

технического потенциала агропредприятий. Агропредприятия, оснащенные современной высокопроизводительной техникой, использующие прогрессивные ресурсосберегающие технологии, смогут производить более качественную продукцию и в гораздо больших объемах. При этом будут снижаться издержки на единицу продукции и отечественные сельхозтоваропроизводители вполне смогут конкурировать с западными коллегами.

Для того, чтобы осуществить техническое перевооружение аграрного производства, нужны значительные инвестиции. Проблема привлечения и освоения инвестиций в АПК не теряет своей остроты, несмотря на усилия со стороны федеральных и региональных органов власти. Только лишь государственная поддержка инвестиционной деятельности в АПК не решит проблему, поэтому необходимо использовать все возможные источники инвестиционных ресурсов: государственные, иностранные, частные. В этой связи анализ международного опыта финансирования инвестиционной деятельности в АПК, особенно, стран-участников ВТО, является достаточно актуальной задачей.

В качестве основной формы финансирования инвестиционных проектов в мировой практике используется долгосрочное кредитование.

Кредитная система США, обеспечивающая фермеров финансовыми ресурсами, представлена в таблице 1.

Таблица 1 - Источники кредитования сельского хозяйства (доля кредита, %)

| Источники кредитования | Кредиты на покупку оборотных средств | | | Кредиты на покупку недвижимости | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|---------|--------|---------------------------------|---------|--------|
| | 1955г. | 1985 г. | 1994г. | 1955г. | 1985 г. | 1994г. |
| Коммерческие банки | 34 | 35 | 51 | 14 | 11 | 24 |
| Система фермерских кредитов | 7 | 15 | 16 | 16 | 42 | 33 |
| Администрация по делам фермеров | 4 | 17 | 7 | 5 | 10 | 11 |
| Товарно-кредитная Корпорация | 19 | 18 | 5 | - | - | - |
| Страховые компании | - | - | - | 25 | 11 | 11 |
| Индивидуальные кредиторы и др. | 36 | 15 | 21 | 40 | 26 | 21 |