

В ВЫИГЫШЕ ТОТ, КТО УМЕЕТ ЭФФЕКТИВНО УПРАВЛЯТЬ

Тема внедрения систем управления производством на предприятиях в последнее время стала весьма «модной» и актуальной, поскольку задачи повышения эффективности, централизации управления и оптимизации численности невоз-

можно решить без внедрения современ-

ной системы управления производством

(Manufacturing Execution Systems, MES).

Многие компании ставят перед собой задачу внедрения систем управления производством, значительное количество предложений от разработчиков ПО имеется на рынке. Однако не все ожидания заказчиков, связанные с получением результатов по повышению эффективности производства, сбываются. Почему на рынке сложилась такая ситуация? Почему при наличии предложений

и желании заказчика внедрение такого рода систем не приносит ожидаемого результата?

С одной стороны, постановка задачи внедрения MES относительно проста:

- грамотно организовать мониторинг параметров технологических процессов и представить данные соответствующим службам предприятия;
- автоматизировать лабораторию в части получения достоверных показателей качества продукции;
- разработать модель движения сырья и продукции;
- как результат, свести необходимые балансы по продуктам и энергоресурсам, с определением мест и разработкой мероприятий по минимизации потерь;
- предоставить данную информацию в финансово-бухгалтерскую систему, обеспечив интеграцию системы управления производством в модель управления предприятием.

Но, несмотря на такую, вроде бы понятную, а главное — необходимую постановку задачи, в последнее время тема внедрения MES активно дискутируется.

ХХІ век — век «здоровой» конкуренции предприятий. Выиграет тот, кто умеет эффективно управлять, а без современной полнофункциональной системы управления производством это невозможно. Поэтому в рамках круглого стола «МЕЅ — система управления повышением эффективности производства на предприятиях ТЭК и нефтехимии», который состоится 8 октября 2013 г. на выставке «ПТА–2013», будут рассмотрены:

- цели и задачи MES;
- место и значение MES в целевой структуре управления предприятием;
- подходы к реализации;
- предлагаемые современные решения;
- вопросы эффективности;
- требования к квалификации персонала;
- решения и опыт внедрения.

Приглашаем всех заинтересованных лиц к участию в обсуждении данных вопросов.

Модераторами круглого стола выступят заместитель генерального директора по автоматизации компании «ИТСК» А. В. Рубштейн (на фото) и эксперт по MES Е. Ю. Кубанин.

НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВЫСТАВКИ «ПТА-2013»

С 8 по 10 октября 2013 г. в Москве состоится главное событие для специалистов в области автоматизации: XIII Международная специализированная выставка «Передовые Технологии Автоматизации. ПТА-2013».

В выставке примут участие ведущие зарубежные и российские компании, среди которых: 3S-Smart Software Solutions GmbH, EPLAN S&S Россия, HEIDENHAIN, Johnson Controls, Rittal, SWD Software, SIEMENS, «Б+Р Промышленная Автоматизация», «Бош Рексрот», ИТСК, «Кварта Технологии», Mitsubishi Electric, «Нанософт», «Спецкабель», НПФ «КРУГ», ОВЕН, ПРОСОФТ, «Хартинг», «Электротехнические системы», «Сенсорика», «ИРСАЙ», «ТС-СКН», «Сайа Бургесс Контролз Рус», «Диэлектрические кабельные системы», «Пластик Энтерпрайз», «УМИКОН», «Пролог».

Тематика выставки и деловой программы ежегодно обновляется и расширяется, появляются новые направления. Экспозиция «ПТА-2013» пополнится новым разделом — «Электротехника. Электроэнергетика».

Ключевой темой конференции «ПТА-2013» станет «MES — системы управления производством». В программе «MES-конгресс»; секции «Автоматизация машиностроительных предприятий России», «Встраиваемые системы»; обучающий семинар «Системы автоматизации зданий и комплексное проектирование объектов»; доклады и презентации компаний—экспонентов.

Посетители выставки — это исключительно профессионалы рынка автоматизации: руководители отделов КИПиА, АСУ, конструкторских бюро, инженеры, технические специалисты, разработчики, эксперты. Они представляют такие отрасли, как машиностроение и приборостроение, энергетика, строительство, военно-промышленный комплекс, нефтегазовая, металлургическая, пищевая, химическая и нефтехимическая, легкая промышленность, транспорт и деревообработка.

Официальную поддержку выставке оказывают Министерство промышленности и торговли РФ, Торгово-промышленная палата РФ, Московская Торгово-промышленная палата, Союз нефтегазопромышленников России, Центр Автоматизации Зданий, Международное общество автоматизации (ISA) и другие.

Если вы хотите стать участником выставки или конференции, обращайтесь к организаторам: $\pm 1.47(495)234-2210$, e-mail: $\pm 1.47(495)234-2210$