



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ ПО УПРАВЛЕНИЮ ТЕХНОЛОГИЯМИ



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ



Региональный центр компетенций в области интеллектуальной собственности на базе ИТ-парка – уникальный центр услуг по интеллектуальной собственности в режиме одного окна. Центр оказывает все виды услуг по охране, защите ИС и внедрению инноваций.



Единственный в Приволжском федеральном округе и первый в сети центров компетенций в Российской Федерации.



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Ключевые направления работы



патентная аналитика
(патентные исследования,
патентные ландшафты)



охрана и защита ИС (регистрация
ИС, мониторинг нарушений,
представительство в судах и т.п.)



управление ИС (трансфер
технологий, коммерциализация,
сопровождение сделок и т.п.)

Задачи

- 1** создание благоприятных условий для раскрытия результатов исследований и разработок, обеспечение эффективного взаимодействия разработчиков инновационной продукции с промышленностью
- 2** содействие развитию инновационной деятельности в Республике Татарстан и Приволжском федеральном округе
- 3** обеспечение нужд компаний, занимающихся инновационной деятельностью в регионах

ПАТЕНТОВАНИЕ

Для человечества

- стимулировать распространение знаний
- стимулировать появление новых технологий
- стимулировать улучшение технологий

Для компании

- более безопасный вывод продуктов и технологий на рынки
- возможность лицензирования и трансфера технологий
- судебная защита исключительного права на технологию или продукт: барьеры для конкурентов
- снижение рисков копирования, кражи интеллектуальной собственности
- повышение стоимости компании за счёт нематериальных активов

ЗАЧЕМ НУЖНА ПАТЕНТНАЯ АНАЛИТИКА?



анализ развития технологических направлений (динамика, география, компании-лидеры и др.)



анализ стратегий вывода продукции на локальный и глобальные рынки



выбор направлений инвестирования, оценка предложений по новым НИОКР



поиск партнеров и направлений кооперации



оценка конкурентоспособности технологий



где ещё (в каких областях и в каких странах) могут быть применены наши технологии



...

ЗАЧЕМ ЭТО ОБЫЧНО ПРИМЕНЯЮТ РОССИЙСКИЕ КОМПАНИИ?

- актуализация стратегий технологического и инновационного развития
- формирование программ НИОКР
- отбор проектов для инвестирования
- поиск технологических и бизнес-партнёров
- мониторинг перспективных технологических направлений (конкурентов, трендов, стратегий патентования)
- формирование плановой патентной работы



РАЗРАБОТАННЫЕ ПАТЕНТНЫЕ ЛАНДШАФТЫ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИ

- проведении патентных исследований и разработке стратегии патентования при разработке новых продуктов технологий
- изучении новых направлений (рынков) для разработки продукции
- поиске новых областей применения (диверсификации производств) существующей продукции
- выявлении ключевых центров компетенций по приоритетным технологическим направлениям
- организации плановой патентной работы в отношении составных деталей совместно с проведением детального инженерно-технического анализа

КУРАТОР ПРОЕКТА



Проектный
Офис ФИПС

ФАБРИКА ПАТЕНТНОЙ АНАЛИТИКИ

- консалтинговое подразделение Роспатента – провайдер патентной аналитики уровня Всемирной организации интеллектуальной собственности
- более 40 выполненных проектов по патентной аналитике (Транснефть, РЖД, Российский экспортный центр, СУЭК, Газпром, Газпромнефть и другие)
- специалисты с международными сертификатами по патентной аналитике
- анализ на всей мировой базе патентов (более 150 млн документов)
- профессиональные системы патентной аналитики
- международный сертификат системы менеджмента качества ISO 9001-2015

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

Контактные данные

Исламов Адель,
патентный поверенный №2094

+7 843 235 18 91

law@intelright.com

