

Компания «**КСКА-Винница**» предоставляет **полный спектр услуг** по реализации проектов автоматизации, в т.ч.: предпроектные обследования объекта автоматизации; разработка проектно-сметной документации; разработка прикладного программного обеспечения; поставка и сборка оборудования на собственной площадке; шеф-монтаж и пуско-наладочные работы (ПНР); обучение персонала; гарантийное и послегарантийное сервисное обслуживание.

При разработке систем управления используются промышленные средства автоматизации от **ведущих фирм-производителей**, что обеспечивает максимальную степень надежности и качества предлагаемых решений. На сегодняшний день нами накоплен обширный опыт работы с оборудованием таких фирм как: Siemens, Mitsubishi Electric, Moeller, DiniArgeo, Citect, Wonderware Intouch, ZPAS, Rittal, Моха, Евроформат, Микрол, Микротерм и др.

Благодаря открытости и гибкости архитектуры проектируемых систем, обеспечивается возможность поэтапного наращивания, интеграции и взаимодействия между собой различных подсистем АСУТП, интеграции с существующими и вновь создаваемыми подсистемами АСУТП, в том числе других производителей.

Каждая реализованная система обеспечивается стандартным гарантийным обслуживанием в течении 12 месяцев с момента ее запуска. Помимо того, обеспечивается также послегарантийное сопровождение, что особенно актуально при отсутствии у заказчика собственных эксплуатационных служб АСУТП.

Компания имеет все необходимые лицензии и сертификаты на проектирование и строительство. Проектная документация разрабатывается в соответствии с государственными стандартами, нормативными и руководящими документами.

Многолетний опыт работы и высокий профессионализм специалистов компании позволяет решать задачи разного уровня сложности: от разработки систем управления уровня отдельного производственного объекта, участка, цеха, до уровня управления деятельностью предприятия в целом и построения АСОДУ.

Ниже приведен [перечень основных проектов](#) по отраслям промышленности, в разработке и внедрении которых принимали участие наши специалисты (до сентября 2010 года в составе ВФ ООО "КСК-Автоматизация"):

