

Знакомство с компанией

Москва



Профиль компании – прикладные программные решения

Управление документами (ECM)

- Электронный документооборот (СЭД)
- Управление потоком изображений (IT)
- Хранение и оптимизация графики (PDF/A)
- Электронные архивы (eArchive)
- Управление процессами (BPMN)



Управление справочниками (MDM)

- Корпоративные СУ НСИ
- Услуги по нормализации
- Корпоративные каталоги
- Консалтинг и методология



Управление закупками (ePurchasing)

- Электронные торговые площадки (ЭТП)
- Управление контрагентами (SLM)
- Управление контрактами (CLM)
- Управление процессами (BPMN)
- Управление каталогами (CM)



Аналитические системы (BI)

- Системы бизнес-аналитики
- Консалтинг и аутсорсинг
- Решение кейсов



Компьютерное зрение для беспилотных транспортных средств





Российская открытая импортонезависимая платформа

Компонент информационной системы	Используемое решение	Производитель / страна происхождения
Система управления базами данных	PostgreSQL 	Программное обеспечение с открытым кодом, поддерживается открытым международным сообществом. Не содержит лицензируемых элементов, принадлежащих частным, либо государственным структурам иностранных государств
Программные средства	PHP, Javascript 	
Системное программное обеспечение	Apache, Linux, NGinx 	
Прикладное программное обеспечение	Собственная разработка 	





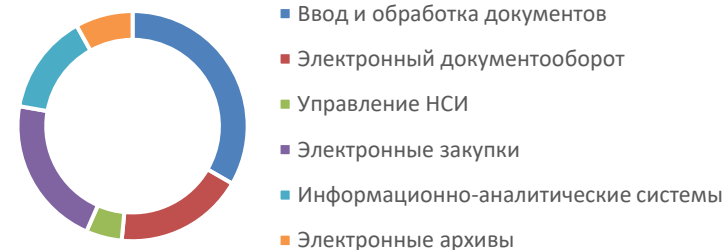
Компания с одного взгляда

ГК «Когнитивные технологии» - лидер российского рынка ИТ с более чем 25-летним опытом создания программного обеспечения.

- Компания основана в 1993 году
- 10 офисов компании
- Свыше 300 профильных специалистов
- Полный набор лицензий на работу с гостайной и средствами СКЗИ
- Научная база компании – НИИ ИСА РАН РФ, собственная кафедра МФТИ, собственная кафедра НИТУ МИСиС; ИПХФ РАН в г. Черноголовка
- Более 100 успешных проектов, в том числе более 25 проектов для силовых и оборонных ведомств, более 580000 пользователей продуктов компании



Основные направления разработок





Научная база

Фундаментом компании является как научная база, заложенная в СССР, так и современные научные разработки

00е годы	ICR Cognitive Forms, первое Российское ядро распознавания, более 500 тыс. пользователей в России
90е годы	OCR Cuneiform, первое Российское ядро распознавания, более 100 млн. пользователей в России и мире
80е годы	ИНЕС, советская СУБД, первая система управления базами данных, более 1000 установок
70е годы	КАИССА, первый чемпион мира по шахматам среди компьютеров

**46 лет
ИННОВАЦИЙ**

Сотрудники Когнитивных Технологий выступают лекторами более 15 курсов на кафедрах ведущих технологических университетов





Публичное признание

2015		▶ В системе Cognitive Technologies нет импортных программ, подорожавших после девальвации рубля, коды открыты, стоимость поддержки ниже, чем у западных компаний, да и изменения согласовывают быстрее. Forbes
2014		▶ Cognitive Technologies — 1-я российская компания-разработчик СЭД на российском рынке ПО управления контентом: итоги 2013 г. и прогноз 2014 г. IDC
		▶ Cognitive Technologies — наименее зависимая от западного ПО компания в России. РГ
2013		▶ Cognitive Technologies — лучший поставщик ECM (Enterprise Content Management) в России в 2012 году. IDC
2012		▶ Cognitive Technologies — крупнейший поставщик СЭД в 2012 г. CNews Analytics
2011		▶ «Е1 Евфрат» — лучший продукт 2011 года. Hard'n'Soft
2010		▶ Cognitive Technologies — крупнейший российский поставщик СЭД в 2009 году. IDC
		▶ «Евфрат» — самая функциональная система электронного документооборота. iXBT.com
2009		▶ Cognitive Technologies — лидер российского рынка СЭД по количеству проданных лицензий и реализованных инсталляций в 2008 году. IDC



Cognitive Technologies — **3-я инновационная компания России** в рейтинге ИСЭМ — 2013.



Cognitive Technologies — **1-я в России компания-разработчик СЭД** и **2-я в общем списке ECM-производителей за 2013 год** (рейтинг IDC по ECM-системам, 2014 г.)



Cognitive Technologies — **крупнейший ИТ-разработчик России. 1-е место** в рейтинге CNews Analytics — 2015.





Рейтинг импортонезависимости предприятий

№	Название компании	Сфера деятельности	Регион	Степень зависимости*
1	Cognitive Technologies	Разработка ПО	Москва	2
2	РНТ	Системы информационной безопасности	Москва	3
3	1С	Разработка ПО	Москва	5
...				
31	Ланит	Группа компаний	Москва	58
32	НKK	Группа компаний	Москва	60
...				
43	Яндекс	Разработка ПО	Москва	81
...				
47	Лаборатория Касперского	Разработка ПО	Москва	92
...				
51	IBS	Группа компаний	Москва	100

*по данным института социально-экономической модернизации (ИСЭМ), август 2015





Развитие новых технологий

Совместный проект по созданию беспилотного автомобиля

Разрабатываемый комплекс будет должен обеспечить автоматическую работу транспорта при различных погодных условиях кроме случаев недостаточной видимости, определяемых требованиями ПДД. Система обязана детектировать пешеходов вне зависимости от направления их движения. Время, отведенное для обнаружения опасности и реакции на нее, составит не более 0.3 сек.

KAMAZ

&



**Cognitive
Technologies**



Важнейшей особенностью совместного проекта является возможность реальной работы именно в российских условиях





Общественно значимые проекты, поддерживаемые компанией

- **Национальная ассоциация инноваций и развития информационных технологий (НАИРИТ)** функционирует с 2006 г. и объединяет, а также представляет интересы более 3 500 инновационных ИТ и производственных компаний России. Президент Ассоциации – О.А. Ускова. В настоящий момент решает ключевую задачу объединения ИТ отрасли в целях импортозамещения.
- **Комиссия по нормативно-правовому обеспечению развития наукоемких технологий и стратегических информационных систем** функционирует в Государственной Думе с 2013 г. Секретарь Комиссии – А.А. Черногоров. Требования к «Отечественным производителям ПО», разработанные Комиссией, взяты за основу стратегии РФ в области импортозамещения продукции в сфере ИТ.
- **Национальный рейтинг прозрачности закупок** - является наиболее цитируемым и уважаемым в среде экспертов проектом, осуществляющим независимый анализ рынка государственных и корпоративных закупок (с 2006 г.). Председатель – А.В. Назаркин. Гарантия соблюдения законодательства в рамках процедур закупок и исключение фактов сговора.
- **Ассоциация директоров по закупкам («Клуб закупщиков»)** – некоммерческое объединение главных закупщиков (СРО) крупнейших предприятий России. В составе организации более 60 участников, суммарный бюджет под управлением которых превышает 3 трлн. руб.
- **Инвестиции в будущее** - сотрудники компании выступают лекторами более 15 курсов на специализированных кафедрах ведущих российских технологических университетов: НИТУ МИСиС и МФТИ. Наши интерны – победители многих международных конкурсов по спортивному программированию.





Крупные проекты для государственных и коммерческих структур



МВД РФ

Управление защищенным документооборотом



Рослесхоз РФ

Информационно-аналитическая система



Минобрнауки РФ

Построение суперкомпьютерного вычислительного кластера



Минкомсвязи РФ

Ведущий подрядчик ФЦП «Электронная Россия»



МЧС РФ

Разработка системы вызова экстренных служб «112»



Пенсионный фонд РФ

Автоматизация ввода изображений и создание электронного архива



ЦБ РФ

Методология управления неструктурированной информацией



Закрытые тематики

Успешный опыт реализации систем в защищенном исполнении



Единая электронная торговая площадка
roseltorg.ru

АО «ЭТП»

Национальная система электронных торгов. Полный комплекс веб-сервисов для 235 тысяч поставщиков и 300 тысяч заказчиков



Газпромбанк (ОАО)

Система электронных закупок для снабжения Группы «Газпром»



ОАО «РЖД»

Система электронных закупок и реестр контрактов



ПАО «Ростелеком»

Нормализация справочника объемом более 600 тыс. позиций в соответствии с ISO 8000 и ISO 22745

