



ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ

ОРГАНИЗАЦИЯ ВТОРИЧНОГО РЫНКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ

Цель проекта

Сохранение машинно-тракторного парка эксплуатируемой сельскохозяйственной техники в работоспособном состоянии

Задачи проекта

- Разработка механизма вторичного рынка сельскохозяйственной техники и превращение его в эффективный инструмент воспроизводства машинно-тракторного парка агропромышленного комплекса, который позволит:
- Увеличить парк работоспособной техники на 20-25%;
 - Сократить объемы списания машин на 10-15%;
 - Увеличить эффективность работы сельскохозяйственных предприятий всех категорий, в том числе находящихся в сложном финансовом положении;
 - Активизировать рынок сельскохозяйственной техники за счет гибкого ценообразования и возможности длительной эксплуатации подержанной техники.

Основные потребители вторичного рынка сельскохозяйственной техники



Наполнение вторичного рынка сельскохозяйственной техникой, %.

Б.У. импортная техника от высокорентабельных предприятий 5-10

Техника от рентабельных предприятий 20-30

Техника от низкорентабельных предприятий 35-40

Б.У. техника по импорту от дистрибьютеров 15-20

Основные разделы проекта

- ✓ Методика и прогноз формирования емкости вторичного рынка сельскохозяйственной техники в регионе
- ✓ Разработка системы связей вторичного рынка с основными субъектами, формирующими рыночные отношения в АПК
- ✓ Разработка принципов организации экономических отношений участников рынка
- ✓ Разработка механизмов реализации подержанной техники, включая лизинговые схемы
- ✓ Подготовка схем финансовой поддержки участников регионального вторичного рынка
- ✓ Организация сервисного обслуживания сельскохозяйственной техники вторичного рынка

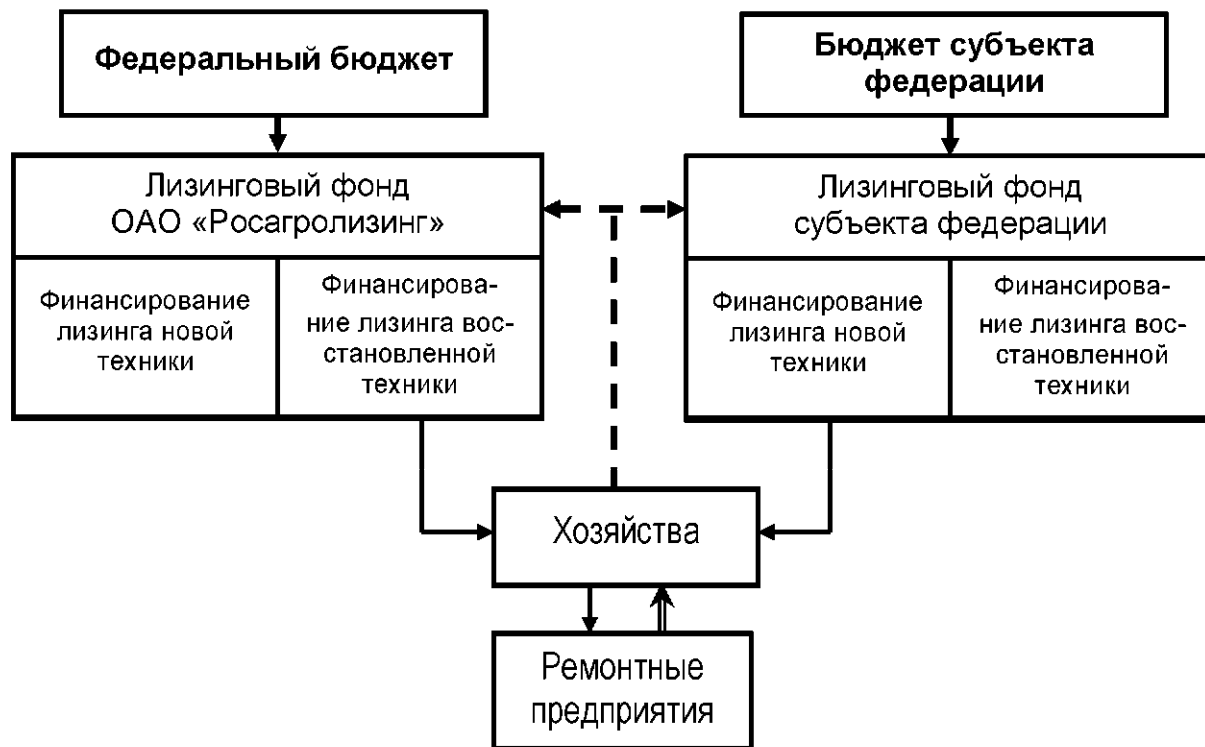
Взаимодействие контрагентов на региональном вторичном рынке сельскохозяйственной техники



Нормативы стоимости подержанной техники

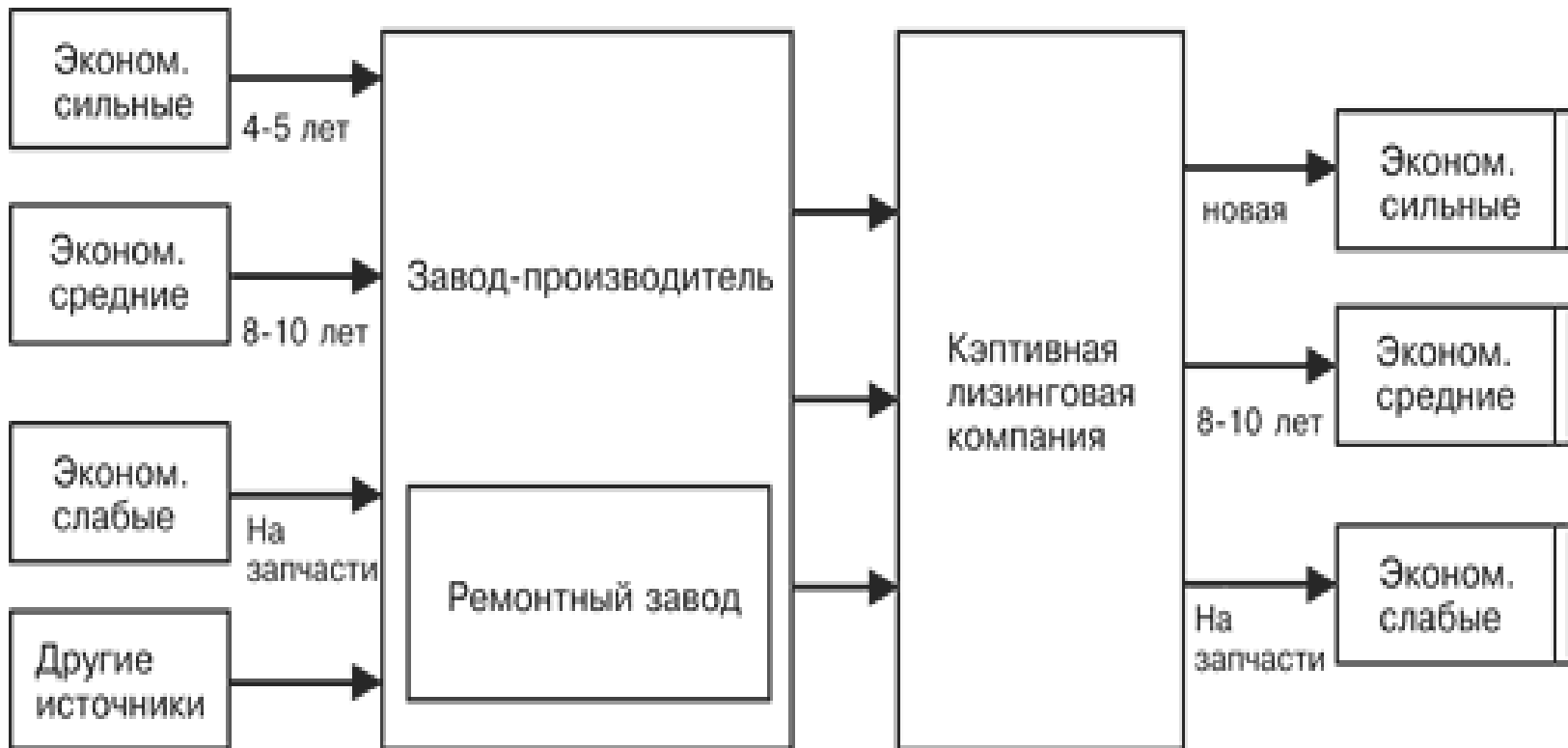
Вид сельскохозяйственной машины	Минимальный срок службы, годы	Период эксплуатации, годы									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тракторы: Универсально пропашные общего назначения	10	0,80	0,60	0,46	0,40	0,32	0,27	0,25	0,23	0,22	0,21
	10	0,78	0,58	0,44	0,38	0,30	0,25	0,23	0,20	0,19	0,18
Комбайны зерноуборочные: самоходные прицепные	10	0,85	0,70	0,55	0,45	0,35	0,30	0,27	0,25	0,24	0,23
	7	0,65	0,45	0,30	0,28	0,25	0,23	0,20	–	–	–
Комбайны кормоуборочные: самоходные прицепные	10	0,85	0,70	0,55	0,45	0,35	0,30	0,27	0,25	0,24	0,23
	7	0,65	0,45	0,30	0,28	0,25	0,23	0,20	–	–	–

Двухканальная модель движения финансовых ресурсов по лизинговым поставкам новой техники и техники вторичного рынка



- ← средства из бюджета на лизинг техники
- ← средства выделяемые на лизинг восстановленной техники
- ←← восстановленная техника
- ← - лизинговые платежи

Перспективное направление развития вторичного рынка сельскохозяйственной техники в интеграции ремонтных предприятий и заводов производителей новой техники



Информационное обеспечение движения сельскохозяйственной техники вторичного рынка

Движение сельскохозяйственной техники вторичного рынка предприятий АПК России



Экономическая эффективность реализации проекта организации вторичного рынка сельскохозяйственной техники на региональном уровне

- ❑ Модернизация ремонтных предприятий, обеспечивающих поступление восстановленной техники на вторичный рынок
- ❑ Поддержание экономически слабых хозяйств в АПК региона
- ❑ Доведение коэффициента технической готовности МТП региона до 95-98 %
- ❑ Сокращение объемов списания машин:
 - по тракторам - на 20 %,
 - по зерновым комбайнам - на 10 %