



## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “УРАЛЬСКИЕ ЛОКОМОТИВЫ”

Парковая ул., 36, г. Верхняя Пышма, Свердловской области, 624090  
телефон (34368) 97-4-71, (343) 379-41-40, факс (343) 379-41-09  
E-mail: mail@ulkm.ru  
ОКПО 66770314, ОГРН 1106606000929  
ИНН/КПП 6606033929/660850001

№ 238 от 6 04 2014

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### ОТЗЫВ

ООО «Уральские локомотивы» (совместное предприятие ЗАО Группа Синара и Siemens AG) в 2012 году приняли решение о создании корпоративной интегрированной информационной системы на предприятии, состоящей из трех ИТ систем «Siemens TeamCenter» (PDM) – «Omega Production» - «1С8 УПП»

Компания «Omega Software» (г. Минск) согласилась не просто участвовать в данном проекте, а взять на себя все задачи, связанные с интеграцией данных между всеми тремя системами. Также компания согласилась решить особо сложную задачу по интеграции с Омегой и автоматической корректировке всех необходимых для передачи данных (конструкторско-технологических, производственных, складских) из используемых ранее на заводе ИТ систем: Techcard (Интермех), FoxPro (собственная разработка), 1С8 (склады).

Кроме интеграционных задач, компания «Omega Software» взяла на себя обязательства по серьёзной доработке своей системы, связанной с особенностями производственного планирования, логистики и учета применяемыми на предприятиях Siemens.

Сложность проекта заключалась ещё в том, что доработать и внедрить систему «Omega Production» было необходимо параллельно на двух разных производствах – локомотивы и поезда, у которых разные подходы к технологической подготовке производства, планированию производства и т.д. При этом срок внедрения всего проекта составлял всего полтора года.

Вот перечень модулей и задач, которые были доработаны и внедрены, специалистами компании «Omega Software» в тесном сотрудничестве с нашей группой внедрения:

- Модуль конструкторско-технологической подготовки производства;
- Модуль планирования и учёта хода производства;
- Модуль управления запасами и складской логистики;
- Модуль материально-техническим снабжением;
- Модуль контроллинга (плановые затраты);
- Модуль управления качеством продукции;
- Модуль управления ремонтами производственного оборудования;
- Модуль сервисного обслуживания готовой продукции;
- Модули интеграции «Teamcenter» > «Omega» <> «1С8 УПП»
- Модули интеграции «Omega» <> «FoxPro», «Omega» < «Techcard»

Хочу отметить высокий профессионализм специалистов компании «Omega Software», которые смогли решить в отведённые сроки все поставленные перед ними задачи.

Особую благодарность хочу выразить Генеральному директору С.В. Коровкину за смелость в принятии решения об участии в реализации столь сложного проекта и отлично организованную им работ по внедрению системы «Omega Production» на нашем предприятии.

Начальник департамента  
информационных технологий

В.А. Скворчук