



НАЦІОНАЛЬНА ПРЕЗЕНТАЦІЙНО-РЕЙТИНГОВА ПРОГРАМА “ДІЛОВИЙ ІМІДЖ УКРАЇНИ. НАЦІОНАЛЬНІ ДОСЯГНЕННЯ»



НАЦІОНАЛЬНА ПРЕЗЕНТАЦІЙНО-РЕЙТИНГОВА ПРОГРАМА “ДІЛОВИЙ ІМІДЖ УКРАЇНИ. НАЦІОНАЛЬНІ ДОСЯГНЕННЯ” ПРЕДСТАВЛЯЄ НОМІНАНТА ПОЧЕСНОЇ ВІДЗНАКИ “НАЦІОНАЛЬНЕ ВИЗНАННЯ - 2009” ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО „ВИРОБНИЧА ФІРМА „АГРОТЕХ”.

Директор ПП „Виробнича фірма „Агротех” Косілов Володимир Митрофанович

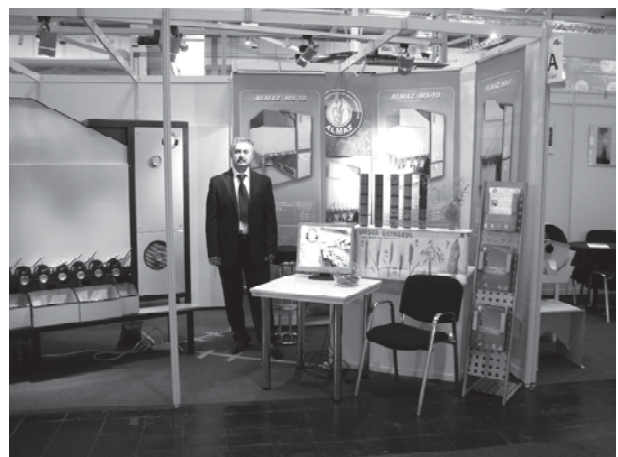


Очищення зерна та підготовка якісного посівного матеріалу – це найважливіші завдання у системі післязбирального оброблення зерна. Для отримання якісного посівного і товарного зерна господарства повинні мати цілу низку різноманітних зерноочисних машин, кожна з яких виконує певну функцію.

Як свідчить практика, сьогодні одним з найефективніших технологічних процесів при переробці сільгосппродукції є метод аеродинамічного поділу сипучих матеріалів за питомою вагою. Зерноочисна техніка, яку використовують на більшості підприємств, не має таких можливостей. Таку сепарацію здатна здійснити лише машина «Алмаз». Безрешітну багатофункціональну сепарувальну машину «Алмаз» було розроблено та виготовлено у 2001 році на приватному підприємстві «Виробнича фірма «Агротех». Машина пройшла ходові випробування в 2001 році у ВАТ «Агро-Союз» у Дніпропетровській області та державні приймальні випробування в Українському науково-дослідному інституті прогнозування техніки та технологій для сільськогосподарського виробництва імені Л.Погорілого і сертифікована в системі «Укрсепро». Численні лабораторно-польові випробування сепарувальної машини проводились в умовах господарств на очищенні та сепаруванні пшениці, соняшнику, гороху, ячменю та багатьох інших культур.

Як показує досвід, ця машина здатна перероб-

ляти як дрібнонасіньві культури (люцерну, мак, рапс), так і овес, ячмінь, пшеницю, кукурудзу, горох та інші бобові і насіння цукрового буряку. Машина проста в експлуатації та обслуговуванні, не має кінематичних схем, місць змащення, довговічна і не потребує профілактичного обслуговування, високонадійна, здатна переробляти продукцію будь-якої вологості та засміченості. Проведені дослідження показали, що тільки за рахунок поліпшення якості посівного матеріалу підвищилась урожайність посівів озимої пшениці на 35–40%. Машина «Алмаз» ділить насіннєві суміші та культури за питомою вагою без участі решіт, у повітряному потоці, не травмуючи зерно, відбираючи біологічно цінне зерно, що має максимальну енергію проростання та схожості, а одночасне досягання дає можливість збирати врожай без втрат. Машина здатна з пшениці шостого класу відібрати зерна третього і четвертого класів, відібрати зерно, уражене клопом-черепашкою і довгоносиком, стовідсотково очистити зерно від вівсюга, вівса тощо. Машина може також працювати як розсів на крупзаводах, розділяючи крупу за розміром на сім фракцій, відбираючи при цьому мучку та надаючи крупі високоякісного товарного вигляду. Завдяки очищенню зерна з допомогою машини «Алмаз» потрібна менша кількість посівного матеріалу. Засіваючи поля насінням без зернових і бур'янистих домішок, заощаджують-



ся гербіциди, пально-мастильні матеріали, мото-ресурси, зарплата тощо. Досі випускалися машини продуктивністю чотири, десять, двадцять і 40 т на годину, а тепер випускається п'ята модифікація машин продуктивністю 50 т на годину. Отже, це унікальна розробка, яка не має аналогів ні в близькому, ні в далекому зарубіжжі.

Завдяки таким можливостям географія продажу машин «Алмаз» швидко розширюється. Нині замовниками цих машин є більш як 1500 різногалузевих (сільськогосподарських, фармацевтичних, переробних тощо) підприємств як в Україні, країнах СНД, так і в далекому зарубіжжі. За обсягами поставок підприємство щорічно збільшує темпи. Нині експорт становить 35-40%.

Досвід експлуатації машин упродовж кількох років засвідчив їх високу надійність, зручність в експлуатації та швидку окупність. За високої якості машин ціни на них досить низькі.

Продукція «Агротех» представляється на багатьох виставках, де заслужено здобуває дипломи та медалі, зокрема медаль виставки «Агрошоу-2004» у Польщі, золоту медаль виставки «Агросезон, Воронеж-2007» у Росії. Машини, представлені на Всеукраїнський проект «Україна аграрна-2004», здобули нагороду «Лідер АПК України» у номінації «Сільгосптехніка». Окрім того, підприємство стало лауреатом всеукраїнської програми «Роботодавці України» і здобуло нагороду «Лідер-2006» за збереження існуючих і створення нових робочих місць. Крім того, продукція стала лауреатом IV Всеукраїнського конкурсу якості продукції

«100 кращих товарів України 2006–2007» на регіональному рівні. У 2007 році фірму визнано гідною міжнародної нагороди Європейської бізнес-асамблеї «Краще підприємство Європи».



ДО УВАГИ АВТОРІВ!

ВИМОГИ ДО СТРУКТУРИ ТА ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛУ:

— відомості про автора (авторів): ім'я, по батькові, прізвище, вчене звання, вчений ступінь, посада і місце роботи, службова і домашня адреси (з поштовим індексом), контактний телефон;

— УДК;

— назва статті мовою оригіналу та англійською мовою;

— коротка анотація (2—4 речення) мовою оригіналу та англійською мовою;

— ключові слова;

— текст статті повинен мати такі необхідні елементи: вступ (формулюється наукова проблема, ступінь її вивченості, актуальність тієї частини проблеми, якій присвячена стаття), постановка задачі (формулюються мета і методи дослідження), результати (викладається система доведень запропонованої гіпотези, обґрунтовуються наукові результати), висновки (вказується наукова новизна, теоретична і практична значущість результатів дослідження, перспективи подальших розробок з цієї теми). Розділи повинні бути виділені;

— обов'язковий список використаних джерел у кінці статті;

— обсяг статті — 12—25 тис. знаків (як виняток, не більше 40 тис. знаків);

— шрифти найпоширенішого типу, текстовий шрифт та шрифт формул повинні бути різними;

— ілюстративний матеріал повинен бути поданий чітко і якісно у **чорно-білому** вигляді. Посилання на ілюстрації в тексті статті обов'язкові. До графіків та діаграм мають бути подані таблиці, на основі яких вони збудовані;

— разом із друкованою статтею треба подати її електронний варіант на CD носії або електронною поштою. Файл статті повинен бути збережений у форматі DOC для MS Word. Схеми, рисунки та фотографії слід записувати окремими графічними файлами форматів TIF, BMP, JPG, в імені яких зазначається номер ілюстрації у статті, наприклад pict 4.tif.

Редакція залишає за собою право на незначне редагування і скорочення, а також літературне виправлення статті (зі збереженням головних висновків та стилю автора). Надані матеріали не повертаються.

Адреса редакції: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 18, к. 29

для листування: 04112, м. Київ, а/с 61; economy_2008@ukr.net

Тел.: (044) 458-10-73, 223-26-28, 537-14-33