

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ РИСКОВ В РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ

Ж.С. Петрова

ФГУП «Организация «Агат»

Актуальность вопросов анализа рисков и особенностей оценки и методов обеспечения экономической безопасности в настоящее время трудно переоценить.

Если рассматривать опасности для хоз. субъекта как факторы образования риска, то рисками как последствиями данной опасности и как процессными явлениями можно управлять в той или иной мере.

Повышение результативности инвестиций в наукоемкие отрасли, в том числе и ракетно-космическую (РКО) и их защита невозможно без создания эффективной системы управления экономическими рисками (СУЭР), включающую в себя следующие функциональные составляющие:

- систему выявления факторов рисков и их оценки;
- систему снижения влияния факторов риска;
- систему контроля;
- систему предупреждения и прогнозирования рисков.

Специфика космической деятельности, обусловленная высокой наукоёмкостью, особенностями технологических циклов и др. требует создания особых механизмов функционирования и взаимодействия в общей системе управления экономической деятельностью в РКО. Использование современных методов и методологий выявления, ранжирования, рисков, снижения факторов их влияния.

Залогом эффективной работы СУЭР должно быть ее внедрение на всех уровнях как по горизонтали так и по вертикали. Т.е. должно быть реализовано в различных функциональных структурах Корпорации и предприятий, таких как: управление ценообразованием, маркетингом, кадрами, технологическими процессами, материально техническим обеспечением, проектами и др. И по вертикале на уровне взаимодействия внутри корпоративной структуры и системы предприятий РКО.

Отсутствие подобной СУЭР ведет, как минимум, к упущению ряда потенциально прибыльных инвестиционных проектов, и как максимум к крупным хищениям и злоупотреблениям.

При этом, конечно следует использовать систему оценки затрат на обеспечение функционирования СУЭР и эффекта от ее внедрения и развития.