

Архипенков Сергей Яковлевич

Опыт и квалификация

2007 – н.в. Компания RedSys (Москва)

Директор департамента комплексных архитектурных решений

Определение и совершенствование производственных процессов. Подбор и развитие персонала.
Переговоры с заказчиками. Подготовка технико-коммерческих предложений.
Разработка концепции АИС. Проектирование системной архитектуры.
Техническое руководство программами проектов разработки комплексных информационных систем федерального масштаба интегрированных со СМЭВ, ГАСУ и ЕПГУ (более 200 сотрудников).

Программы проектов

2012 – н.в. АИС ПФР-2. Модернизация автоматизированной информационной системы Пенсионного фонда Российской Федерации.

2008 – н.в. КСИ Ростехнадзор. Комплексная система информационного обеспечения и автоматизации. Заказчик - Федеральная служба по экологическому технологическому и атомному надзору.

ГОСТ-34, PMBOK, RUP, Agile Process, JavaEE, Oracle ADF JDeveloper, WebLogic Application Server, Oracle Enterprise Service Bus, Oracle BPEL Process Manager, Oracle RDBMS, IBM DB2 for z/OS, IBM WebSphere Application Server, IBM WebSphere MB/MQ, IBM DataPower, IBM ODM.

2002 – 2007 Корпорация CBOSS (Москва)

Начальник управления разработки

Управление коллективом более 150 сотрудников. Руководство разработками и исследованиями в областях биллинг реального времени на платформе HP NSK, интеллектуальные сети и VAS-продукты, бизнес приложения на платформе J2EE.
Руководство и участие в проектах по совершенствованию технологии разработки программного обеспечения в Компании.

CMMI, MSF, RUP, Agile Process, UML, AJAX, J2EE, C++, HP NSK, Oracle RDBMS, Oracle Application Server.

1999 – 2002 Группа компаний ИБС (Москва)

Менеджер проекта, системный архитектор. «Люксофт»

Интернет система онлайн-заказов и сопровождения каталога продуктов для компании Boeing. Результаты внедрены у клиента.

Участие в подготовке и аттестации компании на CMM 4.

CMM, RUP, UML, J2EE, WebLogic Application Server, Oracle RDBMS, OODB Poet.

Менеджер проекта. Отделение Корпоративных информационно-аналитических систем

Проект «Отраслевой банк данных ОАО «Газпром».

Коммерческие предложения: «Хранилище данных ЗАО «ЮКОС», «Информационно-аналитическая система ОАО «Росгосстрах», «Корпоративная система поддержки принятия решений ЗАО «Алроса».

Хранилища данных, OLAP, Oracle Express, SAS, SAS/ACCESS Interface to R/3,

ГОСТ-34

1997 –1999 PricewaterhouseCoopers (Москва)

Старший консультант

Оказание консультационных услуг и техподдержка. Центральный банк России, ОАО «Газпром», РАО ЕЭС, ОАО «Росгосстрах».

Хранилища данных, OLAP, Oracle Express

1978 –1997 Центр управления полетами, ЦУП (г. Королев)

Главный специалист, начальник сектора, инженер

Проекты в области баллистики, управления и навигации космических аппаратов, в том числе для зарубежных заказчиков (Франция, Германия, Китай). Имитационное моделирование сложных технических систем. Разработка сложных программно-аппаратных комплексов.

C++, Fortran, PL/1, Assembler; ЕС ЭВМ, БЭСМ.

Образование

Механико-математический факультет, МГУ им. Ломоносова, 1978.

Дополнительное образование

Английский язык, 2001.

Project Management Professional Certification Prep Course (PSM Consulting, Москва), 2001.

Project Management Concepts and Principals (IBM, Москва), 2000.

Сертификаты

Сертифицированный профессионал в управлении проектами (PMP PMI #530249 с 2008 по 2018)

Профессиональные навыки

Лидерские качества. Опыт переговоров с заказчиками. Опыт публичных выступлений и презентаций.

Глубокие знания информационных технологий, технологий создания АИС, управления проектами и управления качеством.

Знания математики, специализация в областях теории вероятностей, случайных процессов, математической статистики, исследовании операций.

Языки

Русский – родной.

Английский - выше среднего.

Публикации

Автор 5 книг, более 100 статей и докладов на конференциях по информационным технологиям и вопросам управления проектами.

Подготовил и читал учебные курсы по дисциплинам: Управление проектами, Оценка и управление рисками в проектах разработки ПО, Руководство командами разработчиков ПО, Объектно-ориентированное проектирование и разработка, Разработка приложений на платформе J2EE.

Персональная информация

Семейное положение: женат.

Дата рождения: 26 декабря 1955.