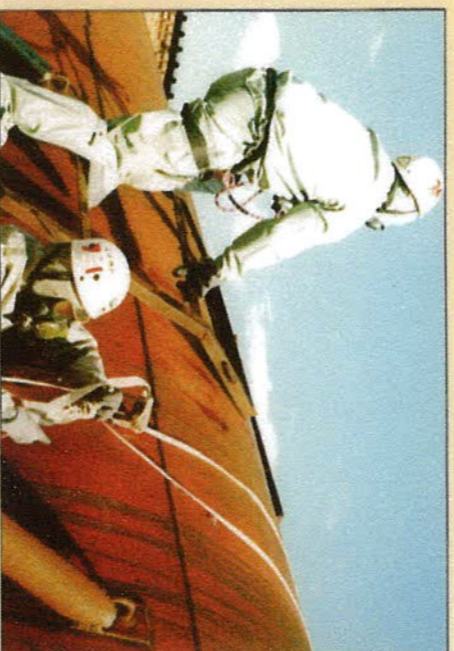
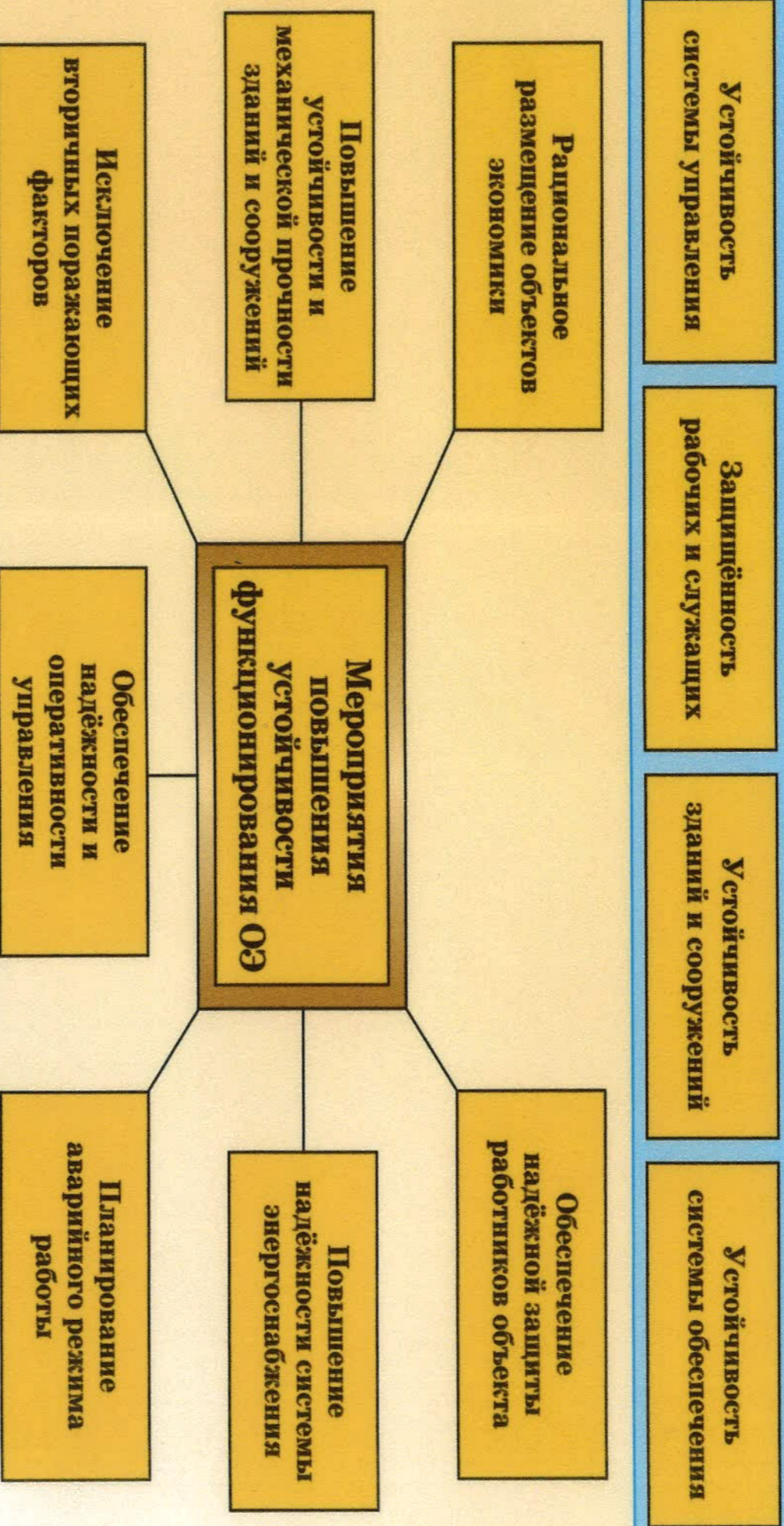


УСТОЙЧИВОСТЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ЭКОНОМИКИ В ЧС

Устойчивость функционирования объекта экономики (ОЭ) — способность его в чрезвычайных ситуациях выпускать продукцию в запланированном объеме и номенклатуре (для непроизводственных объектов — выполнять свои функции в соответствии с предназначением), в случае аварии (повреждения) — восстанавливать производство в минимально короткие сроки

ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА УСТОЙЧИВОСТЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОЭ



ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ПОЛНОМОЧИЯ КОМИССИИ ПО ПОВЫШЕНИЮ УСТОЙЧИВОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОЭ

- Планирование мероприятий и организация работ по повышению устойчивости функционирования объекта для исключения и снижения потерь работников и материальных средств от возможных производственных аварий, катастроф, стихийных бедствий и современных средств поражения, содействие КЧС в организации её работы по ликвидации ЧС
- Организация и проведение исследовательских работ (учений) по оценке уязвимости производства от аварий, катастроф, стихийных бедствий, современных средств поражения
- Организация и проведение командно-штабных и других учений и тренировок с руководящим составом по вопросам повышения устойчивости функционирования ОЭ, защиты работников в ЧС
- Заслушивание на заседаниях комиссии руководителей производства, производственных подразделений о вынесении решений по вопросам повышения устойчивости функционирования, защите работников в ЧС. Осуществление контроля за проведением мероприятий по повышению устойчивости функционирования в структурных подразделениях ОЭ
- Привлечение специалистов объекта и сторонних организаций к разработке и внедрению мероприятий по повышению устойчивости функционирования, согласование и координация этих работ с ведомственными органами управления, органами исполнительной власти субъектов РФ и органами местного самоуправления
- Подготовка руководящего состава и специалистов по вопросам повышения устойчивости функционирования ОЭ