

**Положення
про організацію наукової і науково-технічної діяльності в
Українському науково-дослідному інституті цивільного захисту**

1. Загальні положення

1.1 Це Положення регламентує наукову і науково-технічну діяльність Українського науково-дослідного інституту цивільного захисту (далі – Інститут).

1.2 Наукова і науково-технічна діяльність в Інституті здійснюється відповідно до Конституції України, Законів України «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки», указів Президента України, постанов Кабінету Міністрів України, наказів Міністерства внутрішніх справ України, Державної служби України з надзвичайних ситуацій, Статуту Інституту, цього Положення та інших нормативно-правових актів з питань наукової і науково-технічної діяльності.

1.3 Наукова і науково-технічна діяльність Інституту є невід’ємною складовою діяльності Інституту і спрямована на одержання нових знань у забезпеченні формування та реалізації державної політики у сфері цивільного захисту, захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій, запобігання їх виникнення, ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, рятувальної справи, гасінні пожеж, пожежної і техногенної безпеки, діяльності аварійно-рятувальних служб та пошук шляхів їх застосування.

2. Структура наукової і науково-технічної діяльності в Інституті

2.1. Наукову і науково-технічну діяльність в Інституті забезпечують: суб’єкти наукової і науково-технічної діяльності; колегіальний дорадчий орган.

2.2. Суб’єктами наукової і науково-технічної діяльності в Інституті є співробітники, посади яких відповідно до наказу начальника Інституту віднесено до наукових. Також суб’єктами наукової і науково-технічної діяльності є наукові підрозділи Інституту.

2.3. Колегіальним дорадчим органом в Інституті є науково-технічна рада (далі - НТР). Склад, основні завдання науково-технічної ради визначаються Статутом Інституту та Положенням про науково-технічну раду.

3. Мета, основні завдання та принципи організації наукової та науково-технічної діяльності

3.1 Основною метою наукової і науково-технічної діяльності Інституту є одержання нових знань, пошук їх застосування та використання для розв'язання проблем у сфері цивільного захисту, захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій, запобігання їх виникнення, ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, рятувальної справи, гасінні пожеж, пожежної і техногенної безпеки, діяльності аварійно-рятувальних служб.

3.2 Основними завданнями наукової і науково-технічної діяльності Інституту є:

3.2.1 Аналіз стану, розроблення стратегії розвитку досліджень і випробувань у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки.

3.2.2. Виконання комплексу загальнодержавних заходів у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки, який включає:

проведення прикладних наукових досліджень у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки;

дослідження пожеж, прогнозування їх виникнення, розвитку, наслідків від них;

розроблення та удосконалення нормативної та нормативно-правової бази (норм, стандартів, правил, рекомендацій, інструкцій тощо) з питань цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки;

проведення прикладних досліджень щодо застосування вогнегасних та вогнезахисних речовин, технічних засобів гасіння і протипожежного захисту, пожежно-технічного оснащення та іншої продукції;

дослідження протипожежного захисту об'єктів різного призначення та розроблення заходів забезпечення їх безпеки.

3.2.3. Виконання досліджень з розвитку нормативно-методичних основ та вдосконалення інженерно-технічної бази для випробувань у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки, що передбачають:

визначення показників пожежної небезпеки речовин, матеріалів, електротехнічних виробів, вогнестійкості будівельних конструкцій;

визначення показників якості виробів протипожежного призначення та їх відповідності вимогам нормативно-технічних документів;

визначення технічного стану засобів індивідуального захисту та окремих систем засобів колективного захисту;

виконання комплексу технологічних робіт, спрямованих на подальший розвиток та підтримку науково-випробувальної бази Інституту у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки.

3.2.4. Впровадження результатів досліджень у практичну діяльність:

новітніх технологій, способів, тактичних прийомів гасіння пожеж та проведення пожежно-рятувальних робіт;

зразків спеціальної і протипожежної техніки;

нормативно-правових актів та нормативних документів, інформаційно-довідкових, навчальних, методичних та інших матеріалів розроблених на основі результатів досліджень.

3.2.5. Забезпечення підготовки в Інституті кваліфікованих фахівців, наукових кадрів вищої кваліфікації.

3.2.6. Ефективне використання наукового потенціалу Інституту для вирішення пріоритетних завдань ДСНС.

4. Планування наукової та науково-технічної діяльності

4.1. Наукова та науково-технічна діяльність в Інституті здійснюється відповідно до Статуту та на планових засадах.

Планування та проведення науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт (далі - НД та ДКР), інших видів діяльності здійснюється на виконання нормативно-правових актів та нормативних документів у сфері цивільного захисту, пожежної і техногенної безпеки, а також на підставі державних або галузевих наукових, науково-технічних та інших програм, господарчих договорів тощо.

Планування наукової та науково-технічної діяльності здійснюється з урахуванням Стратегії розвитку та перспективних напрямів наукової і науково-технічної діяльності Інституту (далі - Стратегія).

4.2. Стратегія є основним документом з питань наукової діяльності, в якому визначається головна мета, основні цілі і напрями наукових досліджень, які мають виконуватись в інтересах реалізації основних завдань, віднесених до компетенції Інституту. Проект Стратегії готується науково-організаційним відділом на підставі пропозицій наукових підрозділів, розглядається та схвалюється науково-технічною радою Інституту. Схвалена Стратегія затверджується начальником Інституту. У разі необхідності до Стратегії вносяться необхідні зміни та доповнення.

4.3. Планування наукової тематики Інституту (на строк три - п'ять років) здійснюється відповідно до *Порядку формування наукової тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що фінансуються за рахунок коштів державного бюджету*, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 січня 2018 року №13 з урахуванням Стратегії.

4.4. Наукова і науково-технічна діяльність Інституту планується з урахуванням п. 4.3 цього Положення шляхом розроблення річного Плану наукової і науково-технічної діяльності Інституту (далі - План Інституту).

До Плану Інституту включаються НД та ДКР, що виконуються за заявками апарату ДСНС та ініціативні дослідження.

4.5. Порядок роботи по підготовці Плану Інституту наступний:

науковими підрозділами до 10 червня за формами згідно з додатком 1 готуються пропозиції щодо наукової тематики на наступний рік та інших заходів з наукової діяльності (проведення конференцій, семінарів, видання наукової літератури тощо).

науково-організаційний відділ Інституту за участю ученого секретаря Інституту узагальнює пропозиції наукових підрозділів та формує проект Плану Інституту на наступний рік;

пропозиції щодо запланованих заходів розглядаються на засіданні науково-технічної ради Інституту та до 01 липня поточного року надсилаються до відповідного структурного підрозділу апарату ДСНС;

після розгляду та схвалення секціями науково-технічної ради ДСНС пропозицій Інститут доопрацьовує проект Плану Інституту;

доопрацьований проект Плану Інституту розглядається НТР Інституту, схвалюється та надсилається до 01 листопада поточного року до ДСНС через структурний підрозділ апарату ДСНС, до основних завдань якого належить організація наукової і науково-технічної діяльності, для формування проекту Плану наукової і науково-технічної діяльності ДСНС (далі - План ДСНС).

Проект Плану Інституту у разі необхідності доопрацьовується відповідно до Плану ДСНС, затверджується начальником Інституту і подається на погодження до ДСНС через відповідний структурний підрозділ апарату ДСНС.

4.6 Зміни до Плану Інституту розглядаються та схвалюються на засіданнях НТР Інституту, погоджуються з відповідним структурним підрозділом апарату ДСНС (замовником НД та ДКР) та надсилаються до ДСНС для прийняття рішення.

5. Порядок виконання науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт в Інституті

5.1. Підставою для виконання НД та ДКР в Інституті є річний План Інституту.

5.2. Організація виконання Плану Інституту визначається наказом начальника Інституту, який встановлює керівників, відповідальних виконавців та виконавців НД та ДКР, визначає план роботи науково-технічної ради.

Пропозиції щодо призначення керівників НД та ДКР, відповідальних виконавців та виконавців, а також пропозиції до плану роботи НТР Інституту подаються керівниками наукових підрозділів за формою додатку 2 цього Положення до 20 січня поточного року.

5.3. На науково-дослідні роботи (далі - НДР), головним виконавцем яких є Інститут, спільно з замовником НДР, розробляються Технічні завдання (далі - ТЗ) відповідно до ДСТУ 3973-2000 *Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. Правила виконання науково-дослідних робіт. Загальні положення*. На дослідно-конструкторські роботи (далі - ДКР), головним виконавцем яких є Інститут, спільно з замовником НДР, розробляються ТЗ відповідно до ДСТУ 3974-2000 *Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. Правила виконання дослідно-конструкторських робіт. Загальні положення*. До ТЗ виконавцем наукової роботи додається калькуляція її вартості, яка визначається з урахуванням вимог Постанови Кабінету Міністрів України від 20 липня 1996 р. № 830 «Про затвердження типового положення з планування, обліку і калькування собівартості науково-дослідних та дослідно-конструкторських

робіт». Калькуляція кошторисної вартості розробляється відділом економіки і фінансів протягом 30 днів після затвердження кошторису видатків Інституту на поточний рік на основі відомостей керівників на наукових підрозділів.

5.4. Науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи виконуються за етапами. Розроблення ТЗ є першим етапом виконання НД та ДКР. ТЗ розглядається на НТР інституту (у перший місяць початку НД та ДКР) та надсилається на погодження та затвердження до ДСНС.

5.5. Кожна НД та ДКР, головним виконавцем якої є Інститут, підлягає державній реєстрації відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 31 березня 1992 року № 162 «Про державну реєстрацію науково-дослідних, дослідно-конструкторських робіт і дисертацій». Керівники НД та ДКР спільно з науково-організаційним відділом протягом 20 днів з початку виконання робіт оформлюють реєстраційну картку НД та ДКР на паперовому та електронному носіях.

5.6. На кожну НД та ДКР формується справа, яка містить робочі матеріали по виконуваним етапам, копії нормативних матеріалів (за необхідності), матеріали необхідні для виконання НД та ДКР і документи, які підтверджують виконання етапу. Форму титульного аркуша справи наведено у додатку 3 цього Положення.

5.7. За результатами виконання кожного етапу роботи за формою додатку 4 цього Положення, наводять відповідну інформацію.

У висновках викладають найважливіші наукові й практичні результати роботи й наводять:

оцінку одержаних результатів і їх відповідність сучасному рівню наукових і технічних знань;

ступінь впровадження та можливі галузі або сфери використання результатів роботи;

інформацію щодо створення нової апаратури, приладів тощо та розроблення методики проведення ними вимірювань;

наукову, науково-технічну, соціально-економічну значущість роботи тощо.

5.8. В обов'язковому порядку до матеріалів справи долучають оригінали документів, що стосуються її виконання (оригінал ТЗ, програми та методики експериментальних досліджень тощо).

5.9. ТЗ, перші та остаточні редакції нормативних документів, програм, методик, методів, звіти або інші етапи виконання НД та ДКР, розглядаються на засіданнях НТР Інституту. Кожна НД та ДКР має розглядатись на засіданнях НТР не менше двох разів на рік.

5.10. За результатами виконання НД та ДКР або їх окремих етапів (якщо це передбачено календарним планом) складається звіт про НДР або ДКР згідно з вимогами ДСТУ 3008-2015 *Інформація та документація. Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлення*. Приклад оформлення титульного аркушу звіту про НДР та списку авторів наведено у додатку 5 цього Положення.

Проект остаточного звіту про науково-дослідну або дослідно-конструкторську роботу, надсилається на відгук до визначених замовником провідних наукових установ чи закладів вищої освіти та проходить внутрішнє рецензування найбільш підготовленими фахівцями Інституту, визначеними наказом начальника Інституту (рецензентом не може бути особа, яка задіяна у виконанні роботи або є співробітником структурного підрозділу, який виконує НДР).

5.11. Якщо в процесі виконання НД та ДКР виявлено недоцільність подальшої роботи за темою через неминучість отримання негативного результату або якщо вона втратила свою актуальність, виконавці НД та ДКР готують пропозиції замовнику щодо припинення виконання роботи і подають замовнику роботи обґрунтований висновок із цього приводу.

Підставою для припинення НД та ДКР є рішення керівництва ДСНС щодо її припинення та виключення з Планів наукової і науково-технічної діяльності ДСНС та Інституту.

Звіт про науково-дослідну або дослідно-конструкторську роботу з актом приймання-здавання надсилається замовнику. Прийняття наукової продукції здійснюється відповідно до чинного законодавства.

По завершенню НД та ДКР керівники НД та ДКР спільно з науково-організаційним відділом протягом 20 днів після завершення НД та ДКР оформлюють облікову та інформаційну картки, відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 31 березня 1992 року № 162 «Про державну реєстрацію науково-дослідних, дослідно-конструкторських робіт і дисертацій».

5.12. Організація та проведення НД та ДКР в умовах режимних обмежень здійснюється відповідно до Закону України «Про державну таємницю» та інших нормативно-правових актів та нормативних документів.

5.13. Контроль за наявністю звітних документів відповідно до заходів Плану Інституту здійснює учений секретар Інституту. У разі невиконання заходів, які передбачені Планом Інституту, учений секретар Інституту готує відповідні пропозиції керівництву Інституту.

5.14. Відповідальність за якість виконання НД та ДКР покладається на керівників відповідних наукових підрозділів, керівників НД та ДКР, відповідальних виконавців та виконавців робіт.

5.15. Виконання НД та ДКР за господарчими договорами здійснюється відповідно до укладених договорів та вимог чинного законодавства.

6. Звітність про науково-технічну діяльність Інституту

6.1. Щорічні звіти про наукову і науково-технічну діяльність Інституту подаються згідно з вимогами Положення про організацію наукової і науково-технічної діяльності в ДСНС до 01 лютого наступного за звітним року.

У звітах відображаються:

стан виконання НД та ДКР (кількісні показники обсягів виконаних робіт та їх фінансування);

інформація про державну реєстрацію несекретних завершених технологій згідно з чинним наказом Міністерства освіти і науки;
результати проведених конференцій, семінарів та інших заходів;
відомості про видання навчальної та наукової літератури;
узагальнені висновки щодо Плану наукової і науково-технічної діяльності (якість виконання заходів, перелік заходів, що були не виконані, чинники, що вплинули на результати роботи, пропозиції до Плану наукової і науково-технічної діяльності на наступний рік).

6.2. Для формування щорічного звіту про наукову і науково-технічну діяльність Інституту наукові підрозділи за формою згідно з додатком 6 цього Положення надають до науково-організаційного відділу Картки обліку робіт з наукової діяльності до 25 грудня поточного року.

6.3 Для моніторингу впровадження результатів НД та ДКР у практику та навчальний процес науково-організаційним відділом за формою згідно з додатком 7 щорічно до 1 лютого розроблюється річний План впровадження результатів наукових досліджень.

6.4 Наукові підрозділи щоквартально за формою згідно з додатком 8 надають до науково-організаційного відділу Інституту інформацію про виконанні заходи з впровадження результатів НД та ДКР.

6.5. Науково-організаційний відділ Інституту щорічно подає звіт про виконання наукових та науково-дослідних робіт до підрозділів Державної служби статистики згідно з формами державних статистичних спостережень.

Додаток 1
до Положення про організацію
наукової і науково-технічної
діяльності в Українському
науково-дослідному інституті
цивільного захисту
(пункт 4.5 розділу IV)

ПРОПОЗИЦІЇ

_____ (назва підрозділу)

до Плану наукової і науково-технічної діяльності УкрНДІЦЗ на 20__ рік

1. Тематичний план науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт

№ з/п	Тема роботи, шифр, номер державної реєстрації	Замовник роботи (підстава для виконання)	Головний виконавець, співвиконавці	Терміни виконання робіт (початок, закінчення)	Результати, що очікуються	Працевитрати на поточний рік (люд/міс)
1	2	3	4	5	6	7

2. Наукові конференції і семінари

№ з/п	Тема конференції (семінару)	Назва наукового підрозділу Інституту, відповідального за проведення	Місце і термін проведення	Кількість учасників	Організації або установи, що є співорганізаторами заходу
1	2	3	4	5	6

3. Підготовка до видання навчальної та наукової літератури

№ з/п	Назва видання	Автори	Вид видання, заплановані терміни створення	Примітки
1	2	3	4	5

Начальник _____
(назва підрозділу)

_____ (посада)

_____ (підпис)

_____ (ініціали, прізвище)

Додаток 2
до Положення про організацію
наукової і науково-технічної
діяльності в Українському
науково-дослідному інституті
цивільного захисту
(пункт 5.2 розділу V)

СПИСОК

посадових осіб _____

(назва підрозділу)

які призначені керівниками, відповідальними виконавцями
та виконавцями науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт у 20__ році

№ з/п	Назва та шифр НДР (ДКР)	Термін виконання	П.І.Б. керівника НДР (ДКР)	П.І.Б. відповідальних виконавців НДР (ДКР)	П.І.Б. виконавців НДР (ДКР)
1	2	3	4	5	6

ПРОПОЗИЦІЇ

до Плану роботи науково-технічної ради на 20__ рік

№ з/п	Назва та шифр НДР (ДКР)	Термін виконання		Вид матеріалів
		початок	завершення	
1	2	3	4	
(місяць поточного року)				

Начальник _____
(назва підрозділу)

_____ (посада)

_____ (підпис)

_____ (ініціали, прізвище)

Додаток 3
до Положення про організацію
науково-технічної діяльності
в Українському науково-
дослідному інституті цивільного
захисту
(пункт 5.6 розділу V)

Державна служба України з надзвичайних ситуацій
Український науково-дослідний інститут цивільного захисту
(УкрНДЦЗ)
01011, м. Київ-11, вул. Рибальська, 18; тел./факс: (044) 280 18 01

СПРАВА
ЩОДО ВИКОНАННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ
(ДОСЛІДНО-КОНСТРУКТОРСЬКОЇ) РОБОТИ ЗА ТЕМОЮ:

_____ (назва роботи)

_____ (шифр роботи та номер державної реєстрації)

Керівник НДР (ДКР)

_____ (посада)

_____ (ініціали, прізвище)

Відповідальні виконавці НДР (ДКР):

_____ (посада)

_____ (ініціали, прізвище)

_____ (посада)

_____ (ініціали, прізвище)

Київ – (рік)

Додаток 4
до Положення про організацію
науково-технічної діяльності
в Українському науково-
дослідному інституті цивільного
захисту
(пункт 5.7 розділу V)

**Узагальнена інформація про хід виконання етапу
науково-дослідної (дослідно-конструкторської) роботи**

(назва та шифр роботи)

1. Назва та терміни виконання етапу.
2. Короткий опис виконаних робіт.
3. Висновки за результатами виконання етапу.

Керівник НДР (ДКР)

(посада)

(підпис)

(ініціали, прізвище)

Додаток 5
до Положення про організацію
науково-технічної діяльності
в Українському науково-
дослідному інституті цивільного
захисту
(пункт 5.10 розділу V)

УДК 614.8.084
№ держреєстрації 0117U001866
Інв №

Державна служба України з надзвичайних ситуацій
Український науково-дослідний інститут цивільного захисту
(УкрНДІЦЗ)

01011, м. Київ-11, вул. Рибальська, 18; тел./факс: (044) 280 18 01

ЗАТВЕРДЖУЮ
Начальник УкрНДІЦЗ
канд. техн. наук

В. Кропивницький

20 ____ . ____ . ____

ЗВІТ
ПРО НАУКОВО-ДОСЛІДНУ РОБОТУ
ПРОВЕСТИ ДОСЛІДЖЕННЯ З РОЗРОБЛЕННЯМ ПРОЕКТУ ТЕХНІЧНИХ
ВИМОГ ДО ЗАГАЛЬНОДЕРЖАВНОЇ АВТОМАТИЗОВАНОЇ СИСТЕМИ
ЦЕНТРАЛІЗОВАНОГО ОПОВІЩЕННЯ ПРО ЗАГРОЗУ АБО ВИНИКНЕННЯ
НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ З ВИКОРИСТАННЯМ СВІТОВОГО
ДОСВІДУ ПОБУДОВИ ТАКИХ СИСТЕМ ТА НОВІТНІХ ІНФОРМАЦІЙНО-
ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
(«ОПОВІЩЕННЯ НС»)
(остаточний)

Заступник начальника УкрНДІЦЗ
(з цивільного захисту)
канд. техн. наук, ст. наук. співроб.

В.В. Коваленко

Керівник НДР:
Начальник науково-
інформаційного відділу УкрНДІЦЗ

А.В. Борисов

2018

Рукопис закінчено 07 серпня 2018 р.

Результати цієї роботи розглянуто науково-технічною радою УкрНДІЦЗ протокол від 30.08.2018 р. № 10.

СПИСОК АВТОРІВ

Керівник НДР:
Начальник науково-
інформаційного
відділу УкрНДІЦЗ

(підпис)

А.В. Борисов
(вступ, висновки,
додатки А, Б)

Відповідальний виконавець:
Старший науковий співробітник
науково-інформаційного відділу
УкрНДІЦЗ

(підпис)

Т.О. Мукшинова
(розділ 1, реферат,
додаток Б)

Виконавці:
Науковий співробітник
науково-інформаційного
відділу УкрНДІЦЗ

(підпис)

О.І. Соколенко
(розділ 2, додаток Б)

Старший науковий співробітник
науково-інформаційного відділу
УкрНДІЦЗ
канд. техн. наук

(підпис)

В.В. Чьочь
(розділ 2, висновки)

ПОГОДЖЕНО

Нормоконтроль:
Молодший науковий співробітник
відділу технічного регулювання
УкрНДІЦЗ

(підпис)

Н.М. Ільченко

Учений секретар УкрНДІЦЗ
канд. техн. наук, ст. наук. співроб.

(підпис)

С.Ю. Огурцов

Додаток 6
до Положення про організацію
наукової і науково-технічної
діяльності в Українському
науково-дослідному інституті
цивільного захисту
(пункт 6.2 розділу VI)

Картка обліку робіт з наукової діяльності

_____ (назва підрозділу)

Звітний період: 20__ рік

1. Результати виконання НД та ДКР за держбюджетною тематикою

№ з/п	Шифр роботи	Основні результати

2. Результати виконання робіт за госпдоговірною тематикою

А) Результати виконання НД та ДКР:

№ з/п	Шифр роботи	Основні результати
1.		

Б) Перелік розроблених нормативних та інших документів:

№ з/п	Найменування проектів нормативних документів	Організація-замовник
...		

В) Перелік нормативних та інших документів, на які надані відгуки, висновки, рекомендації тощо:

№ з/п	Найменування проектів нормативних документів	Організація-замовник

Г) Перелік нормативних та інших документів, які були розглянуті спільно з іншими підрозділами інституту:

№ з/п	Найменування проєктів нормативних документів	Організація-замовник

Д) Перелік підприємств, установ і організацій, яким надано науково-методичну допомогу з питань пожежної безпеки та цивільного захисту:

№ з/п	Науково-методична допомога з питань пожежної безпеки та цивільного захисту	Організація-замовник

3. Основні наукових робіт, які виконано за окремими дорученнями або наказами інституту і ДСНС України

Проводилися роботи, пов'язані з виконанням різних позапланових доручень Державної служби України з надзвичайних ситуацій, матеріали яких розміщено в таблиці:

№ з/п	Завдання	Найменування документа	Адресат	Відповідь

4. Перелік випробувальних робіт, що виконано на договірній основі

Всього проведено робіт за _____ договорами та випробувано _____ видів матеріалів і _____ видів продукції на загальну суму _____ грн:

№ з/п	Назва роботи (об'єкту)	Основні результати	Замовник

5. Результати виконання НД та ДКР, які впроваджувались у практику та навчальний процес

№ з/п	Код теми	Назва розробки
		Роботи з впровадження закінчено:

Роботи з впровадження, що тривають:		

6. Наявність випробувальної бази

А) Відомості про створення у 20__ році випробувальної бази для проведення випробувань, в тому числі сертифікаційних:

№ з/п	Перелік стендів	Введено до експлуатації	Включено до галузі акредитації

Б) Відомості про розроблення методик випробувань:

№ з/п	Перелік методик	Розроблено	Включено до галузі акредитації

7. Наукові публікації та винахідницька діяльність

А) Загальні показники

№ з/п	Показники	Кількість
7.	Публікації	
7.1	Кількість одержаних патентів	
7.2.	Укладено ліцензійних угод	
7.3.	Кількість друкованих праць, всього	
7.4.	в т.ч.: – книг (підручників, монографій, тощо)	
7.5.	Публікацій в іноземних виданнях	
7.6.	Загальна кількість грантів в організації	
7.7.	в т.ч. – міжнародних	
7.8.	Кількість іменних, державних та міжнародних премій за вагомими науковими результатами, які отримані фахівцями	
7.9.	Кількість доповідей на наукових конференціях	

Б) Відомості про публікації

№ з/п	Виконавець статті	Назва публікації	Видавництво

8. Кадрове забезпечення та підвищення наукової кваліфікації

№ з/п	Показники	Кількість
8.	Штатний розклад	
8.1.	Загальна чисельність працюючих	
8.2.	Чисельність працівників основної діяльності	
8.3.	В т.ч. фахівці з вищою освітою	
8.4.	з середньо-спеціальною освітою	
	Із загальної чисельності:	
8.5.	Докторів наук	
8.6.	Кандидатів наук (докторів філософії)	
8.7.	Ад'юнктів, здобувачів та співробітників, що самостійно працюють над дисертаціями	

*Примітка: чисельник – штатна чисельність, знаменник – фактична чисельність.

9. Список осіб, що працюють над підвищенням своєї кваліфікації

10. Проблемні питання

Начальник _____
(назва підрозділу)

(посада)

(підпис)

(ініціали, прізвище)

Додаток 7
до Положення про організацію
наукової і науково-технічної
діяльності в Українському
науково-дослідному інституті
цивільного захисту
(пункт 6.3 розділу VI)

ПЛАН
впровадження результатів наукових досліджень УкрНДІЦЗ на 20__ рік

№ з/п	Назви та шифри науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт, результати яких заплановано впровадити	Спосіб впровадження	Суб'єкт впровадження	Термін впро- вадження		Примітки
				початок	закінчення	

Додаток 8
до Положення про організацію
наукової і науково-технічної
діяльності в Українському
науково-дослідному інституті
цивільного захисту
(пункт 6.4 розділу VI)

Звіт
про впровадження результатів наукових досліджень у практику та навчальний процес

(назва підрозділу)

№ з/п	Назви та шифри науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт, результати яких заплановано впровадити	Спосіб впровадження	Суб'єкт впровадження	Термін впровадження		Інформація про виконані заходи
				початок	закінчення	

Примітка: До інформації про виконані заходи долучають матеріали (копії наказів, листів, угод тощо), які підтверджують впровадження результатів наукових досліджень у практику та навчальний процес.