

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «КИЇВСЬКИЙ АВІАЦІЙНИЙ ІНСТИТУТ»



ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА
«Захист об'єктів критичної інфраструктури»
(найменування освітньої програми)

Першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

за спеціальністю К10 «Цивільна безпека»
(код і найменування спеціальності)
галузі знань К «Безпека та оборона»
(шифр і найменування галузі знань)

КАІ ОП Б ID68795 – 02 – 2026

Освітньо-професійна програма
затверджена Вченою радою КАІ
Протокол № ___ від **квітня 2026 р.**
Вводиться в дію наказом президента КАІ
від квітня 2026 р. №

Президент

Ксенія СЕМЕНОВА

КИЇВ

	Система менеджменту якості	Шифр документа	КАІ ОП Б ІД 68795– 01 – 2026
	ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 2 з 27	

Враховано Стандарт вищої освіти України: перший (бакалаврський) рівень,
галузь знань 26 «Цивільна безпека»,
спеціальність 263 «Цивільна безпека».

Стандарт вищої освіти затверджено і введено в дію наказом Міністерства освіти і науки України від 29.10.2018 р. № 1170.

ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ освітньо-професійної програми

ПОГОДЖЕНО

Науково-методичною радою КАІ

Протокол №__ від _____ 2026 р.

Голова НМР КАІ, проректор
з навчальної роботи та якості освіти

Лариса ШАУЛЬСЬКА

ПОГОДЖЕНО

Вченою радою
Факультету наук про здоров'я

Протокол №__ від _____ 2026 р.

Голова Вченої ради факультету

Іван ІВАНЕНКО

ПОГОДЖЕНО

Кафедрою цивільної та промислової безпеки
імені Героя України Чуба О.С.

протокол засідання
Протокол №__ від _____ 2026 р.

Завідувач кафедри...

Батир ХАЛМУРАДОВ

ПОГОДЖЕНО

Студентською радою Факультету наук про
здоров'я

Протокол №__ від _____ 2026 р.

Голова Студентської ради факультету

Анна РЕМСЬКА

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	КАІ ОП Б ІД 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 3 з 27	

ПЕРЕДМОВА

Розроблено робочою групою освітньо-професійної програми (спеціальності К10 «Цивільна безпека») у складі:

ГАРАНТ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ:

...

*Халмурадов Батир
Данатарович*

*К.м.н., професор, завідувач, кафедри
цивільної та промислової безпеки імені
Героя України Чуба Олександра
Сергійовича*

_____ (підпис)

Кажсан Катерина Іванівна

*К.т.н., доцент кафедри цивільної та
промислової безпеки імені Героя України
Чуба Олександра Сергійовича*

_____ (підпис)

*Синило Катерина
Вікторівна*

*К.т.н., доцент, доцент кафедри цивільної
та промислової безпеки імені Героя
України Чуба Олександра Сергійовича*

_____ (підпис)

Шека Ксенія

*здобувачка вищої освіти за освітньою
програмою «Захист об'єктів критичної
інфраструктури», група Б-263-22-1*

_____ (підпис)

ЗОВНІШНІ СТЕЙКГОЛДЕРИ

Євген ЛІНЧЕВСЬКИЙ

*Начальник Відділу захисту критичної
інфраструктури Міністерства розвитку
громад та територій України.
Міністерства розвитку громад і територій*

Ірина ТИМОШЕНКО

*Керівник служби з питань безпеки критичної
інфраструктури Апарату РНБО*

Рецензії-відгуки зовнішніх стейкхолдерів (додаються).

Рівень документа – 3б

Плановий термін між ревізіями – 1 рік

Контрольний примірник

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 4 з 27	

1. Профіль освітньо-професійної програми

Розділ 1. Загальна інформація		
1.1.	Повна назва закладу вищої освіти та структурного підрозділу	Національний університет «Київський авіаційний інститут» Факультет наук про здоров'я Кафедра цивільної та промислової безпеки імені Героя України Чуба Олександра Сергійовича
1.2.	Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу	Освітній ступінь бакалавр. Освітня кваліфікація: Бакалавр з цивільної безпеки
1.3.	Офіційна назва освітньо-професійної програми	«Захист об'єктів критичної інфраструктури»
1.4.	Тип диплому, обсяг освітньо-професійної програми, форми здобуття освіти та розрахункові строки виконання освітньої програми	Диплом бакалавра, одиничний, 240 кредитів ЄКТС. Очна (денна), заочна форми здобуття освіти. Розрахункові строки виконання освітньої програми: 4 роки (денна форма здобуття освіти); 4 роки (заочна форма здобуття освіти)
1.5.	Акредитаційна інституція	Міністерство освіти і науки України Рішення Акредитаційної комісії від 4 липня 2019р. (Наказ МОН України від 09.07.2019 №944)
1.6.	Період акредитації	Сертифікат про акредитацію спеціальності УД 11010808, дійсний до 01.07.2026
1.7.	Цикл/рівень	6 рівень Національної рамки кваліфікацій України (НРК України), перший цикл Європейського простору вищої освіти (FQ-EHEA), 6 рівень Європейської рамки кваліфікацій для навчання впродовж життя (EQF-LLL).
1.8.	Передумови (вимоги до освіти осіб, які можуть розпочати навчання за освітньою програмою)	Вступ на навчання на освітньо-професійну програму обсягом 240 кредитів ЄКТС здійснюється на базі повної загальної середньої освіти. Для здобуття ступеня бакалавра на основі ступеня молодшого бакалавра (освітньо- кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста) заклад вищої освіти має право визнати та перезарахувати кредити ЄКТС, отримані в межах попередньої освітньої програми підготовки молодшого бакалавра (молодшого

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	КАІ ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 5 з 27	

		спеціаліста): за спеціальністю 263 "Цивільна безпека", 261 "Пожежна безпека» не більше, ніж 120 кредитів ЄКТС; за іншими спеціальностями не більше, ніж 60 кредитів ЄКТС. На основі ступеня «фаховий молодший бакалавр» заклад вищої освіти має право визнати та перезарахувати не більше ніж 60 кредитів ЄКТС, отриманих за попередньою освітньою програмою фахової передвищої освіти. Прийом на основі ступенів «молодший бакалавр», «фаховий молодший бакалавр» або освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст» здійснюється за результатами зовнішнього незалежного оцінювання в порядку, визначеному законодавством
1.9.	Мови викладання	Українська, англійська
1.10.	Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньо-професійної програми	http://kai.edu.ua
Розділ 2. Мета (цілі) освітньо-професійної програми		
2.1.	<i>Метою навчання є підготовка конкурентоспроможних на світовому ринку праці, для авіаційної та інших галузей економіки, фахівців, які мають оволодіти компетентностями, знаннями, уміннями, навичками спрямованими на створення і організацію безпеки у тому числі, служби авіаційної безпеки, забезпечення функціональності, безперервності роботи, цілісність й стійкість критичної інфраструктури, техногенної безпеки, а також реагування на надзвичайні ситуації соціального, техногенного та природнього характеру та ліквідацію їх наслідків.</i>	
Розділ 3. Характеристика освітньо-професійної програми		
3.1	Предметна область (Об'єкт діяльності, теоретичний зміст)	Об'єкт: людина – збереження її життя, здоров'я та працездатності в трудовому процесі, в умовах надзвичайної ситуації; Суб'єкт господарювання – промисловий, сільськогосподарський чи транспортний об'єкт, небезпечне природне явище чи виробничий процес, що за певних обставин можуть створити реальну загрозу виникнення аварії, надзвичайної ситуації; територія країни, державне і приватне майно – їх захист і збереження у разі загрози та виникнення надзвичайної ситуації. Цілі навчання: підготовка фахівців, які мають оволодіти компетентностями, потрібними для створення і підтримання здорових та безпечних умов праці, життєдіяльності людини, забезпечення цивільного захисту, техногенної безпеки, а також реагування на надзвичайні ситуації та ліквідацію їх наслідків.

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 6 з 27	

		<p>Теоретичний зміст предметної області: поняття, правові норми, вимоги і правила, а також комплекс організаційних, технічних і спеціальних заходів і засобів, спрямованих на збереження здоров'я та працездатності людини в трудовому процесі, для захисту населення, територій, навколишнього природного середовища та майна від наслідків надзвичайних ситуацій.</p> <p>Методи, методики та технології: моделювання та прогнозування розвитку НС, оцінка ризиків виникнення НС, технології дистанційного моніторингу та діагностики небезпечних об'єктів, методи евакуації, методи аналізу впливу небезпечних факторів на об'єкти. Методики оцінки ризиків безпеки</p> <p>Інструменти та обладнання: Системи моделювання та оцінки ризиків, раннього виявлення загрози НС, оповіщення населення, технічні засоби евакуації, захисту населення, рятувальна техніка та обладнання гуманітарного розмінування.</p>
3.2.	Орієнтація освітньо-професійної програми	Освітня програма має професійну (прикладну) орієнтацію відповідно до Міжнародної стандартної класифікації освіти (ISCED 2011 / UNESCO)
3.3.	Основний фокус освітньо-професійної програми	Акцент на здійснення освітнього процесу з урахуванням сучасної ситуації і рівня розвитку особистості з галузі знань 26 "Цивільна безпека". Основний фокус програми полягає в одержанні знань з сучасних методів забезпечення захисту об'єктів критичної інфраструктури в тому числі авіаційної, техногенної безпеки, а також реагування на надзвичайні ситуації та ліквідацію їх наслідків. Ключові слова: Безпека, захист, надзвичайна ситуація, критична інфраструктура, стійкість.
3.4.	Особливості освітньо-професійної програми	Програма передбачає вивчення базових дисциплін, знання яких потрібне при забезпечення захисту об'єктів критичної інфраструктури, техногенної безпеки, а також реагування на надзвичайні ситуації та ліквідацію їх наслідків. Відмінність програми є вивчення дисциплін з використанням спеціальних програмних засобів при вивченні та симуляції ситуації що до запобігання порушення або загрози порушення штатного режиму

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	Шифр документа	КАІ ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	стор. 7 з 27		

		функціонування критичної інфраструктури чи окремого об'єкта та ліквідацію їх наслідків.
Розділ 4. Можливості працевлаштування та подальшого навчання випускників		
4.1.	Можливості працевлаштування	Відповідно до здобутої освітньої кваліфікації бакалавр здатний виконувати професійні роботи за професіями, зазначеними у ДК 003:2010 Національний класифікатор України. Класифікатор професій, а саме: "Фахівець із захисту та стійкості критичної інфраструктури", код КП 3117; "Експерт із захисту об'єктів критичної інфраструктури", код КП 3119; "Інспектор державний з питань цивільного захисту та техногенної безпеки", код КП 3449;
4.2.	Подальше навчання	Мають право продовжити навчання на другому (магістерському) рівні вищої освіти. Набуття додаткових кваліфікацій в системі післядипломної освіти.
Розділ 5. Викладання та оцінювання		
5.1.	Викладання та навчання (методи, методики, технології, інструменти та обладнання)	Методи, засоби та технології: Студентоцентроване та проблемно-орієнтоване навчання, яке передбачає формулювання та вирішення проблеми під час лекцій, розв'язання ситуативних задач на семінарах, практичних заняттях, дослідження проблеми під час самостійної роботи здобувачів вищої освіти. Практико-орієнтоване навчання через різні види практик на підприємствах, установах та організаціях різних форм власності на підставі договорів про проходження практики, організація якої здійснюється за принципом неперервності. Технології дистанційного навчання, що реалізуються за допомогою комп'ютерної техніки, шляхом проведення занять з використанням чат-технологій; дистанційних занять, конференцій, семінарів, ділових ігор, практикумів й інших форм навчальних занять, які проводяться за допомогою засобів телекомунікацій з використанням веб-технологій. Інструменти та обладнання: матеріали, апарат-но-програмні комплекси, устаткування контролю.
5.2.	Оцінювання	Відповідно до Положення про організацію освітнього процесу в КАІ, рейтингової системи оцінювання набутих студентом знань та вмінь, визначеної для кожної навчальної дисципліни її

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 8 з 27	

		робочою програмою, інших нормативних документів.
Розділ 6. Програмні компетентності		
6.1.	Інтегральна компетентність (ІК)	Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та проблеми, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, під час практичної діяльності або у процесі навчання, яка передбачає застосування теорій та методів проведення моніторингу, запобігання виникненню аварій, надзвичайних ситуацій, нещасним випадкам (на виробництві) і професійним захворюванням, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування.
6.2.	Загальні компетентності (ЗК)	<p>ЗК1. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p> <p>ЗК2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя</p> <p>ЗК3. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу</p> <p>ЗК4 Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</p> <p>ЗК5 Здатність спілкуватися іноземною мовою</p> <p>ЗК6 Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>ЗК7 Навички міжособистісної взаємодії.</p> <p>ЗК8 Здатність працювати як в команді, так і автономно</p> <p>ЗК9 Навики здійснення безпечної діяльності.</p> <p>ЗК10 Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p> <p>ЗК11 Здатність ухвалювати рішення та діяти, дотримуючись принципу неприпустимості корупції та будь-яких інших проявів не доброчесності</p>

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 9 з 27	

6.3.	Фахові компетентності (ФК)	<p>ФК1. Усвідомлення функцій держави, форм реалізації цих функцій, правових основ цивільного захисту, охорони праці; дотримання основних принципів здійснення цивільного захисту та державної політики з питань охорони праці.</p> <p>ФК2. Здатність оперувати термінами та визначеннями понять у сфері цивільного захисту, охорони праці; основними положеннями, вимог та правил стосовно проведення моніторингу, організування та впровадження заходів щодо запобігання, ліквідування надзвичайних ситуацій.</p> <p>ФК3. Здатність до застосовування тенденцій розвитку техніки і технології захисту людини, матеріальних цінностей і довкілля від небезпек техногенного і природного характеру та обґрунтованого вибору засобів та систем захисту людини і довкілля від небезпек.</p> <p>ФК4 Здатність оперувати фізичними та хімічними термінами, розуміти сутність математичних, фізичних та хімічних понять та законів, які необхідні для здійснення професійної діяльності. ФК5 Здатність організувати нагляд (контроль) за додержанням вимог законодавства у сфері цивільного захисту, техногенної, промислової безпеки та охорони праці</p> <p>ФК6 Здатність до оцінювання ризиків виникнення та впливу надзвичайних ситуацій на об'єктах суб'єкта господарювання та ризиків у сфері безпеки праці.</p> <p>ФК7 Здатність обґрунтовано обирати та застосовувати методи визначення та контролю фактичних рівнів негативного впливу уражальних чинників джерел надзвичайних ситуацій на людину і довкілля</p> <p>ФК8 Здатність до аналізу й оцінювання потенційної небезпеки об'єктів, технологічних процесів та виробничого устаткування для людини й навколишнього середовища.</p> <p>ФК9 Здатність до розуміння механізму процесів горіння і вибуху, обставин, дій та процесів, що спричиняють виникнення надзвичайної ситуації.</p> <p>ФК 10 Здатність обґрунтовувати та розробляти заходи, спрямовані на запобігання виникненню надзвичайних ситуацій, захист населення і</p>
------	----------------------------	--



територій від надзвичайних ситуацій, забезпечення безпечної праці та запобігання виникненню нещасних випадків і професійних захворювань.

ФК11 Здатність прогнозувати і оцінювати обстановку в зоні надзвичайної ситуації (аварії) та тактичні можливості підрозділів, що залучаються до ліквідування надзвичайної ситуації (аварії).

ФК12 Здатність до проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт, робіт з ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій у разі їх виникнення

ФК13 Здатність організувати радіаційний, хімічний та біологічний захист населення, інженерне забезпечення процесу виконання аварійно-рятувальних робіт

ФК14 Здатність до використання основних методів та засобів управління, зв'язку та оповіщення під час загрози або виникнення надзвичайних ситуацій.

ФК15 Готовність до застосування та експлуатації технічних систем захисту, засобів індивідуального та колективного захисту людини від негативного впливу небезпечних чинників надзвичайної ситуації, дії небезпечних і шкідливих виробничих чинників.

ФК16 Здатність до організації безпечної експлуатації техніки, устаткування, спорядження у сфері професійної діяльності, створення безпечних і здорових умов праці.

ФК17 Здатність організувати та проводити навчання працівників підприємств, установ та організацій і населення до дій в умовах надзвичайних ситуацій.

ФК18 Здатність надавати домедичну допомогу постраждалим особам.

ФК19 Здатність до читання та виконання ескізів та креслень, застосування комп'ютерної графіки в сфері професійної діяльності.

Додаткові фахові компетентності, пов'язані з особливостями освітньої програми:

ФК20 Здатність до застосування та експлуатації технічних систем безпеки та захисту служби авіаційної безпеки

ФК21 Здатність здійснювати проєктування

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 11 з 27	

		безпеки та стійкості об'єктів критичної інфраструктури в контексті концепції сталого розвитку.
Розділ 7. Програмні результати навчання		
7.1.	Програмні результати навчання (ПРН)	<p>ПРН1. Аналізувати питання історії, факти, проблеми та тенденції розвитку культури України в їх діалектичному взаємозв'язку.</p> <p>ПРН2. Володіти культурою мислення, технологією освоєння соціального досвіду на рівні, необхідному для професійної діяльності.</p> <p>ПРН3. Аналізувати суспільні явища й процеси на рівні, необхідному для професійної діяльності, знати нормативно-правові засади забезпечення цивільного захисту, охорони праці, питання нормативного регулювання забезпечення заходів у сфері цивільного захисту та техногенної безпеки об'єктів і територій.</p> <p>ПРН4. Застосовувати отримані знання правових основ цивільного захисту, охорони праці у практичній діяльності.</p> <p>ПРН5. Розробляти тексти та документи з питань професійної діяльності, спілкуватися українською професійною мовою; читати й розуміти фахову іншомовну літературу, використовуючи її у соціальній і професійній сферах; демонструвати культуру мислення та виявляти навички щодо організації культурного діалогу на рівні, необхідному для професійної діяльності.</p> <p>ПРН6. Пояснювати процеси впливу шкідливих і небезпечних чинників, що виникають у разі небезпечної події; застосовувати теорії захисту населення, території та навколишнього природного середовища від уражальних чинників джерел надзвичайних ситуацій, необхідні для здійснення професійної діяльності знання математичних та природничих наук.</p> <p>ПРН7. Обирати оптимальні заходи і засоби, спрямовані на зменшення професійного ризику, захист населення, запобігання надзвичайним ситуаціям.</p> <p>ПРН8. Передбачати екологічно-збалансовану діяльність, необхідний рівень індивідуальної безпеки та психічного здоров'я у разі виникнення типових небезпечних подій.</p> <p>ПРН9. Використовувати у професійній</p>



діяльності сучасні інформаційні технології, системи управління базами даних та стандартні пакети прикладних програм.

ПРН10. Розробляти та використовувати технічну документацію, зокрема з використанням сучасних інформаційних технологій.

ПРН11. Визначати фізичні, хімічні, біологічні та психофізіологічні шкідливі виробничі чинники та аналізувати безпечність виробничого устаткування.

ПРН12. Визначати технічний стан зовнішніх та внутрішніх інженерних мереж та споруд для оцінювання відповідності його вимогам цивільного захисту та техногенної безпеки.

ПРН13. Класифікувати речовини, матеріали, продукцію, процеси, послуги та суб'єкти господарювання за ступенем їх небезпечності

ПРН14. Ідентифікувати небезпеки та можливі їх джерела, оцінювати ймовірність виникнення небезпечних подій та їх наслідки.

ПРН15. Пояснювати номенклатуру, класифікацію та параметри уражальних чинників джерел техногенних і природних надзвичайних ситуацій та результати їх впливів.

ПРН16. Обирати оптимальні способи та застосовувати засоби захисту від впливу негативних чинників хімічного, біологічного і радіаційного походження.

ПРН17 Оцінювати технічні показники та визначати стан аварійно-рятувальної техніки, засобів зв'язку, устаткування та обладнання.

ПРН18 Пояснювати концептуальні основи моніторингу об'єктів захисту та знати автоматичні системи, прилади та пристрої, призначені для спостереження та контролювання стану об'єкта моніторингу, вимірювання його параметрів та збереження інформації щодо його стану.

ПРН19. Знати типи автоматизованих систем раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення, загальні технічні характеристики та вимоги до застосування систем управління, зв'язку та оповіщення у надзвичайних ситуаціях.

ПРН20. Демонструвати вміння щодо проведення



заходів з ліквідування надзвичайних ситуацій та їх наслідків, аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт.

ПРН21. Аналізувати і обґрунтовувати інженерно-технічні та організаційні заходи щодо цивільного захисту, техногенної та промислової безпеки на об'єктах та територіях.

ПРН22 Пояснювати вимоги щодо забезпечення та захисту суб'єктів господарювання, положення та вимоги щодо безпечності, ідентифікації, паспортизації та ведення реєстрів об'єктів підвищеної небезпеки та потенційно небезпечних об'єктів.

ПРН23. Застосовувати заходи цивільного захисту: з інформування та оповіщення населення; стосовно укриття населення у захисних спорудах цивільного захисту; щодо евакуювання населення із зони надзвичайної ситуації та життєзабезпечення евакуйованого населення в місцях їх безпечного розміщення.

ПРН24. Передбачати безпечну роботу газодимозахисної служби, експлуатацію комплектів засобів індивідуального захисту рятувальників.

ПРН25 Організувати та проводити навчання населення діям у надзвичайних ситуаціях, заняття з особовим складом підрозділу; доносити до фахівців і нефахівців інформацію, ідеї, проблеми, рішення та власний досвід у сфері професійної діяльності.

ПРН26 Знати властивості горючих речовин і матеріалів, механізм виникнення процесів горіння і вибуху.

Додаткові програмні результати навчання, пов'язані з особливостями освітньої програми:

ПРН 27 Знати та розуміти вимоги щодо забезпечення та захисту об'єктів критичної інфраструктури у тому числі авіапідприємств;

ПРН 28 Знати вимоги щодо безпечності об'єктів підвищеної небезпеки та потенційно небезпечних об'єктів; основні положення та вимоги щодо ідентифікації та паспортизації об'єктів підвищеної небезпеки та потенційно небезпечних об'єктів; основні положення та вимоги до порядку ведення Реєстрів потенційно небезпечних об'єктів та об'єктів підвищеної

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 14 з 27	

		<p>небезпеки; Реєстру критичної інфраструктури.</p> <p>ПРН 29 Вміти налагоджувати та розвивати міжнародні співробітництва з метою захисту та зміцнення стійкості важливих систем критичної інфраструктури від різноманітних загроз, включаючи кінетичні атаки, кібератаки, тероризм та природні катастрофи</p> <p>ПРН 30 Вміти аналізувати історичні етапи формування та розвитку системи захисту критичної інфраструктури в Україні, розуміти ключові законодавчі, політичні та безпекові чинники, що вплинули на її становлення, а також критично оцінювати ефективність впроваджених механізмів захисту на різних етапах розвитку держави.</p> <p>ПРН 31 Вміти здійснювати проектування безпеки та стійкості об'єктів критичної інфраструктури в контексті концепції сталого розвитку</p>
Розділ 8. Ресурсне забезпечення реалізації програми		
8.1.	Кадрове забезпечення	<p>Освітні компоненти освітньої програми викладаються та забезпечуються науково-педагогічними та педагогічними працівниками, кваліфікація та/або професійний досвід яких відповідає змісту зазначених навчальних дисциплін та інших освітніх компонентів освітньої програми. Ураховуються вимоги Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності (Постанова КМУ від 30.12.2015 р. № 1187 (із змінами)).</p> <p>Реалізація освітньої програми передбачає можливість широкої залученості фахівців-практиків, які відповідають напрямку програми, зокрема в сфері захисту об'єктів критичної інфраструктури</p>
8.2.	Матеріально-технічне забезпечення	<p>Повне забезпечення навчальними приміщеннями, забезпеченість комп'ютерними робочими місцями та прикладними комп'ютерними програмами достатнє для виконання навчальних планів, забезпеченість навчальними лабораторіями: Навчальна лабораторія «Радіаційна та хімічна безпека», Засоби індивідуального та колективного захисту», «Дослідження параметрів мікроклімату», комп'ютерна лабораторія «Модельовання кризових явищ» які обладнані</p>

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 15 з 27	

		необхідним устаткуванням для проведення занять з професійно орієнтованих дисциплін. Лабораторні заняття проводяться із використанням найсучаснішого обладнання і програмного забезпечення: Автоматично довідково-інформаційна система оцінки ризику виникнення надзвичайних ситуацій «Інфоризик», «План евакуації 10» Довідниково-аналітичний програмний комплекс «Довідник небезпечних речовин» HAZ 2.3.2 release, Програмне забезпечення АЛОНА. У періоди навчальних практик студенти виконують різноманітні роботи, знайомляться із структурами підприємств, набувають навички щодо управління захистом об'єктів критичної інфраструктури.
8.3.	Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Належна забезпеченість бібліотеки підручниками та посібниками, вітчизняними і закордонними фаховими періодичними виданнями відповідного профілю, доступ до джерел Internet, авторських розробок професорсько-викладацького складу. Офіційний веб-сайт www.nau.edu.ua , містить інформацію про освітні програми, навчальну, наукову і виховну діяльність, структурні підрозділи, правила прийому, контакти. Репозитарій кафедри: http://er.nau.edu.ua/handle/NAU/9145 Всі користувачі мають необмежений доступ до мережі Інтернет.
Розділ 9. Академічна мобільність		
9.1.	Внутрішня академічна мобільність	Національна кредитна мобільність в рамках договорів про встановлення науково-освітніх відносин для задоволення потреб розвитку освіти і науки, укладених на основі двосторонніх договорів між ДУ «Київським авіаційним інститутом» та інших університетах України, перезараховуються відповідно до довідки про академічну мобільність. Договір № 894 про науково-технічне співробітництво між Національним авіаційним університетом та Київським національним університетом будівництва та архітектури
9.2.	Міжнародна академічна мобільність	У рамках програм міжнародного співробітництва планується укладання угод щодо подвійних дипломів та за програмою «ЕРАЗМУС +» на основі двосторонніх договорів

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	КАІ ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 16 з 27	

		між Державним університетом Київський авіаційний інститут та Університетом Соленто (м. Лечче, Італійська республіка); Жилінським університетом в Жиліні, Словачинна, Броцлавський політехнічний університет, Польща; Факультет безпеки Белградського Університету в Сербії; Інститут охорони довкілля та безпеки транспорту, Ліон, Франція; Дрезденський технічний університет, Німеччина; Бергський університет Вупперталю, Німеччина.
9.3.	Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	Іноземці мають право на здобуття вищої освіти нарівні з громадянами України, у тому числі, за рахунок коштів державного або місцевого бюджету, фізичних (юридичних) осіб, якщо інше не передбачено міжнародними договорами України, згода на обов'язковість яких надана Верховною Радою України, законодавством або угодами між закладами вищої освіти про міжнародну академічну мобільність. Усі особи, які здобувають вищу освіту у закладі вищої освіти, мають рівні права та обов'язки.

2. Перелік освітніх компонентів освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

2.1. Перелік освітніх компонентів

Код н/д	Компоненти освітньо-професійної програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів ЄКТС	Форма підсумкового контролю	Семестр
1	2	3	4	5
Обов'язкові компоненти				
OK1	Університетські студії	3,0	Диф.залік	1
OK2	Основи авіації	3,0	Диф.залік	2
OK...	Інтенсивний курс англійської мови	8,0	Диф.залік	1
			Екзамен	2
OK18.1	Фахова англійська мова	8,0	Диф.залік	3
			Екзамен	4
OK18.2	Історія, філософія та етика технічного прогресу: український дискурс	4,0	Диф.залік	1
OK1	Академічна та публічна комунікація українською мовою	3,0	Диф.залік	2

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	стор. 17 з 27		

Код н/д	Компоненти освітньо-професійної програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів ЄКТС	Форма підсумкового контролю	Семестр
1	2	3	4	5
OK2	Вища математика	15,0	Диф.залік	2
			Екзамен	1,3
OK3	Загальна фізика	4,0	Диф.залік	2
OK4	Екологія	3,0	Екзамен	1
OK5	Хімія	3,0	Екзамен	1
OK6	Інженерна та комп'ютерна графіка	3,0	Диф.залік	2
OK7	Основи пожежної безпеки	5,0	Диф.залік	1
OK8	Інформатика та комп'ютерна техніка	3,0	Диф.залік	1
OK9	Безпека життєдіяльності	5,0	Екзамен	2
OK10	Теоретична механіка	3,0	Диф.залік	3
OK11	Основи охорони праці	3,0	Диф.залік	3
OK12	Термодинаміка і теплопередача	3,0	Екзамен	3
OK13	Становлення та розвиток системи захисту критичної інфраструктури в Україні	4,0	Диф.залік	3
OK14	Біозброя, біотероризм	4,0	Диф.залік	3
OK15	Основні види внутрішніх загроз та захист від них	4,0	Екзамен	3
OK16	Прикладна механіка	4,5	Диф.залік	4
OK17.1	Захист та небезпеки радіаційного, хімічного та біологічного походження	4,0	Екзамен	4
OK17.2	Курсова робота з навчальної дисципліни «Захист та небезпеки радіаційного, хімічного та біологічного походження»	1,0	Захист	4
OK18	Аеродромна аварійно-рятувальна, інженерна та протипожежна техніка	5,0	Екзамен	4
OK19	Матеріалознавство в цивільній безпеці та технічні рідини і гази	4,0	Диф.залік	4
OK20	Медицина надзвичайних ситуацій	6,0	Диф.залік	5
OK21	Будівлі і споруди та їх поведінка в умовах надзвичайних ситуацій	3,0	Екзамен	5
OK22.1	Правові основи організації та забезпечення цивільної безпеки	4,0	Екзамен	5
OK22.2	Курсова робота з навчальної дисципліни Природні та техногенні загрози, оцінювання небезпек	5,0	Екзамен	5
OK23	Оцінка ризику безпеки	4,0	Диф.залік	5
OK24	Кібербезпека об'єктів критичної інфраструктури	4,0	Диф.залік	5
OK25	Безпека та охорона критичної інфраструктури	4,0	Диф.залік	5
OK26	Тактика ліквідації надзвичайних ситуацій та попередження АНВ	5,0	Диф.залік	6

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	КАІ ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 18 з 27	

Код н/д	Компоненти освітньо-професійної програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів ЄКТС	Форма підсумкового контролю	Семестр
1	2	3	4	5
ОК27	Методи технічного захисту інформації на об'єктах критичної інфраструктури	5,0	Екзамен	6
ОК28	Автоматизовані системи управління та зв'язок	4,5	Екзамен	6
ОК29	Організація аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	5,0	Екзамен	6
ОК30	Розслідування, облік і аналіз нещасних випадків на виробництві	6,0	Диф.залік	6
ОК31	Безпечне перевезення небезпечних вантажів	4,0	Екзамен	7
ОК32	Оперативне управління в екстремальних умовах	5,0	Екзамен	7
ОК33	Основи стійкості критичної інфраструктури	5,0	Екзамен	7
ОК34	Безпека потенційно небезпечних технологій та виробництв	4,0	Диф.залік	7
ОК35.1	Системи автоматичного контролю та спостереження	5,0	Екзамен	8
ОК35.2	Курсова робота з навчальної дисципліни Системи автоматичного контролю та спостереження	1,0	Захист	8
ОК36*	Базова загальновійськова підготовка (теоретична підготовка)	3,0	Визначається програмою дисципліни	4
ОК37	Фахова ознайомлювальна практика	3,0	Диф.залік	2
ОК38	Практика на посаді фахівця служби техногенної безпеки	4,5	Диф.залік	4
ОК39	Практика на посаді інженера служби техногенної безпеки.	4,5	Диф.залік	6
ОК40	Переддипломна практика на об'єктах критичної інфраструктури	4,5	Диф.залік	8
ОК41	Єдиний державний кваліфікаційний іспит	1,5	Екзамен	8
ОК 42	Кваліфікаційна робота	6,0	Захист	8
Загальний обсяг обов'язкових компонентів:		216 кредитів ЄКТС		

Вибіркові компоненти**				
ВК1	Дисципліна 1	4,0	Залік	7
ВК2	Дисципліна 2	4,0	Залік	7
ВК3	Дисципліна 3	4,0	Залік	7
ВК4	Дисципліна 4	4,0	Залік	8
ВК5	Дисципліна 5	4,0	Залік	8
ВК6	Дисципліна 6	4,0	Залік	8

	Система менеджменту якості	Шифр документа	КАІ ОП Б ІД 68795– 01 – 2026
	ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 19 з 27	

Загальний обсяг вибіркових компонентів	24 кредитів ЄКТС
Загальний обсяг освітньо-професійної програми	240 кредитів ЄКТС

Примітки:

* Навчальна дисципліна «Базова загальновійськова підготовка» (ОК36) введена до освітньої програми на підставі п. 7 Порядку проведення базової загальновійськової підготовки громадян України, які здобувають вищу освіту, та поліцейських, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.06.2024 № 734.

Форми організації освітнього процесу, види навчальних занять, кількість годин, відведених на їх опанування, форми та засоби поточного і підсумкового контролю визначаються програмою навчальної дисципліни, яка розробляється на основі типової програми навчальної дисципліни «Базова загальновійськова підготовка», розробленої та затвердженої Генеральним штабом Збройних Сил України за погодженням з Міністерством освіти і науки України (з урахуванням норм постанови Кабінету Міністрів України від 21.06.2024 № 734).

Здобувачі вищої освіти, для яких проходження базової загальновійськової підготовки не є обов'язковим і які в таких випадках не проходять її добровільно (з урахуванням норм постанови Кабінету Міністрів України від 21.06.2024 № 734), вивчають дисципліни. Формування переліку яких визначається внутрішніми нормативними актами КАІ

** Реалізація права здобувачів вищої освіти на вибір освітніх компонентів та створення індивідуальної освітньої траєкторії регламентується законодавством України та внутрішніми нормативними актами КАІ.

2.2. Структурно-логічна схема освітньо-професійної програми

Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Розділ знаходиться на обговоренні та доопрацюванні

ВК1

ВК4

ВК2

ВК5

ВК3

ВК6

**ОК36 Навчальна дисципліна «Базова загальновійськова підготовка» проводиться з метою здобуття громадянами України військово-облікової спеціальності, навичок і умінь, необхідних для виконання конституційного обов'язку щодо захисту Вітчизни, незалежності та територіальної цілісності України*

	Система менеджменту якості	Шифр документа	КАІ ОП Б ІД 68795– 01 – 2026
	ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 21 з 27	

3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Форми атестації здобувачів вищої освіти	Єдиний державний кваліфікаційний іспит та кваліфікаційна робота
Вимоги до кваліфікаційної роботи	<p>Кваліфікаційна робота як додаткова форма атестації, має передбачати розв'язання складного спеціалізованого завдання або практичної проблеми в сфері цивільної безпеки, що характеризується комплексністю та невизначеністю умов, із застосуванням теорій та методів проведення моніторингу, запобігання виникненню аварій, надзвичайних ситуацій, нещасним випадкам (на виробництві) і професійним захворюванням, оцінювання їх можливих наслідків та їх ліквідування.</p> <p>У кваліфікаційній роботі не може бути академічного плагіату, фальсифікації та списування.</p> <p>Кваліфікаційна робота має бути оприлюднена на офіційному сайті закладу вищої освіти або його підрозділу, або у репозитарії закладу вищої освіти</p>
Вимоги до кваліфікаційного екзамену	Єдиний державний кваліфікаційний іспит передбачає оцінювання досягнень результатів навчання, визначених стандартом вищої освіти та освітньою програмою

	Система менеджменту якості	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795–01 – 2026
	ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 24 з 27	

**5. Матриця забезпечення програмних результатів навчання (ПРН)
відповідними компонентами освітньо-професійної програми**

Розділ знаходиться на доопрацюванні

Компоненти Прогр. результати навчання	OK1	OK2	OK3	OK4	OK5	OK6	OK7	OK8	OK9	OK10	OK11	OK12	OK13	OK14	OK15	OK16	OK17	OK18.1	OK18.2	OK19	OK20	OK21	OK22	OK23	OK24	OK25	OK26	OK27	OK28	OK29	OK30	OK31	OK32	OK33	OK34	OK35	OK36	OK37*	ВК1	...	ВК15				
	ПРН1																																							*					
ПРН2																																								*					
ПРН3																																								*					
ПРН4																																								*					
ПРН5																																								*					
ПРН6																																								*					
ПРН7																																								*					
ПРН8																																								*					
ПРН9																																								*					
ПРН10																																								*					
ПРН11																																								*					
ПРН12																																								*					
ПРН13																																								*					
ПРН14																																								*					
ПРН15																																								*					
ПРН16																																								*					

Визначаються згідно з п.8 Порядку, затвердженого постановою КМУ від 21.06.2024 № 734

Примітка.

Згідно з п. 8 Порядку проведення базової загальновійськової підготовки громадян України, які здобувають вищу освіту, та поліцейських, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.06.2024 № 734, сукупність вимог до змісту та результатів освітньої діяльності

	<p>Система менеджменту якості</p> <p>ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА</p> <p>«Захист об'єктів критичної інфраструктури»</p> <p>першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»</p>	Шифр документа	КАІ ОП Б ІД 68795– 01 – 2026
		стор. 25 з 27	

(відповідно і результатів навчання), пов'язаних з базовою загальновійськовою підготовкою (ОКЗб), визначаються типовою програмою навчальної дисципліни “Базова загальновійськова підготовка”, яка розробляється та затверджується Генеральним штабом Збройних Сил України за погодженням з Міністерством освіти і науки України.

**Визначається програмою єдиного державного кваліфікаційного іспиту з урахуванням статті 6 Закону України «Про вищу освіту» .*

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури»	Шифр документа	КАІ ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	стор. 26 з 27	

6. Система внутрішнього забезпечення якості вищої освіти КАІ

Якість освітньо-професійної програми визначається внутрішньою системою забезпечення якості вищої освіти та освітньої діяльності КАІ, яка функціонує згідно з Положенням про систему забезпечення якості вищої освіти та освітньої діяльності та відповідає вимогам Закону України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 № 1556-VII (із змінами; розділ V «Забезпечення якості вищої освіти», стаття 16).

7. Перелік нормативних документів, на яких базується освітньо-професійна програма

1. Закон України «Про освіту» від 05.09.2017 № 2145-VIII (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2145-19>
2. Закон України «Про вищу освіту» від 01.07.2014 № 1556-VII (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/1556-18>
3. Постанова Кабінету Міністрів України від 23.11.2011 № 1341 «Про затвердження Національної рамки кваліфікацій» (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1341-2011-p>
4. Постанова Кабінету Міністрів України від 29.04.2015 № 266 «Про затвердження переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти» (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/266-2015-p>
5. Постанова Кабінету Міністрів України від 19.05.2021 № 497 «Про атестацію здобувачів ступеня фахової передвищої освіти та ступенів вищої освіти на першому (бакалаврському) та другому (магістерському) рівнях у формі єдиного державного кваліфікаційного іспиту» (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/497-2021-p>
6. Національний класифікатор України. Класифікація видів економічної діяльності: ДК 009:2010, затверджений наказом Держспоживстандарту України від 11.10.2010 № 457 (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/vb457609-10>
7. Наказ Міністерства освіти і науки України від 22.05.2020 № 673 «Про затвердження Переліку спеціальностей, здобуття ступеня освіти з яких необхідне для доступу до професій, для яких запроваджено додаткове регулювання» (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0502-20>
8. Наказ Міністерства освіти і науки України від 19.11.2024 № 1625 «Про особливості запровадження змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 30 серпня 2024 року № 1021» (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://ips.ligazakon.net/document/re43178?an=1>
9. Національний класифікатор України. Класифікатор професій ДК 003:2010, затверджений наказом Держспоживстандарту України від 28.07.2010 № 327 (із змінами) [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/va327609-10>
10. Наказ Міністерства освіти і науки України від 13.06.2024 № 842 «Про внесення змін до деяких стандартів вищої освіти» [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://mon.gov.ua/static-objects/mon/sites/1/vishcha-osvita/zatverdzeni%20standarty/2024/Nakaz-842.vid.13.06.2024.pdf>
11. Наказ Міністерства освіти і науки України від 15.05.2024 № 686 «Про затвердження Положення про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів

	Система менеджменту якості ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «Захист об'єктів критичної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю К 10 «Цивільна безпека»	Шифр документа	KAI ОП Б ID 68795– 01 – 2026
	стор. 27 з 27		

вищої освіти» [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1013-24#Text>

12. Постанова Кабінету міністрів України від 21.06.2024 № 734 «Про затвердження Порядку проведення базової загальновійськової підготовки громадян України, які здобувають вищу освіту, та поліцейських» [Електронний ресурс]. – режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/734-2024-%D0%BF>

13. Стандарт вищої освіти зі спеціальності 263 «Цивільна безпека» галузі знань 26 «Цивільна безпека» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, затверджений наказом Міністерства освіти і науки України від 29.10.2018 № 1170.

14. Професійний стандарт «Фахівець із захисту та стійкості критичної інфраструктури», затверджений наказом Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України від 29.12.2025 № 865.

15 Професійний стандарт «Експерт із захисту об'єктів критичної інфраструктури» затверджений наказом Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України від 29.12.2025 № 865.