

Шкаф управления автоматизацией зернохранилища

Самара, Россия

Процесс хранения и переработки зерна сложный, многоступенчатый, энергоемкий, что требует внедрения совершенных, надежных систем автоматизации хранения и переработки зерна для достижения высокой эффективности работы данной отрасли.

Сушка, хранение, перемещение зерна – основные составляющие процесса переработки зерна. Автоматизация технологических процессов сушки, хранения зерна, как правило, выполняется на достаточно высоком уровне. Основным препятствием внедрению современных АСУ ТП перемещения зерна является их относительно высокая стоимость.

Техническим базисом повышения эффективности технологии хранения и переработки зерна, организации автоматического контроля, управления, а также количественного учета сырья, продукции, является автоматизированная система управления технологическими процессами хранения и переработки зерна. АСУ ТП хранения и переработки зерна выполняет оперативный, жесткий контроль сырья, а также произведенной продукции, отслеживает соответствие работы предприятия технологическому регламенту, контролирует действия технологического персонала, повышает персональную ответственность операторов за решения, которые повлекли убытки.

Позвоните нам !!!

Мы не возьмём денег за предпроектные работы!

Позвоните нам!!!

Цена: **63 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Вишенин Олег

+7(846)276-89-52,