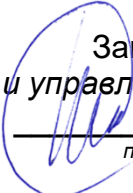


МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

**УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий кафедрой  
Экономики и управления организациями  
  
Ю.И. Трещевский  
подпись, расшифровка подписи  
27.04.2020

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Б1.В.ДВ.11.01 Коммерциализация новаций и интеллектуальной собственности

**1. Шифр и наименование направления подготовки/специальности:**

38.03.02 «Менеджмент»

**2. Профиль подготовки/специализация:** Финансовый менеджмент

**3. Квалификация (степень) выпускника:** бакалавр

**4. Форма обучения:** очная

**5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины:** кафедра Экономики и управления организациями

**6. Составители программы:** к.э.н., доцент Трещевский Дмитрий Юрьевич  
к.э.н., Токарев Алексей Александрович

**7. Рекомендована:** НМС экономического факультета протокол №4 от 16.04.2020 г.

**8. Учебный год:** 2024-2025

**Семестр(ы):** 7

## 9. Цели и задачи учебной дисциплины:

**Цель** изучения дисциплины – дать представление об основных понятиях, категориях и тенденциях в области охраны и оценки интеллектуальной собственности, выработать навыки и умения, связанные с осуществлением управленческой деятельности в специфической сфере науки, техники и инноватики.

**Задачи** изучения дисциплины:

- определить понятие инновации в рамках инновационной деятельности и инновационного процесса организации;
- раскрыть правовые основы использования результатов интеллектуальной деятельности;
- определить способы правовой защиты интеллектуальной собственности;
- раскрыть сущность лицензирования;
- определить правовые основы выделения нематериальных активов организации;
- выявить методологию оценки нематериальных активов организации;
- выявить методологию оценки стоимости интеллектуальной собственности.

**10. Место учебной дисциплины в структуре ООП:** блок Б1, Вариативная часть, дисциплины по выбору.

**11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников):**

| Компетенция |   | Планируемые результаты обучения   |
|-------------|---|---|
| Код         | Название  |   |
| ПК-4        | Умение применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, глобализации | знать:<br>- основные методы оценки результатов интеллектуальной деятельности<br>уметь:<br>- применять финансовые инструменты оценки интеллектуальной собственности и нематериальных активов организации<br>владеть:<br>- навыками использования основных инструментов финансовой оценки интеллектуальных прав |
| ПК-6        | Способность участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений  | знать:<br>- основы управления инновационными проектами<br>уметь:<br>- определять наиболее эффективный способ управления внедрения технологических, продуктовых инноваций;<br>- формировать программы организационных изменений<br>владеть:<br>- навыками управления проектами                                 |

## 12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час. –4/144.

Форма промежуточной аттестации –зачет с оценкой

## 13. Виды учебной работы

| Вид учебной работы                                       | Трудоемкость |                 |
|--|--------------|-----------------|
|  | Всего        | По семестрам    |
|  |              | № семестра<br>7 |
| Аудиторные занятия                                       | 72           | 72              |
| в том числе: лекции                                      | 36           | 36              |
| практические   | 36           | 36              |
| лабораторные   | -            | -               |
| Самостоятельная работа                                   | 72           | 72              |
| Форма промежуточной аттестации<br><i>зачет с оценкой</i> | 0            | 0               |
| Итого:   | 144          | 144             |

### 13.1. Содержание дисциплины

| п/п                            | Наименование раздела дисциплины  | Содержание раздела дисциплины  |
|--------------------------------|--|--|
| <b>1. Лекции</b>               |  |  |
| 1.1                            | Интеллектуальная собственность как объект инновационной деятельности организации | Инновация как объект инновационной деятельности.   |
| 1.2                            | Основы законодательства в области прав на объекты интеллектуальной собственности | Основы законодательства в области прав на объекты интеллектуальной собственности.<br>Содержание интеллектуальной собственности, объекты, режимы охраны.  |
| 1.3                            | Методологические основы оценки объектов интеллектуальной собственности           | Оценка стоимости нематериальных активов организации.<br>Амортизация нематериальных активов.<br>Передача прав на объекты интеллектуальной собственности.  |
| <b>2. Практические занятия</b> |  |  |
| 2.1                            | Интеллектуальная собственность как объект инновационной деятельности организации | Инновационный процесс.<br>Управление интеллектуальной собственностью в процессе управления инновациями.  |
| 2.2                            | Основы законодательства в области прав на объекты интеллектуальной собственности | Авторское и смежное право.<br>Основы патентного права. Изобретения. Полезные модели.<br>Промышленные образцы.<br>Права на средства индивидуализации.<br>Права на отдельные объекты интеллектуальной собственности. |
| 2.3                            | Методологические основы оценки объектов интеллектуальной собственности           | Передача прав на объекты интеллектуальной собственности.<br>Лицензионные соглашения.<br>Подходы и методы оценки стоимости интеллектуальной собственности организации.  |

### 13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

| № п/п  | Наименование раздела дисциплины  | Виды занятий (часов) |              |              |                        | Всего |
|--------|--|----------------------|--------------|--------------|------------------------|-------|
|        |  | Лекции               | Практические | Лабораторные | Самостоятельная работа |       |
| 1      | Интеллектуальная собственность как объект инновационной деятельности организации | 6                    | 6            | -            | 22                     | 34    |
| 2      | Основы законодательства в области прав на объекты интеллектуальной собственности | 18                   | 18           | -            | 32                     | 68    |
| 3      | Методологические основы оценки объектов интеллектуальной собственности           | 12                   | 12           | -            | 18                     | 42    |
| Итого: |  | 36                   | 36           | -            | 72                     | 144   |

### 14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Приступая к изучению дисциплины, необходимо ознакомиться с содержанием Рабочей программы. Лекции имеют целью дать систематизированные основы научных знаний об основах законодательства в сфере интеллектуальной собственности, ее месте в инновационной деятельности организаций, принципах проведения оценки интеллектуальных прав. При изучении и проработке теоретического материала необходимо:

- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- при самостоятельном изучении теоретической темы сделать конспект, используя рекомендованные в Рабочей программе литературные источники и электронные ресурсы;
- при подготовке к текущему и промежуточному контролю использовать материалы ФОС (раздел 19).

На практических занятиях желательно использование электронных средств для проведения финансовых расчетов (калькуляторы, планшетные ПК, ноутбуки).

### 15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

| № п/п | Источник  |
|-------|---|
| 1     | Гражданский кодекс РФ.  |
| 2     | Рожкова, М.А. Интеллектуальная собственность : с учетом новой редакции Гражданского кодекса РФ, в том числе Федерального закона №35-ФЗ / М.А. Рожкова. – Москва : Проспект, 2015. – 242 с. – ISBN 978-5-392-15446-3.<br><URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=87018">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=87018</a> > |
| 3     | Гладких М.О., Трещевский Д.Ю. Оценка интеллектуальной собственности: учебное пособие / М.О. Гладких, Д.Ю. Трещевский. Воронеж, ВГУ, 2017. – 85 с.   |

б) дополнительная литература:

| № п/п | Источник  |
|-------|---|
| 4     | Валдайцев С.В. Оценка бизнеса: учеб. – 2-е изд., перераб. И доп. – М.: ТК Велби, Изд-во Проспект, 2004. – 360 с. – ISBN 5-98032-640-5   |
| 5     | Гунин В.Н. и др. Управление инновациями: 17-модульная программа для менеджеров «Управление развитием организациями». Модуль 7. – М.: ИНФРА-М, 2000. – 272 с. – ISBN 5-16-000281-2 |

|    |   |
|----|---|
| 6  | Инновационный менеджмент: Учебник для вузов / Абрамешин А.Е., Воронена Т.П., Молчанова О.П., Тихонова Е.А., Шленов Ю.В.; Под редакцией д-ра экон. наук, проф. О.П. Молчановой. – М.: Вита-пресс, 2001. – 272 с.: ил. – ISBN 5-7755-0303-1       |
| 7  | Управление инновациями: В 3 кн. Кн. 1 Основы организации инновационных процессов: Учеб. пособие / А.А. Харин, И.Л. Коленский; Под ред. Ю.В. Шленова. – М.: Высш. Шк., 2003. – 252 с.: ил. – ISBN 5-06-004695-8                                  |
| 8  | Управление инновациями: В 3 кн. Кн. 2 Управление финансами в инновационных процессах: Учеб. пособие / А.А. Харин, И.Л. Коленский, Н.Н. Пущенко, В.А. Старых; Под ред. Ю.В. Шленова. – М.: Высш. Шк., 2003. – 295 с.: ил. – ISBN 5-06-004696-6   |
| 9  | Управление инновациями: В 3 кн. Кн. 3 Базовые компоненты управления инновационными процессами: Учеб. пособие / А.А. Харин, И.Л. Коленский, Н.Н. Пущенко и др.; Под ред. Ю.В. Шленова. – М.: Высш. Шк., 2003. – 240 с.: ил. – ISBN 5-06-004697-4 |
| 10 | Каширин А.И. Венчурное инвестирование в России / А.И. Каширин, А.С. Семенов. – Москва: Вершина, 2007. – 320 с.: ил, табл.   |
| 11 | Налоговый кодекс РФ.  |
| 12 | Рожкова Е.В. Инновационный менеджмент: Учебно-методический комплекс. – Ульяновск: УлГУ, 2006. – 84 с.   |
| 13 | Судариков С.А. Право интеллектуальной собственности: учеб. – М.: ТКВелби, Изд-во Проспект, 2008. – 368 с.   |

в) информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет):

| № п/п | Ресурс   |
|-------|--|
| 14    | <a href="http://www.consultant.ru">www.consultant.ru</a> |
| 15    | <a href="http://www.garant.ru">www.garant.ru</a>         |
| 16    | ЭБС «Лань»   |

## 16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

| № п/п | Источник  |
|-------|---|
| 1     | Гладких М.О., Трещевский Д.Ю. Оценка интеллектуальной собственности: учебное пособие / М.О. Гладких, Д.Ю. Трещевский. Воронеж, ВГУ, 2017. – 85 с. |

**17. Информационные технологии, используемые для реализации учебной дисциплины, включая программное обеспечение и информационно-справочные системы (при необходимости):** ИСС правовой информации «Консультант», ИСС правовой информации «Гарант», ПО «MSExcel» (желательно).

**18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:** специализированная мебель, ноутбук, проектор, экран для проектора настенный, WHDMI-приемник.

---

## 19. Фонд оценочных средств:

### 19.1. Перечень компетенций с указанием этапов формирования и планируемых результатов обучения

| Код и содержание компетенции (или ее части) | Планируемые результаты обучения(показатели достижения заданного уровня освоения компетенции посредством формирования знаний, умений, навыков)   | Этапы формирования компетенции (разделы (темы) дисциплины или модуля и их наименование) | ФОС* (средства оценивания)                    |
|---|---|---|---|
| ПК-4  | Знать:<br>- основные методы оценки результатов интеллектуальной деятельности<br>Уметь:<br>- применять финансовые инструменты оценки интеллектуальной собственности и нематериальных активов организации<br>Владеть:<br>- навыками использования основных инструментов финансовой оценки интеллектуальных прав | Основы законодательства в области прав на объекты интеллектуальной собственности        | тесты, доклады, контрольная работа, дискуссии |
|   |   | Методологические основы оценки объектов интеллектуальной собственности                  | тесты, доклады, контрольная работа, дискуссии |
| ПК-6  | Знать:<br>- основы управления инновационными проектами<br>уметь:<br>- определять наиболее эффективный способ управления внедрения технологических, продуктовых инноваций;<br>- формировать программы организационных изменений<br>владеть:<br>- навыками управлении проектами                                 | Интеллектуальная собственность как объект инновационной деятельности организации        | тесты, доклады, контрольная работа, дискуссии |
| <b>Промежуточная аттестация</b>             |   |   | <b>КИМ</b>                                    |

### 19.2 Описание критериев и шкалы оценивания компетенций (результатов обучения) при промежуточной аттестации

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил полученный материал, свободно отвечает на вопросы, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач;

- оценка «хорошо» выставляется обучающемуся, если он не допускает существенных неточностей при решении задач, правильно применяет теоретические положения, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения;

- оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, нарушения логической последовательности при выполнении практических работ и принятии решений;

- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если он не знает значительной части материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.

### 19.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### 19.3.1 Перечень вопросов к зачету:

1. Определение интеллектуальной собственности, ее объекты и режимы охраны. Ноу-хау.

2. Основы авторского права РФ: субъекты АП, объекты АП, имущественные и неимущественные права.
3. Случаи свободного использования произведения.
4. Объекты и субъекты смежных прав.
5. Основы патентного права РФ: субъекты ПП, объекты ПП, имущественные и неимущественные права.
6. Селекционные достижения: объекты, субъекты, права.
7. Товарные знаки и знаки обслуживания.
8. Фирменное наименование.
9. Наименование места происхождения товара. Коммерческое обозначение.
10. Лицензионное соглашение. Виды ЛС.
11. Нематериальные активы.
12. Основы оценки рыночной стоимости интеллектуальной собственности. Подходы к оценке стоимости ИС.
13. Сравнительный подход к оценке стоимости ИС. Затратный подход.
14. Доходный подход к оценке стоимости интеллектуальной собственности.

### 19.3.2 Перечень практических заданий

Задача 1. Рассчитать стоимость НОУ-ХАУ.

Стоимость активов предприятия составляет

| Б                               | А          | В          |           |
|---------------------------------|------------|------------|-----------|
| 28 150 507                      | 22 966 309 | 19 948 130 | тыс. руб. |
| Стоимость собственного капитала |            |            |           |
| 587 010                         | 724 607    | 87 195     | тыс. руб. |
| Прибыль                         |            |            |           |
| 885 447                         | 1 901 012  | 164 732    | тыс. руб. |

Задача 2. Рассчитать стоимость изобретения, если известно:

Себестоимость прошлого года (до внедрения изобретения) = 3,675 тысруб за ед. прод.

Себестоимость текущего года = 2,963 тыс. руб. за ед. прод.

Объем производства 10 000 ед. в год

Задача 3. Рассчитайте долю лицензиара, если известно, что права передаются по исключительной лицензии, действующей на территории Российской Федерации. Данный объект используется для производства продукции также в США и Китае. Лицензиар полностью готов к использованию объекта лицензии.

Задача 4. Рассчитайте значение ставки роялти по договору из предыдущей задачи, если известно, что текущая рентабельность лицензиата составляет 15%, и прогнозируется ее увеличение на 10%.

Задача 5. Рентабельность продаж будущего лицензиата составляет 15%. Рассчитайте текущую стоимость лицензии на 5 лет, если объем реализации на каждый год составит 1 000 000 ед. при повышении общей рентабельности продаж до 25% в первый год, 35% -2,3 года, 40% - 4,5 года относительно базового периода. Прогнозная цена единицы изделия, полученная из независимых источников, по периодам использования составит – 7, 10, 13, 16, 22 у.е. Доля лицензиара из задачи №1. Ставка дисконта – 20%.

### 19.3.3 Тестовые задания

Тема 1 Интеллектуальная собственность как объект инновационной деятельности организации

1. Что понимается под «осуществлением новых комбинаций»?

- а) изготовление нового блага;
- б) внедрение нового метода производства;
- в) использование нового сырья;
- г) освоение нового рынка;
- д) закупка нового оборудования;
- е) проведение реорганизации;
- ж) все ответы верны.

2. Инновация – это...

---

---

3. По цели инновации делятся на:

- а) коммерческие;
- б) организационные;
- в) промышленные;
- г) некоммерческие;
- д) технологические;
- е) продуктовые;
- ж) иное \_\_\_\_\_

4. По результату инновации делятся на:

- а) коммерческие;
- б) организационные;
- в) промышленные;
- г) некоммерческие;
- д) технологические;
- е) продуктовые;
- ж) иное \_\_\_\_\_

5. По типу участия в производственном процессе инновации делятся на:

- а) коммерческие;
- б) организационные;
- в) промышленные;
- г) некоммерческие;
- д) технологические;
- е) продуктовые;
- ж) иное \_\_\_\_\_

6. Инновационный процесс – это...

---

7. Инновационная деятельность – это...

---

---

Тема 2 Основы законодательства в области прав на объекты интеллектуальной собственности

1. Интеллектуальная собственность – это...

- а) права юридических и физических лиц на владение недрами, водными, земельными ресурсами и т.д.;
- б) результат интеллектуальной деятельности;
- в) внедренные и приносящие доход результаты творческой деятельности;
- г) результаты интеллектуальной деятельности, которым предоставляется правовая охрана;
- д) иное \_\_\_\_\_

2. Какие группы объектов по способу охраны ИС Вам известны?

- а) объекты авторского права;
- б) объекты интеллектуального права;
- в) объекты ИС, подлежащие охране как товарные знаки, знаки обслуживания и фирменные наименования;
- г) ноу-хау;
- д) объекты промышленного права.

3. Комплекс каких мер необходимо применить для отнесения информации к секрету производства?

- а) определение перечня информации, лиц, допущенных к этой информации, порядка доступа к ней, регламентирование отношений с работниками, нанесение на документы грифа «Секрет производства»;
- б) определение перечня информации, лиц, допущенных к этой информации, порядка доступа к ней, регламентирование отношений с работниками, нанесение на документы грифа «Коммерческая тайна»;



- в) определение перечня информации, лиц, допущенных к этой информации, лиц, не имеющих прав доступа к этой информации, нанесение на документы грифа «Коммерческая тайна»;
- г) нанесение на документы грифа «Секрет производства», хранение информации в сейфе, работа с информацией только в присутствии владельца этой информации, уничтожение документов всякий раз после использования этой информации;
- д) все вышеперечисленное неверно.

4. Автор– это \_\_\_\_\_.

5. Считается ли автором произведения лицо, чье имя указано на оригинале или экземпляре произведения:

- а) да;
- б) нет;
- в) нет, если это служебное произведение;
- г) да, но только в том случае, если это доказано;
- д) иное \_\_\_\_\_.

6. В отношении личных неимущественных прав субъектами авторского права являются:

- а) автор;
- б) наследники автора;
- в) работодатель автора служебного произведения;
- г) правообладатели объектов АП;
- д) государство.

7. Не являются объектами АП:

- а) государственные документы, флаги, символы муниципальных образований;
- б) исполнения, фонограммы, сообщения передач организаций эфирного или кабельного вещания;
- в) произведения народного творчества;
- г) сообщения о событиях и фактах, имеющие исключительно информационный характер;
- д) все вышеперечисленное.

8. Для возникновения исключительных прав на произведение требуется его регистрация в:

- а) Российском авторском обществе;
- б) Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам (Роспатент);
- в) Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС);
- г) во всех вышеперечисленных;
- д) иное \_\_\_\_\_.

9. Объектами патентных прав являются:

- а) изобретения;
- б) открытия;
- в) полезные модели;
- г) промышленные образцы;
- д) интегральные микросхемы.

10. Изобретению предоставляется правовая охрана, если оно является:

- а) новым;
- б) промышленно применимым;
- в) оригинальным;
- г) имеет изобретательский уровень;
- д) все вышеперечисленное.

11. Полезной модели предоставляется правовая охрана, если она является:

- а) новым;
- б) оригинальным;
- в) промышленно применимым;
- г) имеет изобретательский уровень;
- д) иное \_\_\_\_\_.

12. Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если он является:

- а) оригинальным;
- б) промышленно применимым;
- в) новым;
- г) имеет изобретательский уровень;
- д) все вышеперечисленное.

### Тема 3 Методологические основы оценки объектов интеллектуальной собственности

1. Отметьте известные Вам условия отнесения активов к нематериальным (в соответствии с ПБУ 14), предусмотренные российским законодательством:

- а) актив предназначен для использования в течение длительного времени;
- б) невозможность выделения или отделения (идентификации) объекта от других активов;
- в) актив способен приносить организации экономические выгоды в будущем;
- г) фактическая (первоначальная) стоимость актива не может быть достоверно определена;
- д) организация имеет право на получение экономических выгод с данного актива;
- е) организацией не предполагается продажа объекта в течение 12 месяцев;
- ж) все вышеперечисленное.

2. Постановка НМА на бухгалтерский учет требует:

- а) определения срока полезного использования;
- б) определение стоимости;
- в) определения способа начисления амортизации;
- г) определения авторских отчислений и морального износа НМА.

3. Отметьте известные Вам принципы оценки рыночной стоимости объектов ИС:

- а) полезности;
- б) сравнения;
- в) изменения;
- г) ожидания;
- д) измерения;
- е) внешнего влияния;
- д) все вышеперечисленное.

4. Отметьте известные Вам подходы к определению рыночной стоимости объектов ИС:

- а) затратный;
- б) прибыльный;
- в) рыночный;
- г) доходный;
- д) сравнительный.

5. Лицензии бывают следующих видов:

- а) простые;
- б) открытые;
- в) исключительные;
- г) принудительные;
- д) полные.

Критерии оценки:

- оценка «зачтено» выставляется студенту, при наличии более 50% правильных ответов на тест;
- оценка «не зачтено» выставляется студенту, если правильных ответов менее 50%.

#### 19.3.4 Перечень заданий для контрольных работ

Вариант 1

**Задание 1** Рентабельность производства составляет 15%. Рассчитайте текущую стоимость лицензии на 5 лет с первоначальным взносом 50 000 рублей, если объем реализации на каждый год составит 100000 шт. при повышении общей рентабельности до 60%. Цена единицы изделия – 7 рублей. Доля отчислений лицензиару составит: 1 – 18%; 2 – 15%; 3 – 12%; 4,5 – 10%. Ставка доходности альтернативных инвестиций – 20%.

**Задание 2** Выгодна ли продажа лицензии, если известно, что:

- 1) постоянные издержки лицензиата равны 8,5 млн. рублей; переменные издержки – 200 рублей;
- 2) объем выпуска продукции составляет 400'000 ед. в год;
- 3) цена изделия 254,44 рублей.

после приобретения лицензии на технологический процесс планируется изменение следующих показателей:

- 1) постоянные издержки уменьшатся до 8 млн. рублей, переменные – до 140 рублей;
- 2) объем выпуска увеличится до 600'000 ед. в год;
- 3) цена изделия повысится до 280 рублей.

Лицензия выдается на 5 лет; доля лицензиара составит 20% в 1 год, 17% во 2 год, 15% в 3 год; 12% в 4 год, 10% в 5 год. Ставка доходности альтернативных инвестиций – 20%.

За лицензию предлагают заплатить 29 млн. рублей.

## Вариант 2

**Задание 1** Рентабельность производства составляет 25%. Рассчитайте текущую стоимость лицензии на 5 лет с первоначальным взносом 35 000 рублей, если объем реализации на каждый год составит 100000 шт. при повышении общей рентабельности до 50%. Цена единицы изделия – 8,5 рублей. Доля отчислений лицензиару составит: 1 – 18%; 2 – 15%; 3 – 12%; 4,5 – 10%. Ставка доходности альтернативных инвестиций – 20%.

**Задание 2** Выгодна ли продажа лицензии, если известно, что:

- 1) постоянные издержки лицензиата равны 6 млн. рублей; переменные издержки – 160 рублей;
- 2) объем выпуска продукции составляет 300'000 ед. в год;
- 3) цена изделия 207 рублей.

после приобретения лицензии на технологический процесс планируется изменение следующих показателей:

- 1) постоянные издержки уменьшатся до 5,5 млн. рублей, переменные – до 120 рублей;
- 2) объем выпуска увеличится до 450'000 ед. в год;
- 3) цена изделия повысится до 230 рублей.

Лицензия выдается на 5 лет; доля лицензиара составит 20% в 1 год, 17% во 2 год, 15% в 3 год; 12% в 4 год, 10% в 5 год. Ставка доходности альтернативных инвестиций – 20%.

За лицензию предлагают заплатить 25 млн. рублей.

### **19.3.5 Перечень тем для дискуссий**

1. Место и роль интеллектуальной собственности в инновационной деятельности организации
2. Предпосылки появления и законодательного закрепления интеллектуальных прав
3. Особенности российского законодательства в области прав на интеллектуальную собственность
4. Основные группы объектов интеллектуальной собственности, особенности их охраны

### **19.3.6 Темы докладов**

1. Место и роль интеллектуальной собственности в инновационной деятельности организации
2. Предпосылки появления и законодательного закрепления прав на интеллектуальную собственность
3. Современные тенденции в области охраны и защиты интеллектуальных прав
4. Международная охрана прав на интеллектуальную собственность.

## **19.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Оценка знаний, умений и навыков, характеризующая этапы формирования компетенций в рамках изучения дисциплины осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестаций.

Текущая аттестация проводится в соответствии с Положением отечественной аттестации обучающихся по программам высшего образования

Воронежского государственного университета. Текущая аттестация проводится в формах: устного опроса (индивидуальный опрос, дискуссии, доклады); письменных работ (контрольные, выполнение практико-ориентированных заданий); тестирования. Критерии оценивания приведены выше. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают в себя теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень полученных знаний и практическое задание, позволяющее оценить степень сформированности умений и навыков.

При оценивании используются качественные шкалы оценок. Критерии оценивания приведены выше.

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Направление 38.03.02 «Менеджмент»

Дисциплина - Б1.В.ДВ.11.01 Коммерциализация новаций и интеллектуальной собственности

Профиль подготовки - Менеджмент организации

Форма обучения - очная

Учебный год - 2022/2023

---

---

Ответственный исполнитель

Зав. кафедрой

Экономики и управления организациями \_\_\_\_\_ Ю.И. Трещевский \_\_. \_\_ 20\_\_

Исполнитель

Доцент кафедры

Экономики и управления организациями \_\_\_\_\_ Д.Ю. Трещевский \_\_. \_\_ 20\_\_

Преподаватель кафедры

Экономики и управления организациями \_\_\_\_\_ А.А. Токарев \_\_. \_\_ 20\_\_

СОГЛАСОВАНО

Куратор ООП ВО

по направлению

д.э.н., проф. \_\_\_\_\_ Ю.И. Трещевский \_\_. \_\_ 20\_\_

Зав. отделом обслуживания ЗНБ \_\_\_\_\_ Е.В. Воищева \_\_. \_\_ 20\_\_

---

---

РЕКОМЕНДОВАНА НМС экономического факультета протокол №5 от 16.05.2019