

ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ РЕАЛІЗАЦІЇ ДЕРЖАВНОЇ ПОЛІТИКИ У СФЕРІ ЗАХИСТУ КРИТИЧНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ

Кічата Н.М., Третьяков О.В.

Національний авіаційний університет, Київ, Україна

Побудова сучасної системи захисту критичної інфраструктури (КІ) – це складний та багатоаспектний процес, який вимагає поєднання законодавчо-правових, технічних, організаційних та міжнародних підходів для забезпечення безпеки та стійкості цих важливих об'єктів.

Особливість небезпеки полягає в тому, що коли робота одного об'єкта КІ порушується, це може вплинути на роботу інших об'єктів і систем через їх взаємозалежність, спричиняючи такий ефект, який іноді називають «ефектом доміно» [1].

Але деяким аспектам цієї важливої проблематики, зокрема питанням розробки ефективних стратегій розвитку державного управління для критично важливих об'єктів, приділено не достатньо уваги.

Метою доповіді є розробка рекомендацій щодо підвищення ефективності реалізації державної політики у сфері захисту критичної інфраструктури.

КІ України – це системи та ресурси, фізичні чи віртуальні, що забезпечують функції та послуги, порушення яких може призвести до значних негативних наслідків для життєдіяльності суспільства, соціально-економічного розвитку країни та забезпечення національної безпеки [2].

Забезпечення безпеки і захисту КІ є однією з ключових функцій держави, оскільки недостатність або втрата функціонування таких систем може призвести до серйозних наслідків для економіки, суспільства та національної безпеки.

Система захисту КІ України має взаємодіяти з Єдиною державною системою цивільного захисту (ЄДСЦЗ) в рамках загальної системи безпеки країни. Співпраця між цими двома системами полягає в обміні інформацією, координації дій та спільному вирішенні питань, пов'язаних з захистом національної безпеки та готовності до надзвичайних ситуацій.

Ключовим аспектом співпраці між системою захисту КІ та ЄДСЦЗ в Україні є координація заходів під час надзвичайних ситуацій: Обидві системи повинні працювати разом під час надзвичайних подій, таких як природні катастрофи, техногенні аварії, терористичні загрози тощо. Координація дій дозволяє ефективно взаємодіяти та вирішувати ситуації.

Список літератури

1. Бірюков Д.С. Про доцільність та особливості визначення критичної інфраструктури в Україні: Аналітична записка. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.niss.gov.ua/articles/1026/>.

2. Зелена книга з питань захисту критичної інфраструктури в Україні :зб. матер. міжнар. експерт. нарад / упоряд. Д. С. Бірюков, С. І. Кондратов; за заг. ред. О. М. Суходолі. – К.: НІСД, 2016. – 176 с.