

## Фадєєв Леонід Васильович



Народився 20 жовтня 1940 р. в м. Ярославлі (Російська Федерація). Дитинство пройшло у прифронтовій зоні. У віці дев'яти років, після смерті матері, разом із батьком та двома братами переїхав до Свердловської області. У Свердловському училищі при заводі «Уралмаш» опанував фах слюсаря-універсала. Тричі був призваний на службу до Радянської армії. Під час другого терміну служби у Німеччині захопився авіаційною механікою. Заочно закінчив Казанський авіаційний інститут, отримавши кваліфікацію конструктора авіаційних двигунів. Був начальником лабораторії газової динаміки у Казанському авіаційному інституті. Служив військовим представником ДКБ дослідного моторного заводу в м. Калуга. Згодом закінчив ад'юнктуру Військово-повітряної академії імені Н. Є. Жуковського, здобув науковий ступінь кандидата технічних наук та вчене звання доцента. Завідував кафедрою конструкції авіаційних двигунів у Харківському інженерно-авіаційному училищі.



Сита і решета Фадєєва підвищеної проникності для зерноочищувальних машин

У 1995 р. волею долі залишив кафедру і пройшов «курс молодого бійця» селекції соняшнику під керівництвом селекціонерів А. Д. Гуменюка та В. В. Кириченка. Співатор кондитерського сорту насіння соняшнику «Ранок».

З 2008 р. — директор ТОВ «СПЕЦЕЛЕВАТОРМЛИНМАШ» в м. Харкові. Підприємство займається розробленням і виробництвом устаткування для очищення зерна і виробництва насіння різних сільськогосподарських культур. Нещодавно заснував і очолив компанію ТОВ «ЗАВОД «ФАДЄЄВ АГРО»». Мета створення підприємства — впровадження інноваційних, високоефективних, вископродуктивних і енергоощадних технологій очищення, сортування і калібрування зернових та зернобобових культур.

fadeev  
agro



Засновник і директор  
ТОВ «СПЕЦЕЛЕВАТОРМЛИНМАШ»,  
ТОВ «ЗАВОД «ФАДЄЄВ АГРО»

Кандидат технічних наук, доцент

Л. В. Фадєєв є автором 33 патентів України на корисні моделі, 19 патентів Росії, автором науково-популярних брошур («Сильне насіння на кожне поле», «Зерно. Очищення. Виробництво насіння. Щадні технології Фадєєва», «Зерно не можна бити — воно основа життя людини» та ін.), його статті публікують провідні періодичні видання в аграрній галузі («The Ukrainian Farmer», «АгроМаркет», «Зерно», «Агроном» та ін.).

Леонід Васильович є ідеологом та розробником «щадних технологій Фадєєва» очищення і калібрування зерна та виробництва сильного насіння.

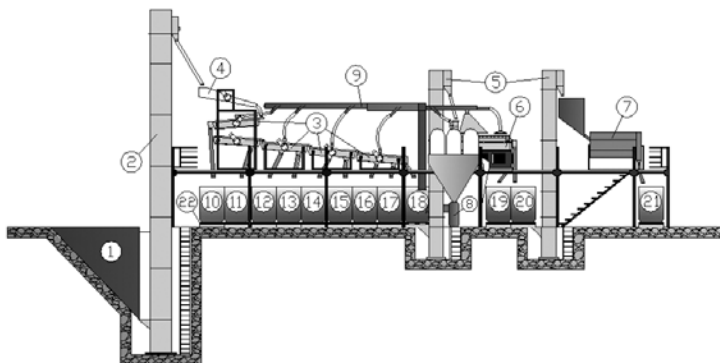
Л. В. Фадєєв і його команда розробили і виготовляють всю лінійку машин, що не травмують зерно. Серед них: щадні тихохідні норії, щадні підбирачі зерна з бурту, протруювачі зерна, що не травмують його, струменевий сепаратор, зерноаспіратор, сита і решета нової геометрії тощо.

За словами Л. В. Фадєєва, метою його життя та основою діяльності очолюваних підприємств є максимальне використання потенціалу насіння сільськогосподарських культур, закладеного в них природою і посиленого селекціонером, та доведення його до товарного поля з мінімальними втратами. Важливим етапом на цьому шляху стало створення і введення в експлуатацію міні-заводу з виробництва добірного посівного матеріалу за власною технологією, що дбайливо розділяє його за фракціями.

Десятки господарств України, країн близького та далекого зарубіжжя використовують та високо оцінюють обладнання, розроблене Леонідом Васильовичем.

Останні патенти Л. В. Фадєєв отримав у березні 2016 р. Нині займається новими розробками у сфері сільгоспмашинобудування.

ТОВ «СПЕЦЕЛЕВАТОРМЛИНМАШ» і ТОВ «ЗАВОД «ФАДЄЄВ АГРО» готові до співпраці щодо впровадження винаходів Леоніда Васильовича в галузі сільського господарства, харчової промисловості тощо.



1. Бункер прийому.
2. Щадна тихохідна норія (25 т/г).
3. Машина очистки-калібрування.
4. Вібротранспортер.
5. Щадна тихохідна норія (10 т/г), 2 шт.
6. Пневмовібростіл, 2 шт.
7. Протравлювач.
8. Пневмосистема відведення сміття.
9. Система аспірації.
- 10–21. Біг-беги.
22. Ваги палетні (системи автоматизації).