

Внедрение модуля расчета зарплаты (Payroll) ERP-системы Oracle E-Business Suite в ОАО «Выксунский металлургический завод»



Компания Открытые Технологии внедрила в ОАО «ВМЗ» модуль расчета зарплаты. Модуль позволяет производить расчет для любых систем оплаты труда, начисления и удержания любой степени сложности, готовить налоговую и статистическую отчетность, а также передавать информацию о затратах на персонал в системы ведения бухгалтерского учета. Благодаря внедрению модуля компания получила возможность рассчитывать заработную плату в единой, полностью автоматизированной системе и избежать значительных трудозатрат для ее поддержки. Кроме того, руководство может полностью контролировать ввод данных в систему.

«ВМЗ стремится максимально эффективно автоматизировать работу заводоуправления, что является неотъемлемой частью общей стратегической программы модернизации и развития. Мы планируем увеличить объемы производства и завершить ряд масштабных инвестиционных проектов. Выполнение этих задач требует безупречной работы дирекции по персоналу, а также всех служб администрирования расходов и расчетов. И помогает им в этом внедренный модуль расчета зарплаты Payroll ERP-системы Oracle E-Business Suite».

Владимир Кочетков,
директор Выксунского металлургического завода

ЗАКАЗЧИК ОАО «Выксунский металлургический завод» (ВМЗ) — один из старейших центров металлургической промышленности России, основан в 1757 году. Сегодня ВМЗ является крупнейшим отечественным производителем электросварных прямошовных труб различного диаметра для добычи и транспортировки нефти и газа, строительства, жилищно-коммунальной сферы, единственным в России и странах бывшего СССР производителем труб большого диаметра для магистральных газопроводов с давлением выше 100 атм. Трубы изготавливаются из листовой стали, прошедшей 100% автоматизированный ультразвуковой контроль. Потенциальная мощность трубного производства ВМЗ — более 2 млн тонн труб в год. Сегодня завод — единственный поставщик труб для строительства Северо-Европейского газопровода и основной производитель труб для нефтепровода Восточная Сибирь — Дальний Восток.

Выксунский завод является также крупнейшим мировым производителем цельнокатаных железнодорожных колес для пассажирских и грузовых вагонов, локомотивов и поездов метрополитена.

Технология и оборудование ВМЗ соответствуют самым высоким международным стандартам. Высокое качество продукции завода подтверждено многочисленными российскими и зарубежными сертификатами.

Достижения ВМЗ отмечены престижными премиями и наградами.

НЕОБХОДИМОСТЬ

До внедрения модуля Payroll в ОАО «Выксунский металлургический завод» для расчета зарплаты использовалось несколько программных продуктов, взаимодействие между которыми не было полностью автоматизировано, что требовало значительных трудозатрат для их поддержки. Множество операций по расчету зарплаты не были автоматизированы, происходило дублирование ввода данных, контроль ввода данных был неполным. Все это увеличивало риски ошибок при расчете оплаты труда и повышало трудоемкость работ по ручному контролю результатов расчета.

ЗАДАЧА

Основной задачей была автоматизация расчета зарплаты с использованием в качестве платформы модуля расчета зарплаты (Payroll) ERP-системы Oracle E-Business Suite. Дополнительно требовалось интегрировать модуль расчета зарплаты с эксплуатируемыми на предприятии локальными автоматизированными системами с ранее внедренным модулем управления персоналом ERP-системы OEBS и внедряемым модулем табельного учета.

ПОЧЕМУ ОТКРЫТЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Компания Открытые Технологии была выбрана для осуществления внедрения, исходя из опыта успешно реализованных проектов. Компания имеет официальный статус Oracle Certified Advantage Partner. Компания располагает необходимым составом консультантов, прошедших сертифицированное обучение в Oracle и на методологических курсах PriceWaterhouseCoopers, IBM, Ernst&Young. Все работы по внедрению были выполнены в соответствии с рекомендуемой компанией Oracle методологией Application Implementation Method (AIM).

РЕШЕНИЕ

В рамках проекта были выполнены следующие работы:

- выработаны требования к модулю расчета зарплаты, уточнена конфигурация модуля;
- разработаны необходимые расширения в функциональности модуля;
- осуществлена конвертация данных из замещаемых автоматизированных систем;
- проведено тестирование модуля для проверки готовности к работе и соответствие всем требованиям заказчика.

РЕЗУЛЬТАТ

Модуль расчета зарплаты (Payroll) введен в опытную эксплуатацию. Его внедрение позволило полностью завершить автоматизацию заводской системы оплаты труда.

Функциональность Payroll позволяет производить расчеты для любых систем оплаты труда, начисления и удержания любой степени сложности, готовить налоговую и статистическую отчетность, а также передавать информацию о затратах на персонал в системы ведения бухгалтерского учета.

ТЕХНОЛОГИИ

В проекте использовались следующие продукты Oracle E-Business Suite: Oracle HRMS (Oracle Human Resources, Oracle Payroll).