

**ПЕРИОДЫ, ЭТАПЫ И ФАЗЫ ПРОЦЕССА УПРАВЛЕНИЯ
ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИЕЙ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА
НА ОХРАНЯЕМОМ ОБЪЕКТЕ**

Азаренко Е.В., Гончаренко Ю.Ю., Дивизинюк М.М., Касаткина Н.В., Высотенко О.А.

ГУ "Институт геохимии окружающей среды НАН Украины", г. Киев, Украина

В основе всех последующих умозаключений положено допущение, что чрезвычайная ситуация террористического характера, как и любая другая чрезвычайная ситуация на любом потенциально опасном объекте или объекте критической инфраструктуры начинается с момента законодательного разрешения о выборе места его строительства. Соответственно с этого же момента начинаются процессы управления чрезвычайными ситуациями на этом объекте. Главная цель процесса управления чрезвычайной ситуацией террористического характера на объекте критической инфраструктуры – недопущение и предотвращение террористических актов и других враждебных действий на охраняемом объекте и против этого объекта. Процесс управления чрезвычайной ситуацией террористического характера на объекте критической инфраструктуры, в соответствии с определенными пространственно временными масштабами, разделяется на периоды, этапы и фазы.

Периоды процесса управления определяются периодами существования («жизни») объекта критической инфраструктуры [1]. Как правило, это период георазведки (геологических, геофизических, гидрологических, климатических и др.) района, в котором располагается выбранная площадка. Затем периоды проектирования и строительства. После этого период ввода в эксплуатацию. Затем период эксплуатации, который предусматривает использование объекта по прямому назначению, его периодический ремонт и модернизацию. После этого следует период вывода из эксплуатации, и завершающие периоды демонтажа объекта, утилизации материалов и рекультивации территорий.

Этапы процесса управления определяются пятью этапами развития чрезвычайной ситуации [2]. Первый – это этап повседневного накопления негативных факторов. Второй – этап экстремального накопления определенного негативного фактора. Третий – катастрофическое событие, в нашем случае террористический акт. Четвертый – этап ликвидации последствий катастрофического события. Пятый – отдаленные последствия катастрофического события.

Фазы процесса управления чрезвычайной ситуацией террористического характера на объекте критической инфраструктуры определяются структурой контура управления чрезвычайной ситуацией террористического характера на этом объекте [3]. Как правило, это фазы мониторинга ситуации на объекте управления и вокруг него, выявление риска возникновения чрезвычайной ситуации, анализ риска, который в конечном итоге сводится к прогнозу и моделированию возможных сценариев развития чрезвычайной ситуации. После чего следуют фазы подготовки вариантов управленческих решений, принятие управляющего решения и доведение его исполнителям, воздействие на ситуацию, которое осуществляют назначенные исполнители. Они замыкают контур управления, чем обеспечивается непрерывный процесс управления.

Литература

1. Азаренко Е.В. Protection of information in emergency monitoring systems / Е.В. Азаренко, О.В. Бляшенко, М.М. Дивизинюк, В.Е. Ковач // Науково-технічний збірник «Правове, нормативне та метрологічне забезпечення систем захисту інформації в Україні» - Київ: Державна служба спеціального звуку та захисту інформації в Україні НТУУ «КПІ», 2015 – Вип 1. (29). – С. 82-87.
2. Азаренко Е.В. Хронология чрезвычайных ситуаций и основные этапы их развития / Е.В. Азаренко, О.В. Бляшенко, Ю.Ю. Гончаренко, М.М. Дивизинюк // Техногенно-экологическая безопасность и гражданская защита. – Киев: ГП «Институт геохимии окружающей среды НАНУ», 2014. – Вып.7. – С. 119-128.
3. Гончаренко Ю.Ю. Структура контура управления информационной безопасностью предприятия / Ю.Ю. Гончаренко // Научно-практический журнал «Экономика и управление». - №5. - Симферополь: НАПКС, 2012. - С. 97-101.