

Участок покраски – по современным технологиям

В сжатые сроки – всего за полтора месяца – в одном из цехов завода «Аскольд» специалисты предприятия вместе с представителями итальянской компании «SAVIM» смонтировали технологическую линию порошковой покраски.

Она состоит из четырех крупных модулей и автоматического конвейера. Порошковый способ покраски признан в мире, как наиболее качественный, долговечный, экономичный и экологически чистый. Техник компании «SAVIM» Константин ПУЛЬБЕРЕ высоко оценил профессионализм аскольдовских инженеров и рабочих, которые устанавливали сложное оборудование. Все выполнено с высоким качеством, так отозвался он о совместном проекте. Другой итальянский инженер Никола САКАРДИ заметил, что компания, которую он представляет, занимается исклю-

зивными проектами, для которых изготавливается оборудование под конкретные потребности заказчика. Такого участка нигде больше в мире нет, говорят итальянские специалисты.

На днях пройдет пробный пуск оборудования. Руководитель проекта производства радиаторов ОАО «Аскольд» Михаил МИЛОСТНОЙ напомнил, что в первую очередь аскольдовцы планируют задействовать участок порошковой покраски в производстве радиаторов отопления из алюминиевых сплавов и в изготовлении корпусов общепромышленной арматуры.

Два месяца назад также с итальянскими специалистами установили и проверили на готовность плавильные печи. Идет подготовка трех роботизированных комплексов на базе литейных машин. Осталось смонтировать линию механической обработки, и тогда полноценное



Эта технологическая линия порошковой покраски смонтирована аскольдовскими специалистами совместно с представителями итальянской компании.

Фото Вадима ПЕРЕВАЛОВА.

производство радиаторов отопления по современным европейским технологиям можно запускать в массовое серийное производство. По

срокам это запланировано сделать в начале следующего года.

Пресс-служба ОАО «Аскольд».