

**АЛЕКТА** – одна из ведущих российских компаний в области разработки корпоративного программного обеспечения для управления бизнесом, информационных технологий и консалтинга. АЛЕКТА является крупнейшим за Уралом сертифицированным партнером компании SAP – мирового лидера производителей программных решений для бизнеса.

Коллектив компании объединяет высококвалифицированных специалистов и консультантов в области экономики, финансов, бухгалтерского, налогового и международного учета, программирования, внедрения и сопровождения комплексных информационных систем.



**Опыт профессионалов для автоматизации Вашего бизнеса**

**Основные направления деятельности** компании "АЛЕКТА" – это:

- ✓ Разработка, внедрение и сопровождение корпоративных информационных систем;
- ✓ Разработка программного обеспечения на заказ;
- ✓ Консалтинг по внедрению и сопровождению корпоративных информационных систем, обучение;
- ✓ Системная интеграция;
- ✓ ИТ-аутсорсинг корпоративных информационных систем.

**Компания "АЛЕКТА" реализует** комплексные консалтинговые проекты, способствующие повышению прозрачности, управляемости и конкурентоспособности Вашего бизнеса на основе:

- ✓ Проектных решений SAP ERP и SAP HCM;
- ✓ Пакетированных решений SAP Business All-in-One;
- ✓ Интеграционных решений на платформах SAP NetWeaver, MS BizTalk и 1C;
- ✓ Собственной разработки компании – корпоративной информационной системы НОРДИС/2;
- ✓ Проектных решений 1С: Предприятие.

**В активе компании – 19-летний опыт** разработки, внедрения и сопровождения корпоративных многоуровневых информационных систем на крупных промышленных и добывающих предприятиях.

Работа компании многократно отмечается различными престижными наградами всероссийского и международного уровней.

**IV международный форум бухгалтеров и аудиторы** на основании заключения российских и зарубежных экспертов Оргкомитета форума и по итогам независимого опроса его участников признал ООО "АЛЕКТА" лучшей компанией российского рынка программных продуктов в области бухгалтерского учета и аудита.





**АЛЕКТА** является официальным и крупнейшим за Уралом по числу сертифицированных специалистов **партнером компании SAP AG (Германия)**. Имеет статусы **SAP Channel Partner, SAP Service Partner и SAP Preferred Training Partner**, позволяющие ей разрабатывать, поставлять, внедрять, оказывать услуги сопровождения, обучения, поддержки и развития SAP-решений для предприятий любого уровня, масштаба и отрасли.

**В рамках долгосрочного соглашения с компанией SAP** около **100 специалистов** компании "АЛЕКТА" прошли обучение, сдали сертификационные экзамены и получили международные сертификаты консультантов по администрированию и настройке SAP ERP 2005 по направлениям:

- ✓ Финансовый учет (SAP ERP FI: Financial Accounting);
- ✓ Управленческий учет (SAP ERP CO: Management Accounting);
- ✓ Управление материальными потоками (SAP ERP MM: Procurement and Logistics Execution);
- ✓ Управление сбытом и сервис (SAP ERP SD: Sales & Services);
- ✓ Управление основными фондами предприятия (SAP ERP PM: Product Development and Manufacturing);
- ✓ Управление персоналом (SAP ERP HR: Human Capital Management);
- ✓ Корпоративные хранилища и корпоративная отчетность (SAP BW: NetWeaver Business Intelligence);
- ✓ Разработка приложений и настроек SAP ERP на языке программирования ABAP (Application Development Focus ABAP with SAP NetWeaver 7.0);
- ✓ Системное администрирование SAP (System Administration with SAP NetWeaver 7.0).

**Около 20 специалистов** компании прошли обучение и сдали сертификационные экзамены на квалификацию **«1С: Профессионал» и «1С: Специалист»**.

Уровень квалификации сотрудников подтвержден аттестацией **Института профессиональных бухгалтеров РФ**.

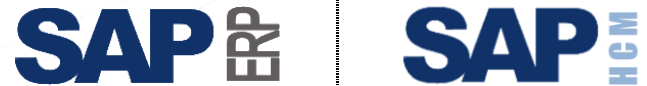
#### **Преимущества использования услуг консалтинга ООО "АЛЕКТА":**

- ✓ Высокое качество консультационных услуг, которое обеспечивается глубокими знаниями решений SAP, НОРДИС/2 и 1С: все наши консультанты имеют соответствующие сертификаты;
- ✓ Снижение затрат за счет использования эффективного инструментария и методологии внедрения;
- ✓ Большой опыт организации управления проектом (роли со стороны Заказчика и исполнителя, ответственность, документооборот ведения проекта, способы мониторинга хода проекта, выявления и разрешения проблем и конфликтов, предотвращение разрастания и затягивания проекта);
- ✓ Наличие групп специалистов, обладающих знаниями, навыками и опытом для обследования, проектирования, разработки, тестирования, обучения, миграции данных, внедрения, поддержки;
- ✓ Наличие достаточных ресурсов для выполнения всех стадий проекта и возможность привлечения дополнительных ресурсов для решения задач проекта в согласованные сроки;
- ✓ Опыт проведения обучения пользователей, проверки их знаний и навыков работы с системой;
- ✓ Наличие технической базы для проведения обучения, при необходимости – с отрывом от производства.



Компания "АЛЕКТА" реализует комплексные ИТ-проекты от обследования предприятия, проектирования и разработки систем до внедрения и последующего сопровождения на основе:

Проектных решений SAP ERP и SAP HCM



Пакетированных решений SAP Business All-in-One

Собственной разработки компании –  
корпоративной информационной системы  
НОРДИС/2



Проектных решений 1С: Предприятие

Интеграционных решений на платформах  
SAP NetWeaver, MS BizTalk и 1C



Компанией "АЛЕКТА" реализовано множество проектных и интеграционных решений на базе основного портфеля программных продуктов, предоставляются услуги ИТ-аутсорсинга по сопровождению и развитию систем на базе продуктов компании SAP AG и 1С.

**ПРОЕКТЫ НА ОСНОВЕ SAP**

	<p>Проект разработки и внедрения типового решения "ИСУ Персонал" на основе модуля HR системы SAP R/3 для ОАО "ЛУКОЙЛ" и дочерних структур, входящих в территориальные рамки проекта.</p>
	<p>Проект развития функциональности МТО корпоративной информационной системы на базе систем SAP ERP и SAP BW для ЗАО АК "АЛРОСА".</p>
	<p>Консалтинговые услуги по сопровождению и развитию программного мониторинга ввода данных в прикладных модулях PA, OM, TM, PY системы SAP R/3 для ОАО "РЖД".</p>
	<p>Разработка Общего Регламента ведения НСИ и Регламента ведения справочника материалов проекта "Бизнес-стандарт сырьевого дивизиона" для ЗАО "Северстальресурс" на базе SAP ERP.</p>
	<p>Проект "Тиражирование SAP ERP HCM в группе "СУЭК".</p>
	<p>Проект развития корпоративной информационной системы на базе SAP ERP для компании "МОНРО".</p>
	<p>Проект разработки и внедрения решения SAP HCM на предприятиях ОАО АНК "БАШНЕФТЬ" и дочерних структурах.</p>
	<p>Разработка BW-отчетов системы управления предприятием на основе SAP ERP для ОАО "НОВОЛИПЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ".</p>
	<p>Проект разработки и внедрения информационной системы "Казначейство" на базе программного обеспечения SAP для ЗАО "Торговый дом "МЕГАПОЛИС".</p>
	<p>Консультационные услуги в области создания и внедрения системы SAP ERP, интеграции с Call-центром ООО "Компания ЧИСТАЯ ВОДА".</p>
	<p>Консультационные услуги в области создания и внедрения интегрированной системы управления на базе продуктов компании SAP для предприятий ОАО "РОСНЕФТЬ".</p>
	<p>Проект разработки и внедрения информационной системы "Учет персонала и расчет заработной платы" на базе программного обеспечения SAP HCM для ЗАО "СОВРЕМЕННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ".</p>

**ИНТЕГРАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ**

Разработка и внедрение программных средств (интерфейсов) передачи данных между Интегрированной Системой Управления нефтегазодобывающих Обществ ОАО "ЛУКОЙЛ" на базе SAP R/3 и системой НОРДИС/2 на платформе SAP NetWeaver:

Разработка и внедрение общекорпоративной системы обмена данными складского учета между системами НОРДИС/2 и "B2B Снабжение" на платформе MS BizTalk.

Создание системы обмена данными по плановым и фактически выполненным объемам строительных работ, поставок и платежей между системой НОРДИС/2 и системой управления проектами на платформе MS Project Server.



Разработка и внедрение программных средств (интерфейсов) передачи данных между системой Бухгалтерского учета на основе 1С: Предприятие и системой Управления персоналом и Расчета заработной платы на основе НОРДИС/2 для ЗАО "Когалымский завод химреагентов" ОАО "РДН Групп".



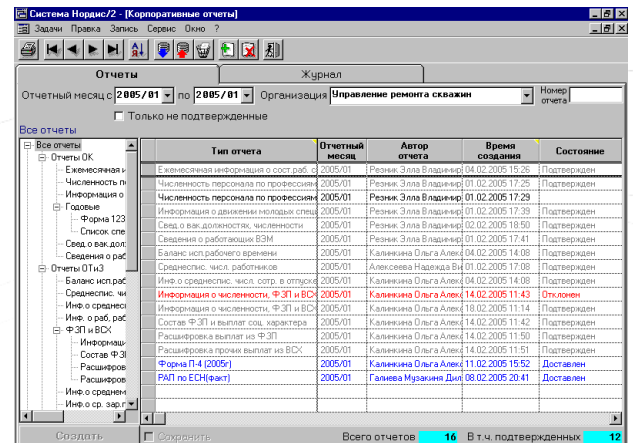
## УСЛУГИ СОПРОВОЖДЕНИЯ И РАЗВИТИЯ

	<p>Оказание услуг по поддержке эксплуатации "ИСУ НГДО" на базе программного обеспечения SAP Business Suite в части функций Территориальной службы сопровождения.</p> <p>Оказание услуг по поддержке и развитию систем управления предприятием на базе НОРДИС/2 дочерних предприятий и структур ОАО "ЛУКОЙЛ".</p>
	<p>Оказание услуг по поддержке и развитию информационных систем Бухгалтерского учета на базе 1С: Предприятие и систем Управления персоналом и Расчета заработной платы на базе НОРДИС/2 для ЗАО "Когалымский завод химреагентов" ОАО "РДН Групп".</p>
	<p>Оказание услуг по поддержке эксплуатации систем SAP ERP в части функций 1-й и 2-й линий для ООО "Газпромнефть-Восток" по блокам функциональности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Бухгалтерский учет;</li> <li>• Налоговый учет;</li> <li>• Контроллинг и учет затрат;</li> <li>• Управление материальными потоками;</li> <li>• Управление сбытом;</li> <li>• Управление имуществом;</li> <li>• Основные средства;</li> <li>• Управление платежами.</li> </ul>
	<p>Оказание услуг по поддержке и развитию решений SAP HCM в Санкт-Петербургском Государственном Университете.</p>
	<p>Оказание услуг по поддержке систем Бухгалтерского учета, Управления кадрами и зарплатой на базе 1С для ООО "Компания ЧИСТАЯ ВОДА".</p>

## КОРПОРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА НОРДИС/2

Корпоративная информационная система НОРДИС/2 разработана специалистами компании "АЛЕКТА" и предназначена для комплексной автоматизации бухгалтерского, налогового и финансового учета средних и крупных предприятий различных форм собственности. Она предоставляет широкие возможности для коллективной работы пользователей, в т.ч. территориально удаленных:

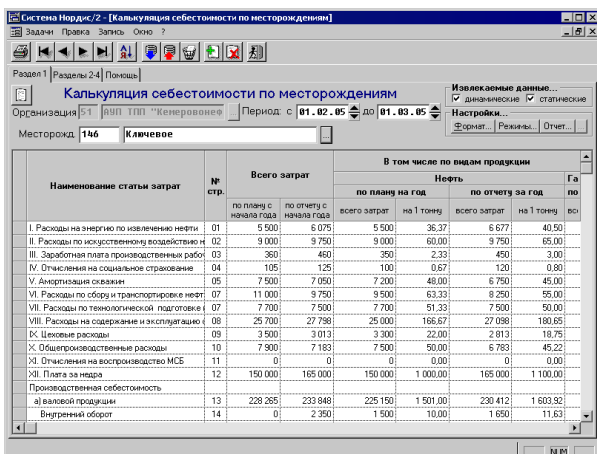
- ✓ Позволяет аккумулировать документированную информацию;
- ✓ Обеспечивает возможность ведения аналитического учета любой сложности;
- ✓ Содержит средства для обмена информацией на уровне структурных подразделений, производственных объединений и организации в целом;
- ✓ Включает средства для получения отчетности в соответствии с российскими и международными стандартами бухгалтерского учета, налогового учета, получения финансовой и корпоративной отчетности.



Тип отчета	Отчетный месяц	Автор отчета	Время создания	Состояние
Ежемесячная информация о сост. раб.	2005/01	Резник, Элла Владиславовна	04.02.2005 15:26	Подтвержден
Численность персонала по профессиям	2005/01	Резник, Элла Владиславовна	01.02.2005 17:29	Подтвержден
Информация о движении топлива, газа	2005/01	Резник, Элла Владиславовна	01.02.2005 17:39	Подтвержден
Свод о выполнении, численности	2005/01	Резник, Элла Владиславовна	02.02.2005 18:50	Подтвержден
Сведения о работающем ВЭМ	2005/01	Резник, Элла Владиславовна	01.02.2005 17:41	Подтвержден
Баланс исп. рабочего времени	2005/01	Каликина Ольга Алекс.	04.02.2005 14:08	Подтвержден
Среднестат. числ. работников	2005/01	Алексеева Надежда Ст	01.02.2005 17:08	Подтвержден
Инф. о среднестат. числ. сотр. в отпуске	2005/01	Каликина Ольга Алекс.	04.02.2005 14:08	Подтвержден
Информация о численности, Ф.ЗП и ВЭМ	2005/01	Каликина Ольга Алекс.	14.02.2005 11:43	Отменен
Состав Ф.ЗП и выплаты соц. характера	2005/01	Каликина Ольга Алекс.	14.02.2005 11:42	Подтвержден
Расшифровка выплат из Ф.ЗП	2005/01	Каликина Ольга Алекс.	14.02.2005 11:50	Подтвержден
Расшифровка промк. выплат из ВЭМ	2005/01	Каликина Ольга Алекс.	14.02.2005 11:51	Подтвержден
Состав Ф.ЗП	2005/01	Каликина Ольга Алекс.	11.02.2005 15:52	Доставлен
Расшифров. РАП по ЕСН(взв.)	2005/01	Галкина Музакиев Дил	08.02.2005 20:41	Доставлен

### Система НОРДИС/2 включает подсистемы:

- ✓ Бухгалтерский учет;
- ✓ Налоговый учет;
- ✓ Международные стандарты учета и отчетности;
- ✓ Управление материально-техническими ресурсами;
- ✓ Складской учет;
- ✓ Учет и анализ фактической себестоимости и реализации;
- ✓ Учет договоров;
- ✓ Управление персоналом;
- ✓ Расчет заработной платы;
- ✓ Учет автотранспорта.



Наименование статьи затрат	№ стр.	Всего затрат		В том числе по видам продукции			
		по плану с начала года	по отчету с начала года	Нефть		Га	вс
				по плану на год	по отчету за год		
I. Расходы на энергию по увеличению нефти	01	5 500	6 078	5 500	26,37	6 677	40,50
II. Расходы по производственному воздействию	02	9 000	9 750	9 000	60,00	9 750	65,00
III. Заработная плата производственных работ	03	360	460	350	2,33	450	3,00
IV. Отчисления на социальное страхование	04	105	125	100	0,67	120	0,80
V. Амортизация скважин	05	7 500	7 050	7 200	48,00	6 750	45,00
VI. Расходы по сбору и транспортировке нефти	07	11 000	9 750	9 500	63,33	9 250	55,00
VII. Расходы на технологическую подготовку	08	7 700	7 500	7 700	51,33	7 500	50,00
VIII. Расходы на содержание и эксплуатацию	09	25 700	27 798	25 000	166,67	27 098	180,65
IX. Селекционные расходы	10	3 500	3 013	3 300	22,00	2 813	18,75
X. Общепроизводственные расходы	11	7 800	7 183	7 500	50,00	6 783	45,22
XI. Отчисления на воспроизводство МСЭ	12	0	0	0	0,00	0	0,00
XII. Плата за нефть	13	150 000	165 000	150 000	1 000,00	165 000	1 100,00
Производственная себестоимость							
а) валовой продукции	13	228 385	233 948	225 150	1 501,00	230 412	1 603,92
Внутренний оборот	14	0	2 350	1 500	10,00	1 650	11,63







Особенности внедренных проектных решений на основе системы НОРДИС/2 связаны с деятельностью, структурой и масштабом предприятий-клиентов:

- ✓ Большие размеры – тысячи и десятки тысяч работников, десятки и сотни тысяч объектов учета;
- ✓ Многопрофильность – десятки основных и вспомогательных видов деятельности;
- ✓ Многоуровневая структура управления;
- ✓ Территориальная распределенность.

С 1992 по 2007 гг. система НОРДИС/2 была внедрена в 11 производственных объединениях, которые включают более 100 предприятий в 8-ми регионах Российской Федерации и сегодня продолжает удовлетворять многим потребностям наших Заказчиков. Наши клиенты – это ведущие российские компании.

**Самый крупный корпоративный проект, заверченный в 2004 году – это 58 вертикально интегрированных нефтедобывающих и нефтеперерабатывающих предприятий, расположенных в 5 городах и насчитывающих 42 000 работающих, 2 100 рабочих мест.**

**ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ НА ОСНОВЕ КИС НОРДИС/2**

 <p><b>ЛУКОЙЛ</b> НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ООО "ЛУКОЙЛ–Западная Сибирь"</li> <li>✓ ООО "ЛУКОЙЛ–Коми"</li> <li>✓ ООО "ЛУКОЙЛ–Калининградморнефть"</li> <li>✓ ООО "ЛУКОЙЛ–Астраханьморнефть"</li> <li>✓ ООО "ЛУКОЙЛ–Нижеволжскнефть"</li> <li>✓ ООО "Нарьянмарнефтегаз"</li> <li>✓ ООО "ЛУКОЙЛ–Север"</li> <li>✓ ОАО "КомиТЭК"</li> <li>✓ ОАО "Коминнефть"</li> <li>✓ ЗАО "ЛУКОЙЛ–АИК"</li> </ul>
 <p><b>ГАЗПРОМ</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ООО "Ноябрьскгаздобыча"</li> </ul>
 <p><b>РАН</b> Г Р У П П</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ЗАО "Когалымский завод химреагентов"</li> </ul>
 <p><b>СИБУР</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ОАО "Локосовский газоперерабатывающий комплекс"</li> </ul>
 <p><b>НЗХК</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ЗАО "Управление автомобильным транспортом НЗХК"</li> </ul>
 <p><b>РИТЭК</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ОАО "РИТЭК"</li> </ul>

**Основной профиль** деятельности предприятий–клиентов включает:

- ✓ Нефтегазодобывающие управления;
- ✓ Управления ремонта скважин;
- ✓ Центральные базы по прокату и ремонту нефтепромыслового оборудования;
- ✓ Управления технологического транспорта;
- ✓ Управления эксплуатации электрических сетей и электрооборудования;
- ✓ Дорожные ремонтно-строительные управления;
- ✓ Базы производственно-технического обеспечения и комплектации;
- ✓ Управления общественного питания;
- ✓ Нефтеналивные терминалы;
- ✓ Газоперерабатывающие заводы и газонаполнительные станции;
- ✓ Управления морского технологического транспорта;
- ✓ Управления буровых работ;
- ✓ Заводы по производству строительных металлоконструкций;
- ✓ Предприятия по производству строительных материалов.

## ПРОЕКТЫ "ПОД КЛЮЧ"



Разработанная на основе стандартов МС ИСО 9000 эффективная технология внедрения "под ключ" позволяет компании "АЛЕКТА" в кратчайшие сроки обеспечить реальный документооборот, учет и анализ финансово-хозяйственной деятельности в единой информационной системе, не нарушая производственных процессов предприятий Заказчика.

Жизненный цикл каждого проекта основан на процессном подходе и состоит из четко определенных фаз: проектирование, разработка, старт системы, опытно-промышленная эксплуатация и сопровождение системы в стадии промышленной эксплуатации.

Планы и действия специалистов компании открыты и согласованы с Заказчиком. До начала проведения работ Заказчик утверждает Программу работ, этапы работ и сроки их выполнения. Все работы осуществляются при непосредственном участии специалистов Заказчика.

Многолетний опыт проектов внедрения выделил ключевые факторы для успешной реализации проекта внедрения:

- ✓ **Контроль объема проекта.** Границы, цели и ожидаемые результаты проекта внедрения четко определены. При этом полностью должны отсутствовать сомнения относительно поставленных в проекте целей и успешности выполнения обязательств. Управление объемом обеспечивается согласно установленной процедуре.
- ✓ **Сотрудничество.** В проекте задействуются ресурсы компаний Заказчика и "АЛЕКТА". В рамках проекта возникают различные организационные и технические задачи, которые решаются совместными усилиями в целях своевременного устранения проблем. Сотрудники работают в соответствии с четко определенными процедурами.
- ✓ **Квалификация.** Квалификация проектной команды "АЛЕКТА" напрямую влияет на качество проекта внедрения. Члены проектной команды являются экспертами в своей сфере деятельности. Ожидаемые результаты проекта и цели проекта, а также возможные риски четко определяются перед началом проекта внедрения.
- ✓ **Своевременное принятие** решений на всех уровнях управления обеспечивает соблюдение согласованных сроков выполнения проекта.

Внедрение гибкой и масштабируемой информационной системы позволяет Заказчику поддерживать высокую эффективность операций компании при расширении производственной и сбытовой деятельности компании, включая увеличение штата, слияния, поглощения, экспансию в другие регионы, диверсификацию бизнеса и т.д.

**Основная цель**, которую достигает Заказчик при завершении проектов внедрения – это повышение эффективности управления компанией и обеспечение конкурентоспособности ее бизнеса. Запуск в продуктивную эксплуатацию комплексной информационной системы обеспечивает:

- ✓ Стандартизацию и унификацию нормативной базы и принципов ведения НСИ на базе единого хранилища основных данных.
- ✓ Снижение затрат при формировании и поддержке справочников в системах компании Заказчика.
- ✓ Снижение затрат и рисков при получении консолидированной отчетности.
- ✓ Обеспечение оперативного контроля руководства компании Заказчика за хозяйственной деятельностью сервисных подразделений.
- ✓ Обеспечение пользовательской дисциплины и ответственности в области планирования и учета производимых работ.
- ✓ Обеспечение эффективности процессов планирования логистических цепочек, включая планирование производства и снабжения для обеспечения планируемых ремонтов.
- ✓ Поддержку эффективной реализации процессов обеспечения плана с помощью операций обработки товарно-материальных ценностей (приход, расход, учет партий) с достижением оптимального соотношения показателя "Уровень товарных запасов".
- ✓ Обеспечение эффективного управления денежными потоками между предприятиями Заказчика, в т.ч. обеспечение своевременного выставления необходимых платежных документов с учетом специальных условий.

**В истории компании "АЛЕКТА" только успешно  
завершенные в договорные сроки проекты –  
компания дорожит доверием своих Заказчиков!**

