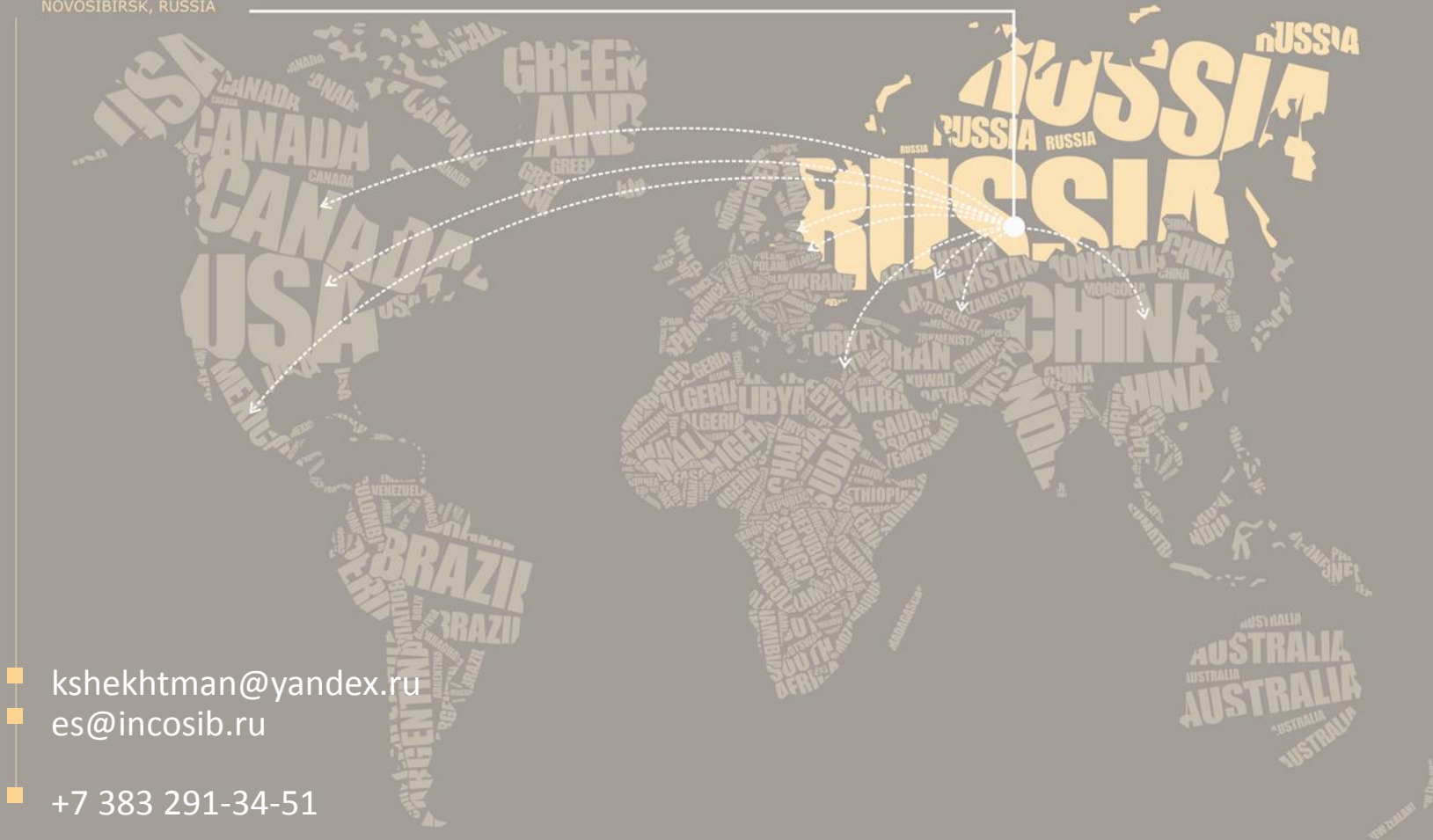


Проблемы получения патентов на Университеты и Институты:

- Патенты сделаны для публикации, не для бизнеса,
- Нет финансирования на международное и зарубежное патентование,
- Нет заинтересованности авторов в коммерциализации, т.к. вознаграждение, выплачивается ВУЗами или НИИ,
- Продажа патента существенно затруднена.

THANK YOU FOR ATTENTION

NOVOSIBIRSK, RUSSIA



- kshekhtman@yandex.ru
- es@incosib.ru
- +7 383 291-34-51