

«Утверждаю»
Проректор по научной работе и инновационному развитию КГМУ,
доцент _____ В.П. Гаврилюк
“ _____ ” _____ 20 г.

ЗАДАНИЕ № _____
на проведение патентных исследований

Наименование темы:

Шифр темы: _____

Этап работы : планирование (докторской) кандидатской диссертации.

Сроки выполнения работы:

Задачи патентных исследований: получить достоверные данные о состоянии мирового уровня науки в области....

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Виды патентных исследований	Подразделения	Ответственные исполнители	Срок выполнения ПИ, начало-окончание	Отчетные документы
Исследование на новизну объекта				Отчет о ПИИ.

Ведущий инженер по патентной и изобретательской работе
подпись _____

_____ расшифровка

З.Н. Куприянова
дата _____

Научный руководитель

подпись

расшифровка

дата

РЕГЛАМЕНТ ПОИСКА

« _____ » _____ 20 г.

Наименование работы (темы): «

Номер и дата утверждения задания: _____

Этап работы: планирование кандидатской диссертации.

Цель поиска информации : определение тенденций развития и актуальности направления исследования.

Обоснование регламент поиска: поиск проводился на глубину 5 лет.

Начало поиска:

Окончание поиска: .

Предмет поиска	Страна Поиска	Источники информации, по которым будет проводиться поиск				Ретро-спектив ность	Наименование информационной базы (фонда)
		Патентные		НТИ			
		Наименование	Класс рубрики МПК, МКИ	Наименование	Рубрики УДК		
	Россия, США, Великобритания, Германия Япония. Франция			Сборник рефератов НИР и ОКР, Index Medicus, «Medline»		5 лет	ОНМИ КГМУ, сеть «Internet»

Ведущий инженер по патентной и изобретательской работе _____

подпись

З.Н. Купрянова _____

расшифровка

дата

Научный руководитель: _____

подпись

расшифровка

дата

**Таблица В 6.2. Научно-техническая, нормативная документация и материалы государственной регистрации
(отчеты о научно-исследовательской работе)**

Предмет поиска	Наименование источника информации с указанием страницы источника	Автор, фирма (держатель) технической документации	Год, место и орган издания (утверждение, депонирование, источник)

Д.2. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ИХ ПРАВОВАЯ ОХРАНА.

- **Анализ применимости в объекте исследований известных объектов интеллектуальной собственности:**

В данной работе будут использоваться объекты интеллектуальной собственности.

Выявленные литературные источники будут включены в обзор литературы.

В процессе выполнения работы предполагается:

Оценка патентной способности вновь создаваемых технических решений, определение целесообразности их правовой охраны.

Достижимый результат:.....

- **Работа непатентноспособна.**

Тема диссертационной работы является неохраноспособной.

Ведущий инженер по патентной и изобретательской работе _____ З.Н. Куприянова

Ответственный исполнитель: _____

Научный руководитель: _____