

gp. P-3198

on. 5.

Управление консервной промышленности
Совиархоза МССР (Молдупреконсервпром)

июнь 1957 г. - июнь 1959г.

Отдел консервной промышленности Совиархоза
Молдавской ССР

июнь 1959г. - апрель 1960 г.

Управление консервной промышленности Совиархоза МССР (Упреконсервпром)

апрель 1960г. - ноябрь 1965 г.

Главное управление консервной промышленности
Министерства пищевой промышленности МССР
(Главупреконсервпром)

ноябрь 1965г. - 19 г.

О П И С Ъ № 5

документальных материалов постоянного хранения
за 1957 - 19 г.г.

Кишинев
1970г.



"СОРДАСЕН"

Начальник Главупрконтсерв-
прома

М. С. Сорбасов

"24" - монд 1970г.

2.-

УТВЕРЖДЕНО
 Экспертно-правовочной комиссией
 Архивного управления
 при Совете Министров МССР
 ПРОТОКОЛ № 1377
 от 11.01.1970.
 Дела, включенные в санкт.,
 подлежат сдаче в Центральный
 государственный архив
 Молдавии.
 Председатель комиссии
 Отв. секретарь

Г. Г. Галкин

3. Исчищение материалов из
 действующего архива системы
 консервации Коденко из
 Бюро Главного управления
 консервной промышленности Министерства
 пищевой промышленности М С С Р

ноябрь 1965 - 19 гг.

должности по теме:

4. Технологические материалы
 Документальные материалы
 постоянного хранения за 1957 - 1968 гг.

№ п.п	Индек- сы дел	Заголовки дел	Край- ние даты	К-во листов	Приме- чание
1	2	3	4	5	6

1957 год

Отчеты Молдавского
 научно-исследовательско-
 го института пищевой
 промышленности по
 темам:

1. Испытание автоматичес-
 кой установки для деаэ-
 рации и пастеризации
 сока фирмы APV

62

1 :	2 :	3	:	4 :	5 :	6
-----	-----	---	---	-----	-----	---

2. Разработка рецентуры нового вида консервов "Салат из помидор" 25
3. Испытание непрерывно действующего пресса системы инженера Кроленко на Бардарском винзаводе 85
4. Отчет Украинского научно-исследовательского института консервной промышленности по теме: 78
4. Технологическая инструкция по производству виноградного сока - полуфабриката 31

1958 год

11. Разработка новых видов консервов 95
12. Отчеты Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по темам: 124
13. 5. Разработка новых видов консервов 95
14. 6. Испытание пригодности агароида для производства повидал и фруктового желе 26

1 : 2 :

3

:

4

:

5 : 6

7.	Освоение автоматизированной линии производства концентрированных томатпродуктов	151
8.	Предварительные исследования обработки винограда сорта "НОА" электрическим током и ультразвуком	37
9.	Отчет об оканчании научно-технической помощи заводу им. 1 Мая по транспортировке лущеного зеленого горошка в автозистернах с водой	78
10.	Проверка новых методов микробиологических исследований	19
11.	Разработка усовершенствованной технологии производства осветленного виноградного сока с применением сепарирования и деаэрации	184
12.	Испытание машины для удаления плодоножек с плодов косточковых пород	41
13.	Разработка режимов брожения белых вин в потоке	57

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

14.	Разработка технологии выдержки и обработки коньячных спиртов и коньяков	55
15.	Разработка мероприятий по переработке винограда на сок в местных условиях	111
16.	Освоение и испытание австрийской линии по переработке зеленого горошка	195
17.	Разработка новой технологии производства соков с мякотью морковиного пюре	118

Исполнение 1959 года

25.	Отчеты Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по темам:	124
18.	Уточнение режима стерилизации консервов "Зеленый горошек"	80
19.	Освоение оптимальных режимов хранения фруктов и овощей в камерах охлаждения	37

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

20.	Импульсные ультразвуковые генераторы ударного действия	91
21.	Разработка новых видов консервов	58
	Внедрение новых видов консервов	77
22.	Усовершенствование процесса сушки на паровых конвейерных сушилках	54
23.	Оказание научно-технической помощи Каларашскому консервному заводу в освоении морозильного поезда	22
24.	Испытание выпарного аппарата ВН-60	45
25.	Усовершенствование технологии производства варенья	194
26.	Усовершенствование технологии производства виноградного сока с целью создания поточного процесса	241
27.	Электросепарирование виноградного сока	49

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

28.	Изучение процесса мойки возвратной стеклянной тары с помощью ультразвука	88
29.	Изучение процесса мойки овощей с помощью ультразвука	56
30.	Изучение кристаллизации винного камня из виноградного сока под воздействием ультразвука	96

1960 год

31.	Усовершенствование технологии производства виноградного сока	97
31 ^a	Изучение причин повышенного брака томат-пасты в крупной жестяной таре	26
32.	Исследование эффективности терmostатной выдержки консервов как метода контроля производства	84
33.	Автоматизация процесса варки варенья в вакуум аппаратах	85

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

34. Разработка дедэратора производительностью 600 дкл/час 167
35. Разработка режимов стерилизации консервов на непрерывно действующем гидростатическом стерилизаторе 183
36. Ускорение кристаллизации винного камня при производстве виноградного сока 60
37. Изучение процесса мойки возвратной стеклотары консервных производств 34
38. Усовершенствование технологии производства неосветленного яблочного сока 86
39. Повышение выхода и интенсивности окраски сока при обработке винограда ультразвуком 27
40. Разработка новых видов прокладок для крышек типа "Кроненкорк" для укупорки бутылок с фруктовыми соками 84
41. Автоматизация термической обработки виноградного сока - полуфабриката 111

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

42. Отчет Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности о выполненных научно-исследовательских работах за 1960 год

88

1961 год

Разработка новых форм специализации

Отчеты Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по темам:

43. Исследование эффективности применения сарбиновой кислоты для консервирования виноградного сока с целью снижения режима термической обработки и улучшение качества виноградного сока

21

44. Выработка новых видов консервов

95

45. Освоение автоматического пастеризатора /Гаске/ для бутылок

84

46. Антикоррозийные покрытия для металлических танков

135

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

47. Разработка схемы автоматизации процесса варки варенья в вакуум-аппарата 92
48. То же, по темам:
10.1.61, З.П.61 и 25.1.61 99
49. Разработка экономически наиболее эффективных форм специализации в плодоовощеконсервной промышленности МССР и путей смягчения сезонности 10
50. То же, по темам: 2.П.61, 2.Ш.61,
3.Ш.61 внеплановая "Рациональный режим специализации консервов "зеленый горошек" в стеклянной таре 83-1 93
51. Материалы по работе т. Виленской Е.И.: выработка яблочного и виноградного соков по новой технологии с применением ферментативного пектолитического препарата 123
52. Исследование режимов применения ферментных препаратов при производстве яблочного сока 102
53. Актилизация процессов первичной обработки виноградного сока полуфабриката 33

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

53. Разработка рациональных режимов стерилизации консервов 76
54. Исследование процесса деаэрации на опытном образце деаэратора 87
55. Подбор и разработка аппаратуры для поточной линии 127
56. Пересмотр технологических инструкций и рецептур по варке варения в вакуум аппаратах 48
57. Метод обнаружения и пределения примеси красных гибридов прямых производителей к продуктам переработки европейских сортов винограда. 19
58. Разработка физико-химических методов исследования пищевых продуктов 73
59. Ускорение кристаллизации винного камня при производстве виноградного сока с помощью ультразвука. 102
60. Автоматизация процессов первичной обработки виноградного сока полуфабриката 120

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

61. Испытания охладителя и схемы непрерывной кристаллизации винного камня из виноградного сока 138
62. Разработка метода ускоренного осветления виноградного сока после удаления винного камня 112
63. Испытание машины для резки яблок на дольки и выемки сердцевины конструкции инженера Шмелева 68
64. Высококачественное титрование вин и соков 35
65. Испытание электросипоратора для виноградного сока 23
66. Методы определения динамики выпадения винного камня и калоидов в процессе обработки сока 48
67. Автоматическое регулирование температуры яблочного и виноградного соков при расфасовке в трехлитровые бутыли 45

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

68. Отчет центрального научно-исследовательского института пивобезалкогольной и винной промышленности по теме:
производство осветленных плодовоягодных соков с обработкой сырья ферментными пектолитическими препаратами

81

1962 год

Отчет 1962 года Молдавского научно-исследовательского института

Отчеты Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по темам:

69. Определение норм расхода сырья разных помологических сортов слив, подлежащих сушке на молдавских консервных заводах

55

70. Разработка оптимальных режимов хранения стручка и зерна зеленого горошка в холодильниках

62

71. Отчет о работе Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности за 1962 год

101

1 : 2 :

3

: 4 : 5 : 6

72. Временная инструкция по выращиванию культур плесневых грибов и использование их для получения концентрированных препаратов ферментов Всесоюзного научно-исследовательского института 54
77. Научные пробы плодоовощеводческого и плодово-ягодного соревнования в 1963 году 35
78. Отчеты Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по темам: 265
79. Разработка наиболее экономически эффективных форм специализации и путей смягчения сезонности в плодоовощеконсервной промышленности, т. 1 292
79. То же, том II 199
79. То же, том III при расходе материалов 77
81. Отчет о научно-исследовательской работе Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности за 1963 год 380

1 : 2 :

3

: 4 : 5 : 6

1964 год

82.

Отчет о работе Молдавского

отчеты Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по темам:

77.

Изучение причин пенообразования плодово-ягодного варения и способы его устраниния

35

83.

Комплексные исследования

78.

Определение экономически эффективных организационно-технологических схем комплексного использования винограда при переработке на виноградный сок

266

84.

Методика для определения показателя крахмального края

79.

Разработка экономически эффективных форм специализации и смягчения сезонности производства плодоовощеконсервной промышленности

57

80.

Разработка норм расхода сырья и материалов

130

81.

Научно-исследовательские работы МНИИПА, рекомендуемые для внедрения в промышленность

26

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

82. Отчет о работе Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности за 1964 год 207
83. Отчеты проектно-конструкторского технологического института СНХ МССР 317
84. Коэффициенты использования сметной мощности технологических линий (по видам продукции), предприятий управления консервной промышленности СНХ МССР 317
85. Мешалка для приготовления поликариламидного клея 14
86. Применение полимерных материалов (полиакриланит, лашексы, поливиниласкетатная эмульсия и др.) для этикетировки в консервной промышленности, том I 17
87. То же, том II 53
88. То же, том III 28
89. Специализированное конструкторское бюро СНХ МССР 152

I : 2 :

3

: 4

: 5 : 6

88. № 13-64 изыскание рационализаторского способа и разработка опытного комплекта оборудования для транспортировки мелких косточковых плодов на промышленную переработку "Раско" 71

89. Предварительные отчеты в проведенной работе в 1964 г. тема № 300 "Замораживание фруктов - мероприятия по ликвидации сезонности работы консервных заводов" 39

90. Утилизация яблочных выжимок по технологии, разработанной институтом 63

Отчет за 1965 год

Отчет Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по теме:

91. Работа института за 1965 год консервное производство 2II

Отчеты проектно-конструкторского технологического института по теме: 40

92. Разработка унифицированных бланков техпромфинплана для консервных заводов с учетом механизированного свода отдельных форм 152

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

96. Отчет Кишиневского политехнического института по теме:

93. Разработка режимов пастеризации фруктовых компотов в пастеризаторе "Гаске"

133

94. Отчеты Всесоюзного проектно-технологического института по электробытовым машинам и приборам по теме: I-10-64
363-674

93. Разработка и внедрение дренажных решеток из пластмасс (полиэтилена) вместо деревянных для изготовления фруктовых соков из плодов и ягод".

II

Отчет Всесоюзного научно-исследовательского института консервной и овощесушильной промышленности по хоздоговорной теме № 186:

95. Определение фактических норм расхода припоя ПОС-40 на изготовление 1000 жестяных банок № 9, 12 и 15 на автоматических и полуавтоматических жестяно-баночных линиях

40

Отчеты Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности по темам:

I . : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

96. Проверка и внедрение технологической инструкции по охлаждению, замораживанию косточковых фруктов и переработке их на консервы 83
97. Разработка режимов стерилизации абрикосового сока в баллонах СКО № 83-3 с помощью горячего воздуха без противодавления 40
98. Широкая производственная проверка и исследование в производственных условиях новых режимов стерилизации овощных натуральных, закусочных и мясных консервов 104
- Отчет Украинского научно-исследовательского института консервной промышленности по теме:
99. Обзор механизации процессов консервного производства и анализ применяемого оборудования 144

1966 год

Отчет Кишиневского политехнического института по теме:

27 июня 1970 г.

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6

100. Разработка способов уплотнения швов консервной жестятеры при помощи синтетических смол 52
- Отчеты Одесского технического института пищевой и холодильной промышленности по темам:
101. Разработка режимов расфасовки и стерилизации фруктовых соков и томатов, протертых в потоке горячего воздуха с целью создания поточного механизированного производства 91
102. Исследование режимов, подбор марок угля, жидкого топлива и радиоизотопных конструкций поточных устройств для шкафных сушилок типа "Бессарабка" и определение расхода топлива на сушку яблок, груш и слиев. 55

В данный раздел описи внесено 103 (Сто три) единицы хранения за 1957-1966 гг., имеется № 31 "а".

Опись составила ст.научный сотрудник

Ц Г А М С С Р

Галан (Г.ГАЛАН)

Итоговую запись к описи заверяю:

Председатель
экспертной комиссии

Б.Свиридов (Б.СВИРИДОВ)

"24" июня 1970 г.

"СОГЛАСЕН"

ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕЗНО-РЕСПУБЛИКАНСКОГО
АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ

"МОЛДАВСКОЕ ПРОМСОЮЗ"

и.и. ДУБОВИК

"22" марта 1973 года

УТВЕРЖДЕНО
Экспертно-проверочной комиссией
Архивного управления
при Совете Министров МССР
ПРСТ. ИД. № 6/6
от 27.03.1973.
Дела, включенные в опись,
подлежат сдаче в Центральный
государственный архив
Молдавской ССР
Председатель ЭПК
Отв. секретарь

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КОНСЕРВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
МИНИСТЕРСТВА ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МОЛДАВСКОЙ ССР
ноябрь 1965 - июль 1972 г.г.

Документальные материалы постоянного хранения за
1966 - 1971 годы

№ пп	Индекс дела	Заголовок дела	Даты	К-во листов	Приме- чание
I	2	3	4	5	6

1966 год

- 103 Отчёты о работе Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности за 1966 год (консервное производство) 219
- 104 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по теме: "Разработка предложений по приёмке-сдаче колхозами и совхозами и оплата консервными и заводами томатов по содержанию "сухих веществ" 117
- 105 Отчёт Кишинёвского отделения института "Гипропищепром" по теме "технико-экономическое обоснование строительства сушильного завода в центральной части Молдавской ССР" 26

I 2 3 4 5 6

- I06 Отчёт Одесского технологического института пищевой промышленности и холодильной по теме: "Исследование режимов работы, подбор марок угля, жидкого топлива и рациональных конструкций топочных устройств для шкафных сушилок типа "Бессарабка" и определение расхода топлива на сушку слив, яблок, груш. 47
- I07 То же, "О внедрении процесса электроплазмолиза в производство яблочного сока на Бендерском консервном заводе 47
- I08 Отчёт института прикладной физики Академии наук МССР о производственных испытаниях установки для интенсификации извлечения сока высоковольтными импульсами 41

1967 год

- I09 Отчёт о работе Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности (консервное производство) за 1967 год 126
- I10 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по теме: "21 к -I-66 Исследование белого осадка в консервах "Томатный сок", "Кабачки консервированные" 28
- III То же, "Проверка в производственных условиях (завод "Октябрь") методики отбора средней пробы и шкалы дифференцированной оплаты помидоров по содержанию сухих веществ" 59

I	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- III2 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по теме:
"Сравнительная экономическая эффективность первичной переработки томатов на территории завода и на пунктах" 10
- III3 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия по теме:
"Исследование потерь и отходов плодово-овощного сырья на ходильниках при температуре до 5° в зависимости от сроков хранения"
"Разработка технологических режимов товарной обработки чернослива на механизированной линии Ниспоренского завода с исследованием возможности экспресс-методов контроля влажности сухофруктов"
"Химико-технологическое сортирование плодовых культур с целью отбора лучших сортов для консервирования" 86
- III4 Отчёт Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности по теме:
"Утилизация яблочных выжимок (внедрение)" 42
- III5 То же, "Внедрение электроплазмолизаторов в линии яблочного сока на Бендерском консервном заводе" 6
- III6 То же, "Усовершенствование процесса и непрерывнодействующего аппарата для стерилизации фруктовых соков с мякотью в крупной таре (на Бендерском консервном заводе) и фруктовых соков в мелкой таре (на Тираспольском соковом заводе)" 50

I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6

- III7 Отчёт Института прикладной физики Академии наук МССР по теме:
"Разработка и изготовление опытного образца электроплазмолизатора с отжимом мезги проведение исследований" 27

- III8 Отчёт Кишинёвского политехнического института по теме:
"Разработка электрофлотационного способа очистки сточных вод консервных заводов" 51

1968 год

- III9 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности (консервное производство) за 1968 год 179
- I20 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по теме:
"Рекомендация консервному заводу им. Калинина по структуре управления предприятием и оперативному управлению производством" 34
- I21 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия по теме:
"Разработка технологических режимов товарной обработки чернослива на механизированной линии Ниспоренского консервного завода с исследованием возможности применения экспресс методов контроля влажности сухофруктов" 8

	1	2	3	4	5	6
I22						
	Отчёт Молдавского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия по теме: "Исследование потерь и отходов плодового сырья на холодильниках до 5°C в зависимости от продолжительности хранения и разработка рекомендаций промышленности"					19
I23						
	Отчёт проектного института "Молдгипропищепром" по теме: "Экономическая эффективность от внедрения асептического метода консервирования на примере яблочного сока"					81
I24						
	Отчёт Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности по теме: "Утилизация яблочных выжимок"					34
I25						
	То же, "Разработка режимов непрерывной стерилизации томатной пасты в жестянной банке № 9"					69
I26						
	То же, "Разработка способа консервирования в потоке томатов протёртых на линии "Комплекс" в крупной стеклянной таре без стерилизации в автоклавах"					19
I27						
	То же, "Промышленное освоение и внедрение непрерывно действующего пастеризатора для фруктовых соков с мякотью в крупной расфасовке в потоке горячего воздуха и доработка вопросов охлаждения"					42
I28						
	То же, "Усовершенствование процесса и непрерывно действующего аппарата для стерилизации фруктовых соков с мякотью в крупной таре (на Бендерском консервном заводе) и фруктовых соков в мелкой таре (на Тираспольском соковом заводе)"					53

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6

- I29 Отчёт института прикладной физики Академии наук МССР по теме:
"Проведение производственных испытаний опытного образца электро-пазмолизатора с отжимом мезги и исследование его работы" 34
- I30 Отчёт Государственного проектного института "Гипропром" по теме:
"Схема развития и размещения консервной промышленности Молдавской ССР на период 1971 - 1975 годы" 26
- I31 Отчёт Всесоюзной производственной конторы "Лакокраскопокрытие" по теме:
"Цеха окраски стальных бочек, предназначенных для хранения томат пасты" 31

1969 год

- I32 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности по теме:
"Научная деятельность института за 1969 год (консервное производство)" 212
- I33 То же, "Анализ технико-экономического уровня консервной промышленности Молдавии за 1969 год" 107
- I34 То же, "Уточнение методики определения цвета томат-пасты на различных фотокалориметрах по величине оптической плотности водно-спиртовых вытяжек" 8

I	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

- I35 Отчёт Государственного проектного института "Молдгипропищепром" по теме:
"Экономическая эффективность организации строительства цехов утилизации пищевых отходов при действующих консервных заводах" 108
- I36 То, же, Молдавского научно-исследовательского института орошаемого земледелия и овощеводства по теме:
"Выведение нового сорта томатов более приемливого для механизированного возделывания и обладающего повышенным содержанием сухих веществ" 37
- I37 То же, Одесского технологического института им. Ломоносова по теме:
"Производственные испытания и внедрение новых режимов и непрерывно действующего аппарата для стерилизации натуральных фруктовых соков в мелкой стеклянной таре" 67
- I38 То же, Московского филиала Всеобщего научно-исследовательского института жиров по теме:
"Применение кationa-IO для мытья и дезинфекции промышленной стеклянной тары, ёмкостей и другого оборудования на Тираспольском консервном, плодоконсервном заводе" 20
- I39 Отчёт Института экономических исследований и научно-технической информации при Госплане МССР о выполненных работах за 1969 год, том I 149
- I40 То же, том II 328

	1	2	3	4	5	6
--	---	---	---	---	---	---

- I41 Отчёт Института экономических исследований и научно-технической информации при Госплане МССР о выполненных работах за 1969 год, том III 178
- I42 1970 год
- I42 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности о выполненной научной работе за 1970 год (консервное производство) 214
- I43 То же, проектно-конструкторского технологического института по теме:
"Исследование и выбор наиболее оптимального варианта подъёмно-транспортных средств и тары для механизации погрузочно-разгрузочных и транспортных работ с сельскохозяйственным сырьём, стеклотарой и готовой продукции на базе консервного завода "Октябрь" 77
- I44 Макет перспективного плана технического развития и перевооружения предприятий МПП МССР и методические указания по его составлению 31
- I45 То же, Ботанического сада Академии наук МССР по теме:
"Испытание и изучение двух видов солодки для введения их в культуру Молдавии" 46
- I46 То же, Украинского научно-исследовательского института консервной промышленности по теме:
"Исследование режимов стерилизации для томатного сока в ж/б № 14 применительно к непрерывно-действующим пастеризаторам" 28

	1	2	3	4	5	6
--	---	---	---	---	---	---

- I47 То же, Одесского технологического института им.М.В.Ломоносова по теме:
"Разработка технологии и рецептур быстрозамороженных овощных смесей" 132
- I48 То же, "Холодильное хранение пряной зелени для выработки овощевакусочных консервов в межсезонный период" 88
- I49 То же, "Изыскание и проверка режимов стерилизации фруктовых и томатных консервов для новых видов стеклянной и жестянной расфасовочной тары в автоклавах и непрерывно-действующих аппаратах" 140
- I50 То же, института экономических исследований и научно-технической информации при Госплане МССР за 1970 год, том I 341
- I51 То же, том 2 234
- I52 То же, том 3 206
- I53 То же, том 4 174

1971 год

- I54 Отчёт Молдавского научно-исследовательского института пищевой промышленности о научной деятельности за 1971 год (консервное производство) 142

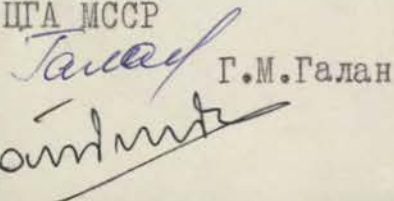
I	2	3	4	5	6
I55	Отчёт проектно-конструкторского технологического института по теме: "Разработка норм расхода тарной дощечки, гвоздей, проволоки и стальной ленты на ремонт дощатых ящиков для консервов, овощей и фруктов"				81
I56	То же, Молдавского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия по теме: "Химико-технологическое сортоизучение плодовых культур с целью отбора лучших сортов, для консервирования"				23
I57	То же, Одесского технологического института пищевой промышленности им. М.В.Ломоносова по теме: "Изыскание режимов стерелизации консервов в новых видах жестяных банок и стеклянной таре типа "Еврокеп" и "Евротвист"				85
I58	То же, Молдавского научно-исследовательского института научно-технической информации и технико-экономических исследований при Госплане МССР за 1971 год, том I				203
I59	То же, том 2				254
I60	То же, том 3				236
I61	То же, том 4				264

В данный раздел описи внесено 59 (пятьдесят девять) дел за 1966 - 1971 годы с № 103 по № 161.

Опись составила ст.научный сотрудник ЦГА МССР

и титовую запись к описи заверяю:

Председатель экспертной комиссии


Г.М.Галан

Принято 148 дел № 1-161 за 1957-197123.
Есегэ п. спиэн № 5 принятэ 148 спиц сарон
Восени6)

Сдал _____ дз1

Принял хранитель фонда ЦГА МСРТ Рад
15.05.81г. (дата)

не принятны дела за иш. 132, 133, 135, 137, 142,
143, 144, 146, 147, 148,
149, 155, 156, 157.