

Перечень примерных вопросов к экзамену магистров

«Правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности»

1. Понятие интеллектуальной собственности и ее значение в деятельности компаний нефтегазового комплекса.
2. Результаты интеллектуальной деятельности как объекты интеллектуальных прав, их виды в деятельности компаний нефтегазового комплекса.
3. Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий как объекты интеллектуальных прав, их виды в деятельности компаний нефтегазового комплекса.
4. Система законодательства в сфере правового регулирования результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации.
5. Международные соглашения (конвенции) в сфере права интеллектуальной собственности и их значение.
6. Интеллектуальная собственность и интеллектуальные права.
7. Договор на отчуждение права, лицензионные договоры и иные договоры как формы распоряжения исключительным правом.
8. Интеллектуальные права: правовое содержание и значение.
9. Исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации.
10. Автор результата интеллектуальной деятельности и его права. Соавторство.
11. Объекты авторского права, особенности их правовой охраны.
12. Субъекты авторских прав, личные неимущественные права автора.
13. Исключительное право автора произведения и способы распоряжения им.
14. Права автора на служебное произведение и на произведение, созданное при выполнении работ по договору или по государственному контракту.
15. Срок действия исключительного права на произведение, переход в общественное достояние.
16. Способы и средства защиты авторских прав.
17. Смежные с авторскими права, их виды и особенности правовой охраны.
18. Программы для ЭВМ и базы данных как объект правовой охраны.
19. Исключительные права на программы для ЭВМ и базы данных, способы распоряжения исключительным правом.
20. Патентное право, особенности правовой охраны на основе патентов.
21. Объекты патентных прав, условия патентоспособности изобретения, полезной модели, промышленного образца.
22. Субъекты патентных прав, участники патентных правоотношений.
23. Исключительное право на изобретение, полезную модель, промышленный образец и способы распоряжения им.
24. Патентные права.
25. Сроки действия патентных прав. Приоритет изобретения, полезной модели или промышленного образца.
26. Получение патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец.
27. Изобретения, полезные модели, промышленные образцы, созданные в связи с выполнением служебного задания или при выполнении работ по договору.
28. Международное патентование.
29. Патент, его значение и способы использования. Прекращение и восстановление действия патента.

30. Договоры на отчуждение патента, лицензионные договоры, иные договоры по распоряжению патентными правами.
31. Способы защиты патентных прав. Патентные споры.
32. Средства индивидуализации участников гражданского оборота и продукции (товаров, услуг) как объекты интеллектуальной собственности.
33. Виды охраноспособных средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий.
34. Фирменное наименование как средство индивидуализации.
35. Понятие товарного знака (знака обслуживания), условия их охраноспособности.
36. Виды товарных знаков (знаков обслуживания). Государственная регистрация товарных знаков (знаков обслуживания).
37. Исключительное право на товарный знак. Использование товарного знака и распоряжение исключительным правом на товарный знак.
38. Понятие и условия охраноспособности наименования места происхождения товара как средства индивидуализации.
39. Коммерческое обозначение как средство индивидуализации предприятия.
40. Защита интеллектуальных прав на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Контрафактные товары.
41. Секрет производства (ноу-хау) как объект интеллектуальной собственности: понятие и условия охраноспособности.
42. Исключительное право и правовые формы использования секретов производства (ноу-хау), лицензионные договоры и договоры отчуждения исключительного права.
43. Недобросовестная конкуренция, ответственность за нарушение исключительного права на секрет производства.
44. Топологии интегральных микросхем как объект правовой охраны.