

Управление качеством

08050265 «Экономика и управление на предприятии»

08050262 «Менеджмент организации»

0811165 «Маркетинг»

Институт права и управления, каф. Менеджмента

Рукавицына Мария Николаевна

## **Тема 5:**

# **Интеллектуальная собственность в управлении качеством**

## Содержание:

1. Интеллектуальная собственность и ее виды.
2. Объекты авторского права.
3. Объекты промышленной собственности и ее виды.
4. Лицензирование промышленной собственности.
5. Функции патентного ведомства.

## Ключевые понятия:

Интеллектуальный товар, интеллектуальная собственность, объекты промышленной собственности, авторское право, патентоспособность, патент, изобретение, полезная модель, промышленный образец, правовая охрана, Роспатент, товарный знак, знак обслуживания, ноу-хау, лицензия, лицензионный договор, исключительная лицензия,, неисключительная лицензия, открытая лицензия, патентная чистота, смежные права.

## 5.1. Интеллектуальная собственность и ее ВИДЫ

Интеллектуальная собственность –  
исключительное право на результаты  
интеллектуальной деятельности:

Промышленная  
защищенная  
патентным правом

Художественно-культурная –  
защищенная авторским  
правом

## 5.2. Объекты авторского права

### Объекты авторского права:

- Научные публикации
- Литературные произведения
- Драматические и музыкально-драматические произведения, сценарии
- Музыкальные произведения
- Аудиовизуальные произведения
- произведения декоративно-прикладного искусства
- произведения архитектуры и градостроительства
- программы для ЭВМ
- базы данных
- топологии интегральных микросхем и др.

## 5.3. Объекты промышленной собственности и ее виды

### Объекты промышленной собственности:

- Изобретения
- Полезные модели
- Промышленные образцы
- Товарные знаки и знаки обслуживания
- Фирменные наименования
- Наименования места происхождения товара
- Ноу-хау

## Тема 5. Интеллектуальная собственность в управлении качеством

### 5.3. Объекты промышленной собственности и ее виды

#### Виды объектов промышленной собственности

<b>Изобретения</b>	<b>Полезная модель</b>	<b>Промышленный образец</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>•устройство</li><li>•вещество</li><li>•способ</li><li>•штамм микроорганизма, культуры клеток растений и животных</li><li>•применение указанных объектов по новому назначению</li></ul>	<p>Конструктивное выполнение:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•средств производства</li><li>•предметов потребления</li><li>•их составных частей</li></ul>	<p>Художественно-конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид</p>

## Тема 5. Интеллектуальная собственность в управлении качеством

### 5.3. Объекты промышленной собственности и ее виды

#### Документы, удостоверяющие авторство

Патент	Свидетельство	Патент
<ul style="list-style-type: none"><li>• Действует в течение 20 лет, считая с даты поступления заявки в Роспатент</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Действует в течение 5 лет, считая с даты поступления заявки в Роспатент</li><li>• Может быть продлено, но не более, чем на 3 года</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Действует в течение 20 лет, считая с даты подачи заявки в Роспатент</li><li>• Может быть продлен, но не более чем на 5 лет</li></ul>

#### Патентоспособность

<ul style="list-style-type: none"><li>• Новизна</li><li>• Изобретательный уровень</li><li>• Промышленная применимость</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Новизна</li><li>• Промышленная применимость</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Новизна</li><li>• Оригинальность</li><li>• Промышленная применимость</li></ul>
---	---	--





## 5.4. Лицензирование промышленной собственности

- **Лицензионный договор** – соглашение, по которому патентообладатель (лицензиор) обязуется предоставить право на использование охраняемого объекта промышленной собственности другому лицу (лицензиату), принимающему на себя обязанность вносить патентообладателю платежи и осуществлять иные действия согласно данному договору.

## Тема 5. Интеллектуальная собственность в управлении качеством

### 5.4. Лицензирование промышленной собственности

# Виды лицензионных договоров

## Исключительная лицензия

- Лицензиату передается исключительное право на использование объекта в пределах, предусмотренных законом;
- За лицензиаром остается право на использование объекта в части, не передаваемой лицензиату;

## Неисключительная лицензия

- Лицензиар сохраняет за собой все права, подтверждаемые патентом, в т.ч. и на предоставление лицензий третьими лицами;
- Лицензиат получает право на использование объекта;

## Открытая лицензия

- Лицензиар может подать в Роспатент заявление в предоставлении любому лицу право на использование объекта промышленной собственности;

## 5.5. Функции патентного ведомства

### Функции Роспатента:

- Принимает к рассмотрению заявки на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, наименования мест происхождения товара;
- Проводит по ним экспертизу, государственную регистрацию;
- Выдает патенты и свидетельства;
- Публикует официальные сведения по запатентованным объектам;
- Издаёт патентные правила и разъяснения по применению патентного законодательства

## Тема 5. Интеллектуальная собственность в управлении качеством

### 5.5. Функции патентного ведомства

#### Организации и предприятия, входящие в состав Роспатента:

Всероссийский научно-исследовательский институт государственной патентной экспертизы (ВНИИГПИ)	Всероссийская патентнотехническая библиотека (ВПБ)	Всероссийский институт патентной информации (ВНИИПИ)	Производственно-полиграфическое предприятие «Патент»	Всероссийский институт промышленной собственности и инноватики	Российский институт интеллектуальной собственности (РИНС)
--	--	--	--	--	---

## Вопросы для самопроверки:

1. Дайте определение интеллектуальной собственности и перечислите ее виды?
2. Каково законодательство в области интеллектуальной собственности?
3. Перечислите объекты интеллектуальной собственности конкретного предприятия.
4. Каково назначение и основные функции патентного ведомства (Роспатента)?
5. В чем состоит роль авторского права и смежных прав в обеспечении конкурентоспособности продукции?

## Рекомендуемая литература:

---

- Герасимов Б.И. Управление качеством. – М.: КНОРУС, 2007. – 272 с. Миронов М.Г. Управление качеством. М.: Омега-Л, 2007. – 664 с.
- Окрепилов В.В. Управление качеством. – М.: Издательство Экономика, 2000.
- Шубенкова Е.В. Тотальное управление качеством. – М.: Экзамен, 2005. – 256 с.
- Эванс Джеймс. Управление качеством/ пер. с англ.; под ред. Э.М. Короткова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2007. – 671 с.