

**Металлообрабатывающие станки по индивидуальным проектам
ООО «Полевской завод металлообработки»
г. Полевской, Свердловская обл.**

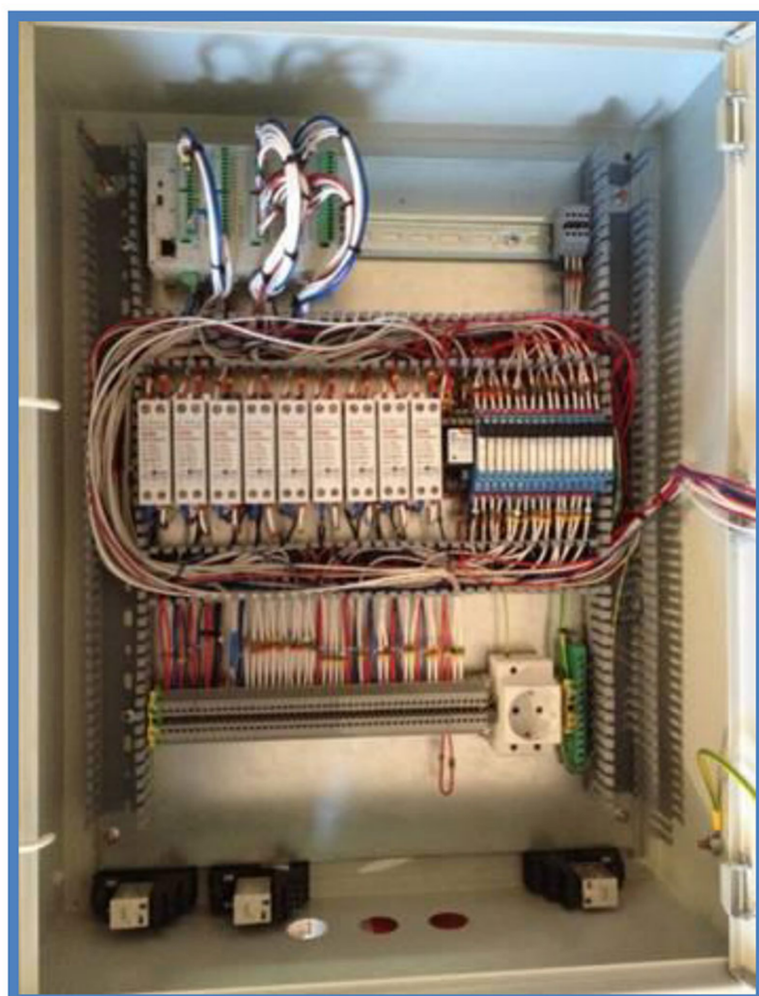
Автоматизация – меняющая мир

Месяц/год реализации: август 2014 г.

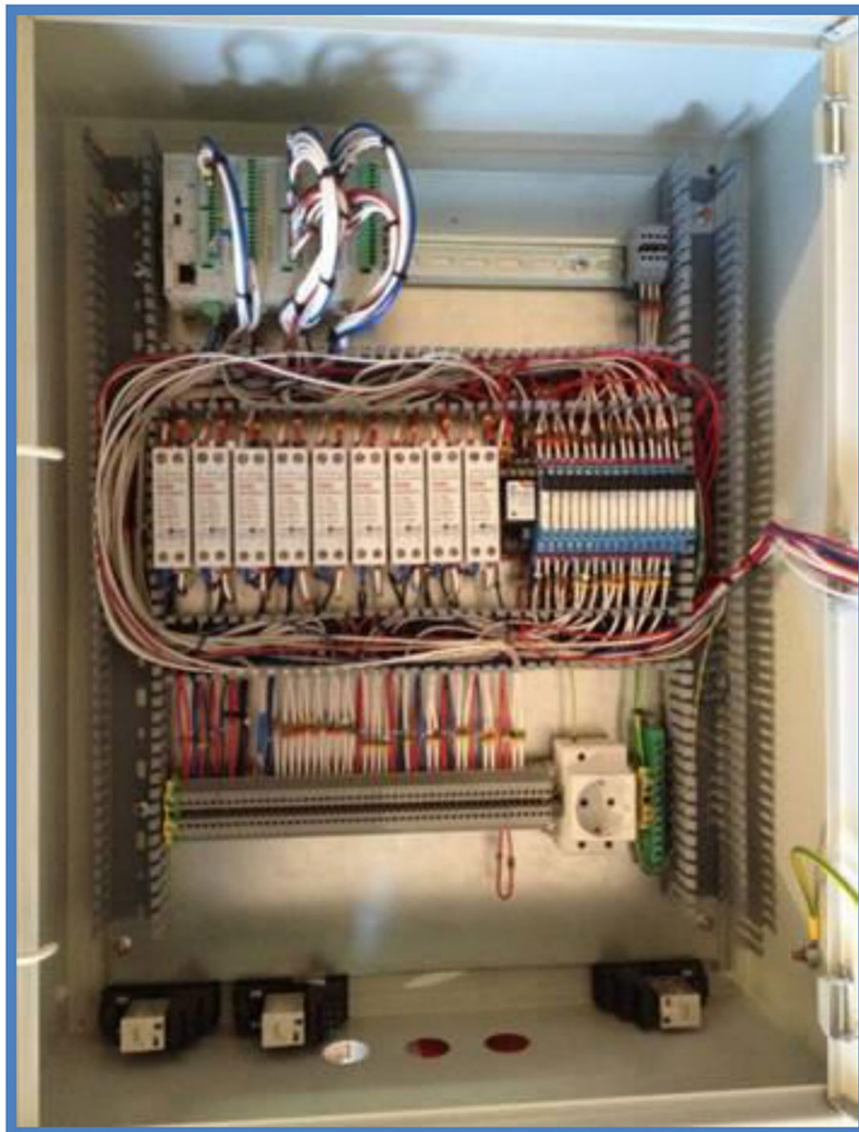


Объект применения

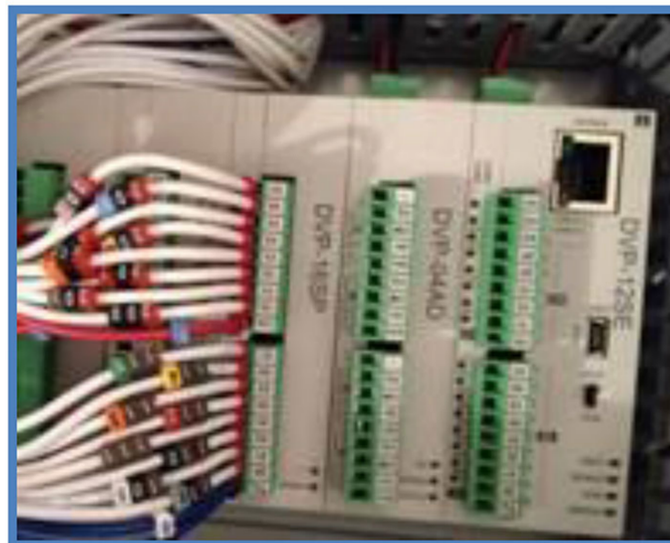
ООО «Полевской завод металлообработки» разрабатывает и производит станки для изготовления различных металлических профилей (гнуемых профилей, кронштейнов ККУ и пр.) по индивидуальным проектам под технические требования заказчиков. В станках широко применяется хорошо зарекомендовавшая себя в станочном оборудовании автоматика компаний Delta Electronics (преобразователи частоты, сервоприводы, энкодеры, ПЛК, источники питания, панели оператора), Aucom (устройства плавного пуска) и FOTEK (твердотельные реле, регуляторы мощности, датчики).



Оборудование Delta



ПЛК DELTA и реле FOTEK в шкафу управления металлообрабатывающим станком



Твердотельное реле FOTEK серии **SSR-K** имеет предельно малую ширину корпуса и встроенный радиатор и идеально подходит для установки в шкафах управления и других ограниченных по ширине местах.



ПЛК DVP-SE с модулями расширения аналоговых и дискретных входов/выходов DVP-04AD и DVP-SP

Оборудование Delta



ПЧ DELTA и УПП AUCom в шкафу управления металлообрабатывающим станком



Преобразователь частоты VFD-C2000



Устройство плавного пуска AuCom CSX



Блоки питания
DRP024V120W
DRP024V240W

Оборудование Delta



ПЧ DELTA, сервопривод DELTA и УПП AUCOM в шкафу управления станком для производства кронштейнов ККУ



Преобразователь частоты VFD-C2000



Устройство плавного пуска AuCom CSX



Блоки питания DRP024V120W / 240W



Сервопреобразователь ASD-A2 / серводвигатель ECMA

Спасибо за внимание

«НПО СТОИК» (495) 661-24-41

Более подробная и дополнительная
информация на сайте www.deltronics.ru
и www.stoikltd.ru

