



**Решение о программе обеспечения сельскохозяйственной техникой
агропромышленных комплексов государств- участников Содружества Независимых
Государств на период до 2000 года**

Содружество Независимых Государств Решение от 25 ноября 1998 года

Совет глав правительств Содружества Независимых Государств решил:

1. Утвердить Программу обеспечения сельскохозяйственной техникой агропромышленных комплексов государств-участников Содружества Независимых Государств на период до 2000 года (далее Программа) (прилагается) и разрешить разработчикам Программы Межгосударственному совету руководителей министерств и ведомств по сотрудничеству в области машиностроения и Межправительственному совету по вопросам агропромышленного комплекса - вносить в нее изменения и дополнения непринципиального характера.

Координацию действий по реализации Программы возложить на Межгосударственный экономический Комитет Экономического союза.

2. Правительствам государств-участников Программы назначить государственных заказчиков, ответственных за ее реализацию.

Государственным заказчикам ежегодно в срок до 1 марта представлять в

Межгосударственный экономический Комитет Экономического союза информацию о ходе выполнения Программы.

3. Настоящее Решение вступает в силу с даты его подписания.

Совершено в городе Москве 25 ноября 1998 года в одном подлинном экземпляре на русском языке. Подлинный экземпляр хранится в Исполнительном Секретариате Содружества Независимых Государств, который направит каждому государству, подписавшему настоящее Решение, его заверенную копию.

<*>

* Правительство Республики Казахстан (с замечаниями);

Правительство Республики Беларусь (в зависимости от возможности бюджета);

Правительство Республики Армения (с особым мнением и без положений о ценовой политике и тарифном регулировании);

Правительство Украины (с оговоркой).

Программа обеспечения сельскохозяйственной техникой
агропромышленных комплексов государств-участников
Содружества Независимых Государств на период до 2000 года

Программа обеспечения сельскохозяйственной техникой агропромышленных комплексов государств-участников Содружества Независимых Государств на период до 2000 года (далее - Программа) разработана во исполнение Решения о сотрудничестве в области обеспечения сельскохозяйственной техникой агропромышленных комплексов государств-участников СНГ, принятого главами правительств Содружества 12 апреля 1996 года в городе Москве.

В большинстве государств-участников Содружества сельское хозяйство является одной из основных отраслей национальной экономики. Начиная с 1990 года в условиях общего экономического кризиса, спада производства, инфляции, бюджетного дефицита и финансовой нестабильности в аграрном секторе нарастают кризисные явления. Объем валовой продукции сельского хозяйства за 1997 год в целом по государствам-участникам СНГ снизился примерно на 1 % по сравнению с 1996 годом, а за период с 1991 года производство уменьшилось на 33%. Среди факторов значительного спада производства следует выделить резкое сокращение уровня оснащенности агропромышленных комплексов государств-участников Содружества сельскохозяйственной техникой, которая в настоящее время находится на уровне 60-х годов. Парк машин повсеместно резко сократился, нагрузка на технику значительно увеличилась. Более половины парка машин морально устарело, а сроки их эксплуатации превышают нормативные. Особую тревогу вызывает состояние тракторного и комбайнового парков. Обеспеченность этой техникой сельскохозяйственных предприятий государств-участников Содружества в 1997 году по сравнению с 1991 годом уменьшилась в 1,5 раза.

В связи с продолжающимся сокращением парка машин ожидается дальнейшее увеличение потерь урожая из-за нарушения агротехнических сроков проведения работ.

С другой стороны, обладая большим производственным и научно-техническим потенциалом, тракторное и сельскохозяйственное машиностроение в государствах-участниках СНГ находится в глубоком кризисе. Созданный производственный потенциал предприятий сельскохозяйственного машиностроения государств-участников СНГ используется в настоящее время всего на 10-15%.

Настоящая Программа отражает стремление государств-участников скоординировать и сделать прогнозируемыми действия заинтересованных сторон, направить их на преодоление трудностей, сложившихся в обеспечении

агропромышленных комплексов сельскохозяйственной техникой, повысить ее технический уровень, сократить потери и увеличить производство сельскохозяйственной продукции.

I. Основные положения программы

Программа представляет собой комплекс согласованных мер межгосударственного и национального уровней, направленных на преодоление негативных тенденций ухудшения обеспеченности агропромышленных комплексов государств-участников СНГ сельскохозяйственной техникой и улучшение использования имеющегося производственного потенциала сельскохозяйственного машиностроения.

Основу Программы составляют предусмотренные в Решении Совета глав правительств Содружества от 12 апреля 1996 года меры для:

повышения качества и надежности техники;
создания инженерно-технического сервиса и перехода к фирменному обслуживанию техники заводами-изготовителями;
сохранения взаимовыгодной специализации действующих предприятий-изготовителей техники на долговременной основе;
обеспечения агропромышленного комплекса техникой на основе прогрессивных форм взаиморасчетов, включая долгосрочную аренду (лизинг);
сбалансированной и взаимосогласованной ценовой политики;
предоставления кредитных и иных льгот;
тарифного и нетарифного регулирования, включая сертификацию ввозимой аналогичной техники из третьих стран;
создания межгосударственных финансово-промышленных групп, ассоциаций, транснациональных корпораций и других современных форм интеграционного сотрудничества в области финансирования, производства, закупки и сбыта техники.

Правовое обеспечение Программы будет осуществляться путем совместной подготовки пакета межгосударственных и национальных нормативных документов, регламентирующих деятельность предприятий сельскохозяйственного машиностроения и обеспечивающих их увязку с нормативно-правовыми актами государств-участников СНГ.

Программа обеспечения агропромышленных комплексов сельскохозяйственной техникой базируется на рыночных механизмах хозяйствования, предусматривающих равные условия субъектам предпринимательской деятельности. В то же время особенности аграрного сектора: отставание реформ, неразвитость инфраструктуры, диспаритет цен на материально-технические ресурсы для АПК и сельхозпродукцию не в пользу АПК обусловили острый дефицит платежных ресурсов и убыточность более половины сельскохозяйственных предприятий. В связи с этим немонопольная по своей

природе отрасль с ярко выраженной сезонностью является неконкурентоспособной на рынке финансовых ресурсов. В этих условиях предусматриваются меры к созданию благоприятной среды для сельских товаропроизводителей, включая подготовку унифицированной нормативно-правовой и методической документации о развитии финансового лизинга. В качестве моделей при разработке нормативных документов будет использован опыт государств, имеющих наиболее отработанную базу, - Российской Федерации, Украины, Казахстана. Программа не исключает также поставки продукции тракторного и сельскохозяйственного машиностроения на других условиях, в том числе на клиринговой основе в рамках межправительственных соглашений о торгово-экономическом сотрудничестве государств СНГ.

Финансирование Программы предусматривается за счет средств хозяйствующих субъектов и частично за счет федеральных бюджетов. Кроме того, могут привлекаться внебюджетные источники, кредиты банков, благотворительные средства юридических и физических лиц, другие источники. Потребность в финансовых ресурсах и их практически полное отсутствие у участников Программы требуют поиска таких методов финансирования, которые обеспечивали бы достижение целей сотрудничества и сохраняли ее участникам полную независимость в вопросах финансирования - их минимальность и прозрачность.

Минимальность расходов обеспечивается тем, что стоимость финансирования не превышает стоимости потерь урожая, а стоимость поставок ниже стоимости дополнительно произведенной сельскохозяйственной продукции.

Независимость финансирования обеспечивается тем, что финансовые средства находятся под контролем государства. Они используются для закупки техники собственного производства и техники, производимой в государствах - участниках Содружества за счет формирования лизинговых фондов, предоставления хозяйствам АПК кредитов и других средств. Изменение условий финансирования отдельными участниками не оказывает влияния на достижение основной цели Программы.

При подготовке Программы учитывалось, что сельскохозяйственное и тракторное машиностроение в государствах-участниках Содружества длительное время формировалось как единый производственно-технологический комплекс с широкой развитой специализацией, а реализация автономных программ его развития требует много времени и привлечения значительных финансовых и материальных ресурсов. В условиях построения рыночной экономики существенно меняется роль государства в системе экономических отношений, снижается роль административных инструментов и возрастает значение экономических интересов субъектов экономики. В Программе нашли отражение реальные экономические процессы и система мер, обеспечивающих развитие конкуренции, а также уточнены роль и место органов управления, изготовителей и потребителей сельскохозяйственной техники. Государство определяет правила игры и при необходимости оказывает временную поддержку, а предприятия

несут полную ответственность за итоги своей деятельности.

Среди комплекса мер предусмотрена разработка программы технического переоснащения сельского хозяйства современной техникой.

Для достижения и повышения конкурентоспособности техники, выпускаемой в государствах-участниках Содружества, стабилизации финансово-экономического положения отечественных предприятий и поддержки производства сельскохозяйственных машин, тракторов и другой техники для сельского хозяйства в государствах-участниках СНГ предполагается установить временно - сроком на 3-5 лет (с последующим их согласованным поэтапным снижением или отменой) ввозные таможенные пошлины на технику, импортируемую из третьих стран, специализированное производство которой имеется в государствах-участниках Содружества. Полученные от введения таможенных пошлин средства будут использованы на нужды развития и совершенствования базы отечественного сельскохозяйственного машиностроения, пополнение лизинговых фондов.

В Программе предусмотрены меры для активизации интеграционных процессов в сельскохозяйственном машиностроении, важнейшими из которых являются формирование межгосударственных финансово-промышленных групп (ФПГ), ассоциаций, транснациональных корпораций (ТНК). Они позволяют сократить потери от нерационального использования имеющегося промышленного потенциала и преодолеть конкуренцию изготавителей этой техники из третьих стран.

Для ускорения наращивания производства сельскохозяйственной техники в первый год Программой предусмотрен льготный кредит предприятиям машиностроения на пополнение оборотных средств.

Реформирование системы производственного и технического сервиса, а также материально-технического обеспечения как важнейшего фактора функционирования агропромышленного комплекса базируется на необходимости структурных и организационных преобразований. Основу этих преобразований составляют потребность сельских товаропроизводителей в высококачественном обслуживании техники и поддержании ее в работоспособном состоянии, а также стремление предприятий - изготавителей техники к наиболее полному удовлетворению пользователя сервисными услугами, оказанию ему необходимой квалифицированной помощи при эксплуатации и обслуживании имеющейся техники, заинтересованность в возможности прямого доступа к информации о недостатках производимой техники. На повышение технического уровня и создание системы технического сервиса по обслуживанию техники предлагается направлять прибыль машиностроительных предприятий, полученную за счет увеличения объемов производства сельскохозяйственной техники с учетом использования средств государственной поддержки.

Программа состоит из семи разделов.

В первом разделе предусматриваются меры для организации поставок и использования сельскохозяйственной техники в агропромышленных комплексах государств-участников СНГ. Указанные объемы поставок этой продукции являются ориентировочными и могут уточняться с учетом заключенных договоров (контрактов) на поставку техники и финансовых возможностей. Поставки техники в указанных объемах позволяют в 1998-1999 годах приостановить снижение обеспеченности техникой АПК государств-участников СНГ, к 2000 году стабилизировать, а в отдельных государствах повысить ее уровень.

Во втором разделе приведен перечень предприятий, сохраняющих специализацию на долговременной основе. В этих целях государства, принявшие Программу, заключают соглашения о сохранении на долговременной основе действующей специализации на указанных предприятиях и будут способствовать организации на них производства продукции в объемах, обеспечивающих потребность всех государств-участников Содружества. При этом решение о создании за счет бюджетных средств в своих государствах дублирующих мощностей по производству указанной техники будет приниматься ими согласованно с государствами, ее производящими.

В третьем разделе предусматриваются меры для подготовки и принятия комплекса унифицированных нормативных актов, обеспечивающих решение вопросов повышения технического уровня, качества, надежности и конкурентоспособности сельскохозяйственной техники.

Четвертый раздел "Ценовая политика, тарифное регулирование ввоза техники в государства-участники Содружества из третьих стран" содержит конкретные меры, согласование и принятие которых позволяют создать условия для развития и защиты машиностроительного комплекса государств-участников СНГ. Предложен также примерный перечень машиностроительной продукции и ставки таможенных пошлин при импорте ее из третьих стран.

В пятом разделе приводится ориентировочный перечень и состав участников создаваемых финансово-промышленных групп, ассоциаций, транснациональных корпораций и других форм интеграционного сотрудничества в отрасли сельскохозяйственного и тракторного машиностроения.

Шестой раздел "Порядок финансирования Программы" содержит меры,

предусматривающие порядок финансирования поставок сельскохозяйственной техники, дополнительные объемы финансовых средств и направления их использования. Указанные объемы финансовых средств могут уточняться при формировании государственного бюджета на соответствующий год.

В седьмом разделе приводится механизм реализации Программы.

Стороны создают наиболее благоприятные условия для реализации

настоящей Программы.

1. План мероприятий по реализации программы

1.1. Ориентировочный объем поставок и уровень
обеспеченности важнейшими видами сельскохозяйственной техники
агропромышленных комплексов государств-участников СНГ*

Азербайджанская Республика

		Ориентировочный объем			
Наименование Марка,		поставок (штук)		Предприятие-	
машин, оборудо- тип				изготовитель	
v	v	1998 г.	1999 г.	2000 г.	государств СНГ
1	2	3	4	5	6
Тракторы - всего		442/	500/	630/	
		79.8**) 78.6**) 77.6**)			

в том числе: МТЗ- 120 120 170 ПО Минский
80,82 тракторный з-д
(Респ. Беларусь)
Т-70В 30 30 30 АО "Кишиневский
тракторный з-д"
(Респ.Молдова)
К-701 6 10 10 АО "Кировский за-
вод" (Российская
Федерация)
Т-4А, 50 50 60 АО "Алттрак"
Т-402 (Российская Федера-
ция)
ДТ- 50 100 100 АО "Волгоградский
75НС4 тракторный з-д"
(Российская Федера-
ция)
Т-25, 6 10 10 АО "Владимирский
Т-30 тракторный завод"
(Российская Федера-
ция)

ция)
ЮМЗ- 30 30 50 "Южный машзавод"
6АКЛ (Украина)
Т- 150 150 200 АО "Ташкентский
28Х4М тракторный з-д"
(Респ.Узбекистан)
Комбайны СК-5 М 200/ 200/ 200/ АО "Ростсельмаш"
зерноуборочные "Нива", 87,6 84,2 80,8 (Российская Федера-
Дон- ция)
1500

* Фактические объемы будут уточняться в зависимости от складывающихся особенностей государственной политики в обеспечении агропромышленных комплексов сельскохозяйственной техникой.

** Здесь и далее указано: в числителе - общее количество поставляемой техники, в знаменателе - уровень обеспеченности в процентах к 1990 году.

Комбайны 35/66,6 40/64,5 50/62,4
кормоуборочные -
всего:

в том числе: КПИ-2,4 35 40 50 ОАО "Белоцерков-
сельмаш" (Украина)

Машины зер- 100 100 100
ноочистительные

в том числе: МС-4,5 50 50 50 АО "Воронежсельмаш"
(Российская Федера-
ция)

ОВС-25 50 50 50 - " -

Зернопогрузчики ЗПС-100 50 50 50 п/я г.Кыштым
(Российская Федера-
ция)

Плуги - всего 525 600 600

в том числе: ПЯ-3-35 100 125 125 АО "Алтайсельхоз-
машхолдинг" (Рос-

сийская Федерация)

ПЛН-8-	50	50	50	ОАО "Одессасельмаш"
40				(Украина)
ПЛН-7-	25	25	25	"-
40				
ПЛН-5-	30	30	30	ОАО "Одессасель-
35				маш" (Украина)
ПЛН-4-	250	300	300	"-
35				
ПЛН-3-	70	70	70	"-
35				
Бороны дисковые -		35	35	35
всего				

в том числе: БТП-3,7 25 25 25 АО "Акмоласельмаш"
БТП-7,0 10 10 10 (Респ. Казахстан)
(БДТ-3,
БДТ-7)
Культиваторы - 160/ 220/ 290/
всего 79,8 78,6 77,6

в том числе: КРН-4,2 20 20 20 АО "Грязинский
культиваторный за-
вод" (Российская
Федерация)
КХУ-4 140 200 270 "-"

Пресс-подборщики - 145 170 200
всего
в том числе: 125 150 180 Ас. "Бишкексель-
маш" (Кыргызская
Респ.)
ПРП-1,6 20 20 20 "-"

Разбрасыватель 1РМГ-4 25 25 25 АО "Башсельмаш"
минеральных (Российская Федера-
удобрений ция)

Сеялки - всего 215/ 245/ 265/

76,7 75,5 74,3

в том числе: СЗ-3,6А 150 180 200 АО "Белинсксельмаш"
(Российская Федерация)

зернотуковые СУПН-8 15 15 15 ОАО "З-д Красная
кукурузные Звезда"(Украина)
хлопковые СХУ-4 50 50 50

Косилки -

всего: 225 275 300

в том числе: КС-Ф- 125 150 150 АО "Тенгиз"
2,1 (Респ.Казахстан)
КРН-2,1 100 125 150 АО "ПО Завод
им. Ухтомского"
(Российская Федерация)

Картофелеса- КСМ-4 15 15 15 АО "Лидсельмаш"
жалки (Респ.Беларусь)

Картофелекопа- КСТ-1,4 15 15 15 "-
тели

Грабли ГП-Ф-6 125 125 150
тракторные

Опрыскиватели - 275 275 305
всего:

в том числе: 125 125 125 З-д "Таджикихимсель-
маш" (Респ.
Таджикистан)

ОШУ- 25 25 30 "-
90Х
OBX-600 125 125 150

Хлопкоуборочные 14XB- Предприятия Рес-
машины 2,4Г, публики Узбекистан
XBH- 25 50 50 "-

1,8A

Прицеп 2ПТС-4- 500 500 500 -"-
самосвальный 793А
хлопковый

Прицеп 2КБ- 50 50 50 -"-
самосвальный 887Б
двуносный

Погрузчик ПГХ-0,5 35 40 45 -"-
грейферный

Агрегаты элек- ЭСА 100 100 100 З-д "Актюбинск-
тростригальные сельмаш"
(Респ.Казахстан)

Насосные стан- СНН- 55 70 70 ОАО "Херсонские
ции 50/80, комбайны"
СНН- (Украина)
500/10

Водораздатчики ВУ-3А 50 50 50 АО "Макентживмаш"
(Респ.Казахстан)

Республика Армения

1		2		3		4		5		6	

Тракторы - всего 81/ 106/ 130/
59,1 54,6 50,6

в том числе: МТЗ- 28 35 45 ПО Минский
80,82 тракторный з-д
(Респ. Беларусь)
Т-40, 4 6 6 АО "Липецкий
ЛТЗ-55, тракторный з-д"

ЛТЗ-60				(Российская Федера- ция)
СШ-25	4	8	8	АО "Харьковский за- вод самоходных шасси" (Украина)
ДТ-75С	21	28	35	АО "Волгоградский тракторный завод" (Российская Федера- ция)
T-25,	12	14	18	АО "Владимирский тракторный завод" (Российская Федера- ция)
T-30				
T-150	12	15	18	ОАО "Харьковский тракторный завод" (Украина)
Комбайны	СК-5М	40/57	60/56,8	60/57,4 АО "Ростсельмаш"
зерноуборочные	"Нива"			(Российская Федера- ция)
Комбайны	КСК-100, -/56	-/56	40/57,3	ПО "Гомсельмаш"
кормоуборочные	КДП-			(Респ.Беларусь)
	3000			
Сеялки	СЗ-3,6А	18/	18/	20/ АО "Белинсксельмаш"
зернотуковые		65,4	61,4	57,8 (Российская Федера- ция)
Культиваторы	КСП-4, -/63,7	-/63,7	570/67,6	АО "Красный Аксай"
	KPT-3,6			(Российская Федера- ция)
Косилки	КСФ-2,1	12	16	18 АО "ПО Завод им.Ухтомского" (Российская Федера- ция)
Прицепы		24	32	36
тракторные -				
всего				
в том числе:	2-ПТС-4	12	16	18 АО "Орский з-д тракторных прице-

пов" (Российская
Федерация)
1-ПТС- 12 16 18 АО "РМЗ
1,5 Волконовский" (Рос-
сийская Федерация)

Республика Беларусь

1		2		3		4		5		6	

Тракторы - всего: 5100/77 6400/77 7400/78
в том числе: Т-70СМ 30 30 30 АО "Кишиневский
тракторный завод"
(Респ.Молдова)

К-701 150 150 150 АО "Кировский за-
вод" (Российская
Федерация)

ДТ- 100 100 100 АО "Волгоградский
75НС4, тракторный з-д"

ВТ-100 (Российская Федера-
ция)

Т-25, 500 500 500 АО "Владимирский
Т-30 тракторный з-д"

(Российская Федера-
ция)

Т-150К, 100 50 - ОАО "Харьковский
150 тракторный з-д"
(Украина)

МТЗ- 3970 5320 6370 ПО Минский
80,82 тракторный з-д
(Респ.Беларусь)

Комбайны 1300/ 1400/ 1500/
зерноуборочные - 68,3 68,3 68,6
всего:

в том числе: СК-5М 500 500 500 АО "Ростсельмаш"
"Нива" (Российская Федера-

ция)

Дон- 750 800 800 АО "Ростсельмаш"
1500 (Российская Федера-
ция)

Комбайны КСК-100, 450/ 500/ 600/ ПО "Гомсельмаш"
кормоуборочные КДП- 82,6 82,6 83,6 (Респ.Беларусь)
3000

Комбайны ЛК-4А 30 30 30 ТОО "З-д Бежецк-
льноуборочные сельмаш" (Российс-
кая Федерация)

Комбайны карто 150/77 150/74 200/71 ОАО "Лидсельмаш"
фелеуборочные (Респ.Беларусь)

Очиститель
вороха ОВС-25 60 60 60 АО "Воронежсельмаш"
(Российская Федера-
ция)

Семеочиститель- МС-4,5 50 50 50 АО "Воронежсельмаш"
ная машина (Российская Федера-
ция)

Зернопогрузчики ЗПС-100 150 150 150 АО "Воронежсельмаш"
(Российская Федера-
ция)

Машина МПО-50 30 30 30 АО "Воронежсельмаш"
предварительной (Российская Федера-
очистки ция)

Сеялки зерновые СЗК- 1200/ 1200/ 1200/ АО "Белинсксельмаш"
и зернотуковые 3,6А 64,2 61,8 59,4 (Российская федера-
ция);

СПУ-6, фирма "Лидагропром-
СПУ-4 маш" (Респ. Бела-
русь),
Брестский электро-
механический завод
(Респ.Беларусь)

Протравливатель ПС-10А 50 50 50 ПО Гатчинсельмаш"
зерна (Российская Федера-

					ция)
Машины:	РУП10, 14,	50	50	50	З-д "Цеммаш" (Российская Федерация)
	АРУП-8				
МВУ-5	50	50	50	"Башсельмаш"	(Российская Федерация)
Прицепы тракторные	"Сармат"	500	500	500	Орский з-д тракторных прицепов (Российская Федерация)
Погрузчик-экскаватор	ПЭ-Ф-1А	150	150	150	ОАО "Коломыясельмаш" (Украина)
	ПГ-0,2А	150	150	150	АО "Орелживмаш" (Российская Федерация)
Оборудование активного вентилирования	ОБВ-	100	100	100	АО "Брянсксельмаш" (Российская Федерация)
Семеочиститель-ная машина	СОМ-	30	30	30	АО "Бежецксельмаш" (Российская Федерация)
Картофелесорти-ровальный пункт	КПС-	20	20	20	АО "Рязаньсельмаш" (Российская Федерация)
Протравливатель картофеля	ОПС-1	50	50	50	АО "Гатчинсельмаш" (Российская Федерация)
Транспортер-загрузчик	ТЗК-ЗОА	10	10	10	З-д "Белецсельмаш" (Респ.Молдова)
Лечебный доильный аппарат	ЛПДА-2	20	20	20	ПО "Красное Знамя" (Российская Федерация)
Резервуар-охладитель молока					
всего:		90	90	90	

в том числе:

с рекуператором МКА 50 50 50 АО "Кургансельмаш"
тепла 2000Л (Российская Федера-
ция)

с промежуточным РПО-1,6, 40 40 40 З-д РТО, г. Вот-
хладоносителем РПО-2,5 кинск; АО "Шумихин-
ский маш. з-д"(Рос-
сийская Федерация)

Автомобиль- АЦПТ- 100 100 100 АО "Молмашстрой"
цистерна для 2,1 (Российская Федерা-
перевозки молока ция)

АЦПТ- 30 30 30 АО Карловское
3,3 машиностр. предпр.,
г.Бийск(Российская
Федерация)

Установка ТХУ- 10 10 10 ОАО "Мелитополь-
холодильная 23,37 холдмаш" (Украина)

Кормораздатчик- КУТ- 10 10 10 АО "Уманьферммаш"
кормозаготови- 3,0В (Украина)
тель

Установка ИКУФ- 10 10 10 АО "Владыкинский
инфракрасная 2М маш. з-д" (Российс-
кая Федерация)

Установка УС-Ф- 10, 10 10 ОАО "Ковельсель-
скреперная 170А маш", (Украина)

Грузия

1		2		3		4		5		6	

Тракторы - всего 400/ 460/ 1110/
61,2 57,8 57.5

в том числе: МТЗ- 100 130 300 ПО Минский
80,82 тракторный завод

					(Респ. Беларусь)
T-25, 90	90	260	AO "Владимирский		
30			тракторный завод"		
			(Российская Федера-		
			ция)		
ДТ-75	120	150	300	AO "Волгоградский	
			тракторный завод"		
			(Российская Федера-		
			ция)		
СШ-25	50	50	150	AO "Харьковский за-	
			вод самоходных шас-		
			си" (Украина)		
T-70C	40	40	100	AO "Кишиневский	
			тракторный завод"		
			(Респ. Молдова)		
Комбайны		200/	200/	300/	
зерноуборочные		54,4	50,3	50,88	

в том числе: СК-5М 195 195 295 AO "Ростсельмаш"
 "Нива" (Российская Федерация)

ПН-100 5 5 5 AO "Тульский
 комбайновый завод"
 (Российская Федерация)

Комбайны
 кормоуборочные 58/53,6 70/53,1 80/53,8
 всего: КСК-100 47 56 64 ПО "Гомсельмаш"
 (Респ. Беларусь)

ПН-400 11 14 16 AO "Тульский
 комбайновый завод"
 (Российская Федерация)

Культиваторы КРН-4,2 50/ 70/49,8 80/46,8 AO "Грязинский
 53,3 культиваторный за-
 вод" (Российская
 Федерация)

Сеялки - всего 70/ 150/ 200/
 55,4 54,5 55,1

в том числе: СЗТ- АО "Белинсксельмаш"
зерновые 3,6А 40 90 120 (Российская Федера-
кукурузные СУПН-8 30 60 80 ция)
ОАО "З-д Красная
Звезда" (Украина)

Республика Казахстан

1		2		3		4		5		6	

Тракторы - всего: 10100/ 12300/ 14700/
66,2 65 65,5

в том числе: МТЗ-80, 1800 2000 2500 ПО Минский трактор-
ный з-д (Респ.
Беларусь)
МТЗ-100 1800 2000 2500 ПО Минский трактор-
ный з-д (Респ.
Беларусь)
К-701 700 1000 1000 АО "Кировский з-д"
(Российская Федера-
ция)
Т-4А 800 1300 1500 АО "Алттрак" (Рос-
сийская Федерация)
Т-402
Т-40,
ЛТЗ-55, 1000 1000 1200 АО "Липецкий трак-
торный з-д (Рос-
сийская Федерация)
ДТ-75 4000 5000 6000 АО "Павлодартрак-
тор" (Респ.Казах-
стан)
Т-25 900 1100 1200 АО "Владимирский
тракторный з-д"
(Российская Феде-
рация)
Комбайны 1940/ 2080/ 2200/

зерноуборочные - 53,3 45,6 37,5

всего

в том числе: СК-5М 950 1000 1050 АО "Ростсельмаш"

"Нива" (Российская Федерация)

Дон- 120 140 150 "-"

1500

Енисей- 750 800 850 АО "Красноярский
1200 з-д комбайнов"

(Российская Федерация)

Енисей- 120 140 150 АО "Дальсельмаш"

1200Р (Российская Федерация)

Комбайны 800/ 900/ 1000/

кормоуборочные - 54,4 53,8 54,4

всего

в том числе: КСК- 300 350 400 ПО "Гомсельмаш"

100А (Респ.Беларусь)

КДП- 250 300 350 "-"
3000

КСС-2,6 250 250 250 Моторный з-д,
г.Екатеринбург
(Российская
Федерация)

Сеялки 3500/ 4100/ 7100/

55,4 52,7 52

Жатки ЖВН-6А 7500 8000 8500 ОАО "Первомайский

з-д с/х машин"

(Украина)

Косилки КРН-2,1 400 450 500 АО "ПО Завод им.Ух-
томского" (Рос-
сийская Федерация)

Машины зерно- и 600 700 800

семеочистительные

- всего

в том числе: МС-4,5 300 350 400 АО "Воронежсельмаш"

(Российская Федера-
ция)

ОВС-25 300 350 400 -"-

Зернопогрузчики ЗПС-100 500 600 700 п/я г.Кыштым (Рос-
сийская федерация)

Зернометатели ЗМ-60 800 850 900 Учр.ОЖ-118.г.Сальск
Ростовской обл.
(Российская Федерация)

ППЛФ- 1200 1300 1400 АО "Бишкексельмаш"
1,6 (Кыргызская Респ.)

Копновозы ПКУ- 150 170 200 АО "Сальсксельмаш",
0,8-3 Ростовской обл.
(Российская Федерация)

Культиваторы - 600/ 700/ 800/ Предприятия Респуб-
всего 53,2 49,7 47 лики Казахстан

Погрузчики - ПЭ-Ф- 400 450 500 ОАО "Коломыясель-
экскаваторы 1А маш" (Украина)

Кыргызская Республика

| | Ориентировочный объем |

Наименование |Марка,| поставок (штук) | Предприятие-
машин, оборудо-|тип | _____ | изготавитель
вания | |1998 г.|1999 г.|2000 г.| государств СНГ

1	2	3	4	5	6				

Тракторы - всего 700/ 800/ 1400/
62 59,6 59,5

в том числе: МТЗ- 317 317 317 ПО "Минский
80,82 тракторный завод"

					(Респ. Беларусь)
ДТ-75	215	215	218	АО "Павлодартрактор"	(Респ. Казахстан)
ЛТЗ-55,	159	159	159	АО "Липецкий тракторный завод"	(Российская Федерация)
Т-30А	108	108	108	АО "Владимирский тракторный завод"	(Российская Федерация)
Комбайны СК-5М зерноуборочные "Нива"	465	465	465	АО "Ростсельмаш"	(Российская Федерация)
Приспособления к зерноуборочным комбайнам ПКК-5, ПСП-1,5М	11	11	12	АО "Ростсельмаш"	(Российская Федерация)
Подборщики - копнители	22	23	23	АО "Сальсксельмаш", Рост. обл. (Российская Федерация)	
Плуги тракторные	330	330	330	АО "Алтайсельмашхолдинг"	(Российская Федерация)
Машины зерно- и семеочиститель- ОВС-25	50	50	50	АО "Воронежсельмаш"	(Российская Федерация)
Зернопогрузчики ЗПС-100	25	25	25	АО "Воронежсельмаш"	(Российская Федерация)
Бороны зубовые	4500	4500	4500	ОАО "Каменецподольский з-д"	(Украина)
Культиваторы	120/ 54,7	120/ 52,2	120/ 50,6	АО "Красный Аксай"	(Российская Федерация)
Сеялки - всего	90/ 55,4	200/ 54,4	280/ 55,2		

в том числе:	411	411	411	АО "Белинсксельмаш"
				(Российская Федерация)
зернотуковые				
кукурузные	20	20	20	ОАО "З-д Красная Звезда"(Украина)
свекловичные	36	36	37	ОАО "З-д Красная Звезда"(Украина)
овощные	10	11	11	ОАО "З-д Красная Звезда"(Украина)
хлопковые	32	33	33	ПО "Узбексельмаш" (Республика Узбекистан)
Машины для разбрасывания твердых удобрений	138	139	139	З-д "Башсельмаш", г. Нефтекамск (Российская Федерация)
Комбайны	РКМ-4	38	38	38 КПП
свеклоуборочные				"Днепропетровский комбайновый з-д" (Украина)
Свеклопогрузчики	СПС-4,2	41	42	42 КПП "Днепропетровский комбайновый з-д" (Украина)
Опрыскиватели	ОПЛ-15-	50	50	50 ОАО "Тернопольский комбайновый з-д" (Украина)
Картофелекопатели	КСТ-1,4	39	39	39 АО "Лидсельмаш", г. Лида (Респ.
				Беларусь)
Картофелесажалка	КСМ-4	75	75	75 -"-
Стогометатели	17	17	17	ПО "Урюпинсксельмаш" (Российская Федерация)
Ботвоуборочные	БМ-4	38	38	39 ОАО "Тернопольский

машины						комбайновый з-д"
						(Украина)
Прицепы	670	670	670	АО "Орский з-д		
тракторные				тракторных прице-		
				пов" (Российская		
				Федерация)		
Лущильники	ЛДГ-10А	50	50	50	Учреждение МВД,	
					г. Шевченко (Респ.	
					Казахстан)	
Бороны дисковые	БД-10А	90	90	90	Учреждение МВД,	
					г. Атбасар (Респ.	
					Казахстан)	
Косилки	КРН-2,1, 253	253	254	АО "ПО Завод		
	КС-Ф-			им. Ухтомского"		
2,1				(Российская Феде-		
				рация)		
Хлопкоуборочные	14xB-2,1	48	48	48	З-д "Ташсельмаш"	
машины					(Республика Узбе-	
					кистан)	

Республика Молдова

1		2		3		4		5		6	

Тракторы - всего 700/59 1000/52 1200/45

в том числе: МТЗ-80, 200 280 320 ПО "Минский
82 тракторный з-д"
(Респ. Беларусь)

Т-30 190 210 250 АО "Владимирский
тракторный з-д"
(Российская Федерация)

Самоходное СШ-25 35 50 100 АО "Харьковский за-
шасси вод самоходных
шасси" (Украина)

Т-70 275 460 530 АО "Кишиневский
 тракторный завод"
 (Респ. Молдова)
 Зерноуборочные СК-5М 80/ 120/ 140/ АО "Ростсельмаш"
 комбайны "Нива" 77,3 68,8 60,7 (Российская Федера-
 ция)
 Приспособления ППК-4 50 80 110 АО "Ростсельмаш"
 к зерноуборочным
 комбайнам (Российская Федера-
 ция)
 Кормоуборочные 250 320 340
 комбайны - всего
 в том числе: КСС-2,6 100 120 140 Моторный з-д,
 г. Екатеринбург
 (Российская Федера-
 ция)
 КПИ-2,4 150 200 200 ОАО "Белоцерков-
 сельмаш" (Украина)
 Кукурузоубороч- КСКУ-6 70/77 120/70 160/64 ОАО "Херсонские
 ные комбайны КСКУ-3 комбайны" (Украина)
 Комбайны МКК-6 40/55,7 60/48,7 80/44,3 КПП "Днепропетров-
 свеклоуборочные РКМ-6- ский комбайновый
 01 завод"(Украина)
 Плуги - всего 320 410 510
 в том числе:
 - 4-корпусные ПЛН-4- 60 80 120 ОАО "Одессасельмаш"
 - 3-корпусные 35 (Украина)
 ПЛН-3- 260 330 390 ОАО "Одессасельмаш"
 35,ПЯ- (Украина)
 3-35
 Доильные
 установки - всего 65 95 100
 в том числе: УБД-100 40 60 60 ОАО "Барацлав",
 Винницкая обл.
 (Украина)
 - индивидуальные УДН-10 20 25 30 ОАО"Барацлав",
 Винницкая обл.

					(Украина)
АДМ-8А 5	10	10	ОАО "Барацлав",		
- с молокопроводом			Винницкая обл.		
			(Украина)		
Холодильные МК,	40	60	60	АО "Кургансельмаш"	
установки ТОМ				(Российская Феде-	
			рация)		
Кормораздатчики	44	55	58		
- всего					

в том числе: КТУ-10 40 50 50 ОАО "Орсксельмаш",
Одесская обл.

				(Украина)
РММ-Ф- 4	5	8	ОАО "Прилукимаш",	
5А			Черниговская обл.	
			(Украина)	

Транспортеры ТСН-160 30 30 30 ОАО "Ковельсельмаш"
(Украина)

Дробилки	КДУ-2	30	30	30	З-д "Новоградсель-	
					маш",	
	ДКМ-5				Житомирская обл.	

Поилки	ПА-1	3000	3000	4000	АО "Успенский	
					агромашпласт"	
					(Российская Феде-	
					рация)	

Цистерны	Д.Ф.06.	20	30	30	Учр.401.6,	
молочные	000				г.Степаньково	
					Рязанской обл.(Рос-	
					сийская Федерация)	

Агрегаты для	ЭСА-	5	10	10	З-д "Актюбинсксель-	
стрижки овец	1/200				маш" (Респ. Казах-	
		стан)				

Котлы-	КВ-ЗООД	10	10	10	З-д "Возовсельмаш",	
парообразова-	Д-721				Курская обл. (Рос-	
тели					сийская Федерация)	

Российская Федерация

1		2		3		4		5		6

Тракторы - всего 34700/ 40600/ 80000/

62 60 61

в том числе: Т-170 1500 1800 4000 АО "Уралтрак",
г. Челябинск(Рос-
сийская Федерация)

К-701 2200 2600 5500 АО "Кировский
завод" (Российская
Федерация)

Т-4А 2500 3000 6500 АО "Алттрак",
г. Рубцовск
(Российская
Федерация)

ДТ- 7300 8000 21000 АО "Волгоградский
75НС4 тракторный з-д"
(Российская Феде-
рация)

Т-70С 500 700 1000 АО "Кишиневский
тракторный завод"
(Респ. Молдова)

ЛТЗ всех 4500 5000 12000 АО "Липецкий
модифи тракторный завод"
каций (Российская Феде-
рация)

Т-25, 3000 4500 8000 АО "Владимирский
Т-30, тракторный завод"
ВТЗ-45 (Российская Феде-
рация)

ДТ-75Т 600 700 1000 АО "Павлодарский
тракторный завод"
(Респ. Казахстан)

МТЗ- 10000 11000 16000 ПО "Минский
80,82 тракторный завод"
(Респ.Беларусь)

Т-150, 1600 1800 3000 "Харьковский
Т-150К тракторный завод"

					(Украина)
СШ-28,	1000	1500	2000	"Харьковский завод	
СШ-28				самоходных шасси"	
				(Украина)	
Зерноуборочные					
комбайны - всего		13000/	17500/	22400/	
	57	57	58		
в том числе: Дон-	-	-	250	АО "Ростсельмаш"	
2600				(Российская Феде-	
				рация)	
Дон-	1400	2000	3000	АО "Ростсельмаш"	
1500				(Российская Феде-	
				рация)	
Дон-	3000	3500	4000	АО "Ростсельмаш"	
1200				(Российская Феде-	
				рация)	
СК-5М	6500	8270	10000	АО "Ростсельмаш"	
"Нива"				(Российская Феде-	
				рация)	
Енисей-	1500	3000	4300	АО "Красноярский	
1200				з-д комбайнов"	
				(Российская	
				Федерация)	
СКР-7	80	80	80	АО "Краснодаррис-	
"Кубань"				маш" (Российская	
				Федерация)	
КЗС-3	150	200	250	АО "Таганрогский	
				завод комбайнов"	
				(Российская Феде-	
				рация)	
ПН-100	300	350	400	АО "Тульский	
"Простор"				комбайновый завод"	
				(Российская Феде-	
				рация)	
Дон-800	70	100	120	АО "Ростсельмаш"	
				(Российская Феде-	
				рация)	
Кормоуборочные					
комбайны - всего		7100/57	7600/57	8800/58	

в том числе	Дон-680	1900	2000	2200	АО "Ростсельмаш"
					(Российская Феде- рация)
ЯСК-200	400	400	500	АО "Ярославский моторный завод"	
					(Российская Феде- рация)
"Марал"	300	300	500	АО "Кировский за- вод"	(Российская Федерация)
E-281					
КСК-100	700	800	1000	ПО "Гомсельмаш"	
					(Респ.Беларусь)
"Полесье	400	400	500	ПО "Гомсельмаш"	
250"					(Респ. Беларусь)
КСС-2,6	3000	3200	3500	Моторный завод г.Екатеринбург	
					(Российская Феде- рация)
ПН-400	400	500	600	АО "Тульский комбайновый завод"	
					(Российская Феде- рация)
Картофелеса- жалки	СКМ-ЗА	15	20	30	АО "Белинсксельмаш"
					(Российская Феде- рация)
Картофелеубороч- ный комбайны		42	42	47	1700/ 2100/ 3200/ АО "Комбайн", Ря- зань (Российская Федерация)
					АО"Агроремтехника", Щекино (Российская Федерация, г. Сама- ра (Российская Фе- дерация)
Свеклоуборочные комплексы		40	50	60	ОАО "Комбайновый з-д", Днепропет-

ровск (Украина),
ОАО "Комбайновый
з-д, г.Тернополь
(Украина),
АО "Азовский
оптикомех. з-д"
(Российская Феде-
рация),
ПО Томсельмаш"
(Респ. Беларусь),
ОКБ "Союз", Казань
(Российская Феде-
рация)

Посевные машины Предприятия России,

- всего: 12000/ 18000/ 30000/ Казахстана и
55 53 53 Украины

Машина для МПС-1 1 2 3 ПО "Кишеневсельмаш"
посадки саженцев (Респ. Молдова)

Свеклопогрузчик- СПС

очиститель -4,2A 20 22 30 ПО "Днепропетровс-
кий комбайновый
з-д" (Украина)

Машина МБП-6, 100 120 140 ОАО "Днепропетров-
ботвоуборочная БМ-6Б ский комбайновый
з-д" (Украина)

Машина КС-6Б, 50 60 70 ПО "Тернопольский
корнеуборочная РКМ- комбайновый з-д"
6/01/02 (Украина)

Подкормщик- ПОМ- 15 20 30 ПО "Львовхиммаш"
опрыскиватель 650A (Украина)

Опрыскиватель ОП- 60 70 80 ПО "Львовхиммаш"
прицепной 2000-2- (Украина)
штанговый 01

Опрыскиватель ОПВ- 4 5 6 ПО "Львовхиммаш"
прицепной 1200A (Украина)
вентиляторный

Опрыскиватели навесные ОМП-601	12	14	17	АО "Азовский опти-комехан. завод", АО "Подольский электромехан. завод" (Российская Федерация)
Сеялка овощная СО-4,2А СУОП-6	10	12	14	ПО "Красная Звезда", г. Кировоград (Украина)
Погрузчик-экскаватор	ПЭ-Ф-1A	6	7	5 ПО "Коломыясельмаш" (Украина)
Доильные установки	2800	3500	4000	АО "Кургансельмаш" (Российская Федерация)
стационарные	1500	2000	2500	АО "Челно-Вешинский машзавод", Самарская обл. (Российская Федерация)
Кормораздатчики для КРС, в т.ч. передвижные	1100	1200	1300	(Российская Федерация)
	1050	1150	1250	АО "Волоконовский АРЗ"; АО "Митрофановский РАЗ"; "Ореховсельмаш" (Украина)
Кормораздатчики для МТФ, в т.ч. передвижные	450	500	550	АО "Сасовкорммаш" (Российская Федерация)
	350	400	450	З-д "Рожищферммаш" (Украина)
Установки для охлаждения молока	500	550	550	АО "Кургансельмаш"; ПКП "Пензаагропромремонт" (Российская Федерация)
Навозоуборочные транспортеры	2700	3000	3500	АО "Рязельмаш"; АО "Митрофановский

					АРЗ" (Российская Федерация); ОАО "Ковельсельмаш" (Украина)
Кормодробилки	2200	2500	3000	OAO "Kormmash", OAO "Kovelsel'mash" (Ukraina), AO "Slobodskoy zavod" (Rossiyskaya Federatsiya)	
Комбикормовые агрегаты	150	180	200	OAO "Uman'sel'mash" (Ukraina)	
Станочное оборудование для содержания свиней	120	150	180	AO "Shumikhinskiy z-d" (Rossiyskaya Federatsiya); "Rozhishferm- mach" (Ukraina)	
Клеточное оборудование для содержания птиц	350	400	450	AO "Inko", Piatigorsk;	
Котлы, теплогенераторы и водонагреватели	2500	2800	3000	AO "Mashzavod" (Rossiyskaya Federatsiya) Предприятия Rossiyiskoy Federatsii	

Украина

Наименование машин, оборудо- вания		Марка, тип		Ориентировочный объем поставок (штук)		Предприятие-изготовитель
						государств СНГ
		1998 г.		1999 г.		2000 г.

1		2		3		4		5		6	

Тракторы - всего:

в том числе: МТЗ-80, 6500/78 6500/74 20500/74

82 1800 1800 4800 ПО Минский трак-

					торный з-д (Респ. Беларусь)
T-70C, 500	500	2000	АО "Кишиневский		
T-70B			з-д" (Респ. Мол- дова)		
K-701	100	100	300	АО "Кировский	
				завод" (Российс- кая Федерация)	
T-40, 200	200	1100	АО "Липецкий		
ЛТЗ-55,			тракторный за- вод" (Российская		
ЛТЗ-60			Федерация)		
собственного		3900	3900	12300	Предприятия Ук- раины
производства					
Комбайны					
зерноуборочные-					
всего:		2000/61	2200/57	4800/57	
в том числе:	СК-5М	580	580	980	АО "Ростсельмаш"
	"Нива"				(Российская Фе- дерация)
Дон-	1400	1600	3800	АО "Ростсельмаш"	
	1500			(Российская фе- дерация)	
рисоуборочные	Енисей-	20	20	АО "Дальсель- маш", (Российс- кая федерация)	
1200Р					
Комбайны		600/61	700/55	1500/52	Предприятия Ук- раины
кормоуборочные,					
всего					
Сеялки		5000/64	6000/61	7000/62	Предприятия Ук- раины
Культиваторы		4500/61	7300/57	10700/58	Предприятия Ук- раины

1.2. Организация поставок и использования сельскохозяйственной техники

			испол-
			нения
1	2	3	4

1. Формирование поста- Межправительст- Уполномоченные 1998-
вок важнейших видов венные соглаше- органы госу- 2000 гг.
сельскохозяйственной ния, договоры дарств, маши-
техники агропромышлен- (контракты) между ностроительные
ным комплексам госу- хозяйствующими предприятия и
дарств-участников СНГ субъектами другие хозяйс-
твующие субъекты

2. Создание на коопе- Унифицированные Республика Бела- 1998-
ративной основе техни- нормативные доку- русь 2000 гг.
ческих центров по про- менты
даже и техническому Нормативные акты
обслуживанию сложной государств
сельскохозяйственной
техники

3. Создание региональ- Внутренние норма- Уполномоченные 1998-
ных машинотехнологи- тивные акты госу- органы госу- 2000 гг.
ческих станций (МТС) дарств-участников дарств Минсель-
настоящей Прог- хозпроды госу-
раммы дарств Содру-
жества с участи-
ем машинострои-
тельных предпри-
ятий

2. Сохранение специализации действующих
предприятий - изгтовителей сельскохозяйственной техники
и комплектующих изделий к ней в государствах -
участниках Содружества

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок исполнения

1	2	3	4

1. Разработка соглашения о дол- Межправитель- МЭК 1998г.
 говременной специализации произ- ственное сог-
 водств в отраслях промышленности лашение
 государств - участников СНГ Внутренние Уполномо- 1998 -
 нормативные ченные 1999 гг.
 акты госу- органы
 дарств госу-
 дарств

2. Перечень предприятий, сохра-
 няющих специализацию и
 наименование производимой
 ими продукции

Азербайджанская Республика

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок исполнения
1	2	3	4

1. Завод "Дзегамильмаш" п.г.т. Межправитель- Уполномо- 1998 -
 Дзегам - транспортеры ТХБ-20А, ственные сог- ченные 1999 гг.
 ТПК-ЗОА, свеклоподъемник навес- лашения и органы
 ной СМУ-ЗС, машины отмывки семян внутренние госу-
 овощных и бахчевых культур нормативные дарств
 МОС-300 акты госу-
 дарств

2. Ханкендинский завод сельхоз- - " - - " - - " -
 машин - плуги-рыхлители виног-
 радников ПРВ-3, ПРВ-4

3. ТО "Мингечауркомплектживмаш" - " - - " - - " -
 (Мингечаурский ОСЗ) - пневмати-
 ческий транспортер кормов
 ТПК-15, тепловентиляторы ТВ-6,

Республика Армения

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок исполнения
1	2	3	4

1. Завод "Разданмаш", г. Раздан Межправитель- Уполномо- 1998 -
- мотокультиваторы мощностью 8 ственные сог- ченные 1999 гг.
л.с., промышленные холодильники лашения и органы
объемом 4,8 и 12 куб.м, муко- внутренние госу-
мольни производительностью 150 нормативные дарств
кг/час, инкубаторы выводные на акты госу-
500 яиц, водяные насосы произво- дарств
дительностью 1000 л/час

2. Завод "Сельхозмаш" - плуги - " - " - " -
тракторные 3-, 4- и 5- лемешные
и конные, средства малой механи-
зации, сельхозтехника, работаю-
щая на конной тяге, установки по
производству биогаза из навоза

Республика Беларусь

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок исполнения
1	2	3	4

1. ПО "Минский тракторный за- Межправитель- Уполномо- 1998 -
вод", г. Минск - тракторы кл. ственные сог- ченные 1999 гг.
0,6; 1,4; 2,0; 3,0; мини-тракто- лашения и органы

ры и мотоблоки внутренние госу-

нормативные дарств

акты госу-

дарств

2. ПО Томсельмаш", г. Гомель - - " - - " - - " -

кормоуборочные и свеклоуборочные

комбайны, сеялки точного высева,

прицепы-емкости

3. ОАО "Лидсельмаш", г. Лида - - " - - " - - " -

картофелесажалки, картофелекопа-

тели, картофелеуборочные комбай-

ны, прицепной свеклоуборочный

комбайн, машины для внесения ми-

неральных удобрений

4. Завод "Мозырьсельмаш", г. Мо- - " - - " - - " -

зырь - теплогенераторы для отоп-

ления и вентиляции

5. Борисовский завод автотрак- - " - - " - - " -

торного электрооборудования, г.

Борисов - стартеры для трактор-

ных двигателей

6. ПО "Минский моторный завод", Межправитель- Уполномо- 1998 -

г. Минск - двигатели тракторные ственные сог- ченные 1999 гг.

лашения и органы

внутренние госу-

нормативные дарств

акты госу-

дарств

7. АО "ТАиМ", г. Бобруйск - - " - - " - - " -

пневмомоторы, детали пневмотор-

мозной аппаратуры

8. Завод "Бобруйскагромаш", г. - " - - " - - " -

Бобруйск - машины для внесения

удобрений, а также заготовки и

раздачи грубых кормов

9. Завод "Бобруйсксельмаш", г. - " - - " - - " -

Бобруйск - косилки тракторные

10. НП "Завод "Брестсельмаш", г. - " - - " - - " -

Брест - оборудование для отопле-

ния и вентиляции

11. АП "Мозырский завод мелиора- - " - - " - - " -
тивных машин", г. Мозырь - мели-
оративные машины, погрузчики
сельскохозяйственные, подъемники
сельскохозяйственные монтажные
12. Минский завод шестерен, г. - " - - " - - " -
Минск - плуги тракторные, поков-
ки, валы и шестерни
13. Брестский электромеханичес- - " - - " - - " -
кий завод, г. Брест - сеялки
пневматические универсальные
14. ПО "Кузлитмаш", г. Пинск - - " - - " - - " -
плуги болотные, культиваторы

Грузия

Содержание мероприятий	Вид	Испол-	Срок
1	2	3	4

1. АО "Грузтрактор", г. Кутаиси Межправитель- Уполномо- 1998 -
- минитрактор, мотоблок "Су- ственные сог- ченные 1999 гг.
пер-610", мотоблок КОМ-94, мото- лашения и органы
культиватор внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств
2. АО "Лило", г. Тбилиси - сель- - " - - " -
сельскохозяйственные машины ЧСН-1,6
для сбора чайного листа

Республика Казахстан

Содержание мероприятий	Вид	Испол-	Срок

документа	нители	испол-	
		нения	

1	2	3	4
---	---	---	---

1. АО "Павлодарский тракторный Межправитель- Уполномо- 1998 - завод", г.Павлодар - тракторы ственные сог- ченные 1999 гг.

кл. 3,0
лашения и органы
внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств

2. АО "Тенгиз", г. Астана - плу- - " - " - " -
ги-плоскорезы, культиваторы для почвозащитной технологии

3. АО "Актюбинсксельмаш", г. Ак- - " - " - " -
тюбинск - оборудование для стрижки овец и обработки шерсти,
раздатчики и смесители кормов

4. АО "Акмоласельмаш", г. Астана - " - " - " -
- стерневые сеялки, культиваторы

5. АО "Манкентсельмаш", г. Белые - " - " - " -
Воды - машины и оборудование для водоснабжения животноводческих ферм

Республика Молдова

Содержание мероприятий	Вид	Испол-	Срок
документа	нители	испол-	
		нения	

1	2	3	4
---	---	---	---

1. Кишиневский тракторный завод, Межправитель- Уполномо- 1998 -

г. Кишинев - трактор кл. 2,0 ственные сог- ченные 1999 гг.
лашения и органы

внутренние госу-
 нормативные дарств
 акты госу-
 дарств
 2. Кишиневский завод сельхозма- - " - - " - - " -
 шин, г. Кишинев - сельхозмашины
 для садов и виноградников
 3. АО "Молдагротехника", г. - " - - " - - " -
 Белць - сельхозмашины для овоще-
 водства и сеялки свекловичные
 4. АО "REM-A", п. Александрень, - " - - " - - " -
 Сынжерейского р-на - опрыскива-
 тели для садов и виноградников
 Завод "Техновин", г. Кишинев -
 рассадопосадочные машины и сеял-
 ки

Российская Федерация

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок исполнения
1	2	3	4

1. АО "Алттрак", г. Рубцовск - Межправитель- Уполномо- 1998 -
 тракторы кл. 4,0 ственные сог- ченные 1999 гг.

лашения и органы
 внутренние госу-
 нормативные дарств
 акты госу-
 дарств

2. АО "Волгоградский тракторный - " - - " - - " -
 завод", г. Волгоград - тракторы
 кл. 3,0

3. АО "Челябинский тракторный - " - - " - - " -
 завод", г. Челябинск - тракторы
 кл. 4,0

4. АО "Владимирский тракторный - " - - " - - " -
завод", г. Владимир - тракторы
кл. 0,6
5. АО "Липецкий тракторный за- - " - - " - - " -
вод", г. Липецк - тракторы кл.
0,9; 1,4 и 2,0
6. АО "Ростсельмаш", г. Рос- - " - - " - - " -
тов-на-Дону - зерноуборочные
комбайны
7. АО "Красноярский комбайновый - " - - " - - " -
 завод", г. Красноярск - зерноу-
борочные комбайны
8. АО "Таганрогский комбайновый - " - - " - - " -
 завод", г. Таганрог - комбайны
зерноуборочные и мосты ведущих
колес для комбайнов
9. АО "Тульский комбайновый за- Межправитель- Уполномо- 1998 -
вод", г. Тула - прицепные зерно- ственные сог- ченные 1999 гг.
уборочные комбайны, жатки лашения и органы
внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств
10. АО "Дальсельмаш", г. Биро- - " - - " -
биджан - рисоуборочные комбайны
11. АО "Радиатор", г. Оренбург - - " - - " -
радиаторы для тракторных и ком-
байновых двигателей
12. АО "Воронежсельмаш", г. Во- - " - - " -
ронеж - машины для послеубороч-
ной обработки зерна
13. АО "Фирма "Комбайн", г. Ря- - " - - " -
зань - комбайны картофелеубороч-
ные, морковоуборочные и лукоубо-
рочные машины
14. АО "Красный Аксай", г. Рос- - " - - " -
тов-на-Дону - культиваторы
15. АО "Алтайсельмаш-холдинг", - " - - " - - " -
г.Рубцовск - плуги тракторные

2-, 3-, 4-, 5-, 6-, 8-корпусные

16. АО "Краснодарсельмаш" - при - - " - - " - - " -

водные роликовые цепи для сельхозмашин

17. АО "Белинсксельмаш", г. Ка- - " - - " - - " -
менка - сеялки, картофелесажалки

18. АО "Грязинский культиватор- - " - - " - - " -
ный завод", г. Грязи - культива-
торы

19. АО "Брянсксельмаш", г. - " - - " - - " -
Брянск - машины для послеуборо-
чай обработки зерна

20. АО "Алтайдизель", г. Барнаул - " - - " - - " -
- двигатели для сельхозмашин

21. АО "Ногинский завод топлив- - " - - " - - " -
ной аппаратуры", г. Ногинск -
топливная аппаратура для двига-
телей

22. АО "Фильтр", г. Чаплыгин - Межправитель- Уполномо- 1998 -
фильтры очистки топлива и масла ственные сог- ченные 1999 гг.

лашения и органы
внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств

23. АО "Парголовский завод", - " - - " - - " -
п.г.т. Парголово - гидротранс-
миссии

24. АО "Елецкий завод тракторных - " - - " - - " -
гидроагрегатов", г. Елец - гид-
роузлы для тракторов и сельхоз-
машин

25. АО "Энгельский завод топлив- - " - - " - - " -
ных фильтров", г. Энгельс - топ-
ливные и масляные фильтры

26. АО "Омскгидропривод", г. - " - - " - - " -
Омск - гидромоторы, гидроцилинд-
ры

27. АО "Мосгидропривод", г. - " - - " - - " -

Москва - гидроузлы для тракторов
и сельхозмашин

28. АО Сибзавод им. Борцов рево- - " - - " -
люции, г. Омск - трансмиссии для
тракторов

29. АО "Завод "Бежецксельмаш", - " - - " -
г. Бежецк - машины для возделы-
вания и уборки льна

30. АО "ПО "Завод им. Ухтомско- - " - - " -
го", г. Люберцы, Московская об-
ласть - косилки-плющилки прицеп-
ные, косилки тракторные навесные

31. АО "Бурятферммаш", г. - " - - " -
Улан-Удэ - машины для заготовки
и переработки кормов

32. АО "Сызраньсельмаш", г. Сыз- - " - - " -
рань - тележки-подборщики и те-
лежки-копнители

33. АО "Сальсксельмаш", г. - " - - " -
Сальск, Ростовская обл. - копно-
возы-погрузчики навесные

34. АО "Кургансельмаш", г. Кур- Межправитель- Уполномо- 1998 -
ган - доильные установки и ре- ственные сог- ченные 1999 гг.
зервуары - охладители молока лашения и органы
внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств

35. АО "Челно-Вершинский маши- - " - - " -
ностроительный завод", г. Чел-
но-Вершины - доильные агрегаты и
автопоилки индивидуального при-
менения

36. АО "Живмаш", г. Челябинск - - " - - " -
оборудование для приготовления
заменителей молока

37. АО "Шумихинский машзавод - " - - " -
оборудования животноводческих
ферм", г. Шумиха - оборудование

для животноводческих комплексов
и резервуары-охладители молока

38. ПО "Сельхозпогрузчик", г. - " - - " - - " -
Орел - погрузчики универсальные

39. АО "Белмаш", г. Белебей - - " - - " -
насосы для перекачки жидкого на-
воза

40. АО "ИНИКО", г. Пятигорск - - " - - " - - " -
оборудование для выращивания и
содержания птицы, оборудование
для инкубаториев

41. АО "Маш завод по производству - " - - " - - " -
тицеводческого оборудования",
г. Звенигород-комплекты птице-
водческого, кролиководческого
оборудования

42. АО "Пугачевптицемаш", г. Пу- - " - - " - - " -
гачев, Саратовская обл. - котлы
на газовом топливе

43. АО "Уфасельмаш", г. Уфа - - " - - " - - " -
оборудование для создания мик-
роклимата в животноводческих по-
мещениях

44. Боровичский опытный специа- - " - - " - - " -
лизированный завод, г. Боровичи,
Новгородская обл. - автопоилки
сосковые для свиней

45. АО "Башсельмаш", г. Нефте- - " - - " - - " -
камск - машины для разбрасывания
минеральных удобрений

Республика Таджикистан

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок исполнения
1	2	3	4

1. ПО "Таджикгидроагрегат", г. Межправитель- Уполномо- 1998 -
Душанбе - гидрораспределители, ственные сог- ченные 1999 гг.
клапаны, насос-дозаторы для ком- лашения и органы
байнов и тракторов внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств

2. Объединение "НАУсельмаш", Ле- - " - - " -
ниабадская обл., Науский р-н -
бороны, корчеватели, выравнива-
тели, грейдеры-выравниватели,
запчасти к сельскохозяйственным
машинам, масляные насосы, комп-
лекты хлебных форм

Украина

Содержание мероприятий	Вид	Испол-	Срок
1	2	3	4

1. ОАО "Харьковский тракторный Межправитель- Уполномо- 1998 -
 завод", г. Харьков - тракторы ственные сог- ченные 1999 гг.
 кл.3,0 лашения и органы
 внутренние госу-
 нормативные дарств
 акты госу-
 дарств

2. ПО "Южный машиностроительный - " - - " - - " -
 завод", г. Днепропетровск -
 тракторы кл.1,4

3. ОАО "Харьковский завод трак- - " - - " -
 торных самоходных шасси", г.
 Харьков - тракторные и самоход-
 ные шасси СШ-25, СШ-28

4. ОАО "Одессасельмаш", г. Одес- - " - - " -

- са - плуги тракторные плантайные
и болотно-кустарниковые плуги
5. КП "Киевтрактородеталь", г. - " - - " -
Киев - культиваторы, пресспод-
борщики рулонные, гильзопоршне-
вые комплекты
6. ОАО "Красная Звезда", г. Ки- - " - - " -
ровоград - сеялки зерновые, ку-
курузные, свекловичные и овощные
7. ОАО "Львовсельхозмаш", г. Межправитель- Уполномо- 1998 -
Львов - сельхозмашины для хими- ственные сог- ченные 1999 гг.
ческой защиты растений, опрыски- лашения и органы
ватели внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств
8. ОАО "Первомайский завод сель- - " - - " -
хозмашиностроения", г. Бердянск
- жатки рядковые
9. ККП "Днепропетровский комбай- - " - - " -
новый завод", г. Днепропетровск
- свеклоуборочные, ботвоубороч-
ные машины, свеклопогрузчики
10. ККП "Тернопольский комбайно- - " - - " -
вой завод", г. Тернополь - кор-
моуборочные и свеклоуборочные
машины
11. ОАО "Херсонские комбайны", - " - - " -
г. Херсон - кукурузоуборочные
комбайны, дождевальные машины,
насосные станции
12. ОАО "Белоцерковсельмаш", г. - " - - " -
Белая Церковь - прицепные кормо-
уборочные комбайны
13. ОАО "Ковельсельмаш", г. Ко- - " - - " -
вель - машины для внесения в
почву твердых органических удоб-
рений, транспортеры навозоубо-
рочные, цепи круглозвенные

14. ОАО "Хмельницкхсельмаш", г. - " - - " -
Хмельницк - машины для внесения
в почву минеральных удобрений
15. ОАО "Нежинсельмаш", г. Нежин - " - - " -
- оборудование для выращивания и
содержания птиц
16. ОАО "Орсельмаш", г. Орехов - - " - - " -
кормораздатчики типа КТУ
17. ОАО "Прилукжимаш", Черни- - " - - " -
говская обл. - кормораздатчики
типа РЖЖ
18. ОАО "Моторостроительный за- - " - - " -
вод "Серп и молот", г. Харьков -
двигатели для комбайнов и трак-
торов
19. Хмельницкий агрегатный завод Межправитель- Уполномо- 1998 -
АК "Адвис", г. Хмельницкпневмо- ственные сог- ченные 1999 гг.
компрессоры, детали газораспре- лашения и органы
деления внутренние госу-
нормативные дарств
акты госу-
дарств
20. ОАО "Мелитопольский завод - " - - " -
тракторных агрегатов", г. Мели-
тополь - гидрораспределители,
гидроцилиндры, амортизаторы
21. ОАО "Винницкий завод трак- - " - - " -
торных агрегатов", г. Винница -
гидроцилиндры, гидронасосы
22. ОАО "Кировоградский завод - " - - " -
"Гидросила", г. Кировоград -
гидростатические трансмиссии,
гидронасосы
23. Харьковский завод им.Фрунзе - " - - " -
- полотна решетчатые
24. Кременчугский колесный за- - " - - " -
вод, г.Кременчуг - диски колес,
обода колес, кольца для колес к
сельхозтехнике

25. Завод тракторных запасных - " - - " -
частей, г. Харьков - троса двой-
ного действия, литье из высокоп-
рочного чугуна для изделий гид-
равлики
26. ОАО "Белоцерковшина", г. Бе- - " - - " -
лая Церковь - шины для комбайнов
и сельхозмашин
27. Белоцерковский завод РТИ, г. - " - - " -
Белая Церковь - клиновые и мно-
горучьевые ремни
28. ОАО "Коломыясельмаш", г. Ко- - " - - " -
ломыя - погрузчики сельскохо-
зяйственного назначения

3. Повышение технического уровня, качества, надежности и конкурентоспособности сельскохозяйственной техники

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок
		испол- нения	
1. Разработка межгосу- Межгосударс- Межгосударственный 1998- дарственной программы по твенная прог- совет руководителей 1999 освоению и внедрению но- рамма министерств и ве- гг. вых видов сельскохозяйс- домств по сотрудни- твенной техники честву в области машиностроения, ма- шиностроительные министерства и ве- домства государств Содружества, Межп- равительственный совет по вопросам АПК, Минсельхозпро- ды, Научно-техни- ческий центр при			

Межправительствен-
ном совете по воп-
росам АПК Российс-
кая Федерация - ко-
ординация и органи-
зация работ по
Программе

2. Разработка системы Унифицирован- Научно-технический 1998-
лицензирования предприя- ные норматив- центр при Межправи- 2000
тий-изготовителей базо- ные документы тельственном совете гг.
вой сельскохозяйственной Нормативные по вопросам АПК -"-
техники стран СНГ акты госу- Уполномоченные ор-
дарств ганы государств

3. Разработка унифициро- Унифицирован- Республика Беларусь 1998-
ванной системы Межгосу- ные норматив- 1999гг.
дарственной сертификации ные документы
и стандартизации сель-
скохозяйственной техни- Нормативные Уполномоченные ор- 1999 г.
ки, в том числе техноло- акты госу- ганы государств
гий, материалов и обору- дарств
дования для ее изгото-
ления

4. Разработка и принятие Унифицирован- Российская Федера- 1998-
согласованных националь- ные норматив- ция 1999
ных стандартов на прове- ные документы ГГ.
дение испытаний и прием-
ки вновь разработанных Нормативные Уполномоченные 1999 г.
сельхозмашин для принятакты госу- органы государств
тия решения о постановке дарств
их на производство и до-
пуска в эксплуатацию

5. Разработка порядка Внутренние Министерства и ве- 1998-
формирования и использо- нормативные домства по маши- 1999
вания части прибыли акты госу- ностроению с учас- гг.
предприятий-изготовите- дарств - тием машинострои-

лей сельскохозяйственной участников тельных предприятии-
техники, получаемой за настоящей тий, министерства
счет увеличения ее про- Программы экономики, минис-
изводства и поставок се- терства финансов
лу, на финансирование государств СНГ
работ по повышению тех-
нического уровня и ка-
чества продукции, а так-
же на развитие сети сер-
висного обслуживания
поставляемой техники

6. Разработка положения, Межправитель- Республика Казахс- 1998-
исключающего экспортные ственные сог-тан 1999
субсидии, препятствующие лашения гг.
добропроводной конкурен-
ции Нормативные Уполномоченные 1999 г.
акты госу- органы государств
дарств

4. Ценовая политика, тарифное регулирование ввоза техники в государства - участники Содружества из третьих стран

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок
		испол- нения	
1. Согласование и принятие государствами участниками СНГ	Методические рекомендаций по унификации калькулирования себестоимости и ценообразования в государствах - участниках СНГ	Межгосударственный экономический совет Экономического союза (МЭК)	1998-1999гг.
2. Временные протекционистские меры	Нормативные акты	Уполномоченные органы государств	1999г.

нистские меры защиты
отечественных сельхозма-
шиностроителей:

примерный перечень машиностроительной продукции ственные соглашения, нормативные акты по вопросам АПК, временные ставки таможенных пошлин при импорте из третьих стран государств министерства и ведомства по машиностроению с участием машиностроительных предприятий, министерства экономики и министерства финансов государств СНГ

решение об ускоренной амортизации сельхозтехники; Уполномоченные органы государств 1998-1999гг.

правила (положение, по рядок) страхования экспортных кредитов в государствах - участниках СНГ;

правила (порядок) страхования эксплуатируемой техники; Унифицированные нормативные до-

ументы порядок взимания налогов на прибыль сельских производителей (один раз в год);

введение в действие Постановления о порядке применения налога на добавленную стоимость и акцизов по поставкам товаров (услуг) по производственным

твенной кооперации при расчетах между хозяйствующими субъектами государств - участников СНГ, принятого Решением СГП 17 января 1997 года; нормативные документы по Межправитель- МЭК 1998- реализации Соглашения "О ственное ре- 1999гг. тварообороте и произ- шение водственной кооперации в области машиностроения Внутренние Уполномоченные 1998- на взаимоувязанной осно- нормативные органы государства 1999гг. ве", подписанного в г. акты Москве 09.12.94 г.

5. Ориентировочный перечень и состав участников создаваемых финансово-промышленных групп, ассоциаций, транснациональных корпораций и других форм интеграционного сотрудничества в отрасли сельскохозяйственного и тракторного машиностроения

Наименование создаваемых предприятий и состав их участников	Вид документа	Исполните- ли	Срок
ФПГ "Кормоуборочная техника"	Межправитель-	Уполномо-	1998-
	ственные сог-	ченные	2000гг.
От Российской Федерации:	лашения и вну-	органы	
АО "Подольский аккумуляторный завод", г. Подольск,	тренние норма-	государств	
"Радиатор", г. Оренбург,	государств		
"Бугурусланский завод			
"Радиатор", г. Бугуруслан,			
АО "Бузулукский механический завод", г. Бузулук,	АО		
"Челябинский кузнечно-прессовый завод", г. Челябинск,	АО		
"Гидроаппарат", г. Ульяновск,	АО		
"Краснодарсельмаш"			

Краснодарского края

От Республики Беларусь:
ПО "Гомсельмаш", Гомельский
институт "Гипроживмаш",
Промстройбанк, ОПФ "Белметалл",
ПФ "Белхимопторг", завод
карданных валов, Минский
подшипниковый завод

ФПГ по производству колесных тракторов Межправительственное соглашение и вну-
Уполномоченные органы 1998-2000гг.

От Российской Федерации: тренние нормативные акты государств
АО "Радиатор", г. Оренбург, АО "Бугурусланский завод", г. Бугуруслан,
"Радиатор", г. Бугуруслан, АО "Бузулукский механический завод", г. Бузулук, АО
"Подольский аккумуляторный завод", г. Подольск, АО "Автоарматура", г. Санкт-Петербург, АО "Освар", г. Вязники, Липецкий тракторный завод, г. Липецк, АО "Самарский завод клапанов", г. Самара, АО "Ногинский завод топливной аппаратуры", г. Ногинск Моск. обл.

От Республики Беларусь:
ПО "Минский тракторный завод", завод СИТО, Витебский ЗТЗЧ, Бобруйский ЗТДиА, Сморгонский агрегатный завод, Минский завод шестерен, Минский подшипниковый завод, Минский моторный завод, Метизный завод, г. Речица, завод "Гидроавтоматика", г. Гомель,

Промстройбанк, Житковичский
машиностроительный завод.

От Республики Таджикистан:
З-д "Таджиктекстильмаш", г.
Душанбе, з-д "Технологической
оснастки", г. Куляб

Корпорация по производству па- Межправитель- Уполномо- 1998-
хотных тракторов ственные сог- ченные 2000гг.

лашения и вну- органы

От Российской Федерации: тренние норма- государств
АО "Алтайдизель", г. Барнаул, тивные акты
АО "Сибзавод", г. Омск государств

От Республики Казахстан:
ПО "Павлодарский тракторный
завод", г. Павлодар

Консорциум "Укрроспром" Межправитель- Уполномо- 1998-
ственые сог- ченные 2000гг.

От Российской Федерации: лашения и вну- органы
АО "Ростсельмаш", г. Ростов- тренние норма- государств
на-Дону тивные акты
государств

От Украины:
УНК "Укрсельхозмаш", Торговый
дом "Сельмаш", УНК
"Укрсельхозмаш", ОАО "Серп и
молот", г. Харьков, ОАО
"Гидросила", г. Кировоград, ОАО
"Завод им.Фрунзе",
г.Харьков, ОАО "Херсонские
комбайны", г. Херсон,
"Запорожсталь", г.Запорожье, ОАО
"Днепрошина", г. Днепропетровск,
ОАО "Тернопольский комбайновый
 завод", г. Тернополь, ОАО
"Валса", г. Белая Церковь и др.

предприятия.

От Республики Таджикистан:
ПО "Таджикгидроагрегат",
г. Душанбе

Желание принять участие высказали предприятия Республики Беларусь и Республики Казахстан

Совместное производство и поставка кормо- и свеклоуборочной техники Межправитель- Уполномо- 1998-2000гг.
тавка ственные сог- ченные
лашения и вну- органы
тренние норма- государств

От Украины: тивные акты
ОАО "Тернопольский комбайновый государственный завод", г. Тернополь,
ОАО "Белоцерковсельмаш", г. Белая Церковь, ККП
"Днепропетровский комбайновый завод", г. Днепропетровск,
ОАО "Борэкс"

От Республики Беларусь:
ПО "Гомсельмаш", г. Гомель

СП по производству широкозахватных и прицепных валковых жаток типа ЖВР-1 ОА, ЖВП-16 Межправитель- Уполномо- 1998-2000гг.
лашения и вну- органы
тренние норма- государств

От Республики Казахстан: тивные акты
АО "Казахсельмаш", г. Астана, государств

От Украины:
Первомайский завод сельхозмашиностроения, г. Бердянск

СП по производству пневматических сеялок типа СПУ-3, СПУ-6 Межправитель- Уполномо- 1998-2000гг.
ственые сог- ченные

лашения и вну- органы
От Республики Казахстан: тренние норма- государств
АО "Казахсельмаш", г. Астана тивные акты
государств

От Республики Беларусь:
Фирма "Лидагропроммаш", г. Лида,
Брестский электромеханический
 завод, г. Брест

СП по производству тяжелых при- Межправитель- Уполномо- 1998-
цепных культиваторов ственные сог- ченные 2000гг.
лашения и вну- органы

От Республики Казахстан: тренние норма- государств
АО "Казахсельмаш", г. Астана тивные акты
государств

От Российской Федерации:
Специальное проектное конструк-
торское бюро "Сибирский институт
механизации и электрификации"

6. Порядок финансирования Программы

Содержание мероприятий	Вид документа	Исполнители	Срок
		испол- нения	
1. Унификация норматив- Межправитель- Межправительствен- 1998- но-законодательной и ме- ственные сог- ный совет по вопро- 2000гг. тодической документации лашения, норм- сам АПК. о совершенствовании фи- мативные акты министерства эконо- нансового лизинга в об- государства мики, министерства ласти технического осна- финансовых государст- щения сельскохозяйствен- ва СНГ ного производства			
2. Подготовка унифициро- Модельный за- Минфин Украины 1998- ванных нормативных доку- кон, положе- 1999гг. ментов, касающихся: ние, методи-			

2. Подготовка унифициро- Модельный за- Минфин Украины 1998-
ванных нормативных доку- кон, положе- 1999гг.
ментов, касающихся: ние, методи-

привлечения средств на- ческие указа-
селения для инвестирова- ния
ния с предоставлением
гарантии государства;

Внутренние Уполномоченные ор- 1998-
нормативные ганы государств 1999гг.
акты

создания ипотечных меха- Унифицирован- Минфин России 1998-
низмов кредитования как ное положение 1999гг.
одного из источников не-
государственного долгос- Внутренние Уполномоченные 1998-
рочного инвестиционного нормативные органы государств 1999гг.
кредита сельхозпроизво- акты
дителям

3. Порядок финансирова- Нормативные Уполномоченные 1998-
ния поставок сельскохо- акты органы государств 2000гг.
зяйственной техники, оп- государств
ределение объемов финан-
совых средств и направ-
лений их использования

6.1. Ориентировочные объемы финансовых средств и направления их использования*

(млрд. российских руб. в ценах 1996 г.)

Государства	1998 г.	1999 г.	2000 г.
Азербайджанская Республика			
Государственная финансовая поддержка			
Всего:	78,08	83,42	94,94
в том числе на:			
развитие лизинга;	62,46	66,74	75,95
льготный кредит на приобретение техники	15,62	16,68	18,99

Республика Армения

Государственная финансовая поддержка

Всего: 11,15 16,13 20,40

в том числе на:

развитие лизинга; 8,92 12,91 16,32

льготный кредит на приобретение 2,23 3,23 4,08

техники

* Общие объемы финансовых средств могут уточняться в зависимости от складывающихся особенностей государственной

политики в обеспечении АПК сельскохозяйственной техники.

План мероприятий по реализации программы

Рис. Схема реализации программы



Механизм реализации Программы опирается на рыночные регуляторы - спрос и предложение. В связи с этим Программа не нуждается в образовании наднациональных институтов.

Временным инструментом защиты национальных производителей сельхозтехники являются ввозные таможенные пошлины. Выбор производителя и поставка техники осуществляется на конкурентной основе, в том числе и из третьих стран.

Координация работ по реализации Программы и контроль за ходом ее выполнения осуществляется Межгосударственным экономическим комитетом Экономического союза совместно с Межгосударственным советом руководителей министерств и ведомств по сотрудничеству в области машиностроения и Межправительственным советом по вопросам агропромышленного комплекса (далее - Советы).

Ответственность за реализацию Программы в каждом государстве-участнике Содружества возлагается на государственного заказчика, определяемого правительством.

Реализация Программы начинается с принятия правительством государства-участника постановлений(распоряжений) с указанием органов и должностных лиц, ответственных за ее выполнение. Последовательность этапов и взаимодействие уполномоченных органов приведены на рис. (с.55, схема реализации Программы).

Для обеспечения финансирования Программы государственные заказчики уточняют финансовые ресурсы, применительно к объемам целевого финансирования (лизинг, кредиты) представляют проекты соответствующих бюджетных заявок с обоснованиями в министерства экономики и финансов своих государств.

При недостатке объемов финансирования работ по Программе, по сравнению с предусмотренными, государственный заказчик разрабатывает дополнительные меры для привлечения внебюджетных источников.

Подготовку унифицированных документов, предусмотренных Программой, государство-исполнитель осуществляет за счет собственных средств.

По вопросам финансирования совместных работ по реализации Программы Научно-технический центр при Межправительственном совете по вопросам агропромышленного комплекса готовит предложения, согласовывает их с государственными заказчиками и вносит на рассмотрение Советов.

При необходимости государственный заказчик вносит предложения о продлении срока реализации мероприятия Программы, который истекает в текущем году, или о нецелесообразности ее дальнейшей государственной поддержки и направляет их в Советы для согласования и принятия в установленном порядке решения.

Разрабатываемые в соответствии с Программой меры сохранения специализации действующих предприятий - изготовителей сельскохозяйственной техники и комплектующих изделий к ней, повышения технического уровня, качества, надежности

и конкурентоспособности сельскохозяйственной техники и ценовой политики реализуются их уполномоченными органами путем подготовки и принятия отдельных межправительственных соглашений, унифицированных и внутренних законодательных актов (разделы 2, 3, 4, 5).

Решение об установлении временных мер защиты производителей машиностроительной продукции, специализированное производство которой имеется в государствах Содружества, принимается на основе предложений, подготовленных Научно-техническим центром при Межправительственном совете по вопросам агропромышленного комплекса совместно с Межгосударственным советом руководителей министерств и ведомств по сотрудничеству в области машиностроения и машиностроительными министерствами и ведомствами государств.

Все унифицированные документы подлежат утверждению Советами. Контроль за ходом разработки внутренних нормативных документов на основе унифицированных актов осуществляют государственный заказчик.

Советы совместно с государственными заказчиками Программы с участием заинтересованных органов государственной власти государств Содружества организуют экспертные проверки хода ее реализации. По результатам экспертных проверок подготавливаются при необходимости предложения для внесения в Советы. Советам предоставляется право вносить соответствующие изменения в сроки реализации мероприятий Программы.

Ежегодно до 1 марта государственные заказчики направляют в

Межгосударственный экономический комитет Экономического союза и Советы доклады о ходе работ по реализации Программы и использовании выделенных финансовых средств.

Советы обобщают поступившую информацию и до 1 апреля подготавливают и представляют в Межгосударственный экономический комитет Экономического союза доклад о ходе реализации Программы всеми государствами-участниками за отчетный год, который его заслушивает и информирует Совет глав правительств СНГ.

Примерный перечень и временные ставки таможенных пошлин при импорте из третьих стран машиностроительной продукции, специализированное производство которой имеется в государствах-участниках Содружества*

Код товара по ТН ВЭД	Краткое наименование товара	Ставка пошлин (в процентах от таможенной стоимости)
1	2	3

Тракторная и сельскохозяйственная техника

8432-8437 Машины сельскохозяйственные для подготовки и обработки почвы; сеялки..; комбайны зерноуборочные, кормоуборочные, картофелеуборочные, свеклоуборочные и др..; машины и механизмы для уборки или обмолота сельскохозяйственных культур, пресс-подборщики, прессы для соломы или сена; сенокосилки и газонокосилки; машины для очистки и выбраковки яиц; установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока в сельском хозяйстве и промышленности; прессы, дробилки и аналогичные машины для виноделия..; машины для очистки, сортировки или просеивания семян, зерна и бобовых культур; оборудование для мукомольной промышленности..; оборудование прочее для сельского хозяйства...

- новые	30%
- бывшие в употреблении	50%

8710 Тракторы гусеничные и колесные для сельского и лесного хозяйства:

- новые	30%
- бывшие в употреблении	50%

871620 Прицепы и полуприцепы для сельского хозяйства:

- новые 30%
- бывшие в употреблении 50%

Агрегаты, узлы и детали для производства и ремонта тракторной и сельскохозяйственной техники

из 8408 Двигатели внутреннего сгорания 5%

поршневые с воспламенением от сжатия
для комплектации тракторной и
сельскохозяйственной техники

из 8409 Части для изготовления дизелей (поршни 5%

99 000 в сборе, цилиндровые втулки, головки
цилиндров, распределалы, выхлопные
всасывающие коллекторы, блоки
цилиндров в сборе и т.д.)

из 8413 Топливные насосы для дизелей 5%

30 900

из 8414 80 Турбокомпрессоры для подачи сжатого 5%
воздуха в цилиндры дизелей

из 8481 Термостатный клапан для регулиро- 5%
80 510 вания температуры воды и масла в
дизелях

из 8483 Коленчатые валы стальные и кованые 5%
10 510 для дизелей

из 8483 30 Подшипники коленчатого вала дизелей 5%

из 8511 Пневмостартеры для мощных дизелей 5%
40 900

из 8507 Аккумуляторы электрические, включая 5%
сепараторы, для запуска двигателей,
используемые при производстве и
ремонте тракторов и сельхозмашин

из 8511 Электрооборудование для зажигания 5%
или пуска двигателей внутреннего
сгорания с воспламенением от искры или
от сжатия горючей смеси (например,
магнето, катушки зажигания, свечи
зажигания, свечи накаливания,
стартеры); генераторы (постоянного и
переменного тока) и предохранители,
используемые в этих двигателях

Специальное технологическое оборудование
для производства тракторной и сельскохозяйственной техники

из 8543 Оборудование для нанесения гальвани- 5%
ческим методом специальных покрытий
деталей тракторно- и сельскохозяй-
ственной техники

из 9031 Приборы, приспособления и машины 5%
80 310 измерительные для производства
тракторной и сельскохозяйственной
техники

* Уточняются и утверждаются при реализации Программы в соответствии с
порядком, предусмотренным в 4 и 7 разделах данной Программы.