

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кузнецова Эмилия Васильевна
Должность: Исполнительный директор
Дата подписания: 10.12.2025 20:58:27
Уникальный программный ключ:
01e176f1d70ae109e92d86b7d835a1821b06716

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И УПРАВЛЕНИЯ»

Рассмотрено и одобрено на заседании
Ученого совета Протокол № 8 от 17
апреля 2023 года, с изменениями и
дополнениями, одобренными протоколами
Ученого совета №23/24-02 от 26 января
2024 года, №25/6 от 21 апреля 2025 года,
№25/11 от 28 ноября 2025 года

УТВЕРЖЕНО

Проректор по учебно-воспитательной
работе и качеству образования

Ю.Н.Паничкин



«28» ноября 2025 года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине «Основы патентных исследований»

Направление подготовки / специальность 23.03.01 Технология транспортных процессов

Квалификация выпускника Бакалавр

Направленность (профиль) / специализация «Организация перевозок и безопасность
движения»

Для оценки сформированности компетенции:

ОПК-3 «Способен в сфере своей профессиональной деятельности проводить измерения и наблюдения, обрабатывать и представлять экспериментальные данные и результаты испытаний»

ИОПК 3.1 Знает основы теории планирования эксперимента; требования технической документации к проведению испытаний.

ИОПК 3.2 Умеет моделировать экспериментальные исследования.

ИОПК 3.3 Владеет навыками организации и выполнения экспериментальных исследований в профессиональной деятельности; навыками обработки и анализа экспериментальных исследований в профессиональной деятельности.

Закрытые задания на установление соответствия

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст и установите соответствие

Общепрофессиональная компетенция ОПК-1

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 2 мин.

Сложность: Средняя

Задание 1: Установите соответствие между понятиями интеллектуальной собственности и его характеристикой:

Понятие	Определение
1. Интеллектуальная собственность.	А. Исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности
2. Промышленная собственность.	В. Включение изобретений, товарных знаков и промышленных объектов.
3. Авторское право	С. Защищает произведения науки, литературы и искусства.
4. Смежные права	Д. Охранять права исполнителей, производителей фонограмм, радиовещательных организаций

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 4 мин.

Сложность: Высокая

Задание 2: Определите соответствие между объектами патентного права и их работоспособностью:

Объект патентного права	Определение
1. Предложение	А. Техническое решение, относящееся к устройству, способу, веществу или биотехнологическому продукту.
2. Полезная модель	В. Решение, касающееся конструкции устройства, имеющее новизну и промышленную применимость
3. Промышленный образец	С. Оригинальное художественно-конструкторское решение, определяющее внешний вид изделия.

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:

1	2	3

Индикатор: ИОПК-3.2

Время на ответ: 4 мин.

Сложность: Средняя

Задание 3: Установите соответствие между этапами оформления патента и их изменением:

Этап оформления патента	Описание
1. Подача заявки	А. Проверка соответствия критериям патентной стойкости
2. Формальная экспертиза	В. Анализ комплектности документов и правильность оформления
3. Экспертиза по существу	С. Проверка новизны, изобретательского уровня и промышленной применимости
4. Вынесение решения	Д. Регистрация патента и выдача патентного документа.

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 7 мин.

Сложность: Высокая

Задание 4: Установите соответствие между метрами товарных знаков и их определениями:

Вид товарного знака	Определение
1. Словесный знак	А. Данная уникальная надпись, буква или слово
2. Изобразительный знак	В. Представляет графический символ или логотип.
3. Комбинированный знак	С. Сочетает в себе элементы текста и изображения
4. Объемный знак	Д. Трехмерная форма товара, его упаковки или иного объекта

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Индикатор: ИОПК-3.3

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 5: Установите соответствие между видами нарушений патентных прав и их характеристиками:

Вид нарушения	Характеристика
1. Незаконное использование	А. Присвоение авторства на чужое изобретение или полезную модель
2. Подделка	В. Производство и продажа продукции, имитирующей запатентованное изобретение
3. Лицензионное мошенничество	С. Использование лицензии с нарушением ее условий
4. Плагиат	Д. Использование запатентованного изобретения без разрешения владельца

Запишите выбранные буквы под соответствующими цифрами:

1	2	3	4

Ключи к заданиям

Номер вопроса	Правильный вариант ответа
1	1-А, 2-В, 3-С, 4-Д
2	1-А, 2-В, 3-С
3	1-В, 2-А, 3-С, 4-Д
4	1-А, 2-В, 3-С, 4-Д
5	1-Д, 2-В, 3-С, 4-А

Закрытые задания на установление последовательности

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст и установите последовательность

Общепрофессиональная компетенция ОПК-3

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 3 мин.

Сложность: Средняя

Задание 1: Определите правильную последовательность оформления заявки на изобретение.

- А) Проведение патентного поиска
- В) Подготовка и подача заявки в патентное ведомство
- С) Рассмотрение заявки экспертизой
- Д) Получение патента

Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:

--	--	--	--

Индикатор: ИОПК-3.2

Время на ответ: 3 мин.

Сложность: Средняя

Задание 2: Определите последовательность действий при оформлении патентных прав на изобретение.

- A) Подача заявки
- B) Проведение патентного поиска
- C) Экспертиза заявки
- D) Внесение сведений в реестр и выдача патента

Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:

--	--	--	--

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 3 мин.

Сложность: Средняя

Задание 3: Определите последовательность действий при защите прав патентообладателя в случае нарушения патентных прав.

- A) Подготовка доказательной базы
- B) Обращение в суд
- C) Направление претензионного письма нарушителю
- D) Рассмотрение дела в судебном порядке

Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:

--	--	--	--

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 3 мин.

Сложность: Средняя

Задание 4: Определите последовательность регистрации товарного знака.

- A) Проверка уникальности товарного знака
- B) Подача заявки в патентное ведомство
- C) Экспертиза заявки
- D) Выдача свидетельства о регистрации

Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:

--	--	--	--

Индикатор: ИОПК-3.2

Время на ответ: 3 мин.

Сложность: Средняя

Задание 5: Определите правильную последовательность признания патентоспособности изобретения.

- A) Проверка соответствия критериям патентоспособности
- B) Поиск аналогов и выявление новизны

- С) Проведение экспертизы по существу
D) Принятие решения о выдаче патента

Запишите соответствующую последовательность букв слева направо:

--	--	--	--

Ключи к заданиям

Номер вопроса	Правильный вариант ответа
1	$A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D$
2	$B \rightarrow A \rightarrow C \rightarrow D$
3	$A \rightarrow C \rightarrow B \rightarrow D$
4	$A \rightarrow B \rightarrow C \rightarrow D$
5	$B \rightarrow A \rightarrow C \rightarrow D$

Открытые задания с развернутым ответом

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ

Общепрофессиональная компетенция ОПК-3

Индикатор: ИОПК-3.2

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 1: (Вопрос на объяснение)

Как осуществляется процесс патентования изобретений в России?

Поле для ответа:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 2: (Вопрос на классификацию)

Какие бывают виды товарных знаков?

Поле для ответа:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 7 мин.

Сложность: Высокая

Задание 3: (Вопрос на классификацию)

Какие существуют способы защиты товарных знаков от подделок?

Поле для ответа:

Индикатор: ИОПК-3.2

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 4: (Вопрос на объяснение)

Каков порядок обжалования отказа в выдаче патента?

Поле для ответа:

.

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 5: (Вопрос на прогнозирование)

Что произойдет, если компания зарегистрирует патент только в одной стране, но захочет выйти на международный рынок?

Поле для ответа:

Ключи к заданиям

Номер вопроса	Ответ (развернутое обоснование)
1	Процесс патентования изобретений в России осуществляется следующим образом: подается заявка в Роспатент (описание, формула, чертежи, реферат), проходит формальная экспертиза и экспертиза по существу, после положительного решения уплачиваются пошлины, проводится регистрация и выдается патент.
2	Виды товарных знаков бывают следующие: словесные, изобразительные, комбинированные, объемные и иные нетрадиционные (например, звуковые/цветовые), если они различают товары или услуги.
3	Способы защиты товарных знаков от подделок существуют такие: регистрация и мониторинг, претензии и суд, таможенная защита, а также техническая маркировка и контроль цепочки поставок.
4	Порядок обжалования отказа в выдаче патента таков: подача возражения в Палату по патентным спорам Роспатента, затем при несогласии — обращение в Суд по интеллектуальным правам.
5	Если компания регистрирует патент только в одной стране, но захочет выйти на международный рынок, то защита будет действовать лишь там; за рубежом решение могут использовать конкуренты, поэтому нужно отдельно патентоваться в других странах (в т.ч. через РСТ/региональные системы).

Закрытые задания с выбором одного правильного ответа

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст, выберите правильный ответ

Общепрофессиональная компетенция ОПК-3

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 4 мин.

Сложность: Средняя

Задание 1: (Закрытый вопрос с выбором одного ответа)

Какой из приведенных ниже терминов включает в себя права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации?

Выберите один правильный ответ:

- А. Интеллектуальная собственность
- Б. Промышленная собственность
- В. Авторское право
- Г. Патентное право

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 2: (Закрытый вопрос с выбором одного ответа)

Какая категория интеллектуальной собственности включает знаки, символы и логотипы?

Выберите один правильный ответ:

- А. Изобретение
- Б. Полезная модель
- В. Товарный знак
- Г. Промышленный образец

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 6 мин.

Сложность: Средняя

Задание 3: (Закрытый вопрос с выбором одного ответа)

Какой объект интеллектуальной собственности не требует регистрации для возникновения правовой охраны?

Выберите один правильный ответ:

- А. Изобретение
- Б. Полезная модель
- В. Авторская инновация
- Г. Товарный знак

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.3

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 4: (Закрытый вопрос с выбором одного ответа)

Какой срок действия патента на изобретение в России?

Выберите один правильный ответ:

А. 5 лет

Б. 10 лет

В. 20 лет

Г. Бессрочно

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 5: (Закрытый вопрос с выбором одного ответа)

Какой элемент товарного знака обязательно подлежит охране?

Выберите один правильный ответ:

А. Цветовая гамма

Б. Логотип

В. Шрифт

Г. Геометрические фигуры

Ответ:

Ключи к заданиям

Номер вопроса	Ответ
1	А
2	В
3	В
4	В
5	Б

Закрытые задания с выбором нескольких вариантов ответа

Инструкция для выполнения задания: прочитайте текст, выберите все правильные ответы

Общепрофессиональная компетенция ОПК-1

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 1: Какие объекты могут быть отнесены к интеллектуальной собственности?

Выберите несколько правильных ответов:

- А. Литературные произведения
- Б. Технические изобретения
- В. Земельные участки
- Г. Чертежная продукция
- Д. Программное обеспечение

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.2

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 2: Какие права предоставляет патент на изобретение?

Выберите несколько правильных ответов:

- А. Исключительное право на использование
- Б. Возможность лицензирования
- В. Право копирования
- Г. Право бессрочного владения
- Д. Возможность передачи прав третьим лицам

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 3: Какие объекты могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков?

Выберите несколько правильных ответов:

- А. Логотипы
- Б. Фирменные цвета
- В. Музыкальные фразы
- Г. Литературные произведения

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 4: Какие нетрадиционные объекты могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков?

Выберите несколько правильных ответов:

- А. Цветовые сочетания
- Б. Запахи
- В. Вкусы
- Г. Голограммы
- Д. Географические координаты

Ответ:

Индикатор: ИОПК-3.1

Время на ответ: 5 мин.

Сложность: Средняя

Задание 5: Какие виды товарных знаков существуют?

Выберите несколько правильных ответов:

А. Словесные

Б. Графические

В. Комбинированные

Г. Географические

Д. Обонятельные

Ответ:

Ключи к заданиям

Номер вопроса	Ответ
1	А, Б, Г, Д
2	А, Б, Д
3	А, Б, В
4	А, Б, В, Г
5	А, Б, В, Д