

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Ляодимович
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 19.08.2023 03:27:09
Уникальный программный ключ:
2a04bb882d7edb7f479cb266eb4aaaaedebee849

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования**

**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

*Кафедра пищевых производств, общественного питания и
товароведения*

ПРАКТИКУМ

по дисциплине «Патентное дело»

для магистров направления подготовки

**19.04.02 – Продукты питания из растительного сырья
дневной и заочной формы обучения**

МАХАЧКАЛА 2021

ББК 67. 404. 3
И 73

Практикум по дисциплине «Патентное дело» для магистров направления подготовки 19.04.02 – Продукты питания из растительного сырья дневной и заочной формы обучения: Махачкала, ДГТУ, 2021 г. – с.

Составила: доцент кафедры ТПП,ОПиТ,
к.т.н., доцент Гаджибекова И. А.

Рецензенты: доцент кафедры ТПП,ОПиТ,
д.т.н., доцент, Ахмедов М.Э.

Зав. кафедрой товароведения,
технологии продуктов и
общественного питания
ФГБОУ ВО «ДагГАУ»
д.с.-х.н., профессор
Салманов М.М.

Печатается по решению совета Дагестанского Государственного
Технического Университета № 2021 г

ВВЕДЕНИЕ

Дисциплина «Патентное дело» относится к дисциплинам по выбору вариативной части федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья». Она имеет предшествующие логические и содержательно-методические связи с дисциплиной базовой части программы магистратуры и сопутствующие связи с практикой, в том числе с научно – исследовательской работой вариативной части программы, которые создают необходимую теоретическую базу и формируют достаточные практические навыки для понимания и осмысления информации, излагаемой в этом курсе.

К числу входных знаний, навыков и компетенций студента, приступающего к изучению дисциплины «Патентное дело», должно относиться следующее:

- знание технологии и оборудования производства пищевых продуктов;
- умение анализировать и оценивать социальную информацию;
- навыки письменного аргументированного изложения собственной точки зрения; критического восприятия информации;

Компетенции:

- способность к приобретению с большей степенью самостоятельности новые знания, используя современные образовательные и информационные технологии;
- способность к целенаправленному применению базовых знаний в области математических, естественных, гуманитарных и экономических наук в профессиональной деятельности;
- понимание сущности и значения информации в развитии современного общества, способность получать и обрабатывать информацию из различных источников, готовность интерпретировать, структурировать и оформлять информацию в доступном для других виде.

Цель освоения дисциплины «Патентное дело» - приобретение практических навыков по работе с патентными материалами и их оформлением на объекты промышленной собственности.

Задачи дисциплины:

- раскрыть основные положения патентного права, правовые основы законодательства РФ в области охраны объектов промышленной интеллектуальной собственности;
- познакомить студента с патентно-технической информацией, выполнением патентных исследований по определенному направлению науки и техники, выявлением и оформлением заявочных материалов на объекты промышленной собственности.

В результате изучения дисциплины магистр должен знать:

- источники научно-технической информации, методику сбора, анализа, систематизации и обобщения научно-технической информации;

- правовые основы законодательства РФ в области охраны объектов интеллектуальной промышленной собственности; основные особенности Российского патентного права;

- источники патентной информации, методику проведения патентных исследований;

уметь:

- проводить поиск, анализ, систематизацию и обобщение научно-технической информации по заданному направлению исследований;

- составлять и оформлять документы по защите объектов интеллектуальной промышленной собственности в соответствии с законодательством РФ в области охраны

объектов интеллектуальной собственности;

- проводить патентный поиск по заданной теме, составлять отчет о патентных исследованиях;

владеть:

- практическими навыками поиска, анализа, систематизации и обобщения научно-технической информации по заданному направлению исследований;

- практическими навыками составления и оформления заявочных материалов по защите объектов интеллектуальной промышленной собственности;

- практическими навыками проведения патентных исследований с целью обеспечения патентной чистоты новых проектных решений и их патентоспособности.

Знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной, являются базой для эффективного выполнения магистерской диссертации.

Практикум охватывает основные разделы дисциплины «Патентное дело» и включает восемь тем. На проработку каждой темы выделяется 4 часа. По каждой теме предусмотрены разбор конкретных практических ситуаций, выполнение домашних заданий, практических работ и подготовка индивидуальных заданий.

Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности. Классификация объектов интеллектуальной собственности

Вопросы для обсуждения

1. Понятие интеллектуальной собственности.
2. История, объекты и субъекты отношений интеллектуальной собственности.

Контрольные вопросы

1. Что называется интеллектуальной собственностью?
2. Дайте определение основным терминам и определениям патентного права.
3. Что является сферой авторского права?
4. Какие виды исключительных прав вам известны?
5. Какое значение имеют неимущественные права в авторском праве?
6. Какие меры предпринимаются для обеспечения защиты авторских прав?
7. Какие лица имеют право на охрану смежных прав?
8. Что называется смежными правами?
9. Как классифицируются объекты интеллектуальной собственности?
10. Что называется изобретением? Дайте определение объектов изобретения.
11. Что нельзя считать изобретением?
12. Дайте определение промышленным образцам.
13. Что называется товарным знаком?
14. Дайте характеристику отличительным признакам полезной модели.
15. Для чего нужны географические наименования?
16. В чем заключается основная идея «места происхождения товара»?
17. Кто является субъектом права
18. Какие объекты авторского права вы можете назвать?
19. Кто выступает субъектами авторского права?
20. В чем заключается содержание авторского права?
21. Раскройте сущность личных неимущественных прав субъектов авторского права.
22. Имущественные права принадлежат субъектам авторских прав?
23. Наиболее распространенные способы нарушения авторского права и смежных прав вы можете назвать.
24. Правовая охрана компьютерной программы.

Семинарские занятия

1. Понятие интеллектуальной собственности и ее значение в современном обществе.
2. История и эволюция промышленной собственности, эволюция авторского права.
3. Государственная система правовой охраны интеллектуальной собственности

4. Соотношение права интеллектуальной собственности и права собственности.

5. Источники правового регулирования права интеллектуальной собственности и их виды.

6. Законодательство об интеллектуальной собственности.

7. Понятие и признаки объектов права интеллектуальной собственности

Основные задачи для самостоятельной работы

1. Проанализировать соотношения права собственности и права интеллектуальной собственности.

1. Какие существуют разновидности смежных прав?

2. Какие международные соглашения, касающиеся признания смежных прав, вы могли бы назвать?

3. Какие черты смежных прав вы могли бы назвать?

4. Из каких элементов состоит знак охраны смежных прав?

5. В каких случаях признаются смежные права исполнителей в Украине?

6. Наиболее распространенные способы нарушения авторского права и смежных прав вы можете назвать.

7. Права исполнителей, производителей фонограмме организаций вещания и их содержание.

8. Понятие охраны и защиты права интеллектуальной собственности.

9. Средства охраны авторских и смежных прав.

10. Возможно ли существование права исполнителя, который исполнил произведение, по которого истек срок действия авторского права?

11. Имеет ли владелец экземпляра фонограммы право сдавать его в прокат без получения согласия владельца прав на фонограмму?

12. В каких случаях возможно воспроизведение записи передачи эфирного или кабельного вещания без согласия правообладателя?

13. Какие международные соглашения, касающиеся охраны смежных прав?

14. Какие положения Соглашения ТРИПС, касающиеся охраны смежных прав, нашли отражение в национальном законодательстве России?

15. Что такое авторское вознаграждение?

16. Какие ограничения имущественных прав автора предусмотренные национальным законодательством и международными актами в сфере авторских прав?

17. Сколько длится срок охраны авторских прав?

18. Какие правовые последствия истечения срока охраны авторских прав вы можете назвать?

19. Понятие авторского права и сфера его действия.

20. Объекты, охраняемые авторским правом.

21. Возникновение и осуществление авторского права.

22. Личные неимущественные права автора.

23. Имущественные права автора. Имущественные права владельца.

24. Свободное использование произведения.

Задача 1

Композитор Р. обратился в Советский суд города Махачкала с иском к фирме грамзаписи «Мелодия» о взыскании 98 тыс. рублей за использование его 41 песни. Песни композитора были использованы и в других фонограммах. Во время судебного рассмотрения иска выяснилось, что таким же образом используются песни и других композиторов. Есть ли правонарушения? У кого и какие права возникают при производстве фонограмм? Вознаграждение, кому и как распределяется?

Задача 2

Во время предвыборной кампании много партий, движений и отдельных лиц свои пропагандистские мероприятия по телевидению и радиовещанию сопровождали исполнением популярных песен известных поэтов, композиторов и певцов, чтобы привлечь внимание зрителей и слушателей. Указанные произведения использовались без разрешения их авторов и без выплаты авторского вознаграждения. Правомерно ли такое использование? Должны ли пользователи платить авторам и исполнителям вознаграждение? Кто является пользователем указанных произведений?

Задачи 3

В пародии на стиль известного поэта пародист указал некоторые сведения из его личной жизни, а при ее публичном исполнении кривлялся и гримасничал. Усматривая нарушение своих прав, поэт подал иск в суд. Проанализируйте приведенную ситуацию. Какие отношения возникли? Нарушены права поэта?

Задача 4

Издательство «Центринформ» выпустило серию брошюр с тостами и песнями от Алексея Балдакова, куда без согласия авторов и их правопреемников включены их произведения без выплаты авторского вознаграждения. Дочь и внучка поэта Льва Ошанина заявила издательству, а когда конфликт не удалось уладить, то обратилась с иском в суд о компенсации морального ущерба на сумму 2200 долларов. Проведите анализ приведенной ситуации.

Тестовые задания

1. Кто может быть признан автором результата интеллектуальной деятельности?

- а) гражданин, способствующий оформлению прав на такой результат;
- б) гражданин, внесший материальное содействие;
- в) гражданин, осуществляющий контроль за выполнение соответствующих работ;
- г) ничего из вышеперечисленного.

Правильный ответ: г).

2. Какой орган власти устанавливает порядок и условия государственной регистрации исключительных прав на результат интеллектуальной собственности?

- а) Гражданский Кодекс РФ;
- б) Федеральный исполнительный орган;
- в) суд;
- г) Правительство РФ.

Правильный ответ: г).

3. Что несет за собой несоблюдение требования о государственной регистрации договора об отчуждении исключительного права на результат интеллектуальной деятельности?

- а) решение суда;
- б) лишение свободы;
- в) недействительность соответствующего договора;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: в).

4. Чем подтверждается (удостоверяется) исключительное право на селекционные достижения на территории Российской Федерации?

- а) лицензией на селекционное достижение;
- б) свидетельством на селекционное достижение;
- в) патентом на селекционное достижение;

Правильный ответ: в).

5. Где регистрируют товарные знаки?

- а) федеральный реестр товарных знаков и знаков обслуживания;
- б) государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания;
- в) патентный реестр государственной регистрации;
- г) государственный реестр юридических лиц.

Правильный ответ: а).

6. Право авторства – это:

а) право на заключение в будущем договора о передаче имущества на условиях, предусмотренных предварительным договором;

б) право использовать или разрешать использование произведения под своим именем, под вымышленным именем (псевдонимом) или без указания имени, то есть анонимно;

в) юридически закрепленное исключительное право пользования, производства и продажи продукции на период, предусмотренный законодательством;

г) ничего из вышперечисленного.

Правильный ответ: б).

7. Может ли правообладатель по своему усмотрению разрешать или запрещать другим лицам использование результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации?

- а) может разрешать и запрещать;
- б) может только разрешать;
- в) может только запрещать;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: а).

8. Как именуется право, в юридических документах, не допускающее без согласия автора внесения в его произведение изменений, сокращений и каких-либо дополнений?

- а) право на неприкосновенность произведения;
- б) право на неприкасаемость произведения;
- в) патентное право на произведение;
- г) право интеллектуальной собственности.

Правильный ответ: а).

9. Какие интеллектуальные права, отвечающие условиям предоставления правовой охраны принадлежат автору селекционного достижения?

- а) исключительное право и право авторства;
- б) право на получение патента и право на наименование селекционного достижения;
- в) право на вознаграждение за использование служебного селекционного достижения; г) все выше перечисленные права.

Правильный ответ: г).

10. Патентное право – это:

- а) интеллектуальные права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы;
- б) право на заключение в будущем договора о передаче имущества на условиях, предусмотренных предварительным договором;
- в) соглашение о приобретении прав на использование объектов интеллектуальной собственности, заключенное между лицензиаром и лицензиатом;
- г) все вышеперечисленное не верно.

Правильный ответ: а).

11. Как называется договор, в котором одна сторона обязуется по заказу другой стороны создать обусловленное договором произведение науки, литературы или искусства на материальном носителе или в иной форме?

- а) договор авторского задания;
- б) договор авторского права;
- в) договор авторского заказа;
- г) ни один из перечисленных.

Правильный ответ: в).

12. Как именуется право в юридических документах, позволяющее впервые сделать произведение доступным для всеобщего сведения?

- а) право опубликования;
- б) право публичного показа;
- в) право публичного исполнения;
- г) право на обнародование.

Правильный ответ: г).

13. Назовите первый международный договор в области авторского права?

- а) Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений;
- б) Всемирная конвенция об авторском праве;
- в) Парижская конвенция по охране промышленной собственности;
- г) Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм.

Правильный ответ: а).

14. Интеллектуальная собственность – это:

- а) материально обусловленное право некоторых лиц на результаты интеллектуальной деятельности, достигнутые за счет их финансовых вложений;
- б) результат интеллектуальной деятельности;
- в) установленное юридическими законами право некоторых лиц на результаты интеллектуальной деятельности этих же или иных лиц;
- г) нет верного варианта ответа. Правильный ответ: в).

15. Присоединилась ли Российская Федерация к Бернской конвенции по охране литературных и художественных произведений (1886), в редакции 1971 года?

- а) да, в 1971 г.;
- б) да, в 1994 г.; 17
- в) да, в 2004 г.;
- г) нет, не присоединилась.

Правильный ответ: б).

16. Слияние каких структур стало исторической предпосылкой создания Всемирной организации интеллектуальной собственности?

- а) структур, образованных для руководства Парижской конвенцией по охране промышленной собственности 1883 г.;
- б) структур, образованных для руководства Евразийской патентной конвенцией 1994 г.;
- в) структур, образованных для руководства Бернской конвенцией по охране литературных и художественных произведений 1886 г.;
- г) а) и в).

Правильный ответ: г).

17. Какого источника права в области интеллектуальной собственности не существует?

- а) Мадридское соглашение о международной регистрации прав на интеллектуальную собственность;
- б) Евразийская патентная конвенция;
- в) Парижская конвенция по охране интеллектуальной собственности;
- г) а) и в).

Правильный ответ: г).

18. Под чьей эгидой в 1952 году была разработана Всемирная конвенция об авторском праве?

- а) ООН;

- б) ЮНЕСКО;
- в) США;
- г) нет верного варианта ответа.

Правильный ответ: б).

19. Промышленная собственность – это:

- а) вся совокупность материальных ресурсов, находящаяся в собственности промышленного предприятия;
- б) установленное юридическими законами право некоторых лиц на результаты интеллектуальной деятельности этих же или иных лиц;
- в) материальные и нематериальные объекты и блага, которыми может свободно пользоваться любой сотрудник промышленного предприятия;
- г) правовое положение некоторых результатов интеллектуальной деятельности, имеющих производственную направленность.

Правильный ответ: г).

20. Каким источником права было впервые признано на международном уровне право авторства?

- а) Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений;
- б) Всемирная конвенция об авторском праве;
- в) Парижская конвенция по охране промышленной собственности;
- г) Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм.

Правильный ответ: а).

Тема 2. Патентное право

Вопросы для обсуждения

1. Патентное право. Общие положения. Объекты патентного права.
2. Изобретения. Правовая охрана изобретений. Объекты изобретений.
3. Полезные модели. Общая характеристика. Критерии патентоспособности полезной модели.

Контрольные вопросы

1. Что называется патентным правом в объективном смысле?
2. Что называется патентным правом в субъективном смысле?
3. Что является источниками патентного права?
4. Дайте характеристику основным положениям патентного права.
5. Чем способ как объект изобретения отличается от устройства?
6. Что относится к веществам?
7. Что относится к микроорганизмам?
8. При каких условиях изобретение считается новым?
9. Что не является изобретением?
10. Каковы существенные признаки промышленного образца?

11. При каком условии признается исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец?

Семинарские занятия

1. Что входит в понятие «промышленная собственность»?
2. Раскройте понятие патентного права.
3. Назовите принципы патентного права.
4. В чем состоит объективное и субъективное понимание патентного права?
5. Какие источники патентного права вы можете назвать?
6. Изобретения и полезные модели как объекты права интеллектуальной собственности.
7. Объекты открытия. Права авторов открытий.
8. Понятие, признаки и объекты изобретения. Виды изобретений и их правовое значение.
9. Права и обязанности изобретателей служебных изобретений.
10. Объекты, которые признаются изобретениями.
11. Понятие и признаки полезной модели.

Задачи 1

Двое сотрудников завода бытовых приборов инженер-технолог и мастер разработали и применили на производстве средство изготовления ножниц. В течение пяти месяцев применения этого средства была выявлена его высокая эффективность. Авторы разработки предложили запатентовать разработку в качестве изобретения, но, не получив ответа в течение двух месяцев, подали заявку от собственного имени. Притом с целью ускорения приобретения исключительных прав на созданное ими средство они решили запатентовать его как полезную модель, сославшись на нарушение заявителями действующего законодательства. Является верным решение, принятое по заявлению? Если заявителями допущены нарушения, назовите их и укажите, сохранилась ли возможность их устранения?

Задача 2

Трое конструкторов-изобретателей создали полезную модель «Устройство для демонтажа шин» и получили патент. Совладельцы патента на эту модель получили предложение от акционерного общества о продаже патента. Двое из трех совладельцев выразили желание продать свидетельство на условиях, предложенных акционерным обществом, но третий совладелец против этого возражал, доказывая, что они сами должны усовершенствовать модель и получить патент на изобретение, который позже может быть реализован с большей выгодой. Поскольку достичь договоренности не удалось, владельцы патента обратились за консультацией к юристу. Какое разъяснение должно быть предоставлено изобретателям? Какие способы

передачи патентных прав на использование запатентованных разработок предусматривает действующее законодательство России? Или полезная модель может быть одновременно запатентована как изобретение?

Задача 3

Магомедова обратился в суд с иском к Ибрагимовой о защите ее права на курсовую работу. В процессе рассмотрения дела суд выяснил тождество обоих курсовых работ, которые при проверке были возвращены преподавателем на повторное выполнение как таковые, не имеют самостоятельного характера и является плагиатом. Курсовая работа истицы поступила по почте в деканат 10.10.19 года из Курахского района, а на проверку была представлена 16 октября этого же года. Курсовая работа Ибрагимовой – жителя Махачкалы, поданная 15.10.19 года и поступила на кафедру 17 октября. Этого же дня обе работы были переданы на проверку и рецензирование. Ответчик утверждал, что работу он писал из учебного пособия, это и утверждала истица. Судья назначил литературную экспертизу, которая дала заключение, что обе работы списаны с одного учебного пособия и выполнены независимо друг от друга. В работе есть незначительные тождественны отклонения от текста первоисточника. Определить, что в данном случае является объектом авторского права? Возникает ли авторское право на курсовую работу? Какое решение следует вынести по делу?

Основные задачи для самостоятельной работы

1. Какие объекты патентного права вы можете назвать?
2. Что законодательство понимает под понятием «изобретение»?
3. Какие объекты не являются изобретениями?
4. Дайте классификацию изобретений.
5. Какие условия патентоспособности изобретений вы можете назвать?
6. Чем полезная модель отличается от изобретения?
7. Что может быть объектом промышленного образца?
8. Какие условия патентоспособности промышленного образца определены действующим законодательством?
9. Отличие изобретательского права от патентного права.
10. Охранные документы в праве промышленной собственности.
11. Понятие патента и его виды.
12. Патентные системы: заявочная, проверочная, исследовательская, смешанные.
13. Авторский договор.
14. Правовое положение патентоведов. Требования о патентных поверенных. Аттестация патентных поверенных. Полномочия поверенных в делах интеллектуальной собственности
15. Права, возникающие из патента.

16. Признание патента недействительным. Прекращение действия патента. Принудительное отчуждение патентных прав.

Тестовые задания

1. Какие интеллектуальные права, отвечающие условиям предоставления правовой охраны, предоставляются автору топологии интегральной микросхемы?

- а) исключительное право и право авторства;
- б) исключительное право;
- в) право авторства;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: а).

2. На какую топологию интегральной микросхемы предоставляется правовая охрана?

- а) на оригинальную;
- б) на актуальную;
- в) на новую;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: а).

3. На что воплощенное в топологии интегральной микросхемы, не распространяется правовая охрана?

- а) на идеи и способы;
- б) на систему и технологию;
- в) на закодированную информацию;
- г) на все вышеперечисленное. Правильный ответ: г).

4. Что подается в заявке на регистрацию топологии?

- а) заявление о государственной регистрации топологии с указанием лица, на имя которого испрашивается государственная регистрация;
- б) депонируемые материалы, идентифицирующие топологию, включая реферат;
- в) документ, подтверждающий уплату пошлины в установленном размере либо основания для освобождения от уплаты пошлины;
- г) все вышеперечисленное.

Правильный ответ: а).

5. Что выдается заявителю топологии после ее регистрации?

- а) лицензия на топологию интегральной микросхемы;
- б) патент на топологию интегральной микросхемы;
- в) свидетельство о государственной регистрации топологии интегральной микросхемы;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: в).

6. Какие права принадлежат автору произведения?

- а) исключительное право на произведение;
- б) право авторства и право на обнародование произведения;

- в) право на неприкосновенность произведения и право автора на имя;
- г) все выше перечисленные права.

Правильный ответ: г).

7. Кто признается автором произведения науки, литературы или искусства?

- а) гражданин, творческим трудом которого оно создано;
- б) гражданин, который владеет этими произведениями;
- в) гражданин, купивший произведения науки, литературы или искусства;
- г) лицо, имеющее гражданство Российской Федерации.

Правильный ответ: а).

8. Как соавторами осуществляется использование произведения?

- а) отдельно;
- б) с согласия большинства;
- в) совместно;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: в).

9. Что относится к объектам авторских прав?

- а) производные произведения, то есть произведения, представляющие собой переработку другого произведения;
- б) составные произведения, то есть произведения, представляющие собой по подбору или расположению материалов результат творческого труда;
- в) а) и б)
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: в).

10. На что распространяются авторские права?

- а) на идеи, принципы, концепции и процессы;
- б) на системы, способы, решения технических и организационных задач;
- в) на открытия, факты и языки программирования;
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: г).

11. Что является аудиовизуальным произведением?

- а) произведение, состоящее из зафиксированной серии связанных между собой изображений и предназначенное для зрительного и слухового восприятия с помощью соответствующих технических устройств;
- б) произведение, появившееся в результате творческой работы автора сценария, композитора и режиссера - постановщика;
- в) произведение, предназначенное для удовлетворения культурных потребностей населения страны;
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: а).

12. Что из ниже перечисленного не является объектом авторских прав?

- а) литературные произведения;
- б) хореографические произведения и пантомимы;
- в) драматические и музыкально-драматические произведения, сценарные произведения;

г) произведения народного творчества (фольклор), не имеющие конкретных авторов.

Правильный ответ: г).

13. В течение, какого срока осуществляется охрана авторства, имени автора и неприкосновенности произведения после смерти?

- а) полгода;
- б) один год;
- в) пять лет.
- г) бессрочно.

Правильный ответ: г).

14. В течение какого срока осуществляется полномочия лицом, на которое возложена охрана авторства, имени автора и неприкосновенности произведения после смерти?

- а) 5 лет;
- б) 10 лет;
- в) не более 15 лет;
- г) пожизненно.

Правильный ответ: г).

15. Распространение оригинала или экземпляров произведения правомерно опубликованных и введенных в гражданский оборот на территории Российской Федерации может допускаться:

- а) без согласия правообладателя и без выплаты ему вознаграждения;
- б) только с согласия правообладателя и соответствующей выплаты вознаграждения;
- в) только с согласия правообладателя, но без выплаты ему вознаграждения;
- г) без согласия правообладателя, но выплатой ему вознаграждения только в исключительных случаях.

Правильный ответ: г).

6. При каких условиях выраженные в цифровой форме экземпляры произведений могут быть предоставлены библиотеками во временное безвозмездное пользование?

- а) если они предоставлены в помещениях библиотек;
- б) если они предоставлены в помещениях библиотек без возможности создать копии этих произведений в цифровой форме;
- в) если они предоставлены в помещениях библиотек со свободной возможностью создать цифровые копии;
- г) ни при одном из вышеперечисленных условий.

Правильный ответ: б).

17. Факсимильное воспроизведение произведения с помощью любых технических средств, осуществляемое не в целях издания это:

- а) репродуцирование;
- б) репрографическое воспроизведение;
- в) факсимилизация;
- г) а) и б).

Правильный ответ: г).

18. Свободное воспроизведение произведения для целей правоприменения осуществляется:

- а) для осуществления производства по делу об административном правонарушении;
- б) для производства дознания, предварительного следствия;
- в) осуществления судопроизводства;
- г) для всего вышеперечисленного.

Правильный ответ: г).

19. В течение какого времени организация эфирного вещания обязана уничтожить запись произведения, используемую в короткие сроки при отсутствии каких либо согласований?

- а) в течение 1 месяца со дня ее изготовления;
- б) в течение 3 месяцев со дня ее изготовления;
- в) в течение 6 месяцев со дня ее изготовления;
- г) в течение 1 года со дня ее изготовления.

Правильный ответ: в).

20. Кем может быть обнародовано произведение, перешедшее в общественное достояние?

- а) наследниками автора;
- б) наследниками автора, их правопреемниками;
- в) всеми лицами;
- г) государством.

Правильный ответ: г).

Тема 3. Правовая охрана объектов промышленной собственности

Вопросы для обсуждения

1. Роспатент и его функции
2. Виды охраняемых документов на объекты промышленной собственности
3. Договорная практика при использовании объектов промышленной собственности

Контрольные вопросы

1. Каковы основные функции Роспатента?
2. Виды охраняемых документов на объекты промышленной собственности.
3. Охарактеризуйте договорные отношения при создании интеллектуальной собственности в порядке личной инициативы
4. Охарактеризуйте договорные отношения при создании интеллектуальной собственности в деятельности предприятия

5. Какие положения должен включать работодатель в специальные разделы трудовых договоров в том случае, если в этой организации могут быть созданы объекты интеллектуальной собственности?
6. Что представляют собой договора подряда?
7. Каковы условия предоставления прав на выполнение НИР, ОКР и технологических работ?
8. Каковы обязанности исполнителя работ?
9. Какие виды договорного регулирования, связанные с реализацией прав, вам известны?
10. Каковы существенные положения лицензионного договора?

Семинарские занятия

1. Ознакомиться с текстами основных международных конвенций и договоров в сфере интеллектуальной собственности.
2. Раскройте основное содержание Договора о патентной кооперации.
3. Жизненный цикл объектов права интеллектуальной собственности.
4. Государственный контроль в сфере интеллектуальной собственности и его направления. Правовое положение государственных уполномоченных в сфере Интеллектуальной собственности.
5. Административная ответственность за правонарушения прав интеллектуальной собственности.
6. Уголовная ответственность за правонарушения прав интеллектуальной собственности.
7. Судебный порядок рассмотрения споров о нарушении прав интеллектуальной собственности.
8. Исполнение решений по делам о нарушении прав интеллектуальной собственности.

Тестовые задания

1. Какое обязательство берет на себя патентообладатель при передаче исключительного права по договору об отчуждении исключительного права?
 - а) патентообладатель обязуется передать принадлежащее ей исключительное право в частичном объеме;
 - б) патентообладатель обязуется передать принадлежащее ей исключительное право в объеме, предусмотренном договором;
 - в) патентообладатель обязуется передать принадлежащее ей исключительное право в полном объеме;
 - г) и а) и б).Правильный ответ: в).
2. Лицензионный договор – это:
 - а) право на заключение в будущем договора о передаче имущества на условиях, предусмотренных предварительным договором;

- б) право использовать или разрешать использование произведения под своим именем, под вымышленным именем (псевдонимом) или без указания имени, то есть анонимно;
- в) юридически закрепленное исключительное право пользования, производства и продажи продукции на период, предусмотренный законодательством;
- г) соглашение о приобретении прав на использование объектов интеллектуальной собственности, заключенное между лицензиаром и лицензиатом.

Правильный ответ: г).

3. Посредством предъявления каких требований осуществляется защита исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности

- а) о признании права - к лицу, которое отрицает или иным образом не признает право, нарушая тем самым интересы правообладателя;
- б) о пресечении действий, нарушающих право или создающих угрозу его нарушения, - к лицу, совершающему такие действия или осуществляющему необходимые приготовления к ним;
- в) о публикации решения суда о допущенном нарушении с указанием действительного правообладателя - к нарушителю исключительного права;
- г) все вышеперечисленное верно.

Правильный ответ: г).

4. Чем или кем устанавливается продолжительность срока действия исключительного права на результат интеллектуальной деятельности?

- а) Гражданским Кодексом РФ;
- б) Федеральным исполнительным органом;
- в) судом;
- г) исполнителем (автором).

Правильный ответ: а).

5. Что является основанием для государственной регистрации перехода исключительного права на результат интеллектуальной деятельности по наследству?

- а) решение родственников;
- б) свидетельство о праве на наследство;
- в) решение суда на наследство;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: б).

6. Что обязуется выполнить правообладатель при передаче принадлежащего ему исключительного права приобретателю?

- а) передать права в полном объеме;
- б) передать права в частичном объеме с правом пользоваться изобретением в будущем;
- в) передать права в полном объеме с правом отменить решение на передачу прав;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: а).

7. Что предусматривает лицензионный договор?

а) предоставление лицензиату права использования результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации с сохранением за лицензиаром права выдачи лицензий другим лицам (простая (неисключительная) лицензия);

б) предоставление лицензиату права использования результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации без сохранения за лицензиаром права выдачи лицензий другим лицам (исключительная лицензия);

в) и а) и б);

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: в).

8. Обязан ли лицензиат представлять отчеты об использовании результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации лицензиару?

а) да, обязательно;

б) нет, не обязательно;

в) по требованию лицензиара;

г) и а) и в).

Правильный ответ: г).

9. Обязан ли лицензиар воздерживаться от каких-либо действий, способных затруднить осуществление лицензиатом предоставленного ему права использования результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации в установленных договором пределах?

а) да, обязан;

б) нет, не обязан;

в) по требованию лицензиата;

г) и а) и в).

Правильный ответ: а).

10. Может ли суд по требованию заинтересованного лица принять решение о предоставлении этому лицу на указанных в решении суда условиях права использования результата интеллектуальной деятельности, исключительное право на который принадлежит другому лицу (принудительная лицензия)?

а) да, может;

б) нет, не может;

в) только при внесении пошлины заинтересованным лицом; г) законом не указано.

Правильный ответ: а).

11. Кому принадлежит исключительное право использования типологии?

а) правообладателю;

б) автору;

в) государству;

г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: а).

12. Может ли топология после перехода в общественное достояние использоваться любым лицом?

- а) не может использоваться любым лицом;
- б) может использоваться любым лицом с согласия автора топологии;
- в) может использоваться любым лицом за выплату вознаграждения автору топологии;
- г) может свободно использоваться любым лицом без чье-либо согласия или разрешения и без выплаты вознаграждения за использование.

Правильный ответ: г).

13. Что согласно лицензионному договору обязуется предоставить обладатель исключительного права на топологию (лицензиар) пользователю (лицензиату) топологии?

- а) право использования топологии в установленных лицензионным договором пределах;
- б) право на наименование топологии;
- в) а) и б);
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: а).

14. Как называют обладателя исключительного права на товарный знак в рамках лицензионного договора?

- а) лицензиар;
- б) лицензиат;
- в) лицензимен;
- г) все вышеперечисленные обозначения.

Правильный ответ: а).

15. При каком условии признается и охраняется исключительное право на селекционное достижение:

- а) при условии государственной регистрации селекционного достижения в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений;
- б) при условии создания селекционного достижения;
- в) при условии использования селекционного достижения в интересах государства;
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: а).

16. Что правообладатель вправе использовать для оповещения о своем исключительном праве на топологию?

- а) штрих-код;
- б) знак охраны;
- в) индивидуальный номер топологии;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: б).

17. Какие действия не являются нарушением исключительного права на топологию?

- а) использование топологии в личных целях, не преследующих получение прибыли;
- б) распространение интегральных микросхем с топологией, ранее введенных в гражданский оборот лицом, обладающим исключительным правом на топологию, или иным лицом с разрешения правообладателя;
- в) использование топологии в целях оценки, анализа, исследования и обучения;
- г) все вышеперечисленные действия.

Правильный ответ: г).

18. Сколько лет действует исключительное право на топологию?

- а) пять лет;
- б) десять лет;
- в) пятнадцать лет;
- г) бессрочно.

Правильный ответ: б).

19. Что происходит с топологией после истечения срока действия исключительного права?

- а) оно сдается в государственный архив топологий;
- б) топология переходит в общественное достояние;
- в) срок действия исключительного права на топологию продлевается;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: б).

20. Как называется договор, в котором правообладатель передает или обязуется передать в полном объеме принадлежащее ему исключительное право на товарный знак приобретателю исключительного права?

- а) договор передачи;
- б) договор отчуждения;
- в) договор депатентизации;
- г) договор присвоения.

Правильный ответ: б).

Тема 4. Международные и региональные патентные системы

Вопросы для обсуждения

1. Парижская конвенция по охране промышленной собственности.
2. Договор о патентной кооперации.
3. Региональные патентные системы.
4. Всемирная организация интеллектуальной собственности

Контрольные вопросы

1. Каковы основные положения Парижской конвенции по охране промышленной собственности?

2. Что предусматривает положения Конвенции о национальном режиме?
3. Что означает право приоритета?
4. Дайте характеристику общих правил, которые должны соблюдаться всеми Договаривающимися государствами.
5. Что представляет договор о патентной кооперации (РСТ)?
6. На что направлено действие договора о патентной кооперации?
7. Какова процедура подачи заявок РСТ?
8. Какие региональные патентные организации вам известны?
9. Каков порядок международной регистрации товарного знака?
10. Какова схема процесса использования РСТ?
11. Какие акты международного законодательства составляют основу патентного права?

Семинарские занятия

1. Глобальная система подачи патентных заявок
2. Функции Международного бюро ВОИС
3. Международная публикация

Тестовые задания

1. Кто несет материальную ответственность за расходы, связанные с охраной селекционного достижения за пределами территории Российской Федерации?
 - а) заявитель патента;
 - б) государство;
 - в) автор селекционного достижения;
 - г) данный вопрос законом не урегулирован.Правильный ответ: а).
2. По истечении какого времени заявка на выдачу патента на изобретение или полезную модель, созданные в Российской Федерации, может быть подана в иностранном государстве или в международную организацию?
 - а) по истечении 3 месяцев;
 - б) по истечении 6 месяцев;
 - в) по истечении 12 месяцев;
 - г) законом запрещено.Правильный ответ: б).
3. Что может включаться в фирменное наименование юридического лица?
 - а) полные или сокращенные официальные наименования федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления;
 - б) полные или сокращенные наименования международных и межправительственных организаций;
 - в) полные или сокращенные фирменные наименования на языках народов Российской Федерации или иностранных языках;
 - г) все вышеперечисленные наименования.

Правильный ответ: в).

4. Когда начинается исчисляться срок действия исключительного права на топологию?

а) со дня первого использования топологии, под которым подразумевается наиболее ранняя документально зафиксированная дата введения в гражданский оборот в Российской Федерации или любом иностранном государстве этой топологии, или интегральной микросхемы, в которую включена эта топология, или изделия, включающего в себя такую интегральную микросхему;

б) со дня регистрации топологии в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности;

в) а) и б);

г) нет верного ответа.

Правильный ответ: в).

5. Мера ответственности граждан за нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

а) административный штраф в размере от трех до пяти тысяч рублей;

б) административный арест сроком до 5 суток;

в) административный арест сроком до 15 суток;

г) административный штраф в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей.

Правильный ответ: г).

6. Может ли быть подана заявка на выдачу патента на селекционное достижение в иностранном государстве?

а) нет;

б) да;

в) по решению суда иностранного государства;

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: б).

7. Кто несет расходы, связанные с охраной селекционного достижения за пределами Российской Федерации?

а) Правительство Российской Федерации;

б) Правительство иностранного государства;

в) заявитель;

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: в).

8. При каком условии изготовителем базы данных может являться иностранный гражданин или иностранное юридическое лицо на территории Российской Федерации?

а) если законодательством соответствующего иностранного государства предоставляется на его территории охрана исключительному праву изготовителя базы данных, изготовителем которой является гражданин Российской Федерации или российское юридическое лицо;

б) если законодательством соответствующего иностранного государства предоставляется на его территории использование базы данных, изготовителем которой является гражданин Российской Федерации или российское юридическое лицо;

в) если Правительство соответствующего иностранного государства вносит соответствующие взносы;

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: а).

9. В каком случае прекращается правовая охрана наименование места происхождения иностранных граждан или юридических лиц?

а) в случае подачи обладателем свидетельства соответствующего заявления в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности;

б) в случае ликвидации юридического лица или прекращения предпринимательской деятельности индивидуального предпринимателя - обладателей свидетельства;

в) в случае утраты иностранным юридическим лицом, иностранным гражданином или лицом без гражданства права на данное наименование места происхождения товара в стране происхождения товара;

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: в).

10. Действие свидетельства об исключительном праве на наименование места происхождения товара прекращается в случае:

а) утраты товаром, производимым обладателем свидетельства, особых свойств, указанных в Государственном реестре наименований в отношении данного наименования места происхождения товара;

б) ликвидации юридического лица или прекращения предпринимательской деятельности индивидуального предпринимателя - обладателей свидетельства;

в) в случае утраты иностранным юридическим лицом, иностранным гражданином или лицом без гражданства права на данное наименование места происхождения товара в стране происхождения товара;

г) и а) и б).

Правильный ответ: г).

11. Применяются ли правила, установленные гражданским законодательством, отношениям с участием иностранных граждан, лиц без гражданства и иностранных юридических лиц?

а) да;

б) нет;

в) по решению суда;

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: в).

12. Каким законом регулируются особенности ответственности Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в отношениях, регулируемых

гражданским законодательством, с участием иностранных юридических лиц, граждан и государств?

- а) законом об авторских правах;
- б) законом об иммунитете государства и его собственности;
- в) и а) и б);
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: б).

13. На основании чего определяется право, подлежащее применению к гражданско-правовым отношениям с участием иностранных лиц или гражданско-правовым отношениям, осложненным иным иностранным элементом?

- а) на основании международных договоров Российской Федерации;
- б) на основании настоящего Кодекса;
- в) на основании других законов и обычаев, признаваемых в Российской Федерации;
- г) и а) и б) и в).

Правильный ответ: г).

14. Мера ответственности юридических лиц за нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

- а) административный штраф в размере от пятидесяти до восьмидесяти тысяч рублей;
- б) административное приостановление деятельности сроком на 2 года;
- в) административное приостановление деятельности; сроком на 1 год;
- г) административный штраф в размере от одной тысячи до двух тысяч рублей.

Правильный ответ: а).

15. На основании чего устанавливаются особенности определения права, подлежащего применению международным коммерческим арбитражем?

- а) устанавливаются законом об иммунитете государства;
- б) устанавливаются законом о международном коммерческом арбитраже;
- в) устанавливаются по решению арбитражного суда;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: б).

16. На основании чего может быть или не может быть основан отказ в применении нормы иностранного права?

- а) отказ в применении нормы иностранного права не может быть основан только на отличии правовой, политической или экономической системы соответствующего иностранного государства от правовой, политической или экономической системы Российской Федерации;
- б) отказ в применении нормы иностранного права может быть основан только на отличии правовой, политической или экономической системы соответствующего иностранного государства от правовой, политической или экономической системы Российской Федерации;

в) отказ в применении нормы иностранного права не может быть основан только на отличии политической системы соответствующего иностранного государства от, политической системы Российской Федерации;

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: а).

17. По истечении какого срока Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности начинает рассмотрение поданной в соответствии с Договором о патентной кооперации международной заявки на изобретение или полезную модель, в которой Российская Федерация указана в качестве государства, в котором заявитель намерен получить патент на изобретение или полезную модель?

а) по истечении тридцати месяцев;

б) по истечении тридцати пяти месяцев;

в) по истечении тридцати одного месяца;

г) по истечении двенадцати месяцев.

Правильный ответ: в).

18. Что произойдет, если заявка с переводом на русский язык в установленный срок не представлена?

а) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается;

б) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается частично;

в) действие международной заявки в отношении Российской Федерации в соответствии с Договором о патентной кооперации прекращается по решению суда;

г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: а).

19. Что влечет за собой нарушение установленного порядка патентования объектов промышленной собственности в иностранных государствах?

а) предупреждение;

б) административный штраф;

в) административное приостановление деятельности;

г) административный арест.

Правильный ответ: б).

20. Через какой орган власти осуществляется подачи заявки на международную регистрацию товарного знака?

а) через орган исполнительной власти субъекта РФ;

б) через орган законодательной власти субъекта РФ;

в) через федеральный орган исполнительной власти;

г) через федеральный орган законодательной власти.

Правильный ответ: в).

Тема 5. Патентная информация и патентные исследования

Вопросы для обсуждения

1. Патентная информация
2. Классификация изобретений, полезных моделей, промышленных образцов
3. Патентная документация
4. Патентные исследования

Контрольные вопросы

1. Что относится к патентной информации? Какова ее роль?
2. Каковы признаки патентной информации?
3. В чем заключается полезность патентной информации?
4. Что называется носителем патентной информации?
5. Как классифицируется патентная документация?
6. Какие стадии жизненного цикла новой техники вам известны?
7. Кто определяет объем проведения патентных исследований?
8. Когда проводят патентные исследования?
9. Что называется инжинирингом?
10. Что называется, патентной чистотой?

Семинарские занятия

1. Акты международного законодательства, составляющие основу патентного права.

Тестовые задания

1. Что является средством индивидуализации?
а) фирменное наименование;
б) товарный знак и знак обслуживания;
в) коммерческое обозначение;
г) все вышеперечисленное.
Правильный ответ: г).
2. Какой срок составляет действие исключительных прав для промышленных образцов?
а) 10 лет;
б) 20 лет;
в) 15 лет;
г) 45 лет.
Правильный ответ: в).
3. При каких условиях осуществляется переход изобретения, полезной модели или промышленного образца в общественное достояние?
а) по заключении договора о передаче исключительного права;
б) по истечении срока действия исключительного права;

- в) по решению исполнителя;
- г) и а) и б).

Правильный ответ: б).

4. При каком условии подача заявки на выдачу патента, делает селекционное достижение общеизвестным со дня подачи заявки?

- а) при условии, что автор селекционного достижения является гражданином Российской Федерации;
- б) при условии, что на селекционное достижение был выдан патент;
- в) при условии, что селекционное достижение признается научным сообществом;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: б).

5. Кем одобряется наименование селекционного достижения, предложенное автором или заявителем?

- а) научным сообществом по селекционным достижениям;
- б) федеральным органом исполнительной власти по селекционным достижениям;
- в) а) и б);
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: б).

6. Кому принадлежит первоначальное право на получение патента на селекционное достижение?

- а) автору селекционного достижения;
- б) заказчику селекционного достижения;
- в) любому гражданину Российской Федерации;
- г) всем выше перечисленным лицам.

Правильный ответ: а).

7. Какой срок действия исключительного права на селекционное достижение на сорта винограда, древесных декоративных, плодовых культур и лесных пород?

- а) 20 лет;
- б) 25 лет;
- в) 30 лет;
- г) 35 лет.

Правильный ответ: г).

8. Что происходит с селекционным достижением после истечения срока действия исключительного права?

- а) оно сдается в государственный архив селекционных достижений;
- б) селекционное достижение переходит в общественное достояние;
- в) срок действия исключительного права на селекционное достижение продлевается;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: б).

9. Когда селекционное достижение считается служебным?

- а) когда оно создано, выведено или выявлено работником не в порядке конкретного задания работодателя, но с использованием денежных, технических или иных материальных средств работодателя;
- б) когда оно создано, выведено или выявлено работником не в порядке выполнения своих трудовых обязанностей, но с использованием денежных, технических или иных материальных средств работодателя;
- в) когда оно создано, выведено или выявлено работником в порядке выполнения своих трудовых обязанностей или конкретного задания работодателя;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: в).

10. Кому принадлежит право авторства на служебное селекционное достижение?

- а) работнику;
- б) работодателю;
- в) а) и б);
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: а).

11. Как устанавливается приоритет селекционного достижения?

- а) по актуальности селекционного достижения;
- б) по дате поступления в федеральный орган исполнительной власти по селекционным достижениям заявки на выдачу патента;
- в) по новизне селекционного достижения;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: б).

12. В каких случаях действие патента на селекционное достижение прекращается досрочно?

- а) в случае, когда селекционное достижение более не соответствует критериям однородности и стабильности;
- б) в случае, когда патентообладатель подал в федеральный орган исполнительной власти по селекционным достижениям заявление о досрочном прекращении действия патента;
- в) в случае, когда патентообладатель не уплатил в установленный срок пошлину за поддержание патента в силе;
- г) во всех выше перечисленных случаях.

Правильный ответ: г).

13. Чем снабжается селекционный материал (семена и племенной материал) реализуемый на территории Российской Федерации?

- а) копией патента на селекционное достижение; б) документом, удостоверяющим их сортовую, породную принадлежность и происхождение;
- в) а) и б);
- г) нет верных ответов.

Правильный ответ: б).

14. Что выдается на товарный знак, зарегистрированный в реестре?

- а) паспорт;
- б) аттестат;
- в) свидетельство;
- г) удостоверение.

Правильный ответ: б).

15. Какой знак может использовать правообладатель для оповещения о своем исключительном праве на товарный знак?

- а) знак защиты;
- б) знак охраны;
- в) голографический знак;
- г) все вышеперечисленные знаки.

Правильный ответ: б).

16. В течение какого срока проводится формальная экспертиза заявки на товарный знак?

- а) в течение 15 рабочих дней;
- б) в течение 1 месяца;
- в) в течение 2 месяцев;
- г) никто в течение 3 месяцев.

Правильный ответ: б).

17. В каких случаях возможна публикация сведений о государственной регистрации товарного знака?

- а) только с разрешения правообладателя;
- б) с разрешения правообладателя или доверенного лица;
- в) публикация сведений представляет собой коммерческую тайну;
- г) сведения публикуются незамедлительно после регистрации.

Правильный ответ: г).

18. В каком случае выдается новое свидетельство на товарный знак и вносятся изменения в Государственный реестр товарных знаков?

- а) в случае признания предоставления правовой охраны товарному знаку полностью недействительным;
- б) в случае признания предоставления правовой охраны товарному знаку частично недействительным;
- в) в случае признания предоставления правовой охраны товарному знаку полностью или частично недействительным;
- г) ни при одном из вышеперечисленных случаев.

Правильный ответ: б).

19. В каком случае обозначение не признается наименованием места происхождения товара?

- а) в случае его всеобщего употребления как обозначения товара определенного вида, не связанного с местом его производства;
- б) в случае использования обозначения, в котором не содержится наименование определенного географического объекта;
- в) и а) и б);
- г) ни один из перечисленных.

Правильный ответ: а).

20. Какие товары, этикетки, упаковки товаров являются контрафактными?

а) товары, этикетки, упаковки товаров, на которых незаконно размещены товарный знак или сходное с ним до степени смешения обозначение;

б) товары, этикетки, упаковки товаров, на которых незаконно использованы наименования мест происхождения товаров или сходные с ними до степени смешения обозначения;

в) и а) и б);

г) ни один из перечисленных.

Правильный ответ: в).

Тема 6. Выявление и оформление изобретений (полезных моделей).

Вопросы для обсуждения

1. Экспертиза заявок на объекты промышленной собственности.
2. Критерии патентоспособности изобретения
3. Оформление и рассмотрение заявок на изобретения
4. Схема выявления изобретения

Контрольные вопросы

1. Что называется патентоспособностью новшества?
2. Охарактеризуйте три основных момента установления новизны изобретения.
3. Как устанавливается приоритет изобретения?
4. Какое правило называется «льготой по новизне»?
5. Когда изобретение имеет изобретательский уровень?
6. Когда изобретение является промышленно применимым?
7. Когда полезная модель является новой?
8. Когда полезная модель является промышленно применимой?
9. При каких условиях промышленный образец признается оригинальным и новым?
10. Что содержит заявка на изобретение?
11. Каковы требования к заявлению о выдаче патента на изобретение?
12. Каковы требования к описанию изобретения?
13. Охарактеризуйте содержание разделов описания изобретения?
14. Охарактеризуйте признаки, используемые для характеристики композиций, химических соединений, устройств, штаммов микроорганизмов, способов.
15. Что понимается под осуществлением изобретения?
16. Каковы требования к формуле изобретения?
17. Какова структура формулы изобретения?
18. Охарактеризуйте особенности формулы изобретения, относящегося к устройству, веществу, штамму микроорганизма, способу.

19. Каковы требования к материалам, поясняющим сущность изобретения?
20. Каковы требования к оформлению заявки?
21. Куда предоставляются заявки на изобретение?
22. Каковы основания для отказа в выдаче патента?
23. Каковы требования к порядку взаимодействия граждан и юридических лиц с Роспатентом?
24. Охарактеризуйте порядок проведения работ по выявлению изобретения.

Тестовые задания

1. Каким документом, удостоверяются полномочия патентного поверенного или иного представителя?
 - а) свидетельством;
 - б) доверенностью;
 - в) удостоверением;
 - г) патентным бланком.Правильный ответ: б).
2. В случае нарушения личных неимущественных прав автора их защита осуществляется путем:
 - а) признания права, восстановления положения, существовавшего до нарушения права;
 - б) пресечения действий, нарушающих право или создающих угрозу его нарушения;
 - в) компенсации морального вреда и публикации решения суда о допущенном нарушении;
 - г) все вышеперечисленные меры.Правильный ответ: б).
3. Каким органом рассматриваются споры, связанные с защитой нарушенных или оспоренных интеллектуальных прав?
 - а) прокуратурой;
 - б) следственным комитетом;
 - в) судом;
 - г) федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности.Правильный ответ: в).
4. Какие патентные пошлины обязано уплатить лицо, заключившее с патентообладателем договор об отчуждении патента?
 - а) все патентные пошлины, от уплаты которых был освобожден заявитель;
 - б) частичные патентные пошлины, от уплаты которых был освобожден заявитель;
 - в) особые патентные пошлины, от уплаты которых был освобожден заявитель;
 - г) и а) и б).Правильный ответ: а).

5. Как изменится пошлина за поддержание патента при подаче заявления патентообладателя в федеральный орган исполнительной власти о возможности любому лицу права использования изобретения, полезной модели или промышленного образца?

- а) уменьшится на 50%;
- б) уменьшится на 25%;
- в) увеличится на 10%;
- г) уменьшится на 10%.

Правильный ответ: а).

6. До какого времени происходит преобразование заявки на изобретение или полезную модель?

- а) не позднее даты принятия решения о выдаче патента на изобретение;
- б) до подачи заявления о выдаче патента;
- в) до публикации сведений о заявке на изобретение;
- г) и а) и в).

Правильный ответ: г).

7. Автор селекционного достижения – это:

- а) гражданин, творческим трудом которого создано, выведено или выявлено селекционное достижение;
- б) гражданин, который владеет селекционным достижением;
- в) гражданин, занимающийся селекцией;
- г) лицо, имеющее гражданство Российской Федерации.

Правильный ответ: а).

8. Что выдается автору селекционного достижения федеральным органом исполнительной власти?

- а) лицензия на селекционное достижение;
- б) авторское свидетельство;
- в) авторский патент;
- г) а), б) и г).

Правильный ответ: б).

9. Что предоставляет государство авторам селекционных достижений?

- а) денежные выплаты;
- б) современное селекционное оборудование;
- в) льготы;
- г) данный вопрос законом не урегулирован.

Правильный ответ: в).

10. Каким органом осуществляется государственная регистрация секретного изобретения?

- а) только Федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
- б) уполномоченным органом, зарегистрировавшим секретное изобретение;
- в) и а) и б).
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: в).

11. Кому принадлежит право на получение патента на промышленный образец, созданный по заказу, если договором между подрядчиком (исполнителем) и заказчиком не предусмотрено иное?

- а) заказчику;
- б) подрядчику (исполнителю);
- в) заказчику и частично исполнителю;
- г) и а) и б).

Правильный ответ: а).

12. Кем подается заявка на выдачу патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец?

- а) Федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
- б) любым лицом, обладающим правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец;
- в) лицом, обладающим правом на получение патента в соответствии с ГК РФ;
- г) а) и б).

Правильный ответ: в).

13. Что должно содержать в себе заявление о выдаче патента на изобретение?

- а) сведения об авторе изобретения;
- б) сведения о лице, на чье имя испрашивается патент
- в) место жительства или нахождения автора (лица, испрашивающего патент);
- г) все вышеперечисленные варианты.

Правильный ответ: г).

14. Что должна содержать в себе заявка на промышленный образец?

- а) денежный взнос;
- б) комплект изображений изделия;
- в) описание;
- г) б) и в).

Правильный ответ: г).

15. В соответствии с чем устанавливается приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца?

- а) по дате поступления дополнительных материалов к заявке в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности на изобретение;
- б) по дате подачи в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявки на изобретение;
- в) по дате подачи заявки, по которой уже испрашивался более ранний приоритет;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: б).

16. Если в процессе экспертизы установлено, что разными заявителями поданы заявки на идентичные изобретения и эти заявки имеют одну и ту же дату приоритета, кому может быть выдан патент?

- а) лицу, определяемому судом;

- б) лицу, определяемому соглашением между заявителями;
- в) лицу, определяемому Федеральным органом исполнительной власти;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: б).

17. В течение какого времени заявители должны сообщить в Федеральный орган исполнительной власти о достигнутом соглашении?

- а) в течение 6 месяцев;
- б) в течение 12 месяцев;
- в) в течение 3 месяцев;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: а).

18. Если заявка на изобретение подана с нарушением требования единства изобретения, то в течение какого времени Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности предлагает заявителю какое из заявленных изобретений должно рассматриваться?

- а) в течение 4 месяцев;
- б) в течение 2 месяцев;
- в) в течение 3 месяцев;
- г) в течение 1 месяца.

Правильный ответ: а).

19. По истечении какого времени Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности публикует в официальном бюллетене сведения о заявке на изобретение?

- а) по истечении 12 месяцев;
- б) по истечении 18 месяцев;
- в) по истечении 15 месяцев;
- г) по истечении 24 месяцев.

Правильный ответ: б).

20. В течение какого времени направляются копии, запрашиваемых заявителем в указанном федеральном органе патентных документов со дня получения запроса?

- а) в течение 2 месяцев;
- б) в течение 3 месяцев;
- в) в течение 1 месяца;
- г) законом не предусмотрено.

Правильный ответ: в).

Рекомендуемая литература и источники информации (основная и дополнительная)

№ п/п	Виды занятий	Необходимая учебная, учебно-методическая (основная и дополнительная) литература, программное обеспечение и Интернет ресурсы	Автор(ы)	Издательство и год издания	Количество изданий	
					В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6	7
ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА						
1	Пз., Срс	Патентоведение. Учебник для втузов	Лазарев В.И., Лонцева И.А., Бумбар И.В., Канделя М.В.	Дальневосточный государственный аграрный университет, 2015 www.iprbo.okshop.ru	-	-
2	Лк.	Патентное дело. Учебное пособие	Гаджибеков А.И.	Махачкала ,ДГТУ, 2018. - 89 с.		
2	Пз., Срс.	Основы патентования : методические указания к практическим занятиям	Тон В.В	Москва : Издательский Дом МИСиС, 2016. — 78 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система	-	-

				IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/64189.html		
3	Пз., Срс.	Защита интеллектуальной собственности и патентование. Учебное пособие.	Толок Ю.И., Толок Т.В.	Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013 www.iprbookshop.ru	-	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА						
4	Пз., Срс.	Организация учебно-познавательной деятельности студентов при изучении учебной дисциплины «Патентование и защита интеллектуальной собственности»: учебно-методическое пособие	Толок Ю.И., Поникарова Н.Ю., Толок Т.В.	Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2017. — 140 с. — ISBN 978-5-7882-2142-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR	-	-

				BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/79448.html		
	Лб.	Патентное дело. Учебно-методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов направления подготовки магистров 19.04.02 – продукты питания из растительного сырья	Гаджибеков а И.А.	Махачкала, ДГТУ, 2018. - 25 с.		

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

- Справочно-поисковая система Консультант-плюс.
- Справочно-поисковая система Гарант.
- <http://www.fips.ru> – сайт Федерального института промышленной собственности.
- <http://www.rupto.ru> – сайт Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам.
- <http://www.eapatis.com> – евразийская патентная информационная система.
- <http://www.espacenet.com/access/index.en.html> - сайт Европейской патентной организации.