### Ердоган Дениз ИДБ-20-02

Практическо задание.

- 1) На основе лекционного материала, а также гл. и 72 Гражданского Кодекса РФ, выполните задание и ответьте на вопросы:
- 1. Опишите последовательность патентования. Результат изобразите в виде схемы/таблицы:

1	Составление заявки на получение патента и подача заявки в патентное		
	ведомство		
2	Проведение формальной экспертизы, в ходе которой проверяется		
	наличие в заявке необходимых документов, соблюдение		
	установленных требований к ним		
3	Проведение экспертизы заявки по существу, включающую		
	информационный поиск в отношении заявленного объекта для		
	определения уровня техник и проверку соответствия заявленного		
	объекта условиям патентоспособности		
4	Выдача патента		

# 2. Сравните состав заявки на получение патента для изобретения, полезной модели и промышленного образца. Результат изобразите в виде схемы/таблицы:

Изобретение	Полезная модель	Промышленный
		образец
Заявление	Заявление	Заявление
Описание изобретения	Описание полезной	Комплект
	модели	изображений изделия
Формула изобретения	Формула полезной	Чертеж общего вида
	модели	изделия
Чертежи и иные	Чертежи	Описание
материалы		промышленного
		образца
Реферат	Реферат	

## 3. Каким образом устанавливается приоритет на изобретение, полезную модель, промышленный образец:

Приоритет для изобретения, полезной модели или промышленного образца устанавливается в соответствии с принципами, описанными в Парижской конвенции по охране промышленной собственности. Согласно

этой конвенции, заявитель имеет право на приоритет, что дает ему преимущество при рассмотрении своей заявки в других странах, участвующих в конвенции.

Процесс установления приоритета выглядит следующим образом:

- 1. Первый шаг заявитель подает свою исходную заявку на изобретение, полезную модель или промышленный образец в любой стране, участвующей в Парижской конвенции. Этот момент становится "ключевой датой", которая определяет приоритет.
- 2. Фиксация даты приоритета: После подачи заявки, орган интеллектуальной собственности в стране-участнице записывает дату ее подачи и выдает специальный документ, подтверждающий приоритет. Этот документ служит доказательством приоритета и может быть использован для защиты прав на изобретение, полезную модель или промышленный образец в других странах.
- 3. Подача заявок в других странах: Владелец исходной заявки с приоритетной датой имеет право подавать аналогичные заявки на свое интеллектуальное имущество в других странах-участниках Парижской конвенции в течение установленного периода времени. Этот период обычно составляет 12 месяцев, начиная с даты подачи первоначальной заявки.
- 4. Установление приоритета в других странах: При подаче заявки в других странах заявитель указывает дату приоритета и предоставляет документ, подтверждающий этот приоритет. Это позволяет ему использовать указанную приоритетную дату для определения приоритета своей заявки в других странах.

#### 4. Что является рефератом в заявке на получение патента:

В рамках процесса подачи заявки на получение патента, реферат представляет собой сжатое и информативное изложение сущности объекта интеллектуальной собственности, на который подана заявка. Реферат служит

сводным обзором основных особенностей и сути изобретения, полезной модели или промышленного образца.

# 5. Что должно содержаться в разделе «Описание изобретения» в заявке на патентование:

Раздел "Описание изобретения" в заявке на патентование играет важную роль и требует подробного, исчерпывающего и понятного описания самого изобретения. Этот раздел помогает органам интеллектуальной собственности и будущим пользователям разобраться в сути и технических аспектах вашего изобретения. Вот, что должно включать это описание:

- 1) Название изобретения, описание его назначения;
- 2) Область техники (область применения, пример использования);
- 3) Уровень техники (ближайшие аналоги);
- 4) Сущность изобретения (описание цели предмета и технический результат, который им достигается);
- 5) Описание чертежей (если они подаются вместе с заявкой);
- 6) Описание технического результата при внедрении изобретения.

### 2) Выберите правильный ответ:

1. Интеллектуальные права на изобретения, полезные модели, промышленные й образцы являются:

Ответ: в) патентными правами;

2. Автор изобретения, полезной модели или промышленного образца имеет:

Ответ: а) право авторства;

3. Промышленный образец признается патентоспособным, если он:

Ответ: а) новый и промышленно применимый;

4. Право на получение патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец:

Ответ: г) может перейти к другому лицу (правопреемнику) или быть ему передано в случаях и по основаниям, которые установлены законом, в том числе в порядке универсального правопреемства, или по договору, в том числе по трудовому договору

### 5. Срок действия исключительного права на полезную модель:

Ответ: б) 10 лет;

### 6. В момент перехода изобретения, полезной модели, промышленного образца в общественное достояние:

Ответ: в) оба вышеизложенных варианта ответа правильные.