

## ЛИТЕРАТУРА

1. Государственная программа возрождения и развития села на 2005-2010 годы. – Минск: Беларусь, 2005. – 96 с.

УДК 339.13

### **ПУТИ И ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ СОВРЕМЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКОЙ**

*Бурдыко В.М., директор,  
Ващула А.В., зав. лабораторией*

*(ГУ «Белорусская МИС»)*

Основными путями обеспечения сельскохозяйственных предприятий средствами производства являются лизинг и, в меньшей степени, закупки за собственный счет. Исследованию логистических процессов на рынке технических средств для сельского хозяйства в Беларуси, России и за рубежом, формированию технической базы сельхозпроизводителей, рекомендациям по совершенствованию лизинга и улучшению дилерского обслуживания села посвящены работы В.П. Алферьева, В.Я. Лимарева, Н.А. Дорофеевой, В.И. Драгайцева, Ю.А. Конкина, В.Т. Есионова, В.А. Грубого, С.Н. Нечитайлова, Л.С. Орсика, Н.П. Сониной, П.Г. Сухоставца, В.Н. Талалаева и других ученых [1-5]. Эти авторы исследовали различные методы формирования технической базы сельского хозяйства и обосновали рекомендации по улучшению обеспечения сельхозпроизводителей техникой. В работе [1] продолжены эти работы и прослеживается связь обеспечения техникой с требованиями формирования логистических систем ресурсообеспечения сельхозпроизводителей, рассматривается проблема привлечения финансовых средств коммерческих банков и компаний для финансирования лизинга машин для села, проанализировано влияние уровня технического обеспечения на конечные результаты сельскохозяйственного производства, исследованы особенности обеспечения предприятий техникой на уровне районов и отдельных хозяйств, в частности, обоснования рациональных логистических потоков на микроуровне.

Основной проблемой лизинга, как отмечено в ряде работ [6], является низкая финансовая дисциплинированность субъектов хозяйствования,купающих технику в лизинг. В результате, за лизинговые поставки предприятия платят с нарушением сроков или не платят вовсе. При этом изъять технику для направления на повторный лизинг затруднительно в силу различных организационных причин.

Для улучшения сложившейся ситуации необходимо приблизить предприятия к выбору поставляемой по лизингу техники. Для этого необходимо создание информационной сети, объединяющей всех производителей сельскохозяйственной продукции в республике. В этом случае руководители и специалисты

этих предприятий могли бы напрямую формировать заказ как на первоочередные, так и на перспективные поставки конкретных наименований техники по лизингу в соответствии со своими потребностями и, что самое главное, в соответствии со своими финансовыми возможностями. Ведь лизинг – не панацея для неэффективно работающих предприятий, а механизм инвестиций в динамично развивающиеся предприятия, основанный на экономической целесообразности и окупаемости. Например, поднять сельское хозяйство Украины пытались и при помощи крупнейшего в мире производителя с.-х. техники – John Deere [7]. В общей сложности было ввезено 1000 зерноуборочных комбайнов и 650 тракторов, обеспеченных сервисным сопровождением. Но из-за низкой культуры земледелия и высокой стоимости машин данный проект был обречен на провал. Во многих хозяйствах проблемы начались сразу же после внесения авансовых платежей. Ввезенная по проекту John Deere техника до сих пор не оплачена. Поэтому, при принятии решения о покупке техники в лизинг нужно учитывать множество факторов, сопутствующих использованию объекта: экономическую эффективность проекта; финансовое положение лизингополучателя; ликвидность передаваемой в лизинг техники на вторичном рынке; наличие квалифицированного персонала, технологий, лицензий и т. д. Возможность более гибко формировать технологические комплексы для растениеводства или животноводства под конкретные условия хозяйствования позволит достигнуть более значительных экономических результатов.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Сенчагов В.К. Экономическая безопасность России: Общий курс / В.К. Сенчагов. – М.: Дело, 2005. – 896 с.
2. Кабатова Е.В. Лизинг: правовое регулирование, практика / Е.В. Кабатова. – М.: ИНФРА, 1996. – 204 с.
3. Серых В.А. Инвестиции в АПК: большие надежды на лизинг / В.А. Серых // Лизинг. – 2006. – № 4. – С. 24-33.
4. Симонова М.Н. Аренда, лизинг, прокат / М.Н. Симонова. – М.: Издат.-консульт. компания "Статус-Кво 97", 2001. – 208 с.
5. Смирнов А.Л. Лизинговые операции / А.Л. Смирнов. – М.: Изд-во "Консалтбанкир", 1995. – 136 с.
6. Рассадин В.В. Совершенствование логистических процессов в обеспечении сельскохозяйственных предприятий техникой (На материалах Ульяновской области): Дис. канд. экон. наук: 08.00.05: Москва, 2002. – 183 с.
7. Цыбулько А.И. «Состояние лизинга сельскохозяйственной техники в Белоруссии и странах СНГ» / Тракторы и сельскохозяйственные машины, 2003, № 7.