

УДК 625.732.5

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА
ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ И ЭЛЕМЕНТОВ
ОБУСТРОЙСТВА АВТОДОРОГ
НА ПРЕДПРИЯТИИ «КРИНИЦА»**

Кучинский А. Ч., Леонович И. И., Губский М. Н.
Белорусская государственная политехническая академия
Минск, Беларусь

В данной работе отражаются особенности производства дорожных знаков и элементов обустройства автодорог на предприятии. Раскрыты принципы рационального применения современных технологий, использования современного оборудования и компьютерной техники.

Дано обоснование выбора материалов, применяемых в производстве на предприятии.

Нами была поставлена задача: достигнуть высокого уровня производства путем внедрения передовых технологий с использованием высококачественного сырья, отвечающего требованиям мировых стандартов: использование световозвращающих пленок производства таких фирм как «ЗМ», «Avery Dennison» для изготовления масок дорожных знаков методом аппликации и шелкографии; покрытие металлоизделий полимерными и лакокрасочными материалами производства фирмы «TAMBOUR». Использование передовых компьютерных технологий позволяет экономично и быстро проектировать и изготавливать элементы для масок дорожных знаков, разрабатывать различные виды конструкций дорожных знаков, автобусных павильонов и других элементов инженерного обустройства автомобильных дорог.

В рационализаторском плане ведутся работы по усовершенствованию конструкций дорожных знаков, автобусных павильонов и других элементов.