

В сб. «Национальная безопасность России: проблемы и пути обеспечения». Выпуск 1(4) /

Под общ. ред. Прохожева А.А. М.: Изд-во РАГС, 2005, с. 153-168.

## УПРАВЛЕНИЕ РИСКОМ С ПОЗИЦИЙ ТЕОРИИ ГОМЕОСТАЗИСА РИСКА

*Харченко С.Г., Шацкая М.Д.*

Основные представления об управлении риском складывались веками, но были четко сформулированы за последние 20 лет. В процесс развития этих представлений внесли свой вклад научные школы Гарвардского университета, Массачусетского технологического института и Стенфордского университета. В развитых странах основные представления отражены в целом ряде правительственных документов, в частности документы Национального научно-исследовательского совета США<sup>1, 2</sup> и Королевского научно-исследовательского общества Великобритании<sup>3</sup>, которые являются основополагающими в области оценки и управления риском для большинства экономически развитых стран. В последнее время роль управления риском значительно возросла, так как все чаще требуется точная оценка и эффективное управление риском в связи с ростом масштаба принятия решения, и, соответственно, возросшими затратами на его реализацию.

В современном обществе явно обозначилась тенденция роста заинтересованности в изучении понятия «*риск*». Недавние примеры, такие как случаи «Коровьего бешенства» в Великобритании, дело Brent Spar и т.д. привлекли пристальное внимание общественности во всем мире и четко обозначили все увеличивающийся разрыв между желанием последней видеть доказательства снижения степени рисков и фактическими результатами деятельности органов управления риском. Существует некоторая путаница в понятиях между *оценкой риска* и *управлением риском*, а, следовательно, неверно определяются и возможности этих инструментов по уменьшению опасности. Что может предпринять общество, чтобы снизить уровень рисков? Что такое риск и как это понятие воспринимается и интерпретируется учеными, работающими в областях естественных и социальных наук, законодателями, представителями различных социальных групп, а также населением в целом? В чем состоят особенности риска, как явления, позволяющие

---

<sup>1</sup> National Research Council. (1983) *Risk assessment in the federal government: Managing the process*. Committee on the Institutional Means for Assessment of Risks to Public Health, Commission on Life Sciences, NRC. Washington, DC: National Academy Press.

<sup>2</sup> EPA (1997), The Presidential/Congressional Commission on Risk Assessment and Risk Management, Final Report. *Framework for Environmental Health Risk Management*. Washington DC: Environmental Protection Agency.

<sup>3</sup> Royal Society Study Group (1983). *Risk Assessment*. Royal Society, London, UK.