

3274

1-H

Молдавский опорный пункт Всесоюзного научно-исследовательского института масличных и эфиромасличных культур

1949-1956 гг.

Молдавская опытная станция Всесоюзного научно-исследовательского института масличных и эфиромасличных культур

1956-1965 гг.

Молдавская опытная станция Всесоюзного научно-исследовательского института масличных культур

1965-1977 гг.

Молдавское научно-производственное аграрно-промышленное объединение по эфиромасличным культурам и маслам "Молдэфирмаслопром"

МОЛДАВСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ПО ЭФИРОМАСЛИЧНЫМ КУЛЬТУРАМ И МАСЛАМ

1977-1981 гг.

Агропромышленное объединение по эфиромасличным культурам и маслам "Долина роз"

МОЛДАВСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ПО ЭФИРОМАСЛИЧНЫМ КУЛЬТУРАМ И МАСЛАМ

1981-19 гг.

О П И С Ь № I-H

дел постоянного хранения
/группа № I НГД/

за 1949-19 гг.

СПИСОК СОКРАЩЕННЫХ СЛОВ

к описи № I-N за 1968 - 1979 гг.

ВНИИМК	-	Всесоюзный ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт масличных культур
МОС ВНИИМК	-	Молдавская опытная станция ВНИИМК
Н И Р	-	Научно-исследовательские работы
НПО "Молдэфирмасло- пром"	-	Молдавское научно-производственное аграрно-промышленное объединение по эфиромасличным культурам и маслам "Молдэфирмаслопром"
УДК	-	Унифицированный десятичный классификатор
д.б.н.	-	доктор биологических наук
д.с/хн.	-	доктор сельскохозяйственных наук
к.б.н.	-	кандидат биологических наук
к.с/хн.	-	кандидат сельскохозяйственных наук
к.т.н.	-	кандидат технических наук
к.э.н.	-	кандидат экономических наук



Агропромышленное объединение по эфиромасличным культурам и маслам "Долина роз"
МОЛДАВСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ПО ЭФИРОМАСЛИЧНЫМ КУЛЬТУРАМ И МАСЛАМ

О П И С Ь № I-H

Дела постоянного хранения за 1968-1979 гг.

/Отчеты, справки по научно-исследовательским работам, рецензии и рукописи трудов/

№№	Номер	Номер де:			Организация:	Год	Количество лл.			
п/п	архивно:	ла по сп:	Обозначение		разработ-	окон				Приме-
	го комп+ску ар-	темы НИР		Заголовок дела	чик	чания:	текст	гра	фото	чание
	лекса	живного			/автор/	разра:		фика:		
	комплекса	комплекса				ботки:				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1968 год

Рецензии ВНИИМК на отчеты
Станции о НИР за 1968 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

2.

Труды ВНИИМК "Итоги научно-исследовательских работ с масличными и эфиромасличными культурами на МОО ВНИИМК" /Выпуск I.
/рукопись/

МОО
ВНИИМК

1968 217

Основные итоги десятилетней работы МОО ВНИИМК /1956-1966 гг/

директор МОО
В.И.Лелюшкин,
к.с/хн.

Селекция и семеноводство подсолнечника на МОО ВНИИМК

Д.К.Омиров,
к.с/хн.

Селекция подсолнечника на устойчивость к зара-
зке в условиях Молдавии

П.Г.Шарова

Селекция эфиромасличной
розы в Молдавии

Ю.С.Кравченко,
к.с/хн.

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Перспективный сорт мяты Н.Н.Лещев

Новый вид растения для получения экстракта "Аромат свежести" Ю.С.Кравченко, к.с/хн;
З.И.Свидерская

Некоторые вопросы возделывания подсолнечника в условиях Молдавии Г.Г.Бадов, к.с/хн.

Урожай и качественный состав масла подсолнечника в зависимости от удобрений В.Б.Островский, Д.И.Карастан

Влияние температурных условий на формирование ростовых и цветочных почек и побегов у эфиромасличной розы В.Л.Затучный

Водный режим почвы на плантациях эфиромасличной розы В.Л.Затучный

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Изучение корневой системы
лаванды в связи с приемами
обработки почвы и удобрением

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн.

Площади питания шалфея
мускатного

О.Т.Гавшина,
к.с/хн.

Некоторые особенности воз-
делывания мяты в МССР

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн.

Испытание гербицидов на
посевах подсолнечника в
условиях Молдавии

В.Г.Каменно-
бродская,
к.с/хн.

Эффективность гербицидов
на плантациях эфиромаслич-
ных культур в условиях
Молдавии

В.Г.Каменно-
бродская,
к.с/хн.

Биология розанного гребен-
чатоусого белопоясного пи-
лильщика

М.В.Шаронова,
к.с/хн.

I: 2 ; 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Экономика производства под- И.П.Фесенко,
солнечника в Молдавии к.э.н.

Методы исследований эфир-
ных масел при селекции
эфиромасличных культур З.И.Свидерская

1969 год

3.

Краткий отчет о результа-
тах научно-исследователь-
ских работ за 1969 г.

МОС ВНИИМК

67

4.

Отчеты о законченных на-
учно-исследовательских
работах в 1969 г., том I

МОС ВНИИМК

1969

176

Дозы и соотношения мине-
ральных удобрений при ос-
новном внесении под под-
солнечник

Д.И.Карастан,
к.б.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

Изучение приемов предпосев-
ной обработки почвы под
подсолнечник

Д.И.Карастан,
к.б.н.

Разработка новых и совершен-
ствование существующих при-
емов возделывания сои на
зерно в Молдавии

М.И.Маковский

Выяснение причин распростра-
нения и массового появления
ложной мучнистой росы под-
солнечника

О.Тихонов

Экономическая эффективность
производства подсолнечника
в Молдавии /1963-1968 гг./

Н.И.Дворялкин,
к.э.н.

Влияние приемов ухода на
продуктивность плантаций
мяты 2-го года пользования

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

Отчеты о законченных научно-
исследовательских работах в
1969 г., том 2

МОС ВНИИМК 1969 80

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

Изучение глубины основной
обработки почвы с различны-
ми дозами внесения удобрений Т.Г.Бадов,
под подсолнечник к.с/хн.

Влияние биологического обо-
гащения семян в связи с из-
менением удобрений на урожай Т.Г.Бадов,
подсолнечника и его качество к.с/хн.

Усовершенствование мероприя-
тий по борьбе с вредителями М.В.Бондарева,
эфиромасличной розы к.с/хн.

Биология белокрылки в услови-
ях Молдавии М.В.Бондарева,
к.с/хн.

Изучение биологических особен-
ностей возбудителя ложной муч-
нистой росы подсолнечника О.Тихонов

6.

Полные отчеты по научно-иссле-
довательским работам за 1969 г.,
том I / "Селекция и семеновод-
ство" /

МОС ВНИИМК

183

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

Агрометеорологическая характеристика 1968-1969 с/х года В.Л.Затучный

Селекция и семеноводство подсолнечника П.Г.Шарова, к.с/хн.

№ 2 Селекция сои на зерно В.И.Лелюшкин, к.с/хн

№ 3 ~~КМ~~ Селекция и семеноводство шалфея мускатного Н.С.Волковская

№ 4 Селекция розы Ю.С.Кравченко, к.с/хн.

№ 5 Селекция лаванды Ю.С.Кравченко, к.с/хн.

№ 6 Селекция и семеноводство мяты Е.А.Звягина

7.

Полные отчеты по научно-исследовательским работам за 1969 г., том 2 /"Земледелие, экономика, биохимия, технология"/

МОС ВНИИМК

546

Разработка новых и совершен-
ствование существующих агро-
технических приемов выращи-
вания высоких и устойчивых по
годам урожаев семян подсол-
нечника в условиях МССР

Д.И.Карастан,
к.б.н.

Изучение качества урожая
культур в звене севооборота
с подсолнечником в связи с
системой удобрений

В.Б.Островский

Разработка новых и совершен-
ствование существующих прие-
мов возделывания сои на зерно

Н.И.Кондратова

№ 9 Разработка новых и совершен-
ствование существующих прие-
мов возделывания шалфея мус-
катного

М.И.Маковский

№ 10 Разработка новых и совер-
шенствование существующих
приемов возделывания эфиро-
масличной розы

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

- № II Разработка новых и совершен-
ствование существующих при- В.Л.Затучный,
емов возделывания лаванды к.с/хн.
- № I2 Разработка эффективных аг-
ротехнических приемов воз- Г.И.Мустяцэ,
делывания мяты к.с/хн.
- № I3 Химические меры борьбы с
сорняками на плантациях эффи- З.А.Ориенштейн,
ромасличных и масличных к.б.н.
культур
- № I5 Разработка и усовершенст-
во вование мероприятий по борь-
бе с болезнями масличных И.Т.Филатова,
культур в Молдавской ССР к.б.н.
- Экономическая эффективность
производства масличных и эффи- Н.И.Дворядкин,
ромасличных культур в Мол- к.э.н.
давии

Биохимическая характеристика
масличных и эфиромасличных
культур в связи с задачами
селекции и приемами возде-
лывания

З.И.Свидерская,
к.б.н.

Изучение способов подготовки
сырья эфиромасличных культур
и режимов его переработки

В.Д.Доценко

1970 год

- | | | | |
|-----|---|------------|----------|
| 8. | Справка об основных результа-
тах научных исследований за
1966-1970 гг. | МОС ВНИИМК | 5 |
| 9. | Краткий отчет о результатах
научно-исследовательских
работ за 1970 г. | МОС ВНИИМК | 80 |
| 10. | Отчеты о законченных научно-
исследовательских работах в
1970 г. | МОС ВНИИМК | 1970 160 |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Выведение сорта подсолнеч-
ника 4149

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

Оптимальная величина удельно-
го веса подсолнечника в паш-
не МССР

Н.И.Дворядкин,
к.э.н.

Изучение доз и сочетаний
припосадочного удобрения эффи-
ромасличной розы

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

Изучение формировочной об-
резки розы "Таврида"

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

Влияние сроков омолаживающей
обрезки лаванды на урожай со-
цветий

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

Изучение режима орошения мяты
I-го года в МССР

Г.И.Мустяца,
к.с/хн.

Изучение способов подготовки
сырья эфиромасличных культур
и режимов его переработки

В.Д.Доценко

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

II.

Полные отчеты по научно-исследовательским работам за 1970 год, том I /Селекция и семеноводство, биохимия, технология/

МОС ВНИИМК

I98

Селекция и семеноводство подсолнечника В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

№ 2

Выведение новых и совершенствование существующих сортов сои, пригодных для возделывания в Молдавии В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

№ 3

Селекция и семеноводство шалфея мускатного Н.С.Волковская

№ 4

Выведение новых сортов эфиромасличной розы, зимостойких, болезнеустойчивых, с высоким выходом и качеством эфирного масла

М.И.Фока,
к.б.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

№ 5 Выведение новых урожайных сортов лаванды с высоким выходом и качеством эфирного масла Ю.С.Кравченко,
к.с/хн

№ 6 Выведение новых высокопродуктивных сортов мяты ментольной и совершенствование методов ее семеноводства Г.Ф.Карп

№ 17 Биохимическая характеристика масличных и эфиромасличных культур в связи с задачами селекции и приемами возделывания З.И.Свидерская,
к.б.н.

Изучение способов подготовки эфиромасличного сырья и режимов его переработки В.Д.Доценко

I: 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

I2.

Полные отчеты по научно-исследовательским работам за 1970 г., том 2 /"Земледелие, экономика/

МОС ВНИИМК

512

Агрометеорологическая характеристика 1969-1970 сельскохозяйственного года

МОС ВНИИМК

№ 7

Разработка новых и совершенствование существующих приемов выращивания высоких и устойчивых по годам урожаев семян подсолнечника в условиях МССР

Д.И.Карастан,
к.б.н.

Изучение качества урожая культур в звене севооборота с подсолнечником в связи с системой удобрений

В.Б.Островский

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

№ 8 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания сои на зерно Н.И.Кондратова

№ 9 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания шалфея мускатного Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

№ 10 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания розы В.Л.Затучный,
к.с/хн

№ 11 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания лаванды В.Л.Затучный,
к.с/хн.

№ 12. Разработка эффективных агротехнических приемов возделывания мяты в Молдавии Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

№ I3 Химические меры борьбы с сор-
няками на плантациях эфиро-
масличных культур

З.А.Ориентштейн,
к.б.н.

№ I4 Разработка и усовершенствована-
ние мероприятий по борьбе с
вредителями эфиромасличных
культур в Молдавии

М.В.Бондарева,
к.с/хн.

№ I5 Разработка и усовершенствование
мероприятий по борьбе с болез-
нями масличных культур в Мол-
давии

И.Г.Филатова,
к.б.н.

№ I6 Экономика производства мас-
личных и эфиромасличных куль-
тур в МССР

Н.И.Дворядкин,
к.э.н.

Рецензии и отзывы Станции и
ВНИИМК на авторефераты
диссертаций, статьи и закон-
ченные работы за 1970 г.

ВНИИМК,
МОС ВНИИМК

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

1971 год

I4.

Краткий отчет о результатах
научно-исследовательских
работ за 1971 г.

МОС ВНИИМК

II7

I5.

Отчеты о законченных научно-
исследовательских работах в
1971 г.

МОС ВНИИМК

1971г. I70

Выведение сорта подсолнеч-
ника Молдавский 4I"

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

Выведение сорта подсолнеч-
ника Молдавский 3".

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

Изучение сроков посева под-
солнечника в связи с темпе-
ратурой почвы

Д.И.Карастан,
к.бн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Оптимальная величина удельно-
го веса посевов подсолнечника
в пашне колхозов Молдавии

Н.И.Дворядкин,
к.э.н.

Изучение режима орошения план-
таций мяты 2-го года вегетации
в условиях Молдавии

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

Перспективный гербицид на
плодоносящих плантациях
лаванды

З.А.Ориенштейн,
к.т.н.

Испытание новых препаратов в
борьбе с вредителями эфиро-
масличной розы

М.В.Шаронова,
к.с/хн.

I6.

Полные отчеты по научно-
исследовательским работам за
1971 г., том I /Земледелие,
экономика/

МОС ВНИИМК

498

Агрометеорологическая характеристика 1970-1971 сельскохозяйственного года

МОС ВНИИМК

Разработка новых и совершенствование существующих приемов выращивания высоких и устойчивых по годам урожаев семян подсолнечника в условиях МССР

Д.И.Карастан,
к.т.н.

Изучение качества урожая культур в звене севооборота с подсолнечником в связи с системой удобрений

В.Б.Островский

№ 7 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания шафая мускатного

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

Разработка системы удобрений в севообороте с шалфеем мускатным

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

I : - - - 2 : - - - 3 : - - - 4 : - - - 5 : - - - 6 : - - - 7 : - - - 8 : - - - 9 : - - - 10 : - - - 11 : - - -

- № 8 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания розы В.Л.Затучный,
к.с/хн
- № 9 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания лаванды В.Л.Затучный,
к.с/хн
- № 10 Разработка эффективных агротехнических приемов возделывания мяты в Молдавии Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн
- № 11 Химические меры борьбы с сорняками на плантациях эфиромасличных и масличных культур З.А.Ориенштейн,
к.б.н.
- Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с вредителями эфиромасличных культур в Молдавии М.В.Шаронова,
к.с/хн.

1: 2: 3: 4: 5: 6: 7: 8: 9: 10: 11:

№ 13 Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с болезнями масличных культур в Молдавии

И.Г.Филатова,
к.т.н.

Экономика производства масличных и эфиромасличных культур в СССР

Н.И.Дворядкин,
к.э.н.

17.

Полные отчеты по научно-исследовательским работам за 1971 год, том 2 /Селекция и семеноводство, биохимия, технология/

МОС ВНИИМК

152

№ 1 Селекция и семеноводство подсолнечника

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

№ 2 Селекция и семеноводство шалфея мускатного

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

№ 3 Выведение новых сортов эфиромасличной розы, зимостойких, болезнеустойчивых с высоким выходом и качеством эфирного масла

М.И.Фока,
к.т.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

№ 4 Выведение новых урожайных сортов лаванды с высоким выходом и качеством эфирного масла

М.И.Фока,
к.т.н.

№ 5 Выведение новых высокопродуктивных сортов мяты ментольной и совершенствование методов ее семеноводства

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

№ 15 Биохимические характеристики масличных и эфиромасличных культур в связи с задачами селекции и приемами возделывания

З.И.Свидерская,
к.т.н.

Изучение способов подготовки эфиромасличного сырья и режимов его переработки

В.Д.Доценко

18.

Доклад директора Станции "Некоторые предложения по вопросу увеличения производства семян подсолнечника и сырья эфиромасличных культур" на Всесоюзном совещании-семинаре от 18.01.71 г.

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

1972 год

19. Краткий отчет о результатах-
научно-исследовательских
работ за 1972 год

МОС ВНИИМК

II5

20. Отчеты о законченных научно-
исследовательских работах
в 1972 г.

МОС ВНИИМК

1971г.

I93

Изучение эффективности слож-
ных удобрений при внесении
под подсолнечник

Д.И.Карастан,
к.б.н.

Изучение влияния ширины меж-
дурядия на урожай семян под-
солнечника

Д.И.Карастан,
к.б.н.

Дозы и сочетания удобрений
при основном их внесении под
шалфей

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Влияние подкормок шалфея мус-
катного на урожай сырья и
сбор эфирного масла

Г.И. Мустяца,
к.с/хн.

Влияние предшественников на
урожай сырья и сбор эфирно-
го масла шалфея мускатного

Г.И. Мустяца,
к.с/хн.

Оценка качества посадочного
материала лаванды, выращен-
ного различными способами

В.Л. Затучный,
к.с/хн.

Уточнение приемов черенко-
вания лаванды в холодных
парниках

В.Л. Затучный,
к.с/хн.

Определение степени пораже-
ния семян подсолнечника в
корзинке, пораженной белой
гнилью

И.Т. Филатова,
к.т.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Испытание гербицидов на план-
тациях лаванды I года вегета-
ции

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

Сравнительная эффективность
перспективных гербицидов на
подсолнечнике

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

21.

Полные отчеты по научно-иссле-
довательским работам за 1972г.,
том I /Земледелие, экономика/

МОС ВНИИМК

458

Агроклиматическая характери-
стика 1971-1972 сельскохозяй-
ственного года

МОС ВНИИМК

№ 6

Разработка и совершенствова-
ние существующих агротехни-
ческих приемов выращивания
высоких и устойчивых по годам
урожаев семян подсолнечника в
условиях Молдавии

Д.И.Карастан,
к.т.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Изучение качества урожая культур в звене севооборота с подсолнечником В.Б.Островский

№ 7 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания шалфея мускатного Г.И.Мустяцэ, к.с/хн.

Разработка системы удобрений в севообороте с шалфеем мускатным Г.И.Мустяцэ, к.с/хн.

№ 8 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания эфиромасличной розы В.Л.Затучный, к.с/хн

№ 9 Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания лаванды В.Л.Затучный, к.с/хн.

№ 10 Разработка эффективных агротехнических приемов возделывания мяты в Молдавии

Г. И. Мустяцэ,
к. с/хн.

№ II Химические меры борьбы с сорняками на плантациях эфиромасличных культур и подсолнечнике

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

№ 12 Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с вредителями эфиромасличных культур

И.В.Миронова,
к.с/хн.

№ 13 Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с белой гнилью подсолнечника в МССР

И.Т.Филатова,
К.Б.Н.

№ I4 Экономическая эффективность
производства масличных и эфиро-
масличных культур в МССР

Н. И. Дворядкин,
к. э. н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

22.

Полные отчеты по научно-исследовательским работам за 1972 г., том 2 /Селекция и семеноводство, биохимия, технология/

I62

Селекция и семеноводство
подсолнечника

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

№ 2 Селекция и семеноводство
шалфея мускатного

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

№ 3 Выведение новых сортов
эфиромасличной розы, зимо-
стойких, болезнеустойчивых,
с высокими выходами и ка-
чеством эфирного масла

М.И.Фока,
к.б.н.

№ 4 Выведение новых урожайных
сортов лаванды с высоким
выходом и качеством эфир-
ного масла

М.И.Фока,
к.б.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

№ 5 Выведение новых высокопродук-
тивных сортов мяты ментольной и
совершенствование методов ее
семеноводства

А.Г.Николаев,
к.с/хн,

№ 15 Биохимическая характери-
стика масличных и эфиромаслич-
ных культур в связи с зада-
чами и приемами возделывания

З.И.Свидерская,
к.б.н.

Изучение способов подготовки
эфиромасличного сырья и режи-
мов его переработки

В.Д.Доценко

1973 год

23.

Краткий отчет о результатах
научно-исследовательских
работ за 1973 г.

МОС ВНИИМК

109

24.

Отчеты по законченным научно-
исследовательским работам в
1973 г.

МОС ВНИИМК 1973

280

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 338.1.633.85
№ госрегистра-
ции 71065118
№ темы 0.51.0276
I-3

Экономическая эффектив-
ность производства, ра-
ционального размещения
и интенсификации воз-
делывания масличных
культур по зонам страны

№ проблемы
0.51.025

Материальное стимули-
рование производства
подсолнечника в МССР

Н.И.Дворядкин,
к.э.н.

УДК 633.85,
632.95
№ госрегистрации
71.065.123
№ темы 0.51227
е2 ж1

Разработка рациональ-
ных приемов примене-
ния гербицидов и де-
сикантов на посевах
масличных культур

№ проблемы
0.51.225

Испытание некоторых смесей
гербицидов на плантациях
мяты I-го года вегетации

Д.С.Васильев,
д.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 633.85.632.95
 № госрегистрации
 71065 I23
 № темы 0.5I.227
 е2 ж I

Разработка рациональ-
 ных приемов примене-
 ния гербицидов и де-
 сикантов на посевах
 масличных культур

№ проблемы
 0.5I.225

Испытание гербицидов
 на плантациях шалфея
 2-го года вегетации

Д.С.Васильев,
 д.с/хн.

УДК 633.85.63I.8
 № госрегистрации
 71065II5
 № темы 0.5I.I26a
 I,2

Разработка приемов
 эффективного при-
 менения удобрений
 под масличные куль-
 туры

№ проблемы
 0.5I.I23

Дозы и соотношения
 удобрений под шал-
 фей мускатный

А.И.Лукашев,
 к.с/хн.

УДК 633.85.631.8
 № госрегистрации
 71065115
 № темы 0.51.126а
 1,2

Разработка приемов эф-
 фективного применения
 удобрений под маслич-
 ные культуры

№ проблемы
 0.51.123

Отзывчивость мяты на
 основное удобрение
 на богаре в условиях
 Молдавии

А.И. Лукашов,
 к.с/хн.

УДК 635.659 +
 + 633.853.74;
 631.52

№ госрегистрации
 71065108

№ темы 0.51.383

№ проблемы 0.51.175

Изучение системы
 удобрений лаванды

В.Л. Затучный,
 к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 633.85.631.51
 № госрегистрации
 71065121
 № темы 051.183.91

Разработка и совершен-
 ствование методов
 возделывания маслич-
 ных культур в неоро-
 шаемых условиях

№ проблемы 0.51.175

Изучение сроков посе-
 ва подсолнечника в
 связи с температурой
 почвы в условиях МССР

П.Г.Семихненко,
 д.с/хн.

УДК 633.85.631.8
 № госрегистрации
 71065115
 № темы 0.51.126а
 1,2

Разработка приемов эф-
 фективного применения
 удобрений под маслич-
 ные культуры

№ проблемы 0.51.123

Изучение динамики нас-
 тупления питательных
 веществ в растения
 подсолнечника в за-
 висимости от соотно-
 шения удобрений

Б.К.Игнатъев,
 к.с/хн

УДК 633.85.631.8
 № госрегистрации
 11065115
 № темы 051.126а
 1,2

Разработка приемов эф-
 ФЕКТИВНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
 удобрений под масличные
 культуры

№ проблемы
 0.51.123

Изучение показателей
 качества урожаев ози-
 мой пшеницы и подсол-
 нечника в связи с
 системой удобрений

Б.К.Игнатъев,
 к.с/хн.

УДК
 635.659+633.853.74;
 631.52
 № госрегистрации
 71065108
 № темы 0.51.183

№ проблемы
 0.51.175

Выведение высокомен-
 тольного сорта мяты
 перечной Молдавская-48

А.Г.Батыр

I: 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК

635.659+633.853.74;

631.52

№ госрегистрации

71065108

№ темы 0.51.183

№ проблемы 0.51.175 Изучение некоторых паразитов
главнейших вредителей эфиро-
ромасличных культур в Мол-
давии

М.В.Шаронова,
к.с/хн.

25.

Полные отчеты по научно-
исследовательским работам
за 1973 г., том I /Земле-
делие, экономика/

МОС ВНИИМК

439

Агроклиматическая харак-
теристика 1972/73 сельс-
кохозяйственного года

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

№ 6

Разработка и совершенствование существующих агротехнических приемов выращивания высоких и устойчивых по годам урожаев семян подсолнечника в условиях Молдавии

Д.И.Карастан,
к.с.н.

Изучение качества урожая культур в звене севооборота с подсолнечником в связи с системой удобрений

В.Б.Островский

№ 7

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания шалфея мускатного

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн.

Разработка системы удобрений в севообороте с шалфеем мускатным

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн

№ 8

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания эфиромасличной розы

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

- | | | |
|------|--|---------------------------|
| № 9 | Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания лаванды | В.Л.Затучный,
к.с/хн. |
| № 10 | Разработка эффективных агротехнических приемов возделывания мяты в Молдавии | Г.И.Мустяца,
к.с/хн |
| № 11 | Химические меры борьбы с сорняками на плантациях эфиромасличных культур и подсолнечнике | З.А.Ориенштейн,
к.б.н. |
| № 12 | Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с вредителями эфиромасличных культур | М.В.Шаронова,
к.с/хн |
| № 13 | Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с белой гнилью подсолнечника в МССР | И.Т.Филатова,
к.б.н. |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

№ 14

Экономическая эффектив-
ность производства маслич-
ных и эфиромасличных культур
в МССР

Ю.А.Рукавишникова

26.

Полные отчеты по научно-
исследовательским работам
за 1973 г., том 2 /Селек-
ция, биохимия/

МОС ВНИИМК

I82

Селекция и семеноводство
подсолнечника

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

№ 2

Селекция и семеноводство
шалфея мускатного

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

№ 3 Выведение новых сортов
эфиромасличной розы

М.И.Фока,
к.т.н.

№ 4

Выведение новых сортов
лаванды

А.В.Мурин,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Выведение новых сортов мяты А.Г.Батыр

№ 15

Биохимическая характеристика масличных культур в связи с задачами и приемами возделывания

З.И.Свидерская,
к.б.н.

1974 год

27.

Анализ основных итогов научно-исследовательских работ МОС ВНИИМК за 1970-1974 гг.

МОС ВНИИМК

I6

28.

Краткий /директорский/ отчет о выполненных научно-исследовательских работах и внедрении достижений науки и техники в производство за 1974 г.

МОС ВНИИМК

I2I

29.

Отчеты по законченным научно-исследовательским работам в 1974 г. том I

МОС ВНИИМК

I974 280

- I:Z - : 3 - : - - - - 4 - - - - : - - - - 5 - - - - : - - - - 6 - - - - : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 -

УДК 633.85.631.51
 № госрегистрации 71065121
 № темы 0.51.183.91

Разработка и совершенствование методов возделывания масличных культур в неорошаемых условиях

№ проблемы
 0.51.175

Изучение сроков посева подсолнечника в связи с температурой почвы в условиях МССР

П.Г.Семихненко,
 д.с/хн

УДК 633.85.631.8
 № госрегистрации 71065115
 № темы 0.51.126а
 1,2

Разработка приемов эффективного применения удобрений под масличные культуры

№ проблемы
 0.51.123

Изучение динамики поступления питательных веществ в растения подсолнечника в зависимости от соотношения удобрений

Б.К.Игнатъев,
 к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 338.1.633.85
№ госрегистрации
71065118
№ темы 0.51.0276
I-3

Экономическая эффек-
тивность производст-
ва, рационального раз-
мещения и интенсифика-
ции возделывания мас-
личных культур по зо-
нам страны

№ проблемы
0.51.025

Материальное стимули-
рование производства
подсолнечника в МССР

Н.И.Дворядкин,
к.э.н.

УДК 633.85.631.8
№ госрегистрации
11065115
№ темы 0.51.126а
I,2

Разработка приемов
эффективного приме-
нения удобрений под мас-
личные культуры

№ проблемы
0.51.123

Изучение показателей качества
урожаев озимой пшеницы
и подсолнечника в свя-
зи с системой удобре-
ний

Б.К.Игнатъев,
к.с/хн

I: 2: 3: 4: 5: 6: 7: 8: 9: 10: 11: 12:

УДК 635.659 +
+ 633.833.741.631.52
№ госрегистрации
71065108
№ темы 0.51.183

№ проблемы 0.51.175 Испытание некоторых
смесей гербицидов
на плантациях мяты
I-го года вегетации

З.А.Ориенштейн,
к.с.н.

УДК 635.659+
+633.853.74;
631.51

№ госрегистрации
71065108
№ темы 0.51.183

№ проблемы 0.51.175 Отзывчивость мяты
на основное удобрение
на богаре в ус-
ловиях МССР

Г.И.Мустьяца,
к.с/хн.

УДК 635.659+
+633.853.74;
631.52

№ госрегистрации
71065108
№ темы 0.51.183
№ проблемы
0.51.175

Изучение системы удоб-
рений лаванды

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 635.659+
+633.853.74;
63I.52
№ госрегистрации
7I065I08
№ темы 0.5I.I83

№ проблемы
0.5I.I75

Влияние доз и соотно-
шений минеральных
удобрений при основ-
ном их внесении на
продуктивность шалфея

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

УДК 635.659+633.853.74;
63I.52

№ госрегистрации
7I065I08
№ темы 0.5I.I83

№ проблемы 0.5I.I75 Изучение некоторых
энтомофагов главней-
ших вредителей эфиро-
масличных культур в
Молдавии

М.В.Шаронова,
к.с/хн

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 635.659+
633.853.74; 631.52
№ госрегистрации
71065108

№ темы 0.51.183

№ проблемы 0.51.175 Выведение высокомен-
тольного сорта мяты
перечной Молдавская-48 А.Г.Батыр

30.

Отчеты по законченным
научно-исследователь-
ским работам в 1974 г.,
том 2

МОС ВНИИМК

1974 157

УДК 633.822.631.82 Разработка приемов
№ госрегистрации эффективного применения
71065115 удобрений под масличные
№ темы 0.51.126а, культуры

1,2
№ проблемы 0.51.123 Влияние минеральных
удобрений на урожай
корневищ мяты и их
продуктивные свойства

А.И.Лукашев,
к.с/хн.

УДК 633.81.581.19.001.4

№ госрегистрации

71065100

№ темы 0.51.175

Биохимическая характери-
стика масличных культур
в связи с задачами селек-
ции

Изучение скорости извле-
чения эфирного масла из
сырья мяты и шалфея мус-
катного при различных
технологических режимах

А.А.Бородулина,
д.б.н.

УДК 633.822.631.5

№ госрегистрации

71065121

№ темы 0.51.183д I

Разработка и совершенст-
вование методов воздеи-
лывания масличных куль-
тур в неорошаемых усло-
виях

№ проблемы
0.51.175

Влияние норм и способов
посадки маточников мяты
на урожай корневищ и их
продуктивность в потом-
стве

П.Г.Семихненко,
д.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

УДК 633.8II.63I.543 Разработка и совершен-
 № госрегистрации ствование методов воз-
 7I065I2I дельвания масличных
 № темы 0.5I.I83 д I культур в неорошаемых
 условиях

№ проблемы
 0.5I.I75

Оценка качества посад-
 дочного материала ро-
 зы сорт "Таврида"

П.Г.Семихненко,
 д.с/хн

УДК.633.8II.63I.8II Разработка и совершен-
 № госрегистрации ствование методов воз-
 7I065I2I дельвания масличных
 № темы 0.5I.I83дI культур в неорошаемых
 условиях

№ проблемы
 0.5I.I75

Изучение площадей пи-
 тания розы "Таврида"

П.Г.Семихненко,
 д.с/хн

I: 2: 3: 4: 5: 6: 7: 8: 9: 10: 11:

УДК 633.81.632.71/79

№ госрегистрации

71065114

№ темы 0.51.225

Разработка агротехнических, химических и биологических мер борьбы с вредителями масличных культур

№ проблемы

0.51.123

Совки - вредители эфиромасличных культур в Молдавии

Р.В.Бартенева,
к.б.н.

УДК 633.812.632.954

№ госрегистрации

71065123

№ темы 0.51.227е 2

ж I

Разработка рациональных премов применения гербицидов и десикантов на посевах масличных культур

№ проблемы

0.51.225

Результаты применения симазина на плодоносящих плантациях лаванды в условиях Молдавии

Д.С.Васильев,
д.с/хн

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

3I.

ПОЛНЫЕ ОТЧЕТЫ по научно-
исследовательским работам
за 1974 г., том I /зем-
леделие, экономика/

МОС ВНИИМК

456

Агроклиматическая харак-
теристика 1973/74 сельско-
хозяйственного года

Разработка и совершенст-
зование существующих аг-
ротехнических приемов
выращивания высоких и
устойчивых по годам уро-
жаев семян подсолнечника
в условиях Молдавии

Д.И.Карастан,
к.б.н.

Изучение качества урожая
культур в звене севообо-
рота с подсолнечником в
связи с системой удобре-
ний

В.Б.Островский,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

№ 7

Разработка системы удобрений в севообороте с шалфеем мускатным

Г.И.Мустьяца,
к.с/хн.

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания эфиромасличной розы

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания лаванды

В.Л.Затучный,
к.с/хн.

Разработка эффективных агротехнических приемов возделывания мяты в Молдавии

Г.И.Мустьяца,
к.с/хн.

Химические меры борьбы с сорняками на плантациях эфиромасличных культур и подсолнечника

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с вредителями эфиромасличных культур

М.В.Шаронова,
к.с/хн.

Разработка и усовершенствование мероприятий по борьбе с белой гнилью подсолнечника в МССР

И.Г.Филатова,
к.б.н.

Экономическая эффективность производства масличных и эфиромасличных культур в МССР

Ю.А.Рукавишникова

32.

Полные отчеты по научно-исследовательским работам за 1974 г., том 2

МОС ВНИИМК

188

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

Селекция и семеноводство
подсолнечника

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

Селекция и семеноводство
шалфея мускатного

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

Выведение новых сортов эфиромасличной розы, зимостойких болезнеустойчивых, с выходом и качеством эфирного масла

А.В.Мурин,
к.с/хн.

Выведение новых урожайных сортов лаванды с высоким выходом и качеством эфирного масла

В.А.Мурин,
к.с/хн.

Выведение новых высокопродуктивных сортов мяты ментальной

А.Г.Батыр

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Биохимическая характеристика
масличных и эфиромасличных
культур в связи с задачами З.И.Свидерская,
селекции и приемами возделывания к.т.н.

33.

ПОЛНЫЕ ОТЧЕТЫ по договорным
темам за 1974 г.

МОС ВНИИМК

202

Разработка технологии подпо-
кровной культуры шалфея в ус- Г.И.Мустяцэ,
ловиях Молдавии к.с/хн.

Разработка приемов возделыва-
ния мяты на орошаемых землях Г.И.Мустяцэ,
в условиях Молдавии к.с/хн.

Разработка шалфейных севообо-
ротов для почвенно-климатиче- Г.И.Мустяцэ,
ских зон Молдавии к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Разработка системы применения удобрений в звене севооборота с шалфеем мускатным

Г.И.Мустяца,
к.с/хн.

1975 год

34.

Справка об основных, наиболее важных результатах научно-исследовательской работы МОС ВНИИМК за 1971-1975 гг.

МОС ВНИИМК

19

35.

Краткий /директорский /отчет о выполненных научно-исследовательских работах и о внедрении достижений науки и техники в производство за 1975 год

МОС ВНИИМК

III

36.

Отчеты по законченным научно-исследовательским работам в 1975 г.

МОС ВНИИМК

1975

25I

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 633.85.63I.5I Разработка и совершенствова-
ние методов возделыва-
ния масличных культур в
неорощаемых условиях П.Г.Шарова,
к.с/хн.

№ проблемы 0.5I.I75 Влияние числа междуряд-
ных обработок на урожай
семян подсолнечника
при использовании герби-
цидов в условиях МССР П.Г.Семихненко,
д.с/хн

УДК 635.659 +
+ 633.853.74;63I.52/Селекция и семеновод-
№ темы 0.5I.I83 ство арахиса и кунд-
жута

№ проблемы 0.5I.I75 Выведение нового сор-
та шалфея мускатного В.И.Дялочкин,
Молдавский-69 к.с/хн

УДК 633.85.63I.8
№ темы 0.5I.I26a Разработка приемов эф-
I,2 фективного применения
удобрений под масличные
культуры П.Г.Семихненко,
д.с/хн.

УДК 633.85.631.51 Разработка и совершен-
ствование методов возделыва-
ния масличных культур
в неорошаемых условиях

Оценка качества поса-
дочного материала
лаванды В-34

П.Г.Семихненко,
д.с/хн

Разработка рациональ-
ных приемов применения
гербицидов и десикан-
тов на посевах маслич-
ных культур

№ проблемы
0.51.225

Действие прометина на
продуктивность маточника
мяты перечной и урожай-
ные свойства корневищ

Д.С.Васильев,
д.с/хн.

~~№ проблемы 0.51.225 Действие прометина~~

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

Разработка и совершенст-
зование приемов возделы-
вания масличных культур
в условиях орошения

№ проблемы
0.5I.183 д. 2

Нормы посадки мяты при
ее возделывании на полив-
ных землях в условиях В.Ф.Баранов,
Молдавии к.с/хн.

УДК 633.8II.632.954

№ госрегистрации
7I065I23

№ темы 0.5I.227
е2жI

Разработка рациональных
приемов применения гер-
бицидов на посевах мас-
личных культур

№ проблемы
0.5I.225

Система применения симазина Д.С.Васильев,
на плодоносящей розе д.с/хн.

УДК 638.8II.632.954

№ госрегистрации
7I065I23

№ темы 0.5I.227
е2жI

Разработка рациональных
приемов применения гер-
бицидов на посевах мас-
личных культур

№ проблемы
0.5I.225

Десикация шалфея мускат-
ного 2-го года вегетации
на семенных участках

Д.С.Васильев,
д.с/хн.

УДК 633.8II.632.954

№ госрегистрации
7I0.65I23
№ темы 0.5I.227
е2 жI

Разработка рациональных
приемов применения гер-
бицидов и десикантов на
посевах масличных куль-
тур

№ проблемы
0.5I.225

Эффективность гербици-
дов при двухлетнем использовании
на плантациях мяты

Д.С.Васильев
д.с/хн.

УДК 633.8II.632.954

№ госрегистрации
7I06523
№ темы 0.5I.227е2жI

Разработка рациональ-
ных приемов применения
гербицидов и десикан-
тов на посевах маслич-
ных культур

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

№ проблемы 05I225

Применение симазина на
омоложенной лаванде

Д.С.Васильев,
д.с/хн.

Разработка и усовершен-
ствование мероприятий по
борьбе с вредителями
эффиро-масличных культур
в Молдавии

Испытание бактериальных
препаратов в борьбе с
листогрызущими вредите- А.В.Бартенева,
лями на шалфеи к.т.н.

Разработка и усовершен-
ствование мероприятий по
борьбе с белой гнилью
подсолнечника в МССР

Изучение влияния терми-
ческой и термохимичес-
кой обработки на зара-
женность семян подсол-
нечника белой гнилью

О.И.Тихонов
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

УДК 633.85.577.1
№ темы 0.51.175

Биохимическая характеристика масличных культур в связи с задачами селекции

№ проблемы
0.57.175

Изучение некоторых физиолого-биохимических показателей растений подсолнечника в связи с устойчивостью их к заразихе

А.А.Бородулина,
д.б.н.

37.

Полные отчеты по научно-исследовательским работам за 1975 г., том I /Земледелие, экономика

МОС ВНИИМК

465

Агроклиматическая характеристика 1974/75 сельскохозяйственного года

МОС ВНИИМК

Разработка новых и совершенствование существующих агротехнических приемов выращивания подсолнечника в Молдавии

В.Б.Островский,
к.с/хн

I : 2 : 3 : : : 4 : : : 5 : : : 6 : : : 7 : : : 8 : 9 : : 10 : : 11

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания шалфея мускатного

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн

Разработка системы применения удобрений в шалфейном севообороте

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания эфиромасличной розы

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания лаванды

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

Разработка эффективных агротехнических приемов возделывания мяты в Молдавии

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

Химические меры борьбы с
сорняками на плантациях
эфиромасличных культур и З.А.Ориенштейн,
подсолнечника к.б.н.

Разработка и усовершен-
ствование мероприятий по
борьбе с вредителями
эфиромасличных культур М.В.Шаронова,
в Молдавии к.с/хн

Разработка и усовершенст-
вование мероприятий по
борьбе с белой гнилью
подсолнечника в МССР И.Г.Филатова,
к.т.н.

Экономическая эффектив-
ность производства под-
солнечника и эфирносов
в МССР З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

38.

ПОЛНЫЕ ОТЧЕТЫ по научно-
исследовательским работам
за 1975 г., том 2
/Селекция, биохимия/

МОС ВНИИМК

173

Селекция и семеновод-
ство подсолнечника

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн.

Селекция и семеновод-
ство шалфея мускатного

Н.С.Волковская

Выведение новых сортов
эфиромасличной розы, зимо-
стойких, болезнеустойчивых,
с высоким выходом и качест-
вом эфирного масла

А.В.Мурин,
к.с/хн

Выведение новых урожайных
сортов лаванды с высоким
выходом и качеством эфир-
ного масла

А.В.Мурин,
к.с/хн.

Выведение новых высокопро-
дуктивных сортов мяты

А.Г.Батыр

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Биохимическая характери-
стика масличных культур
в связи с задачами селек-
ции

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

Изучение процесса накоп-
ления и иввлечения эфир-
ного масла из сырья эфй-
ромасличных культур

А.А.Бородулина,
д.б.н.

39.

Прогноз урожайности эфй-
ромасличных культур на
1975-1990 гг. с учетом
научно-технического про-
гресса /по сравнению с
запланированным уровнем
урожайности на 1975 год/

МОС ВНИИМК

7

1976 год

40.

Краткий /директорский/
отчет о выполнении научно-
исследовательских работ
и о внедрении в производ-
ство достижений науки и
техники за 1976 г.

МОС ВНИИМК

56

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

4I.

Отчеты по законченным
научно-исследовательс-
ким работам в 1976 г.

МОС ВНИИМК

1976

I68

УДК 633.8I.63I.5
№ госрегистрации
77074024

№ темы I4.05.I5.02

Выработка интенсивных
промышленных техноло-
гий возделывания мало-
летних эфирносов в
Молдавии

№ проблемы 04.04

Двухукосная культура
мяты перечной в усло-
виях Молдавии на по-
ливных землях

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

№ темы 0.5I.I83дI

Разработка и совершен-
ствование методов воз-
делывания масличных
культур в неорошаемых
условиях

№ проблемы 0.5I.I75 Изучение густоты стоя-
ния шалфея мускатного
при его возделывании на
разных агрофонах

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

№ темы 0.5I.I83 Разработка приемов и
способов получения вы-
сокоурожайного семенного
материала масличных
культур

№ проблемы 0.5I.I75 Изучение сроков уборки
надземной массы на се-
меноводческих посадках
мяты в условиях Молда-
вии

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

Оптимальные сроки посад-
ки многолетних эфирно-
сов

М.Х.Кигельман

УДК 633.85.63I.8

Совершенствование спо-
собов выращивания поса-
дочного материала лаван-
ды в холодных парниках

М.Х.Кигельман

УДК 133.811.632.954

№ госрегистрации 71065123

№ темы 0.51.227 е2 ж I

№ проблемы 0.51.225 Перспективы сокращения
числа междурядных обра-
боток при уходе за мно-
голетними эфирносами

Д.С.Васильев,
д.с/хн

Интегрированный метод
борьбы с тлей на эфирно-
масличной розе

М.В.Шаронова,
к.с/хн.

42.

ПОЛНЫЕ ОТЧЕТЫ по научно-
исследовательским рабо-
там за 1976 г.

МОС ВНИИМК

395

Агроклиматическая харак-
теристика 1975/76 сель-
скохозяйственного года

МОС ВНИИМК

Вывести новый сорт ла-
ванды, превышающий рай-
онированный по сбору мас-
ла с гектара на 15-20%

А.В.Мурин,
к.с/х н.

И : 2 : 3 : : : 4 : : : : 5 : : : : 6 : : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

Вывести новый сорт эфиромасличной розы, превышающий районированный по сбору масла с гектара на 15-20% и разработать приемы укоренения одревесневших черенков розы для получения саженцев в теплице

А.В.Мурин,
к.с/хн.

Выведение новых высокопродуктивных сортов мяты ментольной

А.Г.Батыр

Разработка и совершенствование приемов возделывания шалфея мускатного в Молдавии

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

Разработка новых и совершенствование существующих приемов возделывания шалфея мускатного в условиях Молдавии

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Разработать приемы возде-
лывания лаванды, способ-
ствующие росту урожая на
20-30% и улучшению каче-
ства

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

Разработка эффективных
агротехнических приемов
возделывания мяты в Мол-
давии

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

Усовершенствовать техно-
логию возделывания розы
эфиромасличной, обеспечи-
вающую прибавку урожая
сырья на 30-40% по срав-
нению с полученными в 9-й
пятилетке

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

Химические меры борьбы с
сорняками на плантациях
эфиромасличных культур и
подсолнечника

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

— I — 2 — 3 — 4 — 5 — 6 — 7 — 8 — 9 — 10 — II —

Разработать и усовершен-
ствовать мероприятия по
борьбе с вредителями
эфиромасличных культур
в Молдавии

М.В.Шаронова,
к.с/хн.

Биохимическая характери-
стика эфиромасличных
культур в связи с задача-
ми селекции и приемами
возделывания

З.И.Свидерская,
к.б.н.

Изучение процесса накоп-
ления и извлечения эфир-
ного масла из сырья эфир-
ромасличных культур

А.А.Бородулина,
д.б.н.

Биохимическая оценка
сортов ментольной мяты
в условиях орошения

Г.И.Мустьяца,
к.с/хн

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

1977 год

43.

Краткий /директорский/
отчет о выполненных науч-
но-исследовательских ра-
ботах и внедрении дости-
жений науки и техники в МОС
производство за 1977 г. Молдэфирмасло-
прома

44.

Отчеты по законченным на- МОС
учно-исследовательским Молдэфирмасло-
работам в 1977 г. прома

1977 104

УДК 633.81.632
№ госрегистрации
77074026
№ темы I9

Разработка новых и со-
вершенствование сущест-
вующих мероприятий по
борьбе с вредителями и
болезнями эфирносов в
МССР

№ проблемы 04.04

Биология пенницы сляня-
вой в Молдавии

М.В.Шаронова,
к.с/хн.

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024
№ темы 14.05.15.02

Разработка интенсивных
промышленных технологий
возделывания малолетних
эфироносков в Молдав-
ской ССР

№ проблемы 04.04

Изучение приемов, за-
держивающих развитие
шалфея 2-го года веге-
тации

Г.И. Мустяца,
к.с/хн.

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074025
№ темы 13.01.16

Разработка интенсивных
промышленных технологий
возделывания многолет-
них эфироносков в МССР

№ проблемы 04.04

Изучение эффективности
омоложения малопродук-
тивных плантаций эфиро-
масличной розы

З.А. Ориенштейн,
к.б.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074023
№ темы 02.02.06.03

№ проблемы 04.04

Выведение новых высоко-
продуктивных сортов мя-
ты ментольной

Л.Е.Чайковская

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024

Усовершенствование тех-
нологии возделывания ро-
зы эфиромасличной, обес-
печивающей прибавку уро-
жая сырья на 30-40% по
сравнению с полученными
в 9 пятилетки

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

Разработка эффективных
агротехнических приемов
возделывания мяты в
Молдавии

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

Химические меры борьбы с
сорняками на плантациях
эфиромасличных культур

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

УДК 633.81.632
 № госрегистрации
 77074026
 № темы I9
 № проблемы 04.04

Разработка новых и со-
 вершенствование суще-
 ствующих мероприятий
 по борьбе с вредителя-
 ми эфиронов в МССР

М.В. Шаронова,
 к.с/хн.

УДК 633.81.632
 № госрегистрации
 77074026
 № темы I9
 № проблемы 04.04

Разработать и усовершенст-
 вовать мероприятия по борь-
 бе с болезнями эфиромас-
 личных культур в МССР

И.Г. Филатова,
 к.б.н.

УДК 633.81.632
 № госрегистрации
 77074021
 № темы 24
 № проблемы 04.04

Разработать предложения
 по повышению экономической
 эффективности эфиромаслич-
 ного производства

М.С. Хынку

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022
№ темы 06.03

Исследование закономер-
ностей биосинтеза эфир-
ных масел у эфироносов и
разработка параметров
технологии их выделения

З.И.Свидерская,
к.б.н.

Изучение процесса накоп-
ления и извлечения
эфирного масла из сырья
эфиромасличных культур

В.Д.Доценко

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024
№ темы 14.05.15.02

Разработать интенсивную
технология возделывания
малолетних эфироносов в
Молдавии

№ проблемы 04.04

Разработка технологии
выращивания высококаче-
ственных семян и сырья
укропа

Г.И.Мустяца,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : : 4 : : 5 : : 6 : : 7 : 8 : 9 : 10 : II : :

46.

1978 год

Краткий отчет о научно-исследовательских работах и внедрении достижений науки и техники в производство за 1978 г.

МОС
"Молдэфирмасло-прома"

I04

47.

Отчеты по законченным научно-исследовательским работам в 1978 г.

МОС
"Молдэфирмасло-прома"

I978 I48

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024
№ темы I4.05.I5.02

Разработка интенсивных промышленных технологий возделывания мало-летних эфирнооов в Молдавии

№ проблемы 04.04

Изучение системы удоб-рений в звене шалфей-ного севооборота

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

УДК 633.81.631.5
 № госрегистрации 77074024
 № темы I4.05.I5.02

Разработка интенсивных технологий возделывания малолетних эфироносов в МССР

№ проблемы 04.04

Влияние способов припосевной подготовки почвы на полевую всхожесть шалфейных семян

М.И.Маковский,
 к.с/хн.

УДК 633.81.631.5
 № госрегистрации 77074024
 № темы I4.05.I5.02

Разработка интенсивных технологий возделывания малолетних эфироносов в МССР

№ проблемы 04.04

Влияние способов припосевной подготовки почвы на полевую всхожесть шалфейных семян

М.И.Маковский,
 к.с/хн.

УДК 633.81.632
 № госрегистрации 77074026
 № темы I9

Разработка новых и совершенствование существующих мероприятий по борьбе с вредителями и болезнями эфироносов в Молдавии

I: 2: 3: 4: 5: 6: 7: 8: 9: 10: 11:

№ проблемы 04.04 Нематодофауна лаванды,
возделываемой в закры-
том грунте

М.В.Шаронова,
к.с/хн

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074028
№ темы I9 Разработка химических
мер борьбы с сорняками
на плантациях эфирно-
сов в МССР

№ проблемы 04.04 Испытание трефлана на
плантациях I-го года
в условиях Молдавии

З.А.Ориенштейн,
к.б.н.

48.

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074028
ПОЛНЫЕ ОТЧЕТЫ по науч-
но-исследовательским
работам за 1978 г.

МОС
"Молдэфир-
маслопрома"

568

Агроклиматическая харак-
теристика 1977/78 сель-
скохозяйственного года

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074023

Выведение высокопродук-
тивных и высококачест-
венных сортов малолетних
эфиронос в Молдавии

Создать новые высоко-
продуктивные сорта и
гибриды шалфея мускат-
ного, приспособленные
для механизированного
возделывания в Молда-
вии и разработать на-
учные основы их семе-
новодства

В.И.Дялкин,
к.с/хн.

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074027

Выведение высокопродук-
тивных и высококачест-
венных сортов многолет-
них эфиронос в Молда-
вии

Создать новые высоко-
продуктивные сорта лаван-
ды с разными сроками соз-
ревания, пригодные к ме-
ханизированной уборке и
разработать эффективную
технология выращивания

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

УДК 633.81.531.5
№ госрегистрации
77074024

высококачественных са-
женцев в теплицах

А.В.Мурин,
к.с/хн.

УДК 633.81.531.5
№ госрегистрации
77074024

Разработка интенсивных
промышленных техноло-
гий возделывания мало-
летних эфироносов в
Молдавии

Разработать эффектив-
ную систему применения
удобрений в специализи-
рованных шалфейных се-
вооборотах

Г.И.Мустяца,
к.с/хн.

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024

Разработка интенсивных
промышленных технологий
возделывания малолет-
них эфироносов в Мол-
давии

Изучить влияние насыщен-
ности севооборотов шал-
феем мускатным на его
продуктивность

Г.И.Мустяца,
к.с/хн

I: 2: 3: 4: 5: 6: 7: 8: 9: 10: II

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024

Разработку интенсивных
промышленных техноло-
гий возделывания мало-
летних эфирносов в
Молдавии

Г.И. Мустяца,
к.с/хн.

Разработать систему ма-
шин для комплексной ме-
ханизации подпокровного
возделывания шалфея му-
скатного в Молдавии

С.В. Чудак,
к.т.н.

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024

Разработка интенсивных
промышленных техноло-
гий возделывания мало-
летних эфирносов в
Молдавии

Г.И. Мустяца,
к.с/хн

Разработать эффективные
агротехнические приемы
возделывания мяты в Мол-
давии

УДК 633.8I.63I.5
№ госрегистрации
77074025

Разработать интенсивные
промышленные технологии
возделывания многолетних
эфироносов в МССР

Раздел I

Разработка системы при-
менения удобрений на по-
севах и посадках лаванды

Б.С.Филипп,
к.с/хн.

Раздел 2

Разработать интенсивную
промышленную технологию
возделывания лаванды
безвысадочным способом

—"

УДК 633.8I.63I.5
№ госрегистрации
77074025

Разработать интенсивные
промышленные технологии
возделывания многолетних
эфироносов в МССР

Раздел 3

Разработать промышленную
технологию возделывания
розы/эфиромасличной

Б.С.Филипп,
к.с/хн.

УДК 633.81.631.5
 № госрегистрации
 77074028
 № темы 19

№ проблемы 04.04

Разработка химических
 мер борьбы с сорняка-
 ми на плантациях эфиро-
 носов в МССР

З.А.Ориенштейн,
 к.б.н.

УДК 633.81.632
 № госрегистрации
 77074026
 № темы 19

Разработка новых и со-
 вершенствование суще-
 ствующих мероприятий
 по борьбе с вредителя-
 ми и болезнями эфироно-
 сов в МССР

№ проблемы 04.04
 Раздел I.

Разработка новых и со-
 совершенствование существ-
 вующих мероприятий по
 борьбе с вредителями
 эфирносов

М.В.Шаронова,
 к.с/хн

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 633.81.632
№ госрегистрации
77074026
№ темы 19

Разработка новых и совершенствование существующих мероприятий по борьбе с вредителями и болезнями эфироносков в МССР

№ проблемы 04.04
Раздел 2.

Разработка и совершенствование мероприятий по борьбе с болезнями эфироносов в МССР

В.И.Болокин,
к.с/хн

УДК 633.81.003
№ госрегистрации
77074021
№ темы 23

Разработка предложений по повышению эффективности эфиромасличного производства в МССР

№ проблемы 04.04

Себестоимость и рентабельность производства эфиромасличных культур и эфирных масел в МССР

М.С.Хынку

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022
№ темы II

Исследование закономер-
ностей биосинтеза эфир-
ных масел у эфироносов
и разработка параметров
технологии их выделения

№ проблемы 04.04.
Раздел I

Изучение новых эфиро-
носов в Молдавии

К.С.Тимчук,
к.с/хн.

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022
№ темы II

Исследование закономер-
ностей биосинтеза эфир-
ных масел у эфироносов
и разработка параметров
технологии их выделения

№ проблемы 04.04.
Раздел 2

Выявление оптимальных
условий хроматографиче-
ского анализа эфирных
масел эфироносов

В.С.Сергеев

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022
№ темы II

Исследование закономерностей биосинтеза эфирных масел у эфироносов и разработка параметров технологии их выделения.

Изучение процесса накопления и извлечения эфирного масла из сырья эфиромасличных культур

Т.И.Заиченко

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022
№ темы 06.03

Исследование закономерностей биосинтеза эфирных масел и эфироносов и разработка параметров технологии их выделения

Применение гидролитического ферментного препарата в производстве розового масла в заводских условиях в течение 1978 г.

З.И.Свидерская,
к.б.н.

1979 год

Краткий отчет о научно-исследовательских работах и внедрении достижений науки и техники в производство за 1979 год

МОС
"Молдэфирмасло-прома"

131

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

50.

Отчеты по законченным
научно-исследовательс-
ким работам в 1979 г.

МОС
"Молдэфир-
маслопрома"

1979 II4

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024
№ темы I4.05.15.02

Разработка интенсивных
промышленных техноло-
гий возделывания мало-
летних эфирносоов в
Молдавии

№ проблемы 04.04

Изучение эффективности
летних посевов шалфея
мускатного в Молдавии

М.И.Маковский,
к.с/хн.

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074027
№ темы 05.01.04

Выведение высокопродук-
тивных и высококачест-
венных сортов многолет-
них эфирносоов в Молда-
вии

№ проблемы 04.04

Создать новый высоко-
продуктивный сорт ла-
ванды, пригодный к
механизированной убор-
ке урожая и превышаю-
щий стандарт по сбору
масла с гектара на
15-20%

А.В.Мурин,
к.с/хн.

УДК 633.81.631.5

№ госрегистрации 77074024

№ темы 14.05.15.02 Разработка интенсивных
промышленных техноло-
гий возделывания мало-
летних эфирносов в
Молдавии

№ проблемы 04.04

Полупокровное возделы-
вание шалфея мускатно-
го и эффективность удоб-
рений в условиях Молда-
вии

Г.И.Мустьяцэ,
к.с/хн

УДК 633.81.631.5

№ госрегистрации

77074028

№ темы 19

Разработка химических
мер борьбы с сорняками
на плантациях эфирно-
сов в СССР

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

№ проблемы 04.04

Перспективные гербициды
на мяте I-го года веге-
тации при разных спосо-
бах посадки

З.А.Ориенштейн,
к.бн.

5I.

ПОЛНЫЕ ОТЧЕТЫ по научно-
исследовательским рабо-
там за 1979 г., том I

МОС
"Молдэфирмасло-
прома"

Агроклиматическая харак-
теристика 1978/79 сель-
скохозяйственного года

УДК 633.8I.63I

№ Госрегистрации
77074023

Выведение высокопродук-
тивных и высококачественных
сортов малолетних эфиро-
носов в Молдавии

I : 2 : 3 : : 4 : : 5 : : 6 : : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 :

Раздел I

Создать новые зимостойкие сорта шалфея мускатного, на 20-30% превышающие сорт В-24 по продуктивности, приспособленные к механизированной уборке

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074023

Выведение высокопродуктивных и высококачественных сортов малолетних эфирносов в Молдавии

Раздел 2

Создать межлинейные гибриды шалфея мускатного на стерильной основе с высоким содержанием эфирного масла и не уступающие районированному сорту по урожаю сырья

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074023

Выведение высокопродуктивных и высококачественных сортов малолетних эфирносов в Молдавии

Раздел 3

Разработать селекционные
способы увеличения выхода
эфирного масла у шалфея
мускатного

В.И.Лялюшкин
к.с/хн

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074023

Выведение высокопродук-
тивных и высококачест-
венных сортов малолет-
них эфироносов в Молдавии

Раздел 4

Разработать научные осно-
вы семеноводства шалфея
и улучшить сорта В-24 и
М-69 по содержанию эфир-
ного масла в сырье

В.И.Лялюшкин,
к.с/хн

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074027

Выведение высокопродук-
тивных и высококачествен-
ных сортов многолетних
эфироносов в Молдавии

А.В.Мурин,
к.с/хн

I : 2 : 3 : : : 4 : : : : 5 : : : : 6 : : : : 7 : 8 : 9 : 10 : : II -

Раздел I

Создать высокопродук-
тивные и высококачест-
венные сорта лаванды,
пригодные к механиз-
рованной уборке и пре-
вышающие стандарт по
сбору эфирного масла
на 15-20%

Раздел 2

Подобрать продуктив-
ные клоны и их гиб-
ридные комбинации, при-
годные для семенного
размножения

Раздел 3

Усовершенствовать при-
емы вегетативного раз-
множения клонов лаванды
в теплице

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074027

Выведение высокопродук-
тивных и высококачествен-
ных сортов многолетних
эфиронос в Молдавии

А.В.Мурин,
к.с/хн

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Раздел 4

Создать новые высокопродуктивные, высококачественные сорта эфиромасличной розы, превышающие стандарт по продуктивности на 15-20%

Раздел 5

Усовершенствовать приемы укоренения одревеневших черенков розы

УДК 633.81.631
№ госрегистрации
77074023

Выведение высокопродуктивных и высококачественных сортов малолетних эфироносцев в МССР

Раздел 5

Вывести высокопродуктивные сорта мяты с высокими парфюмерными и пищевкусовыми качествами

В.И.Дялкин,
к.с/хн

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022

Исследование закономерностей биосинтеза эфирных масел у эфироносов и разработка параметров технологии их выделения

Раздел I

Биохимическая оценка селекционных образцов и влияния агротехнических приемов возделывания эфироносов на важнейшие показатели качества сырья и эфирных масел

К.С.Тимчук,
к.б.н.

УДК 633.81.631.8

Исследование закономерностей биосинтеза эфирных масел у эфироносов и разработка параметров технологии их выделения

Раздел 2

Дать биохимическую характеристику новых для Молдавии эфиромасличных

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Раздел 1

культур и разработать
основные параметры для
составления и уточнения
проектов технологических
условий /ТУ/ на сырье

К.С.Тимчук,
к.б.н.

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022

Исследование закономер-
ности биосинтеза эфирных
масел у эфироносков и
разработка параметров
их выделения

Раздел 3.

Разработать высокоэффек-
тивные условия IX-разде-
ления компонентного сос-
тава эфирных масел новых
эфироносков

К.С.Тимчук,
к.б.н.

УДК 633.81.631.8
№ госрегистрации
77074022
№ темы 06.03

Исследование закономер-
ностей биосинтеза эфир-
ных масел у эфироносков
и разработка параметров
их выделения

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

Раздел 4

Разработать технологию предварительной подготовки сырья эфиромасличной розы к переработке при помощи ферментных препаратов, позволяющих повысить выход эфирного масла не менее, чем на 15%

З.И.Свидерская,
к.б.н.

52.

ПОЛНЫЕ ОТЧЕТЫ по научно-исследовательским работам за 1979 г.,
том 2

435

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
77074024

Разработка интенсивных промышленных технологий возделывания мало-летних эфироносков в Молдавии

Разделы I-2

Разработать эффективную
систему применения удоб-
рений в специализирован-
ном шалфейном севообо-
роте

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн

УДК 633.8I.63I.5
№ госрегистрации
77074024

Разработка интенсивных
промышленных технологий
возделывания малолетних
эфиронос в Молдавии

Раздел 3

Изучить влияние насыщен-
ности севооборота шалфеем
мускатным на его продук-
тивность

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

УДК
633.8I.63I.5
№ госрегистрации
77074024

Разработка интенсивных
промышленных технологий
возделывания малолет-
них эфиронос в Молдавии

Г.И.Мустяцэ,
к.с/хн.

Раздел 4

Совершенствовать приемы
возделывания мяты в усло-
виях Молдавии

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

Раздел 5

Разработать технологию
возделывания новых
эфироносов

УДК 633.81.631.5
№ госрегистрации
770740025

Разработка интенсивных
промышленных техноло-
гий возделывания много-
летних эфироносов в
МССР

Б.С.Филипп,
к.с/хн

Раздел I

Разработать основные
элементы, промышленной
технологии возделыва-
ния клоновой лаванды в
условиях республики

Раздел 2

Разработать агротехни-
ку возделывания лаванды
на промышленных планта-
циях интенсивного типа,
заложенных путем посева
семян

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

УДК 633.8I.63I.5
№ госрегистрации
77074025

Разработка интенсивных
промышленных технологий
возделывания многолет-
них эфирносов в МССР

Раздел 3

Разработать промышлен-
ную технологию возделы-
вания розы эфиромасличной

Б.С.Филипп,
к.с/хн

УДК 633.8I.63I.5
№ госрегистрации
77074028
№ темы I9

Разработка химических мер
борьбы с сорняками на план-
тациях эфиромасличных
культур в МССР

З.А.Ориенштейн
к.б.н.

№ проблемы 04.04

УДК 633.0I.632
№ госрегистрации
77074026
№ темы I9

Разработка новых и со-
вершенствование существ-
вующих мероприятий по
борьбе с вредителями и
болезнями эфирносов в
МССР

№ проблемы 04.04
Раздел I

Разработать новые и со-
вершенствовать существую-
щие мероприятия по борьбе
с вредителями эфирносов

М.В.Шаронова,
к.с/хн

УДК 633.01.632
 № госрегистрации
 77074026
 № темы 19

Разработка новых и совершенствование существующих мероприятий по борьбе с вредителями и болезнями эфироносов в МССР

№ проблемы 04.04
 Раздел 2.

Разработка и совершенствование мероприятий по борьбе с болезнями эфироносов в МССР

В.Д.Сердиченко,
 к.б.н.

УДК 633.812.2;
 631.3

Разработка системы машин и приспособлений для комплексной механизации возделывания эфироносов в Молдавии

Раздел I

Переоборудование силосоуборочного комбайна КС-2,6 для уборки шалфея

С.В.Чудак,
 к.т.н.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11

УДК 633.812.2;
631.3

Разработка системы ма-
шин и приспособлений

для комплексной меха-
низации возделывания
эфироносов в Молдавии

Раздел 2

Усовершенствовать се-
рийную зерновую сеялку для
одновременного посева
семян шалфея и покров-
ной культуры

С.В.Чудак,
к.т.н.

УДК 633.812.2;
631.3

Разработка системы ма-
шин и приспособлений для
комплексной механизации
возделывания эфироносов
в Молдавии

Раздел 3

Разработать и исследо-
вать фрезу для обработ-
ки почвы в междурядьях
шалфея

С.В.Чудак,
к.т.н.

УДК 633.812.2;

Разработки системы машин и приспособлений для комплексной механизации возделывания эфироносков в Молдавии

Раздел 4

Создать установку для выявления биотипов эфиромасличных растений с повышенной способностью к удержанию ими эфирных масел

а/ Провести научно-исследовательские работы по созданию установки и изготовить опытный образец

С.В.Чудак,
к.т.в.

УДК 633.81.003
№ госрегистрации
77074021
№ темы 23

Разработка предложений по повышению экономической эффективности эфиромасличного производства в МССР

№ проблемы 04.04
Раздел I

Экономическая эффектив-
ность размещения эфиро-
масличного производ-
ства МССР

М.С.Хынку

УДК 633.81.003
№ госрегистрации
77074021
№ темы 23

Разработка предложений
по повышению экономиче-
ской эффективности эфи-
ромасличного производ-
ства в МССР

№ проблемы 04.04
Раздел 2

Разработать и внедрить
комплексную систему уп-
равления качеством труда
и эфиромасличного сырья
в системе НПО "Молд-
эфирмаслопром"

М.С.Хынку

В данный раздел включено 52 дела с № I по № 52

Зав.отделом ЦГА МССР

А.А.Дискаленко

Итоговую запись к разделу описи за 1968-1979 гг. заверяю:

Председатель экспертной комиссии

К.С.Тимчук

СОГЛАСОВАНО:

Директор Молдавской опытной станции по
эфиромасличным культурам и маслам

Г.И.Мустяца

"2" ноября 1981 г.



Принято 13 дел № 1-13 за 1968-1970 г.
Всего п. 1-4 13 (тринадцатая) дел

Сдал _____ Рвс

Принял хранитель фонда ЦГА МО 21.06.85
(Дата)