

ФИНАНСОВАЯ МОДЕЛЬ ОБЛИГАЦИОННЫХ ЗАЙМОВ В АЭРОКОСМИЧЕСКОЙ СФЕРЕ

Котов В. А.

Филиал ФГУП ЦЭНКИ НИИСК, г. Москва, Россия

«В России практически лучшие в мире учёные и инженеры, но она не продаёт ничего, кроме нефти и оружия»
«Business New Europe», Великобритания

В настоящей работе рассматривается возможность создания финансовой государственной службы, главной задачей которой выступает сотрудничество с предприятиями в рамках реализации инвестиционных проектов и программ в аэрокосмической сфере.

Целью исследования является разработка финансовой модели взаимодействия аэрокосмической отрасли с фондовым рынком, посредством облигаций, способной устранить недостаток финансирования в инвестиционных проектах на современных предприятиях аэрокосмического профиля.

В процессе выполнения работы проведены исследования сложившейся ситуации в области кредитования предприятий, занятых разработкой ракетной и космической техники. Проведен анализ возможности построения финансовой модели по взаимодействию предприятий и внешних инвесторов. Предложено формирование государственной службы, основными функциями которой являются:

- регулирование параметров эмиссии целевых облигаций;
- консультирование по вопросам размещения облигаций;
- субсидирование приоритетных для государства проектов, увеличением размеров дохода по облигациям;
- обеспечение гарантий по погашению облигаций.

Актуальность темы, обусловлена тем, что самой распространенной причиной разорения предприятий является нехватка финансовых ресурсов. Особенно остро обстоят дела у производственных предприятий.

Приведенная в работе модель поможет укрепить позиции России в аэрокосмической сфере. А в дальнейшем, при условии положительного опыта, модель может быть применена и в других отраслях, укрепив тем самым производственный сектор, что приведет к решению множества болезненных социальных проблем государства.