

ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ КОМПЛЕКСНОГО МЕХАНІЗМУ ДЕРЖАВНОГО УПРАВЛІННЯ ПІДГОТОВКОЮ ФАХІВЦІВ СЛУЖБИ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ

Постановка проблеми. Нещодавно в Україні розпочалась євроінтеграція, яка передбачає за собою перехід до правової, демократичної та соціальної держави, у якій до забезпечення прав людини, зокрема її життя та безпеки, відносяться дуже ретельно. Державна служба України з надзвичайних ситуацій (далі – ДСНС України) створена та функціонує саме для виконання цієї мети. Тому результативність та ефективність функціонування всієї служби, в більшості випадків, залежить від людей, які працюють у ДСНС України, а їх професійна компетентність - від якості підготовки.

Метою дослідження є аналіз особливостей формування комплексного механізму державного управління підготовкою фахівців служби цивільного захисту.

Виклад основного матеріалу. Система підготовки фахівців служби цивільного захисту включає в себе багато аспектів, таких як нормативно-правова основа підготовки, компетентність професорсько-викладацького складу, організаційна структура всієї системи загалом, фінансове забезпечення і інші. Тому для удосконалення всієї системи замало розглядати окремо правовий, організаційний та фінансово – економічний механізми, тому що вони всі взаємопов'язані між собою та тільки в комплексі можуть дати необхідний та дієвий результат, який потрібен для удосконалення системи державного управління у сфері підготовки фахівців служби цивільного захисту в цілому. Виходячи з останнього, доцільно розглянути комплексний механізм державного управління підготовкою фахівців служби цивільного захисту, який складається з правової, організаційної та фінансово-економічної складової, які постійно знаходяться у єдності та взаємозв'язку.

Правова складова комплексного механізму державного управління підготовкою фахівців служби цивільного захисту полягає у виконавчій та розпорядчій діяльності системи суб'єктів, які були покликані здійснювати на основі законів та інших нормативно-правових актів координацію діяльності усіх ланок ДСНС України, зокрема навчальних закладів системи цивільного захисту.

Основу організаційної складової становить процес взаємодії суб'єкта і об'єкта державного управління підготовкою фахівців служби цивільного захисту, в котрій в якості суб'єкту державного управління підготовкою фахівців служби цивільного захисту є органи влади (Верховна Рада, Президент, Кабінет Міністрів), які прямо або опосередковано виконують функції планування, організації, мотивації і контролю у обсягах, що відповідають ступеню підпорядкованості об'єкта та його формі власності на основні засоби. Об'єктом управління у нашому випадку виступають науково – дослідні установи та навчальні заклади, які і здійснюють підготовку майбутніх працівників Державної служби України з надзвичайних ситуацій (далі – ДСНС України). **[Ошибка! Источник ссылки не найден.]**

Основою для фінансово-економічної складової є джерела фінансування заходів у сфері цивільного захисту, якими є державний та місцевий бюджет, фонди організацій, резервні фонди, інвестиції, кредити, кошти благодійних та інших громадських організацій тощо. Ця складова також включає в себе державні програми та закупівлі, державні інвестиції тощо.

Висновки. Було розглянуто комплексний механізм державного управління підготовкою фахівців служби цивільного захисту. Визначено, що для удосконалення системи підготовки фахівців для ДСНС України він повинен складатись з правової, організаційної та фінансово-економічної складової, які постійно знаходяться у єдності та взаємозв'язку.

Цитована література

1. Харламова Ю.Є. Особливості функціонування організаційного механізму державного управління у сфері підготовки фахівців служби цивільного захисту / Ю.Є. Харламова // Університетські наукові записки : часопис / Хмельниц. ун-т упр та права. – Хмельницький : / Хмельниц. ун-т упр та права, 2015. – № 1 (53). – 312-319 с.
2. Садковий В.П. Розвиток державного управління у сфері професійної підготовки кадрів цивільного захисту : теорія, практика, механізми [Текст] : монографія. / В.П. Садковий. – Миколаїв : Ємельянова Т.В., 2014 – 343 с.