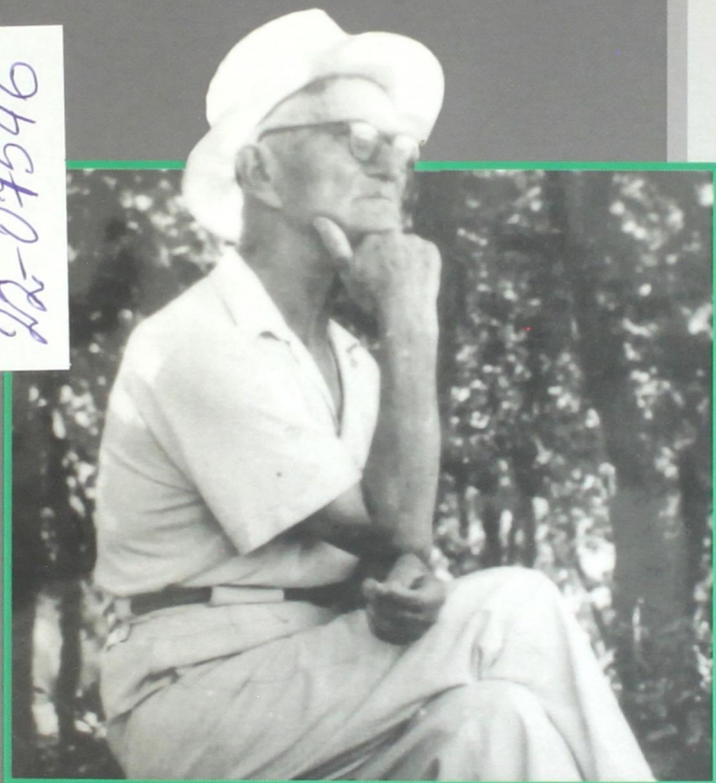


НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

22-7546

ВЫДАЮЩИЕСЯ
УЧЕНЫЕ
В ИСТОРИИ
ВНИИМК

22-04546



110 ЛЕТ ВНИИМК

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный центр

«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ИМЕНИ В. С. ПУСТОВОЙТА»

**ВЫДАЮЩИЕСЯ УЧЕНЫЕ
В ИСТОРИИ ВНИИМК
(1912–2022 гг.)**

Краснодар
2022

УДК 631.52:633.85(470.62)
ББК 42.14
Л 84

Лукомец В. М., Бочкарев Н. И., Трунова М. В.
Л 84 **Выдающиеся ученые в истории ВНИИМК**
(посвящается 110-летию основания института
(1912–2022 гг.). – Краснодар: ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК;
Просвещение-Юг, 2022. – 81 с. – 200 экз.
ISBN 978-5-93491-911-6

В книге в сжатой форме изложен путь основания и развития Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур имени В. С. Пустовойта.

Приведены биографические сведения о выдающихся ученых, работавших в институте в разные годы, результаты исследований которых прославили не только их имена, но дали стране уникальные сорта, гибриды, лабораторные методы и приборы, применение которых повысило эффективность селекции масличных культур.

Данное издание приурочено к 110-летию основания и развития института.

Книга предназначена для читателей, проявляющих интерес к судьбе ВНИИМК.

Книга рассмотрена ученым советом ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК, протокол № 6 от 25.04.2022, одобрена для опубликования.

УДК 631.52:633.85(470.62)
ББК 42.14

ISBN 978-5-93491-911-6

© Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В. С. Пустовойта», 2022

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие от корректора	3
История института	5
Василий Степанович ПУСТОВОЙТ – человек, подаривший масличный подсолнечник миру (1886–1972).	11
Творческий путь селекционера по масличным культурам академика Леонида Афанасьевича ЖДАНОВА (1890–1974)	23
Сергей Владимирович РУШКОВСКИЙ – ученый-биохимик, давший старт селекции на повышение масличности подсолнечника (1886–1950).	31
Селекционер-энтузиаст по подсолнечнику Василий Иванович ЩЕРБИНА (1896–1974)	34
Константин Иванович ПРОХОРОВ – опора белгородской селекции (1909–1973)	36
Галина Васильевна ПУСТОВОЙТ – основатель использования межвидовых гибридов как источника иммунитета к болезням (1909–2006).	39
Владимир Георгиевич КАРТАМЫШЕВ – генетик, селекционер и семеновод на Донской опытной станции (1918–2009)	42
Владимир Александрович МОШКИН – селекционер по клещевине (1914–1987).	45
Галина Сергеевна ВОСКРЕСЕНСКАЯ – селекционер по горчице (1913–2005).	48
Александр Борисович ДЬЯКОВ – известный физиолог, биолог, эколог (1932–2019)	50
Владимир Иванович ШПОТА – основатель селекции горчицы и озимого рапса на качество масла и шрота (1926–1996).	53

Карм Иванович СОЛДАТОВ – автор первого в мире высокоолеинового подсолнечника (1925–2019).....	55
Дмитрий Степанович ВАСИЛЬЕВ – разработчик эффективных технологий возделывания масличных культур (1925–1994).....	58
Любовь Никифоровна ХАРЧЕНКО – автор методов оценки масличных культур на качество масла и выделения высокоолеиновых образцов подсолнечника.....	60
Виктор Игнатьевич КЛЮКА – автор технологий выращивания масличных культур в условиях искусственного климата (фитотрона) (1928–2018).....	63
Петр Степанович ПОПОВ – биохимик, пионер газожидкостной хроматографии и практики использования ЯМР (1928–2003).....	65
Евгений Харлампиевич АСПИОТИС – главный автор и разработчик ЯМР-анализатора (1935–2011).....	68
Федор Иванович ГОРБАЧЕНКО – 50 лет в селекции подсолнечника на Дону (1940–2020).....	71
Александр Васильевич КОЧЕГУРА – ведущий селекционер сортов сои различных направлений использования, в том числе высокобелковых (1950–2020).....	75
Федор Михайлович ГАЛКИН – селекционер по масличному льну (1936–2016).....	78
Содержание.....	80