

Р-4534

оп. 3 НТД

Хр. 4534
-3

Донские Архивы

Донские Архивы

Донские Архивы

Донские Архивы

ские Архивы

ские Архивы

ские Архивы

2

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
МЕХАНИЗАЦИИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА (ВНИПТИМЭСХ)
МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

1972 год – 1978 год

ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
МЕХАНИЗАЦИИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА (ВНИПТИМЭСХ)
ВСЕРОССИЙСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

ВСЕСОЮЗНОЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА АКАДЕМИИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК ИМ. В.И.ЛЕНИНА (ВАСХНИЛ)

1979 год – 1981 год

ФОНД № Р-4534

ОПИСЬ № 3

дел постоянного хранения

За 1974 -1981 годы

крайние даты документальных материалов

Министерство сельского хозяйства РСФСР

(наименование ведомства)

Всероссийский Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский и проектно-технологический институт механизации и электрификации сельского хозяйства (ВНИПТИМЭСХ).

О П И С Ь № 3

Дела постоянного хранения

за 19⁷⁴ - 78 г.г.

УТВЕРЖДЕНО
решением Экспертно-проверочной комиссии Архивного отдела Ростовского облисполкома
№ 15 от 29.08.80

№ № п-п	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		1974 год			
✓ 1		Отчет по теме "Изыскание широкозахватного орудия для закрытия влаги, боронования".		21	кор. 1
✓ 2		Тоже: Разработка и внедрение в сельское хозяйство прогрессивных процессов производства полевых работ на основе применения энергонасыщенных тракторов класса 1,4 и 3 тонн тяги и комплекса сельскохозяйственных машин к ним, работающих на скоростях 9-15 км/ч		72	
✓ 3		Тоже: Проведение исследования и технологическое обоснование целесообразного уровня дальнейшего повышения скоростей и почвообрабатывающих машин и орудий (свыше 15 км/ч)		67	
✓ 4.		Тоже: Проведения исследования и обоснование прогрессивных технологических процессов возделывания важнейших сельскохозяйственных культур применением энергонасыщенных тракторов и скоростных машин		131	
✓ 5		Тоже: Разработка и определение комплексов машин для защиты почв			

№№ и-п	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		от ветровой и водной эрозии в Северо-Кавказской зоне.		160	
✓6		То же: Разработка технологии и технических средств для погрузки, перевозки, хранения и приготовления, и внесения органических и минеральных удобрений, ядохимикатов и гипса в зоне Северного Кавказа, позволяющие снизить затраты труда в 1,5 раза и повысить производительность труда в 1,5 раза, том I		92	
✓7		То же том 2		64	
✓8		То же: Разработка и внедрение индустриально-полеводческого комплекса по поточной уборке, переработке всего биологического урожая важнейших сельскохозяйственных культур и приготовлению полнорационных кормовых смесей в колхозах и совхозах зоны Северного Кавказа на основе применения энергонасыщенных скоростных тракторов, высокопроизводительных сельскохозяйственных машин, совмещения операций и автоматизации процессов, том I		292	
✓9		То же: том 2		91	
✓10		То же: том 3		93	
✓11.		То же: Разработка и создание экспериментальных образцов животноводческих ферм и комплексов промышленного типа для колхозов и совхозов Северо-Кавказской зоны с комплексной электромеханизацией и автоматизацией производственных процессов, обеспечивающие минимальные затраты труда и снижение се-			

Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
2	3	4	5	6
	бестоимости продукции		87	
✓12	То же: Разработка научных основ и создание макетов свиноводческих ферм и комплексов промышленного типа в зоне Северного Кавказа, обеспечивающие затраты труда не более 2,5 человек-час, на центнер свинины		102	
✓13	То же: Разработка и внедрение рациональной организации и технической эксплуатации и ремонта машинного парка, том I		193	
✓14	То же: том 2		181	
✓15	То же: Обоснование оптимальных и энергетических режимов работы типовых и специальных электроприборов машин, агрегатов и поточных линий для животноводства и растениеводства, том I		73	
✓16	То же: том 2		73	
✓17	То же: том 3		79	
✓18	То же: Внедрение действующей и уточнение перспективной системы машин для комплексной механизации и автоматизации зоны Северного Кавказа, том I		65	кор. 2
✓19	То же: том 2		123	
✓20	То же: Разработка комплекса организационно-технических мероприятий по повышению эффективности использования внутрихозяйственного транспорта на отдельных технологических операциях сельскохозяйственного производства		126	
✓21	То же: Разработка и внедрение рациональной организации и произ-			

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примеч.	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		водственной эксплуатации машинного парка колхозов и совхозов		85			механизированных полевых работ со скоростными тракторами классов I,4 и 3 т , том I		174	
✓ 22		То же: Разработка нормативов текущих и капитальных затрат на хранение сельскохозяйственной техники по Северо-Кавказскому району РСФСР		40		✓ 30	То же: том 2		63	
✓ 23		То же: Трактор гусеничный сельскохозяйственный, общего назначения класса 3 т.с. тяги (на базе трактора Т-150) с двигателем СМД-82		64		✓ 31	Методика оптимизации планов внутрихозяйственного развития предприятия		52	
✓ 24		То же: Изучение способов составления широкозахватных агрегатов с целью выявления наиболее экономичных способов агрегатирования различных типов почвообрабатывающих и посевных машин с тракторами 3 т.тяги		33		✓ 32	То же: Определения экономической эффективности специализированной инженерной службы в хозяйстве		25	
✓ 25		То же: Изыскание и исследование средств забора и погрузки силоса с электроприводом для молочных и откормочных комплексов		31		✓ 33	Рекомендации по организации эффективного использования техники на уборке кукурузы на силос и зерно		36	
✓ 26		То же: Исследование агрономических и энергетических показателей работы плуга "Труденик" с укороченными лемехами.		18		✓ 34	То же: По высокопроизводительному использованию машинно-тракторных агрегатов (на опыте работы передовых бригад, отрядов и звеньев)		37	
✓ 27		То же: Изыскание рабочих органов плуга для работы на высоких скоростях		40		✓ 35	То же: По улучшению использования техники при уборке и послеуборочной обработке зерна в новых сложных условиях.		128	
✓ 28		То же: Разработка нормативов годовой загрузки и выработки основных сельскохозяйственных машин		87		✓ 36	То же: по рациональной организации работы комбайнов и транспортных средств на уборке хлебов		108	
✓ 29		Кооперационные технологии				✓ 37	То же: по организации инженерной службы в хозяйствах.		110	
						✓ 38	То же: по организации ремонта машинного парка в колхозах и совхозах		23	
						✓ 39.	Проект Кооперационных технологий выполнения противозерозийных работ при обработке пара в условиях Северного Кавказа		135	
						✓ 40	Отчет по теме-заданию: "Разработать и внедрить новую технологию"			

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примеч.	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		средства механизации и автоматизации уборки зернофуражных и других культур в молочно-восковой спелости, приготовления брикетов (монокорма) и использование их для крупного рогатого скота и овец.		33		V47	применения энергонасыщенных тракторов классов I,4 и 3 тс тяги и комплексов с/х машин к ним, работающих на скоростях 9-15 км/ч за 1974-75 г.г.		I21	
	V41	1975 год Предложение промышленности по совершенствованию параметров силового регулятора к трактору класса I,4 тс		44			То же: "О проведении исследований и технико-экономическом обосновании целесообразного уровня дальнейшего повышения скоростей движения машинно-тракторных агрегатов на основных видах полевых работ за 1971-75 г.г.		I72	
	V42	Организационно-технические правила использования уборочно-транспортных комплексов.		100	кор.3	V48	То же: "О проведении исследований и технологическом обосновании целесообразного уровня дальнейшего повышения скоростей почвообрабатывающих машин и орудий за 1971-75 г.г."		I32	
	V43	Методика организации использования машинно-тракторных агрегатов со скоростными (9-15 км/ч) тракторами классов I,4 и 3 т		I41		V49	То же: "О разработке технологии и определении комплекса машин для защиты почв от ветровой эрозии в районах Северного Кавказа за 1971-75 г.г."		I18	
	V44	Отчет по теме: "Разработка проектов технологии и комплексов машин для сбора и рационального использования незерновой части урожая зерновых культур применительно к зоне Северного Кавказа".		84		V50	То же: "О разработке технологии и уточнении комплексов машин для защиты почв от водной эрозии в районах Северного Кавказа, обеспечивающих уменьшение поверхностного стока осадков на 60-70% за 1971-75"		I41	
	V45	То же: "Разработка и внедрение высокоэффективной технологии и систем удаления и использование навоза, получаемого при бесподстилочном содержании животных на комплексах и фермах промышленного типа, применительно к основным зонам страны".		38		51	То же: "О разработке технологии и технических средств для погрузок, перевозок, хранения, приготовления и внесения органических и минеральных удобрений, ядохимикатов и гипса в зоне Северного Кавказа, позволяющих снизить затраты труда в 1,5 раза и повысить производи-			
	V46	То же: "Разработка и внедрение в сельское хозяйство прогрессивных и технологических процессов производства полевых работ на основе								

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел.	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		тельность труда в 1,5 раза.		34						
✓ 52 ✓		То же: "О разработке комплексных пунктов промышленного типа для хранения, приготовления и погрузки минеральных удобрений, ядохимикатов, материалов для гипсования почв с помощью наземных машин и авиации применительно к зоне Северного Кавказа" за 1971-75 г.г."		182		✓ 58 ✓	хранилищ большой емкости" за 1971-75 г.г. То же: "Об усовершенствовании технологии, комплекса машин и организации комбайновой уборки всего биологического урожая зерновых колосовых культур применительно к условиям зоны Северного Кавказа за 1971-75 г.г."		57	
✓ 53 ✓		То же: "О разработке технологии, комплексов машин и механизмов для приготовления, хранения и внесения навоза применительно к зоне Северного Кавказа" за 1971-75 г.г."		143		✓ 59	То же: "О разработке технологии и средств механизации для уборки и послеуборочной обработки сорго" за 1971-75 г.г."		155	кор. 4
✓ 54		То же: "О разработке технологии и комплексов машин для уборки и послеуборочной обработки кукурузы" за 1971-75 г.г."		127		✓ 60 ✓	То же: "О разработке комплексных электрифицированных зернокормовых пунктов промышленного типа с элементами автоматизации производственных процессов для послеуборочной обработки зерновых культур и трав, приготовления белково-витаминных и концентрированных кормов применительно к условиям зоны Северного Кавказа" за 1971-75 г.г."		64	к 4
✓ 55 ✓		То же: "О разработке и внедрении индустриальной технологии уборки зерновых колосовых культур применительно к условиям Северо-Кавказской зоны" за 1971-75 г.г."		109					157	
✓ 56		То же: "Об усовершенствовании технологии и определении комплекса высокопроизводительных машин и оборудования для уборки трав на сено и разработке форсированных режимов досушивания травяной массы в россыпи и тюках активным вентилированием при приготовлении сена на открытой площадке" за 1971-75 г.г."		101		✓ 61	То же: "О разработке научных основ создания комплексно-электро-механизированных молочных ферм промышленного типа"		108	
✓ 57		То же: "Об усовершенствовании технологии и комплекса высокопроизводительных машин и оборудования для приготовления сенажа с применением механизированных				✓ 62	То же: "О разработке научных основ построения комплексно-механизированных и автоматизированных крупных свиноводческих ферм и комплексов промышленного типа"		179	
						✓ 63	То же: "О разработке технологических линий и создания экспериментальных образцов ферм по откорму молодняка крупного рогато-			

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примеч.	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
V 64		го скота на промышленной основе" за 1971-75 г.г. То же: "О разработке новых технологических решений и технических средств по приготовлению и раздаче кормов, доению коров, уборке, хранению и приготовлению навоза, системы управления на автоматизированных молочных фермах, обеспечивающих производство молока с затратами труда не более 1 чел./час на центнер" за 1971-75 г.г.		191		V 70	механизации растениеводства на 1976-80 г.г. и обоснование направлений механизации и автоматизации растениеводства на период до 1985 года" То же: "О внедрении системы машин для растениеводства на 1971-75 г.г. в типовых хозяйствах и определении фактической эффективности по зоне"		153	
V 65		То же: "Обоснование оптимальных энергетических режимов типовых и специальных электроприводов машин, агрегатов и поточных линий для животноводства" за 1971-75 г.г.		64		V 71	То же: "Об уточнении зональной системы машин для комплексной механизации и автоматизации животноводческих ферм на период до 1980 г. и разработке направлений механизации и автоматизации животноводства на период до 1985 года"		50	
V 66		То же: "О разработке установок для обогрева животных на животноводческих фермах и изыскание путей автоматизации их управления" за 1971-75 г.г.		170		V 72	То же: "О разработке системы организации использования машинно-тракторного парка колхозов и совхозов"		133	
V 67		То же: "О разработке и исследовании системы автоматизированных электроприводов агрегатов и поточных линий основных технологических процессов животноводческих комплексов и зернокормовых пунктов" за 1971-75 г.г.		156		V 73	То же: "Об исследовании и разработке рациональной технологии, организации, оптимальной периодичности и средств технического обслуживания машинно-тракторного парка колхозов и совхозов" за 1975 год		83	
V 68		То же: "О разработке эффективных методов эксплуатации электроустановок и рациональной структуры электротехнической службы совхозов и колхозов" за 1971-75 г.г.		124		V 74	То же: "О разработке более совершенных методов организации и технологии ремонта машин в мастерских колхозов и совхозов зоны Северного Кавказа" за 1971-75 г.г.		96	
V 69		То же: "Об уточнении зональной системы машин для комплексной		112		V 75	То же: "О разработке методики оптимизации планов внутрихозяйственного развития производства		92	

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		(по отдельным внутрихозяйственным подразделениям) и системы учетно-отчетных хозяйственно-производственных показателей", 1971-75 г.г.		48	
V76		То же: "О разработке, отлаживании и вводе в действие в ^{Ростовской области} Зерноградском районе системы диспетчерского управления ИВСУСХП" за 1971-1975 г.г.		185	
V77		То же: "О разработке комплекса организационно-технических мероприятий по повышению эффективности использования внутрихозяйственного транспорта на отдельных технологических операциях сельскохозяйственного производства" за 1971-75 г.		123	
V78		То же; "Об изыскании рабочих органов плугов на высоких скоростях" за 1975 год		49	
V79		То же: "О разработке рациональных ферм и методов организации уборочно-транспортного процесса на уборке зерновых колосовых культур с использованием высокопроизводительных зерноуборочных комбайнов" за 1975 год		50	
V80		То же: "О разработке и внедрении новой технологии, средств механизации и автоматизации уборки зернофуражных и других кормовых культур в молочно-восковой спелости, приготовления полнорационных брикетов и использования их для крупного рогатого скота" за 1973-75 г.г.		31	
V81		То же: "Комбинированный агре-			

Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
2	3	4	5	6
	гат для основной и предпосевной обработки почвы, посева зерновых с внесением минеральных удобрений и гербицидов с набором рабочих органов для различных зональных условий" за 1971-75 г.г.		119	
V82	То же: "Изучение способов составлений широкозахватных агрегатов с целью выявления эффективных способов агрегатирования и определения оптимальных параметров и режимов работы агрегатов с учетом совмещения операций" за 1971-75 гг.		67	
V83	То же: "Приспособление к паровому культиватору для выравнивания неровностей почв" (1974-75 г.г.)		36	
V84	То же: "О разработке и внедрении новой технологии, средств механизации и автоматизации уборки зернофуражных и других кормовых культур в молочно-восковой спелости, приготовления полнорационных брикетов (монокорм) и использование их для крупного рогатого скота и овец" за 1973-75 г.г.		31	
V85	То же: "О проведении оценки системы машин и оборудования, применяемых на откормочном комплексе "Братский" Ростовской обл.		141	
V87	То же: "О разработке и внедрении перспективной технологии заготовок и хранения, транспортировки грубых и сочных кормов в специализированных хозяйствах, обеспечивающих кормами межхозяйственные животноводческие комплексы промышленного типа, зоны Северного			

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел.	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		Кавказа и Центрально-Черноземной зоны" за 1975 год		47			техники на основных сельскохозяйственных работах		59	
✓88		То же: "Исследование надежности машин новых и после ремонта" за 1969-75 г.г.		96		✓97	То же: По организации агротехнической службы в хозяйствах Северного Кавказа на базе комплексных пунктов промышленного типа.		77	
✓89		То же: "Усовершенствование технологии и комплекса высокопроизводительных машин и оборудования для приготовления сенажа с применением механизированных хранилищ большой емкости" за 1971-75 г.г.		57		98 ✓	То же: По выбору оптимальных технологий, комплексов машин и организация их использования при приготовлении и внесении органических удобрений в условиях зоны Северного Кавказа.		82	
✓90		То же: "Разработка проектов технологий и комплексов машин для сбора рационального использования незерновой части урожая зерновых культур применительно к зоне Северного Кавказа" за 1975 год		84			1976 год			
✓92		Рекомендации по организации использования и технического обслуживания машин и оборудования в животноводстве.		89		✓99	Отчет по теме: "Разработка агротехнических требований к орудиям для обработки солонцов и изготовление макетных образцов специальных орудий и приспособлений для обработки солонцовых почв" за 1976 год		96	
✓93		То же: По выбору и использованию доильных установок и оборудования для первичной обработки молока		65		✓100	То же: "Разработка агротехнических требований на высокопроизводительную противоэрозийную технику и изготовление макетных образцов применительно к условиям зоны Северного Кавказа"		150	
✓94		То же: Система машин для комплексной механизации земледелия в зоне Северного Кавказа		282		✓101	То же: "Разработка и внедрение оптимальных технологий применения жидких комплексных минеральных удобрений под основные сельскохозяйственные культуры в зоне Северного Кавказа"		96	
✓95		То же: По объему внедрения молочных комплексов в зоне Северного Кавказа, организация труда и использование машин и оборудования на них.		59		✓102	То же: "Проведение сравнительной и технико-экономической и ветеринарно-санитарной оценки			
✓96		То же: По организации высокопроизводительного использования								

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		разрабатываемых технологических процессов, машин и оборудования для удаления, переработки и использования навоза, получаемого на фермах и комплексах, и разработка предложений по дальнейшему развитию работ и внедрению в производство наиболее прогрессивных технологических процессов, машин и оборудования		74		✓ I07	То же: "Исследование режимов электрических нагрузок на животноводческих комплексах с производством продукции на промышленной основе и разработка методики их определения для условий зоны Северного Кавказа" том I		57	
	✓ I03	То же: "Разработка и внедрение системы организации технического обслуживания и ремонта машин и оборудования животноводческих комплексов и ферм по зоне Северного Кавказа"		кор. 6		✓ I08	То же: том 2		69	
					II8	✓ I09	То же: "Разработка и внедрение системы организации использования, технического обслуживания и ремонта машинно-тракторного парка в условиях перехода на промышленные методы производства в колхозах и совхозах Северо-Кавказской зоны," том I		136	
	✓ I04	То же: "Разработка индустриальных технологий, комплексов машин и экспериментальных автоматизированных предприятий по поточной уборке и переработке продукции растениеводства на промышленной основе в условиях Северо-Кавказского района РСФСР, обеспечивающих снижение затрат на единицу продукции"				✓ I10	То же: том 2		93	
						✓ I11	То же: том 3		81	
						✓ I12	То же: "Разработка и внедрение технологии и комплексов машин для выполнения транспортных и погрузочно-разгрузочных работ при возделывании и уборке зерновых и силосных культур и методов организации их рационального использования"		90	
	✓ I05	То же: "Проведение исследований и совершенствование подсистемы отраслевого управления сельскохозяйственным производством на принципах диспетчеризации с переходом к внедрению АСУП района"		235		✓ I13	То же: "Разработка системы машин на 1981-85 г.г. для комплексной механизации и автоматизации растениеводства зоны Северного Кавказа и определение основных направлений в развитии системы машин на 1986-90 г.г."		100	
	✓ I06	То же: "Разработка технологий и технических средств для механизации приготовления и внесения минеральных и органических удобрений на базе агрохимцентров в зоне Северного Кавказа"		65		✓ I14	То же: "Разработка долгосрочного прогноза развития механизации растениеводства до 2000 года по зоне Северного Кавказа"		116	

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел.	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
V II5		То же: "Разработка долгосрочного прогноза развития механизации, электрификации и автоматизации животноводства до 2000 года по зоне Северного Кавказа"		I56			потребности сельского хозяйства в очистительных, очистительно-сушильных линиях и передвижных машинах для послеуборочной обработки зерна в колхозах и совхозах"		75	
V II6		То же: "Разработка методов и рекомендаций эффективного применения электрической энергии в тепловых процессах сельскохозяйственного производства".				V I22	То же: "Нормативы объемов перевозок грузов и потребности в грузовых автомобилях и автоприцепах для перевозки грузов в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях.		74	
V II7		То же: "Разработка нормативов усредненных затрат на доставку, хранение, подготовку и внесение в почву различных видов и доз минеральных удобрений, извести, гипса и органических удобрений по Северо-Кавказскому району на 1981-85 г.г.		36		V I23	То же: "Разработка нормативов потребности в пневматических шинах для эксплуатации машин в сельском хозяйстве".		18	
V II8		То же: "Разработка нормативов потребности колхозов и совхозов в тракторах, в тракторных прицепах, комбайнах и другой сельскохозяйственной технике для растениеводства и внутрихозяйственных работ для Северо-Кавказского экономического района		52		V I24	То же: "Разработка нормативов для расчета потребности капитальных вложений на развитие сети ремонтно-обслуживающих предприятий и других объектов в колхозах и совхозах Северо-Кавказской зоны"		22	
V II9		То же: "Разработка нормативов годовой (сезонной) загрузки тракторов, комбайнов и другой сельскохозяйственной техники для зоны Северного Кавказа"		73		V I25	То же: "Обоснование оптимальных составов машино-тракторных агрегатов и организации тракторных работ при возделывании основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа с применением энергонасыщенных тракторов, классов тяги 14-20 и 35-50 кн," том I		I36	
V I20		То же: "Разработка нормативов потребности сельского хозяйства в средствах механизации для погрузочно-разгрузочных работ"		53		V I26	То же: том 2		76	
V I21		То же: "Разработка нормативов				V I27	То же: "Проведение исследований и обоснование требований к системам автоматического регулирования глубины обработки почвы пашотных агрегатов с тракторами класса тяги 30 кн.		I49	

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
V I28		То же: "Разработка перспективной технологии, комплектов машин и оборудования и экспериментальных комплексов промышленного типа по производству молока с затратами труда до 1,0-1,5 чел/ч на 1 процент том I		I25		V I37	То же: "Разработка перспективной технологии, комплектов машин и оборудования и экспериментальных комплексов промышленного типа по производству молока с затратами труда до 1,0-1,5 чел,ч на 1 цн"		27	
V I29		То же: том 2		II7		V I38	То же: "Разработка рекомендаций по созданию единых технологических линий механизации и автоматизации производственных процессов для комплексов и откормочных площадок"		I6	
V I30		То же : том 3		I53		V I39	То же: "Разработка автоматизированной системы управления технологическими процессами на молочных комплексах" (АСУТП)		26	
V I31		То же: "Исследование режимов работы и обоснование параметров установок электролизного типа для очистки сточных вод животноводческих комплексов"		66		V I40	То же: "Разработка рекомендаций по созданию единых технологических линий механизации и автоматизации производственных процессов для перспективных типов комплексов"		I2	
V I32		То же: "Разработка автоматизированных систем управления электроприводами поточных технологических линий в полеводстве и животноводстве"		95		V I41	То же: "Разработка эффективных методов и технических устройств для разделения жидкого навоза на фракции и обезвоживания продуктов его переработки"		I6	
V I33		То же: "Разработка проектных предложений на реконструкцию существующих животноводческих ферм, обеспечивающих снижение затрат труда на производство центнера продукции животноводства: молока - до 3-4 чел/ч; говядины до 8-10 чел/ч свинины до 5-7 чел/ч" том I		I06		V I42	Рекомендации по внесению жидких комплексных удобрений с помощью существующей техники		36	
V I34		То же: том 2		62		V I43	То же: По распределению объемов работ между предприятиями "Сельхозтехника" и хозяйствами по техническому обслуживанию машин и оборудования откормочных площадок КРС на 5, 10, 20 и 30 тыс. скотомест.		I4	
V I35		То же: том 3		93		V I44	То же, по рациональному использованию транспортных средств на основных технологических перевозках			
V I36		То же: "Разработка и внедрение перспективных технологий заготовок хранения и транспортировки грубых и сочных кормов в специализированных хозяйствах, обеспечивающих кормами межхозяйственные животноводческие комплексы промышленного типа".		60						

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		зках в сельскохозяйственных предприятиях Ростовской области		89		✓ I54 ✓	Отчет об опыте высокопроизводительного использования техники в уборочный период 1976 г. (на примере хозяйств Ростовской области)		64	
	VI45	То же: По выбору, оснащению и организации работы пунктов технического обслуживания машин и оборудования молочных ферм и комплексов		75		✓ I55	Обоснование системы машин для механизации, электрификации и автоматизации на 1981-1990 г.г. для Северного Кавказа.		130	коп. 8
	VI46	То же: По организации инженерной службы животноводческого комплекса в совхозе "Зерноградский" Зерноградского р-на, Ростовской области		15			1977 года			
	VI47	То же: По рациональному использованию тракторов К-701.		37		✓ I56	Отчет по теме: "Разработка агротехнических требований к орудиям для обработки солонцов"		94	
	VI48	То же: По организации высокопроизводительного использования техники на полевых работах.		89		✓ I57	То же: "Разработка агротехнических требований на высокопроизводительную противоэрозийную технику".		128	
	VI49	Предложение по выбору наиболее эффективных типов доильных установок и оборудования для первичной обработки молока		65		✓ I58	То же: "Разработка и внедрение оптимальных технологий применение жидких комплексных минеральных удобрений под основные сельскохозяйственные культуры в зоне Северного Кавказа"		78	
	VI50	То же, По совершенствованию гидропривода рабочих органов расорасывателя жидких удобрений РЖУ-3;6		23		✓ I59	То же: "Разработка и внедрение системы организации технического обслуживания и ремонта машин и оборудования животноводческих ферм и комплексов по зоне Северного Кавказа"		147	
	VI51	Методические указания по выбору, оснащению и организации работы пунктов технического обслуживания машин и оборудования молочных ферм и комплексов		52		VI60 ✓	То же: "Разработка технологий и технических средств для механизации приготовления и внесения минеральных и органических удобрений на базе агрохимцентров в зоне Северного Кавказа"		102	
	VI52	То же, По организации технического обслуживания машин и оборудования молочных ферм и комплексов		41		VI61	То же: "Исследование режимов электрических наурузок на живот-			
	VI53 ✓	Положение об организации уборочно-транспортных комплексов на уборке зерновых колосовых культур		47						

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел,	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		новодческих комплексах с производством продукции на промышленной основе и разработка методики их определения для условий зоны Северного Кавказа		79		VI67	То же: Разработка долгосрочного прогноза развития механизации растениеводства до 2000 года по зоне Северного Кавказа		174	
	VI62	Разработка рекомендаций по организации эксплуатации энергоустановок хозяйственными организациями на основе обобщения опыта их работы в сельских районах Северного Кавказа		64		VI68	То же: Обоснование системы машин для механизации, электрификации и автоматизации животноводства на 1981-1990 г.г.		126	
	VI63	Разработка и внедрение систем организации использования и технического обслуживания машинно-тракторного парка сельхозпредприятий, производственных фирм и объединений.		I34		VI69	То же: Разработка долгосрочного прогноза развития механизации, электрификации, автоматизации животноводства до 2000 года по зоне Северного Кавказа		12	
	I64 ✓	Разработка и внедрение технологий и комплексов машин для выполнения транспортных и погрузочно-разгрузочных работ при возделывании и уборки зерновых и силосных культур и методов организации их рационального использования		I05		VI70	То же: Разработка методов и рекомендаций эффективного применения электрической энергии в тепловых процессах сельскохозяйственного производства.		I20	
	VI65	То же: Разработка и внедрение системы организации ремонта машинно-тракторного парка сельхозпредприятий, фирм и объединений.		65		VI71	Разработка нормативов усредненных затрат на доставку, хранение, подготовку и внесение в почву различных видов и доз минеральных удобрений, извести, гипса и органических удобрений по Северо-Кавказскому району на 1981-85 г.г.		66	
	VI66	То же: Разработка системы машин на 1981-85 г.г. и для комплексной механизации и автоматизации растениеводства зоны Северного Кавказа и определение основных направлений в развитии системы машин на 1986-1990 г.г.		115		VI72	То же: Разработка нормативов потребности колхозов и совхозов в тракторах, тракторных прицепах, комбайнах и другой сельскохозяйственной технике для растениеводства и внутрихозяйственных работ зоны Северного Кавказа		193	
						VI73	То же: Разработка нормативов потребности сельского хозяйства в средствах механизации для погрузочно-разгрузочных работ		122	кор. 9

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел.	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
✓ I74		То же: Нормативы ^{объемов} перевозок грузов и потребности в грузовых автомобилях и автоприцепах для перевозки грузов в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях.		317		✓ I80	То же: Разработка автоматизированной системы управления технологическими процессами на комплексах по производству молока		I36	
✓ I75		То же: Разработка нормативов потребности колхозов и совхозов в машинах и оборудовании для животноводства Северного Кавказа				✓ I81	То же: Разработка перспективной технологии, комплектов машин и оборудования, обеспечивающих производство свинины с затратами труда не более 1;5 чел/ч на I цн		I26	
✓ I76		То же: Разработка нормативов для расчета потребности капитальных вложений на развитие сети ремонтного обслуживания в колхозах и совхозах Северного Кавказа		55		✓ I82	Разработка прогрессивной технологии, технических средств откормочных площадок, обеспечивающих производство говядины с затратами труда до 1-2 чел-ч на I центнер привеса		I57	
✓ I77		То же: Обоснование оптимальных составов машинно-тракторных агрегатов и организации тракторных работ при возделывании основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа		II8		✓ I83	То же: Исследование режимов работы и обоснование параметров установок электролизного типа для очистки сточных вод животноводческих комплексов.		49	
✓ I78		То же: Разработка рациональных комплексов машинно-тракторных агрегатов, обеспечивающих поточность выполнения сопряженных операций на возделывании основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа с учетом размеров подразделений и специализации хозяйств		79		✓ I84	То же: Разработка автоматизированных систем управления электроприводами поточных технологических линий в полеводстве		7I	
✓ I79		То же: Проведение исследований и обоснование требований к системам автоматического регулирования глубины обработки почвы пахотных агрегатов с тракторами класса тяги 30 кн.		I20		✓ I85	То же: Разработка типовых положений об организации диспетчерской системы управления в колхозах, совхозах, межколхозных и агропромышленных предприятиях и объединениях, а также сельским хозяйствам ^в районах области		77	
						✓ I86	Оценка пригодности центральных ремонтных мастерских хозяйств Ростовской области для ремонта машинно-тракторного парка		55	
						✓ I87	То же: Организация высоко-			

№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания № п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
		производительного использования техники на уборке и переработке кормовых культур		41		✓ I97	обработки Предложения по прогнозу структуры затрат труда в скотоводстве на 1985-2000 гг.		29	
✓ I88		Рекомендации по организации ремонта тракторов и зерноуборочных комбайнов.		77			1978 год		78	
✓ I89		То же: По распределению объемов работ между предприятиями "Сельхозтехника" и хозяйствами по техническому обслуживанию машин и оборудования комплексов и откормочных площадок КРС		18		✓ I98	Отчет по теме: Разработка агротехнических требований к орудиям для обработки солонцов и изготовление макетных образцов специальных орудий и приспособлений для обработки солонцовых почв		88	
✓ I90		Опыт высокопроизводительного использования техники в уборочный период		148		✓ I99	То же: Разработка агротехнических требований на высокопроизводительную противэрозийную технику и изготовление макетных образцов применительно к условиям Северного Кавказа.		130	
✓ I91		Предложения промышленности по разработке эффективных способов регулирования глубины обработки почвы для навесного пахотного агрегата (Т-150К и 5-35)		27		✓ 200	То же: Разработка технологий и технических средств для механизации приготовления и внесения минеральных удобрений и органических на базе агрохимцентров в зоне Северного Кавказа.		67	
✓ I92		Предложения по комплексу машин и орудий ^{для} противэрозийной обработки почвы		27		✓ 201.	То же: Разработка и внедрение системы организации технического обслуживания и ремонта машин и оборудования животноводческих комплексов и ферм по зоне Северного Кавказа.		89	
✓ I93		Предложения промышленности по совершенствованию силосоуборочных агрегатов		28		✓ 202	То же: Проведение исследований и усовершенствование под системы отраслевого управления сельскохозяйственным производством на принципах диспетчеризации с переходом к внедрению автоматизированной системы управления района		110	
✓ I94		Предложения промышленности по усовершенствованию созданных образцов противэрозийной техники		30						
✓ I95		Предложения по усовершенствованию автоматизированных систем управления электроприводами поточных линий кормоприготовительного цеха откормочной площадки молодняка		27						
✓ I96		Предложения по комплексу машин и орудий для противэрозийной		неф. 10						

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
203	✓	То же: Изыскание и внедрение наиболее экономичных приемов и технических средств для транспортировки, хранения и внесения жидких комплексных удобрений для возделывания основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа		58		V209	на 1981-85 г.г. для комплексной механизации и автоматизации зоны Северного Кавказа		114	
V204		То же: Исследование режимов электрических нагрузок на животноводческих комплексах с производством продукции на промышленной основе и разработка методики их определения для условий зоны Северного Кавказа.		49		V210	То же: Разработка долгосрочного прогноза развития механизации растениеводства до 2000 года по зоне Северного Кавказа		192	
V205		То же: Разработка рекомендаций по организации эксплуатации энергоустановок хозяйственными организациями на основе обобщения опыта их работы в сельских районах Северного Кавказа.		90		V211	То же: Обоснование системы машин для механизации, электрификации и автоматизации живноводства на 1981-90 г.г. и уточнение направлений механизации и автоматизации на 1981-90 г.г. для Северного Кавказа		199	ВЫБЫЛО
V206		То же: Разработка и внедрение системы организации использования, технического обслуживания и ремонта машинно-тракторного парка в условиях перехода на промышленные основы производства в колхозах и совхозах Северо-Кавказской зоны		131		V212	То же: Разработка долгосрочного прогноза развития механизации, электрификации и автоматизации животноводства до 2000 года по зоне Северного Кавказа		153	
V207		То же: Разработка и внедрение технологий и комплексов машин для выполнения транспортных и погрузочно-разгрузочных работ при возделывании и уборке зерновых и силосных культур и методов организации их рационального использования		96		V213	То же: Разработка методов и рекомендаций эффективного применения электроэнергии в тепловых процессах сельскохозяйственного производства		99	
V207 а		То же: Разработка и внедрение системы организации использования, технического обслуживания машинно-тракторного парка сельскохозяйственных предприятий, фирм и объединений.		45		V214	То же: Разработка нормативов годовой сезонной загрузки и выработки тракторов, комбайнов и другой сельскохозяйственной техники.		59	
V208		То же: Разработка системы машин				V215	То же: Обоснование оптимальных составов машинно-тракторных агрегатов и организации тракторных работ при возделывании основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа с применением энергонасыщенных тракторов		159	
							То же: Проведение исследований			

№№ п.п.	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания	Индексы дел	ЗАГОЛОВКИ ДЕЛ	Даты	Колич. листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
√ 216		и обоснование требований к системам обработки почвы пахотных агрегатов с трактором ^{класса} тяги 30кн То же: Разработка и внедрение прогрессивных технологий, комплектов машин и оборудования по производству продуктов животноводства на промышленной основе в условиях зоны Северного Кавказа		121		√ 222	сельского хозяйства РСФСР на 1981-85 г.г. То же: Трактор гусеничный общего назначения с гидромеханической трансмиссией с оборудованием, позволяющим изменять оптимальное тяговое усилие от 35 до 50 кн		92	
√ 217		То же: Разработка автоматизированной системы управления технологическим процессом на комплексах по производству молока		104		√ 223	Анализ тенденций и обоснование перспективных направлений развития техники животноводства в период 1991-2000 года		75	
√ 218		То же: Разработка автоматизированной системы управления электроприводами поточных технологических линий в полеводстве и животнов.		108		√ 224	План мероприятий эффективности средств механизации эффективности, средств механизации на откормочных площадках КРС на 20 тыс. скотомест		22	
√ 219		То же: Исследование режимов работы обоснование параметров установок электродизного типа для очистки сточных вод животноводческих комплексов		60		√ 225	Разработка перспективной технологии, комплектов машин и оборудования, обеспечивающих производство свинины с затратами труда не более 1,5 чел.-ч на 1 центнер		17	
√ 220		То же: Разработка и представление и утверждение в Министерство сельского хозяйства РСФСР типового положения об организации диспетчерской системы управления в колхозах, межхозяйственных и агропромышленных предприятиях и объединениях, а также сельским хозяйством в районах и областях		156		В данный раздел включено 224 дела с № 1 по № 225 № 86 и 91 пропущены, 207 а литерное Архивисты				
√ 221		То же: Разработка нормативов потребности в грузовых автомобилях со специализированными кузовами, автомобильных прицепах и полуприцепах, кранах на автомобильном ходу для		148		Итоговую запись к разделу описи за 1974-78 г.г. заверяю: Отв. за делопроизводство Председатель ЭК СОГЛАСОВАНО: директор института М.С. Рунчев 1980 г.				

Опись

Т.Б.Якудаева
А.Н. Пак
Е.А.Крупко
В.С.Большаков

ВАСХНИЛ

Всероссийский научно-исследовательский и проектно-технологический институт механизации и электрификации сельского хозяйства (ВНИИТМЭСХ)

ОПИСЬ № 3 (продолжение)

дела постоянного хранения
за 19 79 19 ____ годы

УТВЕРЖДЕНО
решением экспертно-
проверочной комиссии
архивного отдела
Ростовского облисполкома
№ 15 от 03.09.82

№№ п-п	Индек- сы дел	Заголовки дел	Даты	Количество в лист	Примеча- ние
1	2	3	4	5	6
✓	226	Отчет: Разработка агротехнических требований на высокопроизводительную противоэрозионную технику и изготовление макетных образцов применительно к условиям зоны Северного Кавказа		104	кор. 11
✓	227	Разработка промышленных технологий, комплексов машин и экспериментальных автоматизированных предприятий по поточной уборке и переработке продукции полеводства на промышленной основе в условиях Северо-Кавказского района РСФСР, обеспечивающих снижение затрат на единицу продукции		250	
✓	228	Отчет: Разработка и внедрение системы организации технического обслуживания и ремонта машин и оборудования животноводческих комплексов и ферм по зоне Северного Кавказа		90	
✓	229	Отчет: Изыскание и внедрение наиболее экономичных приемов и технических средств для транспортировки, хранения и внесения жидких комплексных удобрений для возделывания основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа		58	

1	2	3	4	5	1
✓ 230	Отчет: Разработка автоматизированных систем управления электроприборами поточных технологических линий в полеводстве и животноводстве			77 ✓	✓
✓ 231	Отчет: Разработка прогрессивной технологии, технических средств откормочных площадок, обеспечивающих производство говядины с затратами труда до 1-2 чел.-ч на 1 ц привеса			I63 ✓	✓
✓ 232	Отчет: Разработка автоматизированной системы управления технологическими процессами (АСУТП) на комплексах по производству молока			69 ✓	✓
✓ 233	Отчет: Обоснование оптимальных составов машинно-тракторных агрегатов и организации тракторных работ при возделывании основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа с применением энергонасыщенных тракторов класса тяги 14-20 и 35-50 кН			109 ✓	✓
✓ 234	Отчет: Разработка и внедрение системы организации использования, технического обслуживания и ремонта машинно-тракторного парка в условиях перехода на промышленные методы производства в колхозах и совхозах Северо-Кавказской зоны том I			кор-12 ✓	✓
✓ 235	То же, том 2			95 ✓	✓
✓ 236	Отчет: Разработка технологий и технических средств для механизации приготовления и внесения минеральных и органических удобрений на базе агрохимцентров (АХЦ) в зоне Северного Кавказа			36 ✓	✓
✓ 237	Отчет: Разработка рекомендаций по организации эксплуатации энергоустановок хозяйственными организациями на основе обобщения опыта их работы в сельских районах Северного Кавказа			104 ✓	✓
				62 ✓	✓

5	1	2	3	4	5	6
✓ 238	Отчет: Разработка и внедрение технологий и комплексов машин для выполнения транспортных и погрузочно-разгрузочных работ при возделывании и уборке зерновых и силосных культур и методов организации их рационального использования				II4 ✓	✓
✓ 239	Отчет: "Разработка системы машин на 1981-1985 гг. для комплексной механизации и автоматизации растениеводства зоны Северного Кавказа и определение основных направлений в развитии системы машин на 1986-1990 гг.				I35 ✓	✓
✓ 240	Отчет: Разработка методов и рекомендаций эффективного применения электрической энергии в тепловых процессах сельскохозяйственного производства				I48 ✓	✓
✓ 241	Отчет: Обоснование системы машин для механизации, электрификации и автоматизации животноводства на 1981-1990 гг. и уточнение направления механизации, электрификации и автоматизации на 1981-1990 гг. для Северо-Кавказского района РСФСР				I96 ✓	✓
✓ 242	Отчет: Проведение исследований и усовершенствование подсистемы отраслевого управления сельскохозяйственным производством на принципах диспетчеризации с переходом к внедрению автоматизированной системы управления производством				II4 ✓	✓
✓ 243	Отчет: Разработка документации и методических указаний по созданию комплексной системы управления качеством сельхозработ и продукции на уровне хозяйств, объединений, трестов, района, области по организации агрохимического обслуживания				25 ✓	✓

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
✓ 244	Отчет: Разработка нормативов потребности в грузовых автомобилях и автомобилях со специализированными кузовами, автомобильных прицепах и полуприцепах, кранах на автомобильном ходу для сельского хозяйства РСФСР на 1981-1985 гг.			65	✓	65	✓			✓ 253	То же совхоза "Нижнеманычский" Багаевского района Ростовской области								I27	✓
✓ 245	Отчет: Нормативы потребности в пневматических шинах для эксплуатации машин в сельском хозяйстве			28	✓	28	✓													
✓ 246	Отчет: изучение и обобщение опыта работы молочных комплексов в зоне Северного Кавказа			109	✓	109	✓													
✓ 247	Отчет: Разработка перспективной технологии, комплектов машин и оборудования, обеспечивающих производство свинины с затратами труда не более 1,5 чел.-ч на 1 центнер			I46	✓	I46	✓													
✓ 248	Перспективные технологические карты производства продуктов животноводства на откормочных площадках крупного рогатого скота (КРС), молочно-товарных и свиноводческих фермах в условиях Северо-Кавказского экономического района РСФСР			87	✓	87	✓													
✓ 249	Предложения промышленности по конструктивным схемам машин и основным параметрам рабочего органа для внесения жидких комплексных удобрений (ЖКУ)			67	✓	67	✓	данный												
✓ 250	Проект: Система машин для комплексной механизации животноводства Северо-Кавказского экономического района РСФСР на 1981-1990 гг.			I84	✓	I84	✓	личност												
✓ 251	Проект организации специализированной инженерной служб совхоза "Ростовский" Зерноградского района Ростовской области			I40	✓	I40	✓	оговую												
✓ 252	То же колхоза "Россия" Орловского района Ростовской области			I42	✓	I42	✓													

Этот раздел включено 28 дел с № 226 по № 253
 должность и фамилия составителя ст. лаборант Е.А.Крушко
 эту запись к разделу описи за 19 19 год заверяю:
 Подпись И.А.Данько зав. техархивом
 [должность, фамилия ответственного за делопроизводство]

Председатель экспертной комиссии: Ю.М.Сисюкин
 „26“ 02 1972г.

СОГЛАСОВАНО:
 директор института М.С.Рунчев
 „26“ 02 1973г.

ВАСХНИЛ

Всероссийский научно-исследовательский и проектно-технологический институт механизации и электрификации сельского хозяйства

ОПИСЬ № 3 (ВНИПТИМЭСХ)
(продолжение)

дела постоянного хранения
за 19__ 19 80 годы

УТВЕРЖДЕНО
решением экспертно-
проверочной комиссии
архивного отдела
Ростовского облисполкома
№ 15 от 03.09.82

№№ п-п	Индек- сы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5	6
✓	254	Отчет: Изучение и обобщение опыта работы свиноводческих комплексов в зоне Северного Кавказа за 1976-1980 годы		87	кор 13
✓	255	Отчет: Изыскание и внедрение наиболее экономичных приемов и технических средств для транспортировки, хранения и внесения жидких комплексных удобрений для возделывания основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа		74	✓
✓	256	Отчет: Разработка технологий и технических средств для механизации приготовления и внесения минеральных и органических удобрений на базе агрохимцентров (АХЦ) в зоне Северного Кавказа		149	✓
✓	257	Отчет: Разработка агротехнических требований на высокопроизводительную противэрозийную технику и изготовление макетных образцов применительно к условиям зоны Северного Кавказа		135	✓
✓	258	Отчет: Разработка и внедрение системы организации использования, технического обслуживания и ремонта машинно-тракторного парка в условиях перехода на промышленные методы производства в колхозах и совхозах Северо-Кавказской зоны, том I		194	✓

2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
✓ 259	То же: том 2		72	✓	✓	✓ 266	Отчет: Разработка автоматизированной системы управления технологическими процессами (АСУ ТП) на комплексах по производству молока		I63	✓
✓ 260	Отчет: Разработка рекомендаций по организации эксплуатации энергоустановок хозрасчетными организациями на основе обобщения опыта их работы в сельских районах Северного Кавказа		I12	✓	✓	✓ 267	Отчет: Результаты исследования показателей использования и эффективность внедрения перспективной техники в сельскохозяйственные предприятия различных зон страны		306	✓
✓ 261	Отчет: Исследование режимов электрических нагрузок на животноводческих комплексах с производством продукции на промышленной основе и разработка методики их определения для условий зоны Северного Кавказа		I03	✓	✓	✓ 268	Отчет: Изыскать наиболее экономичные составы комплексов (наборов) перспективной техники для типичных хозяйств различной специализации Ростовской области уточнить нормативы комплектования этих хозяйств, оценить фактическую экономическую эффективность применения и разработать эффективные формы использования этой техники		27	✓
✓ 262	Отчет: Разработка нормативов и определение потребности сельскохозяйственных предприятий в механизаторах по Центрально-Черноземной зоне РСФСР на период 1981-1985 гг.		77	✓	✓	✓ 269	Отчет: Изыскание наиболее экономичных составов комплексов (наборов) перспективной техники для типичных хозяйств различной специализации Ростовской области (задание МСХ СССР, Госкомсельхозтехники СССР, Госплана СССР от 15 декабря 1977 года)		I01	✓
✓ 263	Отчет: Разработка нормативов потребности в пневматических шинах для эксплуатации машин в сельском хозяйстве тема 44 координационного плана НИР на 1976-1980 гг. Госплана СССР по разработке и совершенствованию нормативов для планирования развития сельского хозяйства		70	✓	✓	✓ 270	Отчет: Изыскание наиболее экономичных составов комплексов (наборов) перспективной техники для типичных хозяйств различной специализации Ростовской области		I51	✓
✓ 264	Отчет: Разработка и внедрение технологий и комплексов машин для выполнения транспортных и погрузочно-разгрузочных работ при возделывании и уборке зерновых и силосных культур и методов организации их рационального использования		I91	✓	✓	✓ 271	Отчет: Разработка промышленных технологий, комплексов машин и экспериментальных автоматизированных предприятий по поточной уборке и переработке продукции полеводства на промышленной основе в условиях Северо-Кавказского района РСФСР, обеспечивающих снижение затрат труда на единицу продукции		399	✓
✓ 265	Отчет: технико-экономическое обоснование проблемы "Разработка системы транспортного обслуживания колхозов и совхозов, обосновать технологии и средства для механизации транспортных и погрузочно-разгрузочных работ в условиях сельского хозяйства зоны Северного Кавказа		50	✓	✓					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
✓	V 272	Отчет: Обоснование оптимальных составов машинно-тракторных агрегатов и организации тракторных работ при возделывании основных сельскохозяйственных культур в зоне Северного Кавказа с применением энергонасыщенных тракторов классов тяги I4-20 и 35-50 кН		I58	✓	I58	✓		✓	V 279	Отчет: проект перспективных технологий и комплекс машин для применения жидких комплексных удобрений			75	✓
										V 280	Проект организации технического обслуживания машин и оборудования животноводческих ферм колхоза им. Ленина Кинель-Черкасского района Куйбышевской области			72	✓
✓	V 273	Отчет: Изучение и обобщение опыта работы свиноводческих комплексов в зоне Северного Кавказа		87	✓	87	✓		✓	V 281	Типовые решения по организации инженерной службы в колхозах, совхозах и межхозяйственных объединениях РСФСР			I45	✓
✓	V 274	Отчет: Разработка перспективной технологии, комплектов машин и оборудования, обеспечивающих производство свинины с затратами труда не более I,5 чел.-ч. на I центнер		I88	✓	I88	✓		✓	V 282	Повышение эффективности средств механизации технологических процессов на животноводческих фермах и комплексах (предложения)			I03	✓
✓	V 275	Отчет: Разработка прогрессивной технологии, технических средств откормочных площадок, обеспечивающих производство говядины с затратами труда до I-2 чел.-ч. на I ц привеса		I87	✓	I87	✓		✓	V 283	Рекомендации по организации технического обслуживания энергоустановок хозрасчетными организациями в хозяйствах зоны Северного Кавказа			94	✓
✓	V 276	Отчет: Разработка автоматизированных систем управления электроприводами поточных технологических линий в полеводстве и животноводстве		II6	✓	II6	✓		✓	V 284	Рекомендации по реконструкции линии раздачи кормов на свиноводческих фермах и комплексах			8	✓ испр. 15
✓	V 277	Отчет: Разработка и внедрение системы организации технического обслуживания и ремонта машин и оборудования животноводческих комплексов и ферм по зоне Северного Кавказа		I25	✓	I25	✓		✓	V 285	Рекомендации по рациональному использованию ремонтно-обслуживающих предприятий в колхозах и совхозах			33	✓
									✓	V 286	Рекомендации по производству и хранению кормовых брикетов			58	✓
									✓	V 287	Проектное предложение на разработку внутрихозяйственных кормовых дворов			62	✓
✓	V 278	Отчет: Обоснование системы машин для механизации, электрификации и автоматизации животноводства на I98I-I990 гг. и уточнение направлений механизации, электрификации и автоматизации на I98I-I990 гг. для Северо-Кавказского района РСФСР		I50	✓	I50	✓		✓	V 288	Проектное предложение на типовое проектирование пункта технического обслуживания типичных бригад и отделений Северо-Кавказской зоны			23	✓

ВАСХНИЛ

(наименование ведомства)

решенной экспертно-
проверочной комиссией
архивного отдела
Ростовского облспецком.
№ 8 от 25.04.83

Всероссийский научно-исследовательский и проектно-технологический
(наименование учреждения)

институт механизации и электрификации сельского хозяйства (ВНИИТИМЭСХ)

О П И С Ь № 3 (продолжение)

Дела постоянного хранения

за 19 81 год

№ № п-п	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		ПРОБЛЕМА 01			
		Разработка и внедрение комплексной системы механизированного возделывания, уборки и переработки всего биологического урожая основных полевых культур применительно к условиям зон Северного Кавказа, ЦЧО и Поволжья, обеспечивающей снижение затрат труда в 1,3-1,5 раза (промежуточный отчет)			
✓ 300		Том I. Аналитический обзор, программа и общая методика исследований		кор. 147	15
✓ 301		То же: Том II. Проведение технико-экономических исследований эффективности технологий и средств механизации для возделывания, уборки и переработки всего биологического урожая основных сельскохозяйственных культур с использованием мобильных энергетических средств класса 2,3,5 и 8 и определение направлений совершенствования механизированных технологий и отдельных технических средств для типичных хозяйств			
				35	

№№ и-п	Индексы дел	Заголовки дел	Даты	Количество листов	Примечания
1	2	3	4	5	6
		То же: Том III. Разработка эффективных механизированных технологий, определение комплексов машин и составов машинно-тракторных агрегатов на базе мобильных энергетических средств класса 2,3,5 и 8 для возделывания зерновых колосовых и пропашных культур, применительно к условиям зон Северного Кавказа, ЦЧО и Поволжья, обеспечивающих снижение затрат в 1,5 раза			
√302		То же: Книга I. Проведение исследований и испытаний промышленных образцов колесного трактора общего назначения класса 8, средств агрегатирования и машинно-тракторных агрегатов на их базе		76	
√303		То же: Книга 2. Проведение исследований машинно-тракторных агрегатов на базе тракторов общего назначения классов 3 и 5, уточнение составов агрегатов и наборов машин		47	
√304		То же: Книга 3. Проведение технико-экономических исследований и обоснование технологических комплексов машинно-тракторных агрегатов для осуществления механизированных технологий возделывания зерновых и пропашных культур с применением мобильных энергетических средств класса 2, 3, 5 и 8		59	

1	2	Примечания
√305		
√306		

1	2	3	4	5	6
√305		То же: Книга 4. Разработка и внедрение промышленных технологий, комплексов машин и оборудования для хранения, приготовления и внесения минеральных удобрений с применением мобильных энергетических средств класса 2, 3, 5 и 8, обеспечивающих эффективное использование средств химизации и снижение затрат труда в 1,5 раза		210	
√306		То же: Том IV. Разработка подсистемы поточной уборки и послеуборочной обработки всего биологического урожая зерновых колосовых культур, с использованием высокопроизводительных комбайнов пропускной способности 10-12 кг/с, самоходных жаток шириной захвата 6-12 м, высокопроизводительных зерноочистительных и зерноочиститель-сушильных агрегатов, механизированных хранилищ для временного хранения свежубранного и очищенного зерна, высокопроизводительных машин для уборки незерновой части урожая и большегрузных транспортных средств, обеспечивающих доведение затрат труда на уборке до 4-8 чел-ч/га и послеуборочной обработке продовольственного зерна до 0,4чел-ч/т, семенного до 2 чел-ч/т		76	

1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
✓307	То же: Том V. Разработка подсистемы уборки и переработки всего биологического урожая зрелой кукурузы с использованием высокопроизводительных комбайнов, энергонасыщенных тракторов класса 2,3,5 и 8 и стационарных автоматизированных предприятий послеуборочной обработки урожая, обеспечивающей сокращение затрат труда на 25...30%			63				механизации растениеводства до 2000 года для зоны Северного Кавказа ПРОБЛЕМА 02 Усовершенствование существующих, разработка и внедрение прогрессивных электромеханизированных технологий для перспективных типов ферм и комплексов по производству продукции животноводства на промышленной основе применительно к условиям зоны Северного Кавказа и Поволжья, обеспечивающие снижение затрат труда на единицу продукции на 25-30% (Промежуточный отчет)		37	
✓308	То же: Том VI Разработка подсистемы уборки и переработки всего биологического урожая кормовых культур на базе высокопроизводительных кормоуборочных машин, энергонасыщенных тракторов класса 2,3,5 и 8, механизированных хранилищ, прогрессивных методов, искусственной сушки трав, стационарных предприятий переработки урожая и приготовления кормовых смесей с доведением затрат труда до 4-8 чел.-ч на 1га			42		✓311	Том I Аналитический обзор, программа и общая методика исследований			62	
✓309	То же: Том VII Разработка системы транспортного обслуживания процессов производства продукции полеводства, обоснование технологий и средств механизации транспортных и погрузочно-разгрузочных работ			188		✓312	То же: Том II Усовершенствование существующих, разработка и внедрение прогрессивных электромеханизированных технологий для перспективных типов ферм и комплексов крупного рогатого скота, обеспечивающих снижение затрат на производство 1ц продукции на 25-30%			236	
✓310	То же: Том VIII Разработка системы машин на 1986-1995 годы, а также долгосрочного прогноза развития комплексной					✓313	То же: Том III Усовершенствование существующих, разработка и внедрение прогрессивных электромеханизированных технологий для перспективных типов свиноводческих ферм и комплексов, обеспечивающих снижение затрат тру-				кор. 16

28

1	2	3	4	5	6	2	6	2	3	4	5	6
		да на производство I ц свинины на 20-25%		150					машинного парка сельскохозяйственных предприятий		67	
√ 314	То же: Том IV	Разработка и внедрение рациональных способов и технических средств использования солнечной энергии для нужд сельскохозяйственного производства в условиях Южной Степной зоны.		56		√ 319		√ 319	То же: Том III			
√ 315	То же: Том V	Разработка и создание унифицированных комплектов устройств управления сельскохозяйственными поточными технологическими линиями		72		√ 320		√ 320	Разработка рациональной организации технической эксплуатации машинного парка сельскохозяйственных предприятий и объединений		122	
√ 316	То же: Том VI	Разработка проекта зональной системы машин для комплексной механизации и автоматизации животноводства на 1986-1995 годы		79		√ 321		√ 321	То же: Том IV			
		ПРОБЛЕМА 03							Разработка рекомендаций по оснащению электротехнических служб в сельском хозяйстве техническими средствами, приборами, инструментом и приспособлениями для выполнения профилактических мероприятий и диагностики электроэнергоснабжения, организации и ремонта энергооборудования в сельскохозяйственном производстве		109	
		Разработка и внедрение рациональной организации инженерно-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий зоны Северного Кавказа, ЦЧО и Поволжья							То же: Том V			
		(Промежуточный отчет)							Разработка и внедрение типовых моделей (структур) инженерно-технической службы сельскохозяйственного производства в условиях его интенсификации для зоны Северного Кавказа, ЦЧО и Поволжья		64	
√ 317	Том I	Аналитический обзор, программа и общая методика исследований		38					Рекомендации по выбору технологий и комплексов машин для уборки незерновой части урожая.		95	
√ 318	То же: Том II	Разработка рациональной организации производственной эксплуатации							Рекомендации по технической диагностике и прогнозированию остаточного ресурса электродвигателей сельскохозяйственных объектов		48	

29

2	3	4	5	6
✓ 324	Предложения промышленности на разработку штангово-лапового культиватора		7	
✓ 325	Техническое предложение по разработке типоразмерного ряда комплексов послеуборочной обработки зерна		28	
✓ 326	Предложения промышленности по совершенствованию технологических линий доильной установки УДС-3А		48	
✓ 327	Проект поточной технологии и комплектов машин для уборки незерновой части урожая колосовых культур		33	
✓ 328	Проект технологического процесса локального внесения минеральных удобрений		27	
✓ 329	Проект организации специализированной инженерной службы колхоза им. Калинина Усть-Донецкого района Ростовской области		174	
✓ 330	Проект организации специализированной инженерной службы колхоза им. Жданова Куцевского района Краснодарского края		211	
✓ 331	Проект агротехнических требований на комбинированный агрегат для основной обработки почвы под озимые культуры к трактору класса 3-4		22	

1	2	3	4	5	6
✓ 332	Проект агротехнических требований на мотыги ротационные широкозахватные к тракторам класса 2 и 3			18	

В данный раздел включено 33 дел с № 300 по № 332

ст. лаборант В.К. Крушко Е.А.
(должность, инициалы, фамилия составителя)

Итоговую запись к разделу описи за 19 81 19 год заверяю:

Подпись Н.А. Данько
(должность, инициалы, фамилия ответственного за делопроизводство)

Председатель экспертной комиссии Ю.И. Слюсари
(подпись)

11 апреля 1983
(дата)

СОГЛАСОВАНО
директор института М.С. Рунчев

Донские Архивы

Донские Архивы

Донские Архивы

Всего по описи №3
 за 1974-1981гг. - 331 (триста
 тридцать одна) дело
 Включено: 1-110 Основание:
 Акт обследования документов
 от 24.07.08 в 2 экз.

04.08.08. зав. арх-ии Рахманов

Проверено в 22.11.08
 Подпись

Донские Архивы

Донские Архивы

Донские Архивы

ЛИСТ ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА № _____

В деле подшито (вложено) и пронумеровано 30 (тридцать)
цифрами и прописью
 листа (ов) _____
 в том числе литерные листы _____
 пропущенные номера _____ + ЛИСТОВ
 внутренней описи _____

Особенности фактического состояния и формирования	Номера листов

АРХИВИСТ

наименование должности лица,
составившего заверительную
надпись

[Handwritten Signature]
подпись

04.08.08
расшифровка подписи

Донские Архивы

Донские Архивы

Донские Архивы