



Тип компании	Микро
Отрасль	Информационные технологии и консалтинг
Адрес	Пермь, ул. Спешилова, 96АА
Телефон	+7 (342) 21-43-435
График работы	с 9:00 до 18:00
Официальный сайт	http://ieci.ru/
Электронная почта	info@ieci.ru

Название продукции

- Разработка собственного ПО
- Система предиктивной аналитики AWTOR
- Инновационные продукты, не имеющие мировых аналогов (в том числе в сфере нейросетей)
- Большие данные и машинное обучение





Область применения продукции

Работаем в сфере интересов:

- Производственно-технологических компаний с отделами качества и R&D, которые находятся в поиске новых продуктов, технических решений и технологий;
- Научно-инжиниринговых центров — в ВУЗах, институтах, лабораториях, центрах трансфера технологий, центрах ТРИЗ и т.п.
- Изобретателей, исследователей и разработчиков, всех, кто заинтересован в коммерциализации своего изобретения;
- Правообладателей объектов интеллектуальной собственности, заинтересованных в расширении своего бизнеса;
- Инвесторов, заинтересованных в создании новых рынков высокотехнологичной продукции.

Конкурентные преимущества

С 09.03.2022г. АО «МБКИ» включено в реестр аккредитованных IT-организаций Министерства цифрового развития РФ (№АО-20220305-3750314551-3).

Ключевое конкурентное преимущество цифрового советника AWTOR — алгоритм, который ищет не среди уже известных решений, а генерирует новые рабочие варианты. Внедрение системы предиктивной аналитики позволяет:

- снижать себестоимость решения и продукции;
- сокращать время разработки;
- оптимизировать поиск технологических противоречий (3 минуты);
- увеличить количество патенто-пригодных продуктов
- обеспечивать конкурентное преимущество в технологиях.

Миссия Международного бюро коммерциализации инноваций (МБКИ) — создание единой площадки по продвижению интересов инновационного сообщества для целей технологического прорыва страны.

Технические характеристики

Информационная база МБКИ содержит сведения

- об изобретениях и разработках;
- идеях новых продуктов;

- запросах предприятий на новые технологические решения;
- экспертах в различных областях науки и техники;
- специалистах-консультантах, обеспечивающих правовое и финансовое сопровождение процесса коммерциализации;
- нормативных актах, регламентирующих гражданский оборот объектов интеллектуальной собственности и актуальной судебной практике;
- ведущих патентных ведомствах Европы и стран БРИК.

В программе AWTOR

- создан уникальный алгоритм кластеризации, позволяющий делать многомерную оптимизацию по приоритету;
- нейронная сеть обучена на базе ФИПС (с советского периода по настоящее время);
- обработаны более 70 000 позиций по датасетам (которые созданы на основе патентной базы ФИПС вручную).

Краткое описание продукции

Разработка, адаптация, модификация, тестирование, реализация и услуги по сопровождению собственного ПО.

Система предиктивной аналитики AWTOR — система поддержки принятия решения — автоматизирует и синхронизирует процесс поиска направлений при решении технологических противоречий.

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International