

22-4770

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

О.П. КАБУЛОВА, А.Х. ДИКИНОВ
З.В. КАРАЕВА, А.Х. НЕБЕЖЕВ



22-04770



**ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ
ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ И
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО
ПОТЕНЦИАЛА
В АГРАРНОМ СЕКТОРЕ РЕГИОНА**

**О.П. КАБУЛОВА, А.Х. ДИКИНОВ
З.В. КАРАЕВА, А.Х. НЕБЕЖЕВ**

**ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ
ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ И
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО
ПОТЕНЦИАЛА
В АГРАРНОМ СЕКТОРЕ РЕГИОНА**

Владикавказ
2006

УДК 332.436.33
ББК 66.486

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

доктор экономических наук, профессор Тускаев Т.Р. (ГГАУ)
доктор экономических наук, профессор Фиापшев А.Б. (КБГСХА)

Кабулова О.П., Дикинов А.Х., Караева З.В., Небежев А.Х.

Организационно-экономические проблемы формирования и использования технического потенциала в аграрном секторе региона. Типография Горского государственного аграрного университета. – Владикавказ, 2006. – 162 с.

ISBN 9785936802485

В ходе проведенного монографического исследования установлено, что стратегическими целями государственной аграрной политики является формирование эффективного агропромышленного производства, обеспечивающего потребности населения в продуктах питания, удовлетворяющего спрос предприятий пищевых и перерабатывающих отраслей промышленности, а также потребности экспорта в сельскохозяйственном сырье и готовых продуктах, стабильности продовольственных рынков. Продовольственная безопасность занимает одно из первых мест в экономической политике государства.

Переход к рыночной экономике в России вызвал большие изменения в агропромышленном комплексе страны. Существенную трансформацию претерпевают организационная структура АПК, система управления, принципы функционирования экономической системы в целом.

Реформирование сельского хозяйства происходит в сложной экономической ситуации, которая характеризуется неустойчивостью производственно-хозяйственных связей, осложнением финансового состояния сельскохозяйственных товаропроизводителей. Наблюдается ухудшение количественного и качественного состава машинно-тракторного парка предприятий, снижение технологического уровня производства АПК.

В связи с этим, возрождение сельскохозяйственного производства в настоящее время невозможно без глубокой структурной перестройки АПК с формированием в нем сферы машинно-технологического обслуживания на новой технической, технологической и экономической основе. Это предопределило необходимость научного осмысления особенностей и разработки рекомендаций по совершенствованию организационно-экономических принципов функционирования рынка машинно-технологических услуг АПК. В связи, с чем представленная тема диссертационной работы является своевременной и актуальной как в теоретическом, так и в практическом аспекте.

ISBN 9785936802485

© О.П. Кабулова, А.Х. Дикинов, З.В. Караева, А.Х. Небежев, 2006

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
1. Теоретические и методологические основы технического обслуживания в сельском хозяйстве	6
1.1. Сущность и основные теоретические положения формирования рынка технологических услуг в АПК.....	6
1.2. Современные подходы и принципы организации машинно-технологического обслуживания.....	17
2. Современное состояние организации технического обслуживания в многоукладном региональном АПК	36
2.1. Современное состояние и анализ развития службы технического обслуживания АПК РСО-Алания.....	36
2.2. Формирование системы показателей оценки деятельности технического агросервиса.....	74
2.3. Методические аспекты экономической эффективности мероприятий по совершенствованию организации технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин.....	83
2.4. Разработка системы показателей оценки деятельности технического агросервиса.....	91
3. Совершенствование организации технологического агросервиса	102
3.1. Методика выбора организационно-экономического проекта предприятия технического сервиса в сельском хозяйстве.....	102
3.2. Модель управления развитием взаимоотношений предприятий технического сервиса и сельскохозяйственных товаропроизводителей.....	113
3.3. Государственное регулирование функционирования технического потенциала АПК.....	125
Заключение	140
Список использованной литературы	146