Онас



В 2004 году предприятие выиграло конкурс по государственному финансированию проведения

научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по программе «Старт», проводимого Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

В 2005 году предприятие с разработкой «Машина плодомоечная универсальная» прошло экспертный отбор и приняло участие в VI Российской Венчурной Ярмарке в г.Санкт-Петербурге. В 2008 году предприятие приняло участие в Международной выставке «Архимед» в г.Москве и награждено дипломом и серебряной медалью. Предприятие награждено рядом дипломов за участие в международных выставках.





Сфера деятельности:

- научные исследования и разработки;
- разработка и изготовление оборудования для пищевой промышленности и сельского хозяйства.

Основные направления разработок предприятия:

- -Машины для мойки и полировки плодоовощного сырья различной производительности;
- -Принципиально новый универсальный всепогодный мобильный кормораздатчик-смеситель кормов для крупного рогатого скота, способный раздавать корма в

натуральном цельностебельном виде, а также измельчённом, и одновременно смешивать их с различными компонентами, позволяющий экономить до 30% кормов, значительно повысить продуктивность КРС и снизить его заболеваемость. Конструкция кормораздатчика технически отработана. В Саратовской области была выпущена установочная серия в количестве 400 штук и успешно реализована по Россииж;

- -Принципиально новая технология производства консервированного и замороженного зеленого горошка, предусматривающая комплексное использование сырья (зерна и створок бобов, богатых витаминами и биологически активными веществами), что позволяет без дополнительных затрат из исходного количества сырья вдвое увеличить выпуск высококачественной готовой продукции, повысить её пищевую ценность и товарный вид;
- -Мелкодисперсные "дышащие" распылители жидкостей оригинальной конструкции, позволяющие получить равномерный плотный купол распыления близкий к туману, диаметром до 15 метров, применяющиеся на садово-огородных участках, теплицах,

молочно-товарных фермах, градирнях и т.п.

-Модульное ротационное хранилище, позволяющее полностью механизировать все погрузочно-разгрузочные операции плодоовощной продукции с возможностью контроля за качеством при хранении. Объём хранимой продукции не ограничен и достигается за счёт увеличения числа модулей. □

