

Войтович В.М., магістрант
*Кафедра Менеджменту «Управління проектами»
Львівський державний університет безпеки життєдіяльності*

ПРОЕКТ СТВОРЕННЯ ЦЕНТРУ ПІДГОТОВКИ СПЕЦІАЛІСТІВ ГУМАНІТАРНОГО РОЗМІНУВАННЯ НА БАЗІ ЛДУ БЖД

В умовах відсутності активних бойових дій на сході України протягом вже більше, ніж одного року, однією із головних загроз життю як українських військовослужбовців, так і українців, які проживають в зоні проведення АТО, стали міни, нерозірвані снаряди та залишки вибухових пристроїв, якими практично усіяна територія Донбасу. Саперні підрозділи Міністерства оборони й ДСНС України працюють над їх ліквідацією. Однак, досвід Західних Балкан, територія яких до цього часу ще повністю не очищена, показує, що комплексне й ефективне вирішення цієї проблеми можливе завдяки всеохоплюючому гуманітарному розмінуванню, з використанням міжнародної допомоги та досвіду.

Ключові слова: *гуманітарне розмінування, безпека, саперні підрозділи.*

В умовах відсутності активних бойових дій на сході України протягом вже більше, ніж одного року, однією із головних загроз життю як українських військовослужбовців, так і українців, які проживають в зоні проведення АТО, стали міни, нерозірвані снаряди та залишки вибухових пристроїв, якими практично усіяна територія Донбасу. Саперні підрозділи Міністерства оборони й ДСНС України працюють над їх ліквідацією. Однак, досвід Західних Балкан, територія яких до цього часу ще повністю не очищена, показує, що комплексне й ефективне вирішення цієї проблеми можливе завдяки всеохоплюючому гуманітарному розмінуванню, з використанням міжнародної допомоги та досвіду.

Метою проекту це створення центру підготовки спеціалістів з гуманітарного розмінування; збільшення рівня противибухової безпеки в нашій Державі, підвищення рівня екологічної чистоти; збільшити рівень свідомості громадян щодо небезпеки вибухових речовин.

Завданням проекту :Підготовка висококваліфікованих спеціалістів згідно Європейських норм та вимог; закупівля сучасної техніки та обладнання для знешкодження ВР які загрожують життю та здоров'ю людині, збільшення кількості мінерів в різних силових структур, створення бази даних та сайту для ознайомлення з ВР, подання заявок щодо вступу на курси, консультування населення.

Впродовж реалізації проекту буде використано методи: збору інформації; управління проектами; аналогій; порівняльний; розрахунковий; моделювання; комп'ютерне програмування.

За міжнародними даними, Україна одна із найбільш забруднених мінами країн поряд з Афганістаном та Сирією. Східна територія нашої країни критично забруднена вибухонебезпечними предметами. Уряд країни контролює сім тисяч квадратних кілометрів такої землі, на якій проживають майже півтора мільйона людей. Непідконтрольна Україні територія становить ще 15 тисяч квадратних кілометрів, теж начинених вибухівкою. Ще одна гаряча зона — адміністративний кордон із Кримом, який під час анексії заміновано збройними силами Російської Федерації. Територія забруднюється також унаслідок артобстрілів. Так, одну і ту саму місцину часто доводиться очищувати по декілька разів після обстрілів. Із початку антитерористичної операції в зоні АТО виявлено 290 тисяч вибухонебезпечних предметів і очищено 25 тисяч гектарів території. Одна нерозірвана бойова одиниця тим часом становить загрозу щонайменше для десяти людей. За попередніми розрахунками ООН, один рік військового конфлікту веде до десяти років розмінування.

В реалізації цього проекту буде зацікавлена величезна кількість курсантів та студентів воєнізованих формувань та цивільного захисту, тому перш за все, інформація буде розміщуватися на сайті університету та його групах в соціальних мереж, на сайтах інших силових відомств та організацій.

Для надання інформації вцілому для громадян України актуально буде розмістити інформацію на інтернет порталі , транслювати аудіо рекламу по

радіо, розміщувати інформацію на біг-бордах біля університетів та проводити роботу в соціальних мережах (тематичні та міські спільноти).

Інформація щодо функціонування проекту буде розміщуватися на порталі у відповідних розділах та постійно оновлюватися, таким чином буде відбуватися висвітлення не тільки робочого процесу, а і конкретних результатів діяльності.

Керівник магістерського дослідження д.т.н., доцент, професор кафедри права та менеджменту у сфері цивільного захисту Зачко О.Б.

Література

1. Зачко О.Б. Управління безпекою складних інфраструктурних проектів в системі цивільного захисту / О.Б. Зачко // Управління проектами: стан та перспективи: матер. 10 Міжнар. наук.-практ. конф. – Миколаїв: НУК. – 2014. – С. 91-92.

2. Рак, Ю. П. Безпеко-орієнтоване управління регіональними проектами захисту критичних інфраструктур засобами системи 112 [Текст] / Ю. П. Рак, О. Б. Зачко, Д. С. Кобилкін, Р. Р. Головатий // Управління проектами та розвиток виробництва : зб. наук. пр. – Луганськ : вид-во СНУ ім. В. Даля. – 2016. – № 1 (57). – С. 49–55.

3. Зачко О.Б. Оптимізація структури портфелю проектів в системі забезпечення безпеки життєдіяльності / О.Б. Зачко, Ю.П. Рак, Т.Є. Рак // Управління проектами та розвиток виробництва. – 2008. – № 4(28). – С. 26-30.

4. Жадан М.С. Управление проектами создания локализованных бизнес-формирований. Классификация / М.С.Жадан, П.А.Тесленко, Т.М.Дидур, // Восточно-европейский журнал передовых технологий. – Харьков: "Технологический центр", 2012. — № 1/11 (55). — С. 28 – 30.

5. Zachko, Oleg, Roman Golovaty, and Alona Yevdokymova. "Development of a simulation model of safety management in the projects for creating sites with mass gathering of people." Восточно-Европейский журнал передовых технологий 2 (3) (2017): 15-24.

6. Моделі, механізми та інформаційні технології портфельного управління розвитком складних регіональних систем безпеки життєдіяльності. – Львів: ЛДУБЖД, 2015. – 125 с.