

ВІДГУК

про випускників Національного університету цивільного захисту України, які навчалися за освітньо-професійною програмою «інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт», спеціальністю 263 «Цивільна безпека»

Випускники Національного університету цивільного захисту України, які навчалися за освітньо-професійною програмою «інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт» за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» отримали якісну фахову підготовку і відповідають сучасним вимогам стратегії реформування ДСНС.

Випускники першого (бакалаврського) рівня вищої освіти мають достатні знання, уміння та навички для розв'язання комплексних завдань щодо організації заходів оперативного та гуманітарного розмінування, а також цивільного захисту і реагування на надзвичайні ситуації, організації інженерного захисту територій, проведення моніторингу, прогнозування та запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування.

У межах виконання посадових інструкцій випускники проводять заходи щодо:

- управління піротехнічним підрозділом під час виконання робіт з розмінування місцевості;
- аналізу та оцінювання відповідності інженерно-технічних рішень знищення вибухонебезпечних предметів;
- використання нових засобів пошуку, обладнання та інструменту щодо вилучення та знищення вибухонебезпечних предметів;
- розроблення організаційних і практичних дій з попередження, локалізації і ліквідації надзвичайних ситуацій;
- ідентифікації джерел небезпек, оцінювання їх можливих наслідків та розробки методів ліквідування.
- виконання робіт з гуманітарного та суцільного розмінування об'єктів та місцевості з урахуванням розподілу обов'язків та відповідальності, проведення розвідки, маркування мінних полів та зон розмінування, вилучення та знищення мін та вибухонебезпечних предметів з дотриманням порядку розмінування та послідовності дій щодо їх знищення.
- прийняття рішення щодо організації оперативних дій під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій та забезпечення їх виконання, визначаючи оптимальну розстановку необхідної кількості сил і засобів в умовах конкретної обстановки в зоні надзвичайної ситуації, складання та використання оперативних документів щодо діяльності піротехнічного підрозділу.

Т.в.о. начальника аварійно-рятувального загону спеціального призначення Головного управління ДСНС України у Херсонській області
підполковник служби цивільного захисту

Геннадій УМАНСЬКИЙ



ВІДГУК

про випускників Національного університету цивільного захисту України, які навчалися за освітньо-професійною програмою «інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт», спеціальністю 263 «Цивільна безпека»

Випускники Національного університету цивільного захисту України, які навчалися за освітньо-професійною програмою «інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт» за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» отримали якісну фахову підготовку і відповідають сучасним вимогам стратегії реформування ДСНС.

Випускники першого (бакалаврського) рівня вищої освіти мають достатні знання, уміння та навички для розв'язання комплексних завдань щодо організації заходів оперативного та гуманітарного розмінування, а також цивільного захисту і реагування на надзвичайні ситуації, організації інженерного захисту територій, проведення моніторингу, прогнозування та запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування.

У межах виконання посадових інструкцій випускники проводять заходи щодо:

- розв'язання складних спеціалізованих задач та проблем, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, під час практичної діяльності або у процесі навчання, яка передбачає застосування теорій та методів проведення моніторингу, запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, пов'язаних із вибухонебезпекою, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування;

- оперування термінами та визначеннями понять у сфері цивільного захисту; основними положеннями, вимог та правил стосовно проведення моніторингу, організування та впровадження заходів щодо запобігання, ліквідування надзвичайних ситуацій, пов'язаних із вибухонебезпекою.

- готовність до застосовування та експлуатації технічних систем захисту, засобів індивідуального та колективного захисту людини від негативного впливу небезпечних чинників надзвичайної ситуації, пов'язаних із вибухонебезпекою.

- оперативних та інженерно-технічних розрахунків під час організації робіт з використанням явища вибуху.

- проведення спеціальних вибухових робіт при виконанні превентивних та аварійно-рятувальних заходів.

- керування особовим складом піротехнічного підрозділу на всіх етапах здійснення аварійно-рятувальних робіт та підривних робіт, вилучення та знищення вибухонебезпечних предметів з використанням спеціальної техніки, обладнання та оснащення.

- проведення занять та навчань з особовим складом піротехнічного підрозділу.

- складання та використання оперативної документації щодо діяльності піротехнічного підрозділу.

Начальник Аварійно-рятувального загону спеціального призначення Головного управління ДСНС України у Донецькій області



Олексій ШАРУДА

ВІДГУК

про випускників Національного університету цивільного захисту України, які навчалися за освітньо-професійною програмою «Інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт», за спеціальністю 263 «Цивільна безпека»

Здобувачі вищої освіти – випускники Національного університету цивільного захисту України, які навчалися за освітньо-професійною програмою «Інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт» за спеціальністю 263 «Цивільна безпека», отримали якісну фахову підготовку і відповідають сучасним вимогам стратегії реформування ДСНС.

Випускники першого (бакалаврського) рівня вищої освіти мають достатні знання, уміння та навички для розв'язання комплексних завдань щодо організації заходів оперативного та гуманітарного розмінування, проведення піротехнічних та вибухових робіт, а також цивільного захисту і реагування на надзвичайні ситуації, організації інженерного захисту територій, проведення моніторингу, прогнозування та запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування.

У межах виконання посадових інструкцій випускники, які призначені на посади середнього начальницького складу, здійснюють заходи щодо:

- розв'язання складних спеціалізованих задач та проблем, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, під час практичної діяльності або у процесі навчання, яка передбачає застосування теорій та методів проведення моніторингу, запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, пов'язаних із вибухонебезпекою, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування;

- керування особовим складом піротехнічного підрозділу на всіх етапах здійснення аварійно-рятувальних робіт та підривних робіт, вилучення та знищення вибухонебезпечних предметів з використанням спеціальної техніки, обладнання та оснащення;

- оперування термінами та визначеннями понять у сфері цивільного захисту; основними положеннями, вимог та правил стосовно проведення моніторингу, організування та впровадження заходів щодо запобігання, ліквідування надзвичайних ситуацій, пов'язаних із вибухонебезпекою;

- готовність до застосування та експлуатації технічних систем захисту, засобів індивідуального та колективного захисту людини від негативного впливу небезпечних чинників надзвичайної ситуації, пов'язаних із вибухонебезпекою;

- оперативних та інженерно-технічних розрахунків під час організації робіт з використанням явища вибуху, проведення спеціальних вибухових робіт при виконанні превентивних та аварійно-рятувальних заходів;

- проведення занять та навчань з особовим складом піротехнічного підрозділу, а також інформування населення про небезпеку вибухонебезпечних та підозрілих предметів і правил поведінки при їх знаходженні;

- складання та використання оперативної документації щодо діяльності піротехнічного підрозділу.

Начальник АРЗ СП
Управління ДСНС України
у Черкаській області
полковник служби
цивільного захисту



Богдан ДИЧЕНКО

ВІДГУК

про випускників Національного університету цивільного захисту України, які навчалися за освітньо-професійною програмою «Інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт», за спеціальністю 263 «Цивільна безпека», в галузі знань 26 «Цивільна безпека»

Інформуємо керівництво Національного університету цивільного захисту України, що випускники Вашого закладу вищої освіти, які навчалися за освітньо-професійною програмою «Інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт», за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» в галузі знань 26 «Цивільна безпека», отримали якісну підготовку, достатній рівень знань і практичних навичок для виконання завдань за призначенням та відповідають сучасним вимогам стратегії реформування ДСНС.

Це дозволяє випускникам першого (бакалаврського) рівня вищої освіти вирішувати різноманітні комплексні завдання щодо організації заходів в сфері протимінної діяльності, оперативного та гуманітарного розмінування, а також здійснення заходів цивільного захисту і реагування на надзвичайні ситуації, організації інженерного захисту територій, проведення моніторингу, прогнозування та запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування.

У межах виконання своїх посадових інструкцій випускники, які призначені на керівні посади групи піротехнічних робіт, проводять заходи щодо:

- управління піротехнічним підрозділом під час виконання робіт з розмінування місцевості, проведення піротехнічних та вибухових робіт на всіх етапах здійснення аварійно-рятувальних робіт та підричних робіт, вилучення та знищення вибухонебезпечних предметів з використанням спеціальної техніки, обладнання та оснащення, використання при цьому нових засобів пошуку, обладнання та інструменту щодо вилучення та знищення вибухонебезпечних предметів;

- ідентифікації та класифікації вибухонебезпечних предметів за рівнем їх небезпечності, оцінювання можливих наслідків у разі несанкціонованого або запланованого підриву та розробки методів мінімізації цих наслідків;

- виконання робіт з гуманітарного та суцільного розмінування об'єктів та місцевості з урахуванням розподілу обов'язків та відповідальності, проведення розвідки, маркування територій, підтверджено забруднених вибухонебезпечними предметами, їх вилучення та знищення у спосіб, що забезпечує належний рівень безпеки для населення та об'єктів оточуючого середовища;

- прийняття рішення щодо організації оперативних дій під час ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій та забезпечення їх виконання, визначаючи оптимальну розстановку необхідної кількості сил і засобів в умовах конкретної

обстановки в зоні надзвичайної ситуації, складання та використання оперативних документів щодо діяльності піротехнічного підрозділу.

Заступник начальника Аварійно-рятувального загону спеціального призначення

Головного управління ДСНС України у Луганській області

полковник служби цивільного захисту



Костянтин ЗІХАРЕНКО