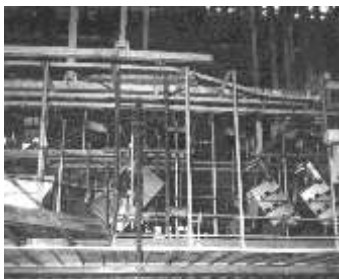


# СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО ЗРЕНИЯ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ДВИЖУЩИХСЯ ОБЪЕКТОВ

В основу построения системы технического зрения положен бионический подход – исследование и использование механизмов зрительного восприятия и распознавания информации живыми организмами.

Изготовленные промышленные образцы системы нашли практическое использование в промышленности для автоматизации управления технологическими процессами.



## **Внедрение, реализация**

Вильнюсский завод топливной аппаратуры

Предприятие П/Я В-2975

Производственное объединение «Ростсельмаш»