

ПВНЗ «КИЇВСЬКИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
02099, м. Київ, вул. Бориспільська, 2; тел. (044) 567-29-29

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з наукової роботи

_____ 20__ р.

З В І Т №
про патентні дослідження
_____ 20__ рік

Найменування теми: _____ (дисертаційна робота
на здобуття ступеня доктора філософії за спеціальністю _____ *шифр*
_____ *назва спеціальності*)

Етап: підготовка до затвердження індивідуального плану наукової роботи
аспіранта кафедри _____ (*назва кафедри*)

Науковий керівник:

Підпис

П. І. Б.

Виконавець:

Підпис

П. І. Б.

м. Київ – 20__

II. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ОБ'ЄКТ ДОСЛІДЖЕННЯ

1. Найменування суб'єкта господарської діяльності: ПВНЗ «Київський медичний університет», кафедра

(назва кафедри)

2. Початок розробки: *дата* **Завершення розробки:** *дата*

3. Призначення: _____

4. Галузь використання: _____ *(наукова спеціальність)*

5. Стислий опис ОГД

III. ЗМІСТ

ОСНОВНА ЧАСТИНА	
Г.1 Визначення патентноспроможності ОГД (новизни, винахідницького рівня та промислової придатності)	
Форма Г.1.1 Патентна документація, відібрана для подальшого аналізу	
Форма Г.1.2 Інша науково-технічна документація, відібрана для подальшого аналізу	
Форма Г.1.3 Документація, що відома з джерел посилання, але не виявлена в процесі пошуку	
Форма Г.1.4 Техніко-економічні показники ОГД та об'єктів аналогічного призначення	
Форма Г.1.5 Аналіз новизни, винахідницького рівня та промислової придатності ОГД	
Висновки з розділу Г.1	
Г.2 Визначення ситуації щодо використання прав на об'єкти промислової власності	
Форма Г.2.1 Динаміка патентування	
Форма Г.2.2 Взаємне патентування щодо ОГД, його складових частин	
Форма Г.2.3 Документи – аналоги	
Форма Г.2.4 Аналіз можливості застосування в ОГД відомих об'єктів промислової власності	
Форма Г.2.5 Ліцензійна діяльність фірм, організацій щодо ОГД, його складових частин	
Висновки з розділу Г.2	
Узагальнені висновки за результатами патентних досліджень	
Додаток А. ЗАВДАННЯ № ____	
Додаток Б. РЕГЛАМЕНТ ПОШУКУ № ____	
Додаток В. ДОВІДКА ПРО ПОШУК № ____	

IV. ОСНОВНА ЧАСТИНА

Г.1 Визначення патентноспроможності об'єкту розробки (новизни, винахідницького рівня та промислової придатності)

Форма Г. 1.1 Патентна документація, відібрана для подальшого аналізу

ОГД, його складові частини	Документи на об'єкти промислової власності	
	бібліографічні дані	відомості щодо їхньої дії
1	2	3

Форма Г.1.2 Інша науково-технічна документація, відібрана для подальшого аналізу

ОГД, його складові частини	Джерела інформації	Бібліографічні дані
1	2	3

Форма Г.1.3 Документація, що відома з джерел посилання, але не виявлена в процесі пошуку

Бібліографічні дані щодо	
джерела посилання	документа, на який посилаються
1	2

Форма Г.1.4 Медико-соціальні показники ОГД та об'єктів аналогічного призначення

Найменування та одиниці виміру	Техніко-економічні показники			
	об'єкта за стандартом або технічними умовами	об'єкта-аналога (держава, фірма, організація, модель, рік освоєння)	ОГД, Україна НМАПО, 2006	перспективного зразка
1	2	Україна, Верещака В.В. 2002.		
1	2	3	4	5

Форма Г.1.5 Аналіз новизни, винахідницького рівня та промислової придатності ОГД

Об'єкт розробки, його складові частини		Прототип		Очікуваний результат	Можливості використання у промисловості або іншій сфері діяльності	Номер поданої заявки, дата подачі заявки
назва	сукупність ознак	бібліографічні дані	сукупність ознак			
1	2	3	4	5	6	7

Висновки з розділу Г.1:

Г.2 Визначення ситуації щодо використання прав на об'єкти промислової власності

Форма Г.2.1 Динаміка патентування

ОГД, його складові частини	Держава заявника	Документи на об'єкти промислової власності за роками подання (за винятком документів-аналогів)*				Всього

* - Чисельник – кількість винаходів, на які видано охоронні документи; знаменник – кількість поданих заявок на винаходи (викладені заявки та заявки, відомості про які знайдені за документами-аналогами).

Форма Г.2.2 Взаємне патентування щодо ОГД, його складових частин

Держава заявника	Держава патентування				Кількість документів на об'єкти промислової власності		
	UA	RU	US	JP	національних	одержаних в інших державах	всього

Форма Г.2.3 Документи – аналоги

Заявник, власник охоронного документа	Номер пріоритетної заявки	Дата пріоритету	Назва об'єкта промислової власності	Держава видачі, номер та дата публікації документа				
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Форма Г.2.4 Аналіз можливості застосування в ОГД відомих об'єктів промислової власності

ОГД, його складові частини	Документи на об'єкти промислової власності (бібліографічні дані)	Суть об'єкта промислової власності	Очікуваний результат від застосування
1	2	3	4

Форма Г.2.5 Ліцензійна діяльність фірм, організацій щодо ОГД, його складових частин

Ліцензіар	Ліцензіат	Об'єкт ліцензії	Рік укладання ліцензійного договору	Умови ліцензійного договору (обсяг прав, що їх передають за договором, строк їх дії, територія тощо)
1	2	3	4	5

Висновки з розділу Г.2

V. УЗАГАЛЬНЕНІ ВИСНОВКИ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ПАТЕНТНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

Додаток А

ЗАВДАННЯ №

на проведення патентних досліджень за темою _____ (дисертаційна робота на здобуття ступеня доктора філософії (за спеціальністю _____ (шифр і назва наукової спеціальності))

Етап: підготовка до затвердження індивідуального плану наукової роботи аспіранта кафедри _____ (назва кафедри)

Мета патентних досліджень: _____

Таблиця А1. Види робіт під час патентних досліджень та виконавці:

Види робіт	Підрозділи-виконавці	Відповідальні виконавці (П.І.П.)	Строки виконання робіт	Звітний документ
1. Визначення патентноспроможності				Форми Г.1.1-1.5
2. Визначення патентної ситуації відносно використання прав на об'єкти промислової власності				Форми Г.2.1-2.5
3. Складання звіту				Звіт

Науковий керівник:
(науковий ступінь, вчене звання)

підпис

П.І.Б.

Виконавець:
(науковий ступінь, вчене звання)

підпис

П.І.Б.

РЕГЛАМЕНТ ПОШУКУ №

Найменування теми _____ (дисертаційна робота на здобуття ступеня _____ доктора філософії за _____ спеціальністю _____ (шифр і назва спеціальності))

Етап: заключний

Номер, дата завдання на проведення патентних досліджень: № _____ від _____

Обґрунтування регламенту пошуку:

Початок _____ Закінчення пошуку _____

Таблиця Б.1

Предмет пошуку (ОГД, його складові частини)	Мета пошуку інформації	Держава пошуку	Класифікаційні індекси; МПК, УДК	Ретроспективність пошуку	Джерела інформації
1	2	3	4	5	6

Науковий керівник:
(науковий ступінь, вчене звання)

підпис

П.І.Б.

Виконавець:

_____.

ДОВІДКА ПРО ПОШУК №

Завдання на проведення патентних досліджень № _____ від _____

Етап: заключний

Номер, дата регламенту пошуку № _____ від _____

Початок пошуку _____ Закінчення пошуку _____

Таблиця В.1. Джерела інформації, використані під час проведення пошуку

Предмет пошуку (ОГД, його складові частини)	Держава пошуку	Класифі- каційні індекси	Інформаційна база, використана під час пошуку	Бібліографічні дані першого та останнього за хронологією джерела інформації	
				Патентна інформація	Інша науково-технічна інформація
1	2	3	4	5	6

Висновки про виконання регламенту пошуку: регламент виконано повністю без пропусків.

Науковий керівник:

(науковий ступінь, вчене звання)

підпис

П.І.Б.

Виконавець:

(науковий ступінь, вчене звання)

підпис

П.І.Б.

