



Спикеры:

Одинокое Алексей Васильевич – член совета директоров ООО «ЦУИС МГУ»

Куприянова Ольга Ивановна – Патентный поверенный РФ, Евразийский патентный поверенный

Центр управления интеллектуальной собственностью

МГУ имени М.В.Ломоносова (ООО «ЦУИС МГУ»)





Немного о «ЦУИС МГУ»

Кем и для чего создан? —

Учредители ООО «ЦУИС МГУ»



МГУ имени М.В.Ломоносова

- Использование потенциала изобретений
- Финансирование, инвестиции
- Стимулирование творческой деятельности сотрудников
- Повышение престижа



ООО «Наукоемкие технологии»

- Коммерциализация интеллектуальной собственности (ИС)
- Организация охраны и защиты ИС
- Лицензирование ИС

Развитие инновационной
деятельности научного сообщества
путем:

- поиска перспективных ИС
- правовой охраны ИС
- внедрения ИС

Задачи «ЦУИС МГУ»

- Содействие научным исследованиям и разработкам
- Интеграция научных разработок с производством
- Охрана и защита объектов ИС
- Оценка коммерческого потенциала ИС
- Установление и развитие партнёрских отношений
- Мотивация творчески активных сотрудников
- Правовое, финансовое и организационное обеспечение инновационных компаний по вопросам интеллектуальной собственности

Высококвалифицированные специалисты окажут:

- Патентно-лицензионные услуги
- Консультационные услуги
- Услуги по бизнес-планированию и привлечению инвестиций
- Услуги технологического аудита



**ООО «Центр по управлению
интеллектуальной
собственностью МГУ имени М.В.
Ломоносова»**

Москва, Ленинские горы, д.1, стр. 77

Телефон: +7 (495) 930-83-13

Е-mail: info@cuis.ru



Интеллектуальная собственность: охрана и коммерциализация

Что, зачем, как и когда?



«... The real value comes in being able to capture and deploy intellectual capital...»

Thomas Stewart

Что такое интеллектуальная собственность?

□ Знание | Интеллектуальная собственность | Патент

Интеллектуальная собственность - это

исключительное право гражданина или организации на (ст. 1225 ГК РФ):

- 1) произведения науки, литературы и искусства
- 2) программы для электронных вычислительных машин (программы для ЭВМ)
- 3) базы данных
- 4) исполнения
- 5) фонограммы
- 6) сообщение в эфир или по кабелю радио- или телепередач (вещание организаций эфирного или кабельного вещания)
- 7) изобретения
- 8) полезные модели
- 9) промышленные образцы
- 10) селекционные достижения
- 11) топологии интегральных микросхем
- 12) секреты производства (ноу-хау)
- 13) фирменные наименования
- 14) товарные знаки и знаки обслуживания
- 15) наименования мест происхождения товаров
- 16) коммерческие обозначения

Зачем нужно охранять ИС?

Интеллектуальная собственность

- Основа нематериальных активов
- Источник дохода
- Средство повышения стоимости компании
- Средство привлечения инвестиций
- Защита от несанкционированного копирования

Виды правовой охраны ИС

- **Патенты** на изобретения, полезную модель, промышленный образец
- **Патент** на селекционное достижение
- **Свидетельство** о гос. регистрации товарных знаков
- **Свидетельство** о гос. регистрации на объекты авторского права (программы для ЭВМ, базы данных)
- **Режим коммерческой тайны (ноу-хау)** – не регистрируется, принять меры по охране конфиденциальности ИС (внутренние документы по предприятию)

Выбираем объект для патентования

	Особенности	Срок охраны
Объекты изобретения	Техническое решение в любой области, относящееся к продукту или способу, вещество или штаммы микроорганизмов, отвечающие критериям новизны, изобретательского уровня и промышленной применимости	20 лет
Полезная модель	Устройство, отвечающее критериям новизны и промышленной применимости	10 лет, продление на 3 года
Промышленный образец	Художественно-конструкторское решение изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства, определяющего его внешний вид (т.е. <u>новый и оригинальный</u> внешний вид изделия)	15 лет, продление на 10 лет
Объекты селекционного достижения	Сорта растений и породы животных	30 лет

Подача заявки в Роспатент РФ

Комплект заявочных материалов

- Заявление
- Описание объекта патентования
- Формула
- Реферат
- Чертежи
- Оплата пошлины

Важно!

- 1. Для российского заявителя - сначала подать заявку в РФ, а затем в течение 12 месяцев - к этапу международного патентования.**
- 2. От качества патентной формулы ИС зависит коммерческий успех при использовании патента!**
- 3. Рекомендуется выбрать высококвалифицированного патентного поверенного для написания и подачи патентных заявок, ведения дел с Патентными ведомствами.**

Когда нужно защитить свою ИС?

- Чем быстрее, тем лучше: патент получит тот, кто первым подал заявку!
- Решение о выходе на международный рынок принять в течение 12 месяцев после подачи заявки в Роспатент РФ (в случае экспорта продукции и услуг, содержащих запатентованный объект интеллектуальной собственности, или продажа лицензии)

Как получить выгоду с ИС?

- Заключение **лицензионного соглашения**
- Продажа по **договору отчуждения
исключительных прав**
- Самостоятельное внедрение в производство, на предприятии
- Внесение в уставной капитал организации
- Перекрёстное лицензирование
- Использование в качестве объекта залога

Советы инноваторам

1. Оцените какие объекты ИС имеют коммерческий потенциал.
2. Правильно и своевременно оформите права на ИС (защита в РФ через Роспатент).
3. Оптимально подберите режимы охраны ИС (на какие РИД получить патент, что скрыть под ноу-хау). Стремление получить как можно больше патентов не всегда хорошо!
4. Продумайте стратегию коммерциализации заранее (внедрение, продажи, выходы на международные рынки).



Процесс получения патента

В России и за рубежом

Получение патента в России и за рубежом



К сожалению...



На любых этапах экспертизы Вы можете получить отказ.

Что делать?

1. Подать измененную заявку (поменять информацию, объект)
2. Подать возражения и заявления в Палату по патентным спорам, суд
3. Смириться



Контакты

ООО «Центр по управлению интеллектуальной собственностью
МГУ имени М.В. Ломоносова»

Москва, Ленинские горы, д.1, стр. 77

Телефон: +7 (495) 930-83-13

E-mail: info@cuis.ru

Полезные ссылки:

Роспатент РФ – www.fips.ru

Всемирная организация интеллектуальной собственности -
www.wipo.int

Государственная комиссия РФ по испытанию и охране селекционных
достижений - www.gossort.com