**ПАТЕНТОВЕДЕНИЕ И ПАТЕНТНОЕ ПРАВО**

**Тест**

Тест заполняет (ФИО): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*При ответах на вопросы необходимо пометить правильный ответ (ответы) цветом.*

**1.Современная социально-экономическая ситуация:**

* Способствует внедрению технологических новаций из-за приоритетной роли интеллектуальной собственности в технологическом соревновании;
* Препятствует внедрению технологических новаций из-за недостатка финансовых средств и общей турбулентности на мировых рынках;
* Имеет противоречивое влияние на сферу инноваций, порождая как благоприятствующие, так и затрудняющие факторы.

**2.Стратегия государственной научно-технологической политики и, в частности, развитие института интеллектуальной собственности, определяются:**

* Федеральным законом;
* Указом Президента РФ;
* Постановлением Правительства РФ;
* По данному вопросу есть все вышеперечисленные акты.

**3.Основной федеральный орган государственной власти, отвечающий за государственную политику в сфере интеллектуальной собственности:**

* Минэкономики РФ;
* Минобрнауки РФ;
* Роспатент;
* Федеральный институт промышленной собственности (ФИПС).

**4.Объектами патентных прав являются:**

* результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере;
* средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий;
* программы для ЭВМ и топологии интегральных микросхем.

**5.К полезным моделям относятся:**

* устройства;
* способ;
* культуры клеток растений или животных.

**6.К промышленным образцам относится:**

* художественно-конструкторское решение изделия, определяющее его внешний вид;
* объект неустойчивой формы из жидких или газообразных веществ;
* решение, обусловленное исключительно технической функцией изделия.

**7.Условиями патентоспособности изобретения являются:**

* новизна, оригинальность, промышленная применимость;
* изобретательский уровень, промышленная применимость;
* оригинальность, изобретательский уровень, промышленная применимость.
* новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость.

**8.Условиями патентоспособности полезной модели являются:**

* новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
* оригинальность, промышленная применимость;
* новизна, промышленная применимость;
* новизна, изобретательский уровень.

**9.Условиями патентоспособности промышленного образца являются:**

* оригинальность, изобретательский уровень, промышленная применимость;
* новизна, оригинальность;
* новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость;
* изобретательский уровень, промышленная применимость.

**10.Для установления условия патентоспособности «новизна» для изобретений и промышленных образцов в уровень техники включаются:**

* любые сведения, ставшие известными в мире до даты приоритета изобретения;
* любые сведения, ставшие известными в России до даты приоритета изобретения;
* любые сведения и факты.

**11.Что такое заявка на изобретение?**

* заявление о создании изобретения;
* оповещение общественности о создании изобретения;
* пакет документов, раскрывающих сущность изобретения.

**12.Куда следует подавать заявку на изобретение?**

* по месту работы автора;
* в министерство по принадлежности изобретения;
* в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

**13. Автору объектов патентных прав принадлежат:**

* исключительное право;
* исключительное право, право авторства, а в случаях, предусмотренных ГК РФ, и иные права;
* право авторства и право на имя;
* исключительное право и право на получение патента.

**14. Исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец признается и охраняется:**

* безусловно в силу факта создания;
* при условии государственной регистрации исключительного права на соответствующий объект патентных прав;
* при условии публикации сведений о создании соответствующих объектов патентных прав

**15. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец удостоверяет:**

* приоритет соответствующего объекта патентных прав, авторство и исключительное право;
* авторство и исключительное право;
* исключительное право;
* приоритет соответствующего объекта патентных прав и авторство.

**16. Охрана интеллектуальных прав на изобретение и полезную модель предоставляется на основании патента в объеме, определяемом:**

* совокупностью их существенных признаков;
* совокупностью их существенных признаков и содержащейся в патенте формулой;
* содержащейся в патенте формулой.

**17. Соавторами изобретения, полезной модели, промышленного образца признаются:**

* лица, оказавшие автору материальное содействие в их создании;
* граждане, создавшие их совместным творческим трудом;
* граждане и юридические лица, создавшие их совместно;
* лица, оказавшие автору техническое содействие в их создании.

**18. Каждый из соавторов вправе использовать изобретение, полезную модель или промышленный образец:**

* совместно;
* совместно с согласия работодателя;
* по своему усмотрению, если соглашением между ними не предусмотрено иное.

**19. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец и правом на получение патента осуществляется соавторами:**

* по своему усмотрению;
* совместно с согласия работодателя;
* по своему усмотрению, если соглашением между ними не предусмотрено иное;
* совместно.

**20. Право на получение патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец принадлежит:**

* автору и может быть им передано другому лицу в порядке универсального правопреемства или по договору;
* автору, это право неотчуждаемо и непередаваемо;
* работодателю, а при его отказе от этого права – автору, который не вправе его передать другим лицам;
* любому заинтересованному лицу и может быть передано другому лицу по договору.

**21. Патентообладателю принадлежит исключительное право на:**

* использование изобретения, полезной модели или промышленного образца любым не противоречащим закону способом;
* использование изобретения, полезной модели или промышленного образца любым не противоречащим закону способом и право распоряжаться исключительным правом;
* распоряжаться правами на изобретение, полезную модель или промышленный образец;
* неприкосновенность изобретения, полезной модели или промышленного образца.

**22. Право преждепользования состоит в возможности любого лица в дальнейшем безвозмездно использовать тождественное изобретение, полезную модель, промышленный образец, созданное независимо от его автора, если это лицо:**

* использует это тождественное решение не в целях извлечения прибыли;
* добросовестно использовало это тождественное решение до даты приоритета без расширения объема такого использования;
* использовало это тождественное решение на территории России до даты выдачи патента;
* не использовало это тождественное решение на территории России до даты приоритета и не расширяет объемы использования.

**23.Срок действия исключительного права на изобретение исчисляется со дня подачи заявки на выдачу патента и составляет:**

* 5 лет;
* 10 лет;
* 20 лет;
* 25 лет.

**24.Срок действия исключительного права на полезную модель исчисляется со дня подачи заявки на выдачу патента и составляет:**

* 5 лет;
* 10 лет;
* 15 лет;
* 20 лет.

**25.Срок действия исключительного права на промышленный образец исчисляется со дня подачи заявки на выдачу патента и составляет:**

* 5 лет;
* 10 лет;
* 15 лет;
* 20 лет.

**26. По истечении срока действия исключительного права изобретение, полезная модель, промышленный образец:**

* переходят в общественное достояние и могут свободно использоваться любым лицом без чьего-либо согласия или разрешения, но с выплатой вознаграждения;
* не переходят в общественное достояние, могут свободно использоваться любым лицом без чьего-либо согласия или разрешения, но с выплатой вознаграждения;
* переходят в общественное достояние и могут свободно использоваться любым лицом без чьего-либо согласия или разрешения и без выплаты вознаграждения;
* не переходят в общественное достояние, могут использоваться только с согласия патентообладателя, но без выплаты вознаграждения.

**27. По договору об отчуждении исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец:**

* патентообладатель передает или обязуется передать принадлежащее ему исключительное право на соответствующий результат интеллектуальной деятельности в полном объеме приобретателю исключительного права (приобретателю патента);
* патентообладатель (лицензиар) предоставляет или обязуется предоставить лицензиату удостоверенное патентом право использования изобретения, полезной модели или промышленного образца в установленных договором пределах;
* автор изобретения, полезной модели или промышленного образца передает или обязуется передать право на получение патента на соответствующий результат интеллектуальной деятельности другому лицу (правопреемнику).

**28. Открытая лицензия на изобретение, полезную модель или промышленный образец – это:**

* заявление патентообладателя в печатном средстве массовой информации о возможности отчуждения любому лицу патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец;
* заявление патентообладателя в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности о возможности предоставления любому лицу права использования изобретения, полезной модели или промышленного образца;
* заявление как приложение к документам заявки заявителя, являющегося автором изобретения, о том, что в случае выдачи патента он обязуется заключить договор об отчуждении патента на условиях, соответствующих установившейся практике, с любым гражданином РФ или российским юридическим лицом, кто первым изъявил такое желание и уведомил об этом патентообладателя и федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

**29. Открытая лицензия действует со дня публикации сведений об этом:**

* 1 год;
* 2 года
* 5 лет;
* 10 лет.

**30. Право авторства на служебное изобретение, полезную модель или промышленный образец принадлежит:**

* работодателю;
* работодателю или работнику (автору) по соглашению между ними;
* работодателю и работнику (автору) совместно;
* работнику (автору).

**31. Если изобретение, полезная модель или промышленный образец созданы при выполнении договора подряда или договора на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских или технологических работ, которые прямо не предусматривали их создание, право на получение патента и исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец принадлежат:**

* заказчику;
* подрядчику (исполнителю);
* подрядчику (исполнителю), если договором между ним и заказчиком не предусмотрено иное;
* заказчику и подрядчику (исполнителю) совместно.

**32. В случае, когда промышленный образец создан по договору, предметом которого было его создание (по заказу), право на получение патента и исключительное право на такой промышленный образец принадлежат:**

* заказчику;
* подрядчику (исполнителю);
* заказчику и подрядчику (исполнителю) совместно;
* заказчику, если договором между подрядчиком (исполнителем) и заказчиком не предусмотрено иное.

**33. Право на получение патента и исключительное право на изобретение, полезную модель или промышленный образец, созданные при выполнении работ по государственному или муниципальному контракту для государственных или муниципальных нужд, принадлежат:**

* организации, выполняющей государственный или муниципальный контракт (исполнителю);
* организации, выполняющей государственный или муниципальный контракт (исполнителю), если государственным или муниципальным контрактом не предусмотрено, что это право принадлежит Российской Федерации, субъекту Российской Федерации или муниципальному образованию, от имени которых выступает государственный или муниципальный заказчик, либо совместно исполнителю и Российской Федерации, исполнителю и субъекту Российской Федерации или исполнителю и муниципальному образованию;
* Российской Федерации, субъекту Российской Федерации или муниципальному образованию, от имени которых выступает государственный или муниципальный заказчик.

**34. Приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца устанавливается:**

* по дате создания изобретения, полезной модели или промышленного образца;
* по дате государственной регистрации изобретения, полезной модели или промышленного образца;
* по дате выдачи патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец;
* по дате подачи заявки на изобретение, полезную модель или промышленный образец в уполномоченный орган.

 **35.В ходе проведения формальной экспертизы заявки на изобретение проверяются:**

* уровень техники заявленного изобретения и соответствие его условиям патентоспособности;
* наличие предусмотренных законом документов и их соответствие установленным требованиям;
* сведения о заявителях и авторах заявленного изобретения.

**36.Изобретению, на которое подана заявка в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности, со дня публикации сведений о заявке до даты публикации сведений о выдаче патента:**

* предоставляется правовая охрана в полном объеме;
* правовая охрана не предоставляется;
* предоставляется временная правовая охрана в объеме опубликованной формулы изобретения.

**37. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец:**

* может быть в любое время признан недействительным полностью по заявлению федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
* может быть в любое время признан недействительным полностью или частично по заявлению патентообладателя;
* может быть в течение срока его действия признан недействительным полностью или частично по заявлению любого лица и по основаниям, предусмотренным ГК.

**38. Право послепользования – право лица:**

* на дальнейшее его безвозмездное использование без расширения объема такого использования;
* на дальнейшее его возмездное использование без расширения объема такого использования;
* на дальнейшее его безвозмездное использование;
* на дальнейшее его возмездное использование.

 **39.В качестве патентного поверенного может быть зарегистрирован:**

* любое физическое лицо, имеющее высшее образование и способное оказать квалифицированную помощь по патентным вопросам;
* любое физическое лицо, имеющее высшее образование;
* только адвокат с соответствующим опытом работы не менее 4 лет;
* только гражданин России, постоянно проживающий в России, и отвечающий требованиям, установленным законом.

**40. Из объектов патентных прав, содержащих сведения, составляющие государственную тайну, секретными могут быть:**

* полезные модели;
* промышленные образцы;
* изобретения;
* любые объекты патентных прав.

**41. Засекречивание заявки, поданной иностранным гражданином или иностранным юридическим лицом:**

* осуществляется Правительством РФ;
* не допускается;
* осуществляется федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
* осуществляется уполномоченным Правительством РФ органом по тематической принадлежности.

**42. Государственная регистрация секретного изобретения в Государственном реестре изобретений РФ и выдача патента на секретное изобретение осуществляются:**

* федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности или, если решение о выдаче патента на секретное изобретение принято уполномоченным органом, - этим органом;
* Правительством РФ;
* федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
* уполномоченным Правительством РФ органом по тематической принадлежности.

**43. Секретом производства (ноу-хау) признаются:**

* сведения любого характера (производственные, технические, экономические, организационные и другие), в том числе о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере, а также сведения о способах осуществления профессиональной деятельности, которые имеют действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности их третьим лицам, к которым у третьих лиц нет свободного доступа на законном основании и в отношении которых обладателем таких сведений введен режим коммерческой тайны;
* сведения производственного характера, которые имеют коммерческую ценность и обладатель которых получил в установленном законом порядке соответствующий патент;
* результаты интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере и в сфере художественного конструирования;
* зафиксированное на материальном носителе пространственно-геометрическое расположение совокупности элементов интегральной микросхемы и связей между ними.

**44. Право на отнесение информации к информации, составляющей коммерческую тайну, и на определение перечня и состава такой информации принадлежит:**

* работодателю;
* федеральному органу исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
* обладателю такой информации;
* Правительству РФ.

**45. Обладателю секрета производства принадлежит исключительное право:**

* использования его любым не противоречащим закону способом;
* авторства и использования его любым не противоречащим закону способом;
* использования его любым не противоречащим закону способом и право распоряжаться указанным исключительным правом;
* право распоряжаться секретом производства.

**46. Управление правом на технологию, принадлежащую Российской Федерации или субъекту Российской Федерации, осуществляется в порядке, определяемом соответственно:**

* Правительством РФ или в порядке, определяемом органами исполнительной власти соответствующего субъекта РФ;
* Правительством РФ;
* федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

**47.Порядок проведения конкурса или аукциона на отчуждение Российской Федерацией или субъектами Российской Федерации права на технологию, а также возможные случаи и порядок передачи Российской Федерацией или субъектами Российской Федерации права на технологию без проведения конкурса или аукциона определяются:**

* Правительством РФ;
* федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
* законом о передаче технологий.

**48. Доходы от использования технологии, право на которую принадлежит совместно нескольким правообладателям, а также от распоряжения этим правом распределяются между правообладателями:**

* в определенных Гражданским Кодексом долях;
* в порядке, предусмотренном законом о передаче технологий;
* поровну;
* по соглашению между ними.

**49.Организационно-правовоые формы, в которых может происходить коммерциализация объектов индивидуальной собственности:**

* научное учреждение
* индивидуальное предприятие
* общество с ограниченной ответственностью
* акционерное общество
* некоммерческая организация

**50.Способы коммерциализации продукта интеллектуальной деятельности:**

* внедрение технологии в производство
* переуступка прав интеллектуальной собственности с сохранением возможности ее собственного использования
* полная переуступка прав на результат интеллектуальной деятельности третьему лицу
* инжиниринг и консалтинг
* подача грантовой заявки.

**51. Какое старейшее международное соглашение устанавливает охрану объектов промышленной собственности?**

* Бернская конвенция об охране авторов литературных, научных и художественных произведений,
* Парижская конвенция об охране промышленной собственности,
* Римский договор о создании Европейского сообщества (общий рынок).

**52. В административном порядке защита патентных прав осуществляется по вопросам:**

* о выплате компенсаций;
* об авторстве;
* отказа в выдаче патента, о выдаче патента или о признании заявки отозванной;
* о праве преждепользования.

**53. В судебном порядке рассматриваются споры:**

* о размере, сроке и порядке выплаты вознаграждения автору;
* о признании недействительным патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец в связи с их несоответствием условиям патентоспособности;
* о признании недействительным патента на секретное изобретение;
* об отказе в выдаче патента.

**54. При нарушении исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец патентообладатель вправе требовать от нарушителя:**

* возмещения убытков, а также публикации решения суда о неправомерном использовании изобретения, полезной модели или промышленного образца или об ином нарушении его прав;
* возмещения убытков, либо вместо возмещения убытков - выплаты компенсации за нарушение указанных прав, не доказывая размера причиненных убытков;
* возмещения убытков и (или) взыскания законной неустойки;
* компенсации морального вреда.