

Специалисты ОАО «Завод Нижегородский Теплоход» прошли обучение по системе 1С:PDM

Специалистами ГК АППИУС на предприятии «Завод Нижегородский Теплоход» было проведено обучение сотрудников предприятия, занимающихся конструкторско-технологической подготовкой производства, работе с системой 1С:PDM – курс пользователя, а также по администрированию системы 1С:PDM – курс по настройкам и работе с системой.

ОАО «Завод Нижегородский Теплоход» – судостроительное предприятие, имеющее опыт строительства судов различных типов, сформированный портфель заказов и достойную репутацию серьезного и перспективного партнера российских и зарубежных заказчиков.

Инициатором начала внедрения системы 1С:PDM на Нижегородском Теплоходе стал технический директор предприятия Меженный Владислав Иванович. Ранее Владислав Иванович работал главным конструктором самоподъемных плавучих буровых установок, руководил работами, связанными с разработкой мероприятий по строительству технических средств для освоения шельфа Каспийского моря, работал на таких предприятиях, как ЦКБ «Вымпел», ЦКБ «Коралл», ОАО «Завод «Красное Сормово».

Первостепенная задача, стоящая на данный момент перед предприятием – актуализация информации подразделений предприятия на всех этапах подготовки производства. Ведь работая с бумажными ведомостями или Excel таблицами, невозможно оперативно оценить состояние дел как в подразделениях конструкторско-технологической подготовки производства, так и в цехах. В любой момент времени данные одного отдела роятся от данных другого отдела, для актуализации информации в бумагах и таблицах может потребоваться огромное количество дополнительного времени, которого у предприятия в условиях рыночной экономики просто нет.

Так как именно конструкторско-технологические подразделения являются первоисточником инженерных данных об изделии, используемыми в дальнейшем всеми остальными службами предприятия, Меженным В.И. было принято решение автоматизировать изначально именно конструкторско-технологическую подготовку производства на базе системы управления инженерными данными 1С:PDM, разработанной на платформе «1С:Предприятие», объединяя тем самым в единой базе как конструкторские, так и технологические разработки, сокращая тем самым огромное количество итераций согласований между сотрудниками подразделений, сокращая время на поиск требуемой информации на 60-80%.

На автоматизации конструкторско-технологической подготовки производства руководство ЗАО «Завод Нижегородский Теплоход» не намерено останавливаться. Сейчас на предприятии полным ходом идет внедрение системы класса ERP – «1С:Управление производственным предприятием 8». В свою очередь информация из системы 1С:PDM как по входимости компонентов изделия в те или иные узлы, так и по трудовым и материальным нормам передается в ERP-систему в требуемом формате, позволяя тем самым получать актуальную информацию о разрабатываемом изделии всем подразделениям предприятия как на этапе его разработки, так и на этапе его производства, что особенно важно в такой отрасли, как судостроение.

ЗАО «АППИУС» (www.appius.ru) – инженерно-консалтинговая компания, ведущий российский разработчик PLM-решений на платформе 1С:Предприятие 8.

Решения компании APPIUS предназначены для эффективного управления предприятием как единым комплексом и позволяют включить конструкторские и технологические подразделения в Единое Информационное Пространство предприятия.

Контактная информация:

Тел./факс (495) 916-71-56

Адрес: 125130, Москва, Старопетровский проезд, 7А

info@appius.ru



ОАО «Завод Нижегородский Теплоход» (www.zavodteplohod.ru) – это судостроительное предприятие, имеющее опыт строительства судов различных типов, сформированный портфель заказов и достойную репутацию серьезного и перспективного партнера российских и зарубежных заказчиков.

Контактная информация:

606442, Нижегородская обл., г. Бор, ул. Луначарского, д. 128

тел. +7 (83159) 72525 факс +7 (83159) 23782

zavod@zavodteplohod.ru