

Наші проекти

Виробництво добрив

Автоматизація установки виготовлення біодобрив

Автоматизація машини дозування та пакування торфу

Розробка системи управління дозувальним відділенням цеху комплексних добрив

Виробництво будівельних матеріалів

Автоматизація цеху виготовлення комплексних добавок для струменевої цементациї

Автоматизація щебеневого заводу

Автоматизація конусної дробарки

Автоматизація процесу зрощення пилу щебеневого заводу

Автоматизація кар'єрного водовідливу

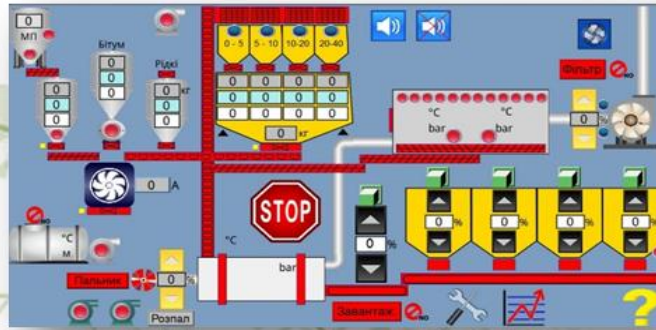
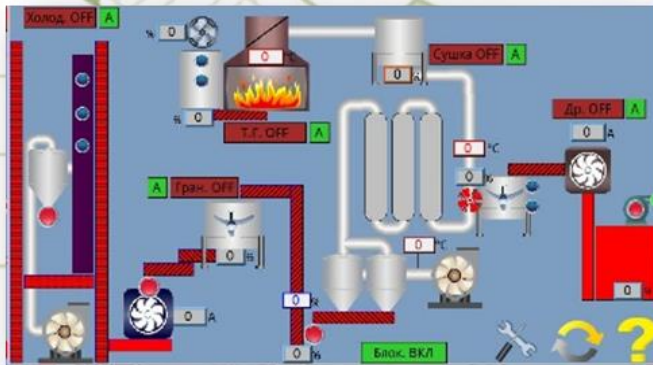
Автоматизація цеху підготовки крейди

Промислове обладнання

Автоматизація гідравлічного преса

Автоматизація лінії виготовлення профільованих труб

Розробка і монтаж двоплатформеної ваги зважування вагонів



Сільськогосподарське виробництво

Автоматизація та дистанційне управління теплицями

Модернізація системи управління агрегатом сушки зерна

Розробка системи управління виробництвом комбікорму

Автоматизація зернових елеваторів та зерносховищ

Харчова промисловість

Автоматизація камери дефростації м'яса

Автоматизація стерилізаційного автоклава

Автоматизація ліній вакуумної упаковки

Розробка системи управління машинами встановлення та виймання пляшок

Модернізація системи управління установкою наклеювання етикеток

Житлово-комунальне господарство

Розробка системи управління деаератором котла

Розробка системи управління твердопаливними котлами

Автоматизація системи водопідготовки та водопостачання

Енергетика

Розробка та монтаж підстанції 10кВ/0.4кВ
Дистанційне керування підстанціями: ЗРУ 10 кВ, ВРУ 35, ЦРП-10кВ; ТП-0,4кВ

Розробка та монтаж РП з АВР та дизельгенератором

Скловарна промисловість

Автоматизація завантажувача шихти в скловарну піч

Автоматизація цеху підготовки сировини

Автоматичне регулювання тиску вентиляторів охолодження

Моніторинг температури дна скловарної печі

Автоматизація пневмотранспорту соди

Деревообробна промисловість

Автоматизація лінії підготовки біопалива

Автоматизація лінії дефектування шпону

Автоматизація лінії зрощення пиломатеріалів

Автоматизація лінії подріблення твердого палива

