

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«МОСКОВСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД
ВНИИМЕТМАШ»**
ОАО «МОЗ ВНИИМЕТМАШ»
Рязанский проспект, 8А, Москва 109426
Телефон (495) 171-03-26 Факс (495) 730-46-00
Р/с 40702810500150000715
ОКПО 00210542, ОГРН 1027739738564
ИНН / КПП 7721024625 / 772101001

Генеральному директору
ООО «ВЦ-Раздолье»
Грибкову ЕА.

Hu № 180 № 21.05.08
от

Всероссийский научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт металлургического машиностроения ВНИИМЕТМАШ им.акад. А.И.Целикова более пятидесяти лет является одним из ведущих предприятий России по созданию широкого спектра машиностроительной продукции для заводов черной и цветной металлургии, аэрокосмического комплекса, атомной энергетики, транспорта, нефтегазовой и многих других отраслей промышленности.

Изготовление металлургического оборудования по проектам ВНИИМетмаш осуществляется на Московском опытном заводе ВНИИМЕТМАШ.

Осенью 2007 года перед нашей компанией встал вопрос о замене действующей информационной системы на более современную, позволяющую решать все более сложные проблемы учета и управления предприятием, важнейшая из которых – автоматизация производственных процессов и планирования.

Наше предприятие остановило свой выбор на программном продукте «1С:Управление производственным предприятием 8».

В качестве партнера по внедрению комплексного решения нами был выбран Центр Компетенции по производству- Внедренческий центр «Раздолье». Наш выбор основывался на оптимальном сочетании функционала конфигурации, масштабируемости платформы «1С:Предприятие 8».

В декабре 2007г. консультантами ВЦ «Раздолье» было проведено предпроектное обследование, в результате которого были определены границы, сроки и стоимость проекта по внедрению системы.

Проект стартовал с января 2008 года. На сегодняшний момент специалистами ВЦ «Раздолье» были осуществлены следующие работы: перенос из старой системы нормативно-справочной информации и остатков по основным объектам учета; создание, тестирование и запуск в промышленную эксплуатацию доработок согласно техническому заданию; обучение пользователей.

С 1 февраля система была введена в опытную эксплуатацию. Сроки реализации проекта с 21.01.2008 по 25.05.2008 года. В апреле 2008г. в промышленную эксплуатацию введены подсистемы:

- «Управление закупками»;
 - «Управление денежными средствами»;
 - «Управление производством»;
 - «Управление продажами»;
 - «Бухгалтерский и налоговый учет».

Специалистами ВЦ «Раздолье» были произведены следующие основные доработки системы в области автоматизации производственных процессов:

- 1) создан документ «Расчет плановой себестоимости заказа». Документ предназначен для расчета плановой себестоимости продукции по Заказу покупателя в случае позаказного «универсального» производства на предприятии. Для нашего предприятия очень важна возможность создавать для каждой продукции по Заказу уникальные спецификации и технологические маршруты изготовления продукции;
 - 2) создан отчет «План-задание на изготовление деталей и сборку узлов», который разворачивает технологические карты изготовления готовой продукции и полуфабрикатов, входящих в План производства, в единую сводную развернутую технологическую таблицу. Этот отчет позволяет нам в одном месте увидеть консолидированную картину по технологическим операциям готового изделия;
 - 3) создан механизм загрузки спецификаций и технологических карт изготовления продукции из внешнего приложения, что позволяет не дублировать ввод огромного количества информации в разных системах

Вышеописанные доработки вошли в Программно-методический комплекс «Машиностроение».

Основные доработки системы, осуществленные специалистами ВЦ «Раздолье» в области производственного планирования и проработки исполнения Заказа покупателя, позволили автоматизировать значительный объем работ в этой области, осуществляемый до проекта вручную; организовать хранение информации по производственному планированию в одной информационной базе с доступом к ней соответствующих служб предприятия (СЭО, ОГТ, ПДО, Бухгалтерия и т.д.)

В настоящее время продолжаются работы по внедрению подсистем «Расчет заработной платы» и «Кадровый учет». Осуществляется сопровождение введенных в промышленную эксплуатацию подсистем.

Общее количество автоматизированных рабочих мест - 30. Среднее число одновременных подключений к информационной базе - 20.

Следует отметить высококвалифицированную работу консультантов ВЦ «Раздолье», их глубокие знания всех подсистем программы, способности быстрого изучения особенностей ведения учета на нашем предприятии и выработки соответствующих предложений по адаптации системы, а также грамотное обучение пользователей. Все это послужило залогом успешного внедрения программного продукта в нашей организации.

Выражаем благодарность за сотрудничество по внедрению программного продукта и рекомендуем ВЦ «Раздолье» как профессиональную компанию для внедрения программного продукта «1С:Управление производственным предприятием 8.».



И.Ю. Иванова

Н.П. Елькова