

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.06.2026 12:56:35
Уникальный программный ключ:
04c19ed8bfb98f3b6cb77a486b9a8788b8322323



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»			
Версия документа - 1	стр. 1 из 14	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
промежуточной аттестации по дисциплине

ПРАВА НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В
СФЕРЕ ФАРМАЦЕВТИКИ

Направление подготовки **40.04.01 Юриспруденция**
Направленность (профиль) подготовки
Медицинское право

Присваиваемая квалификация (степень)
магистр

Форма обучения
заочная

Год набора
2026

Челябинск 2026 г.



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 2 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

Содержание

1. Паспорт фонда оценочных средств.
2. Перечень формируемых компетенций:
 - 2.1. Компетенции, закрепленные за дисциплиной
3. Содержание оценочных средств по дисциплине:
 - 3.1. Виды оценочных средств
 - 3.2. Содержание оценочных средств
4. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации:
 - 4.1. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации:
 - 4.2. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств;
 - 4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни форсированности компетенций.



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 3 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция.

Направленность (профиль) Медицинское право

Дисциплина: Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики

Курс изучения – 2 курс (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: экзамен, курсовая работа

2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

2.1. Компетенции, закреплённые за дисциплиной

Изучение дисциплины «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» направлено на формирование следующих компетенций:

Коды компетенции согласно ФГОС (ОПОП ВО)	Индикаторы достижения компетенции согласно ОПОП ВО	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Определяет этапы жизненного цикла проекта и выстраивает последовательность их реализации.	Знает: особенности проектной работы в области определения прав на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики Умеет: определять этапы жизненного цикла проекта реализации прав на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики Владеет: выстраивать последовательность реализации этапов проекта по правам на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики
	УК-2.2. Формулирует проблему, на решение которой направлен проект, грамотно определяет цель проекта.	Умеет: формулировать проблему, на решение которой направлен проект, грамотно определяет цель проекта.
	УК-2.3. Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения	Владеет: навыками решения проектных задач проекта, выбора оптимальных способов решения
ОПК-1. Способен анализировать нестандартные ситуации правоприменит	ОПК-1.1. Анализирует нестандартные ситуации правоприменительной практики	Умеет: анализировать нестандартные ситуации правоприменительной практики по делам о правах на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики
	ОПК-1.2. Находит и обосновывает	Владеет: навыками находить и обосновывать оптимальные варианты решения нестандартных



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 4 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

ельной практики и предлагать оптимальные варианты их решения	оптимальные вариантов решения нестандартных ситуаций правоприменительной практики	ситуаций правоприменительной практики по делам о правах на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики
--	---	--

2.2. Уровни формирования компетенций:

1. Базовый уровень: предполагает формирование компетенции УК-2, ОПК-1 на начальном уровне, общее знание закономерностей развития права, самое общее понимание способов анализа закономерностей.

2. Средний уровень: предполагает формирование компетенции УК-2, ОПК-1 на более высоком уровне, развернутые знания закономерностей развития права, достаточно полное понимание способов анализа закономерностей.

3. Высокий уровень: предполагает формирование компетенции УК-2, ОПК-1 на уровне, достаточном для дальнейшей профессиональной деятельности, систематизированное и подробное знание закономерностей развития права, сформированное понимание способов анализа закономерностей.

Сформированная компетенция может быть использована для использования в профессиональной деятельности.

3. СОДЕРЖАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

3.1. Структура оценочных средств

Код, наименование компетенции согласно ФГОС	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	Контролируемые темы/разделы (номер и название раздела из РПД п.2.2)	Семестр	Номер задания	Наименование оценочного средства
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Знает: особенности проектной работы в области определения прав на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики	Раздел 1. Понятие и правовое регулирование интеллектуальной собственности	2	1,2,3,4	<i>Задание закрытого типа на установление последовательности</i> <i>Задание закрытого типа на установление соответствия</i>
	Умеет: определять этапы жизненного цикла проекта реализации прав на	Раздел 2. Интеллектуальная	2	5,6,7	<i>Задание открытого типа</i>



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1	стр. 5 из 14	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____
----------------------	--------------	------------------------	---------------

	результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики Умеет: формулировать проблему, на решение которой направлен проект, грамотно определяет цель проекта. Владеет: выстраивать последовательность реализации этапов проекта по правам на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики Владеет: навыками решения проектных задач проекта, выбора оптимальных способов решения	собственность в сфере фармацевтики			<i>развернутым ответом Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание, дополнить предложенное</i>
ОПК-1. Способен анализировать нестандартные ситуации правоприменительной практики и предлагать оптимальные варианты их решения	Умеет: анализировать нестандартные ситуации правоприменительной практики по делам о правах на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики Владеет: навыками находить и обосновывать оптимальные варианты решения нестандартных ситуаций правоприменительной практики по делам о правах на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики	Раздел 3. Защита на результаты интеллектуальной собственности и в сфере фармацевтики	2	8,9,10	<i>Прочитайте задание, вставьте верное словосочетание Задание открытого типа задача</i>

3.2 Содержание оценочных средств

Часть 1. База тестовых вопросов закрытого типа

Задание 1 (Задание закрытого типа на установление последовательности)

Установите последовательность действий при проведении экспертизы заявки на



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 6 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

выдачу патента. Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

- а) Экспертиза заявки на изобретение по существу;
- б) Формальная экспертиза заявки на изобретение;
- в) Решение о выдаче патента на изобретение, об отказе в его выдаче или о признании заявки отозванной;
- г) Публикация сведений о заявке на изобретение и промышленный образец

--	--	--	--

Задача 2. (Задание закрытого типа на установление последовательности)

Установите последовательность действий при возникновении правовой охраны общеизвестного товарного знака. Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

- а) подача заявления лицом, считающим используемый им товарный знак или используемое в качестве товарного знака обозначение общеизвестным;
- б) решения федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
- в) внесение товарного знака в перечень общеизвестных товарных знаков;
- г) выдача свидетельства на общеизвестный товарный знак федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности в форме электронного документа и по желанию заявителя на бумажном носителе

--	--	--	--

Задание 3. (Задание закрытого типа на установление соответствия)

Прочитайте задание, и установите соответствие между терминами

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца. Ответ запишите в виде соответствующей последовательности цифр слева направо

Вид объекта	Квалификация
А способ лечения	Изобретение
Б наименование частной медицинской клиники	Фирменное наименование
В доклад на научной конференции по фармацевтике	Произведение
Г зарегистрированная упаковка таблеток	Промышленный образец

А	Б	В	Г

Задание 4. (Задание закрытого типа на установление соответствия)

Прочитайте задание, и установите соответствие между объектом и срок действия

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца. Ответ запишите в виде соответствующей последовательности цифр слева направо

--	--



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1	стр. 7 из 14	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____
----------------------	--------------	------------------------	---------------

А изобретение	20 лет
Б полезная модель	10 лет
В промышленный образец	5 лет
Г общеизвестный товарный знак	бессрочно

А	Б	В	Г

*Часть 2. База тестовых вопросов **открытого типа***

Задание 5. (Задание открытого типа с развернутым ответом)

Прочитайте задание и запишите развернутый обоснованный ответ

Опишите порядок патентования фармацевтического препарата

Задание 6. (Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание, дополнить предложенное)

Прочитайте текст и ответьте на вопрос («да» или «нет»).

Исключительное право изготовителя базы данных возникает в момент завершения ее создания и действует в течение 50 лет, считая с 1 января года, следующего за годом ее создания?

Задание 7. (Задания открытого типа с кратким ответом/ вставить термин, словосочетание, дополнить предложенное)

Прочитайте текст и ответьте на вопрос («да» или «нет»).

Ноу-хау (секрет производства) технологии синтеза является объектом интеллектуальных прав?

Задание 8.

Прочитайте задание, вставьте верное словосочетание

_____ – то ввоз в страну оригинальных товаров, защищённых товарным знаком, без прямого разрешения правообладателя (производителя или официального дистрибьютора).

Задание 9.

Прочитайте задание, вставьте верное словосочетание (допускается три слова).

_____ — лекарственное средство, которое содержит тот же активный фармацевтический ингредиент, что и оригинальный препарат, разработанный и запатентованный компанией-правообладателем.

Задание 10 (Задание открытого типа задача)

Прочитайте текст задания и решите, запишите правильный ответ.



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 8 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

Фармацевтическая компания зарегистрировала товарный знак для своего лекарственного препарата. Позже другая компания начала использовать схожее обозначение для своего препарата, который относится к той же фармакологической группе.

Примерные вопросы к экзамену:

1. Понятие и особенности интеллектуальной собственности в фармацевтической отрасли.
2. Эволюция правового регулирования интеллектуальной собственности в сфере фармацевтики.
3. Международные соглашения по охране интеллектуальной собственности и их влияние на фармацевтический рынок РФ.
4. Соотношение частных и публичных интересов при правовой охране фармацевтических разработок.
5. Объекты интеллектуальных прав в фармацевтической сфере: классификация и особенности правовой охраны.
6. Критерии патентоспособности фармацевтических изобретений: теория и практика применения.
7. Процедура патентования лекарственных средств в РФ: этапы, требования, проблемы.
8. Срок действия патента на лекарственное средство и возможности его продления: правовой анализ.
9. Правовая охрана воспроизведённых лекарственных препаратов (дженериков): ограничения и перспективы.
10. Служебные изобретения в фармацевтических компаниях: правовой режим и распределение прав.
11. Патентная стратегия фармацевтической компании: подходы и инструменты разработки.
12. Анализ патентных портфелей ведущих фармацевтических компаний: сравнительная характеристика.
13. Ноу-хау (секреты производства) в фармацевтике: особенности правовой охраны и механизмы защиты.
14. Товарные знаки в фармацевтической сфере: требования к регистрации, защита от незаконного использования.
15. Правовая охрана промышленных образцов упаковки лекарственных средств.
16. Эксклюзивность данных клинических исследований («data exclusivity») как инструмент защиты интеллектуальных прав.
17. Лицензионные договоры в фармацевтической сфере: виды, содержание, особенности регистрации.
18. Договор об отчуждении исключительных прав на фармацевтические разработки: существенные условия и риски.
19. Принудительное лицензирование в фармацевтике: основания, порядок предоставления, правовые последствия.
20. Франчайзинг в фармацевтической отрасли: правовые аспекты и перспективы развития.



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 9 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

21. Способы защиты интеллектуальных прав на фармацевтические разработки: гражданско-правовые, административные и уголовные механизмы.
22. Ответственность за нарушение патентных прав в фармацевтической сфере: судебная практика и проблемы правоприменения.
23. Фальсификация и контрафакция лекарственных средств: правовые меры противодействия.
24. Разрешение патентных споров в сфере фармацевтики: анализ судебной практики РФ и зарубежных стран.
25. Особенности международной охраны фармацевтических патентов: РСТ, европейская патентная система, евразийское патентное пространство.
26. Правовое регулирование обращения оригинальных и воспроизведённых препаратов в ЕС и РФ: сравнительный анализ.
27. Параллельный импорт лекарственных средств: правовое регулирование и влияние на рынок интеллектуальной собственности.
28. Роль стандартов GMP в обеспечении правовой охраны фармацевтической продукции.
29. Правовые аспекты регистрации и вывода на рынок новых лекарственных средств в условиях международных

Примерные темы курсовых работ

1. Понятие и особенности интеллектуальной собственности в фармацевтической отрасли.
2. Эволюция правового регулирования интеллектуальной собственности в сфере фармацевтики.
3. Международные соглашения по охране интеллектуальной собственности и их влияние на фармацевтический рынок РФ.
4. Соотношение частных и публичных интересов при правовой охране фармацевтических разработок.
5. Объекты интеллектуальных прав в фармацевтической сфере: классификация и особенности правовой охраны.
6. Критерии патентоспособности фармацевтических изобретений: теория и практика применения.
7. Процедура патентования лекарственных средств в РФ: этапы, требования, проблемы.
8. Срок действия патента на лекарственное средство и возможности его продления: правовой анализ.
9. Правовая охрана воспроизведённых лекарственных препаратов (дженериков): ограничения и перспективы.
10. Служебные изобретения в фармацевтических компаниях: правовой режим и распределение прав.
11. Патентная стратегия фармацевтической компании: подходы и инструменты разработки.
12. Анализ патентных портфелей ведущих фармацевтических компаний: сравнительная характеристика.



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 10 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

13. Ноу-хау (секреты производства) в фармацевтике: особенности правовой охраны и механизмы защиты.
14. Товарные знаки в фармацевтической сфере: требования к регистрации, защита от незаконного использования.
15. Правовая охрана промышленных образцов упаковки лекарственных средств.
16. Эксклюзивность данных клинических исследований («data exclusivity») как инструмент защиты интеллектуальных прав.
17. Лицензионные договоры в фармацевтической сфере: виды, содержание, особенности регистрации.
18. Договор об отчуждении исключительных прав на фармацевтические разработки: существенные условия и риски.
19. Принудительное лицензирование в фармацевтике: основания, порядок предоставления, правовые последствия.
20. Франчайзинг в фармацевтической отрасли: правовые аспекты и перспективы развития.
21. Способы защиты интеллектуальных прав на фармацевтические разработки: гражданско-правовые, административные и уголовные механизмы.
22. Ответственность за нарушение патентных прав в фармацевтической сфере: судебная практика и проблемы правоприменения.
23. Фальсификация и контрафакция лекарственных средств: правовые меры противодействия
24. Разрешение патентных споров в сфере фармацевтики: анализ судебной практики РФ и зарубежных стран.
25. Особенности международной охраны фармацевтических патентов: РСТ, европейская патентная система, евразийское патентное пространство.
26. Правовое регулирование обращения оригинальных и воспроизведённых препаратов в ЕС и РФ: сравнительный анализ.
27. Параллельный импорт лекарственных средств: правовое регулирование и влияние на рынок интеллектуальной собственности.
28. Роль стандартов GMP в обеспечении правовой охраны фармацевтической продукции.
29. Правовые аспекты регистрации и вывода на рынок новых лекарственных средств в условиях международных санкций.
30. Правовые механизмы обеспечения доступности жизненно важных лекарств: баланс интересов правообладателей и общества.

4. Порядок проведения и критерии оценивания промежуточной аттестации

4.1. Порядок проведения промежуточной аттестации

Зачет состоит из 3- частей

1 часть – студент решает 4 тестовых вопросов закрытого типа, выбранных случайным образом. Продолжительность – 10 минут.

Максимальное количество баллов за выполнение задания – 25 баллов

2 часть – студент решает тесты открытого типа со свободным ответом, которые не предполагают вариантов ответа, правильный ответ требуется написать



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1	стр. 11 из 14	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____
----------------------	---------------	------------------------	---------------

самостоятельно. Всего 6 тестовых вопросов, выбранных случайным образом. Продолжительность – 30 минут.

Максимальное количество баллов за выполнение задания – 45 баллов

3 часть – студент решает 2 задачи, выбранную случайным образом.

Продолжительность – 20 минут.

Максимальное количество баллов за выполнение задания – 30 баллов

Всего заданий – 12.

Максимальный балл – 100 баллов:

0-49 баллов - неудовлетворительно (оценка 2);

50-69 баллов - удовлетворительно (оценка 3);

70-90 баллов - хорошо (оценка 4);

91-100 баллов - отлично (оценка 5).

Общее время выполнения работы – 1 час.

Особенности проведения процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обозначены в рабочей программе дисциплины (модуля).

Дополнительные материалы и оборудование

При выполнении заданий промежуточной аттестации экзаменуемый имеет право пользоваться: ручкой, черновиком. Использование техники (телефон, компьютер и т.д.) запрещено.

4.2. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств

Ключи и критерии к оцениванию задания

№ задания	Верный ответ	Критерии								
1	БГАВ	1 б -полная правильная последовательность 0 б - остальные случаи								
2	АБВГ	1 б -полная правильная последовательность 0 б - остальные случаи								
3	<table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td></tr></table>	А	Б	В	Г	1	2	3	4	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
А	Б	В	Г							
1	2	3	4							
4	<table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td></tr></table>	А	Б	В	Г	1	2	3	4	3 б - совпадение с верным ответом 0 б - остальные случаи
А	Б	В	Г							
1	2	3	4							
5	Допускаются варианты ответа близкие по формулировкам	(1 верный вариант ответа) совпадение с верным ответом 0 б – остальные 25 б – полное совпадение с верным ответом 15 б – частичное случаи								
6	Да	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи								
7	нет	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи								
8	Дженерик	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи								



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1	стр. 12 из 14	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____
----------------------	---------------	------------------------	---------------

9	Параллельный импорт	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи
10	Допускаются варианты ответа близкие по формулировкам	5 б – правильный вариант ответа 0 б – остальные случаи

Критерии оценивания заданий № 5

Аспект «Содержание» (максимум 6 баллов)

6-5 баллов (высокий уровень подготовки)

Объем – не менее 350 слов. Тема раскрыта полностью. Выражена собственная оригинальная точка зрения.

4-3 баллов (хороший уровень подготовки)

Объем – не менее 350 слов. Тема раскрыта, один из аспектов раскрыт не полностью. Выражена собственная точка зрения.

2-1 баллов (удовлетворительный уровень подготовки)

Объем – не менее 250 слов. Тема раскрыта не полностью (не раскрыт один аспект содержания). Собственная точка зрения на проблему не выражена или выражена не определено.

0 баллов (неудовлетворительный уровень подготовки)

Объем – менее 200 слов. Тема раскрыта лишь частично (раскрыт лишь один аспект содержания). Собственная точка зрения не выражена.

Аспект «Композиция» (максимум 3 балла)

3 балла (высокий уровень подготовки)

Структура текста логична: есть вступление, основная часть, заключение. Средства связи (клише) использованы корректно.

2 балла (хороший уровень подготовки)

Структура текста логична: есть вступление, основная часть, заключение. Средства связи (клише) в основном использованы корректно.

1 балла (удовлетворительный уровень подготовки)

Нарушена структура текста: отсутствует вступление и/или заключение. Имеются нарушения в логике построения текста. Средства связи (клише) использованы в ограниченном объеме.

0 балла (неудовлетворительный уровень подготовки)

Текст не структурирован, нелогичен. Средства связи отсутствуют или использованы некорректно.

Аспект «Лексика» (максимум 3 балла)

3 балла (высокий уровень подготовки)

Автор демонстрирует широкий вокабуляр по теме, в тексте отсутствуют ошибки в словоупотреблении.

2 балла (хороший уровень подготовки)

Автор демонстрирует широкий вокабуляр по теме, отсутствуют ошибки в словоупотреблении, затрудняющие понимание текста, количество негрубых ошибок не превышает 3.

1 балл (удовлетворительный уровень подготовки)



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 13 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

Автор демонстрирует ограниченный вокабуляр по теме, имеются многочисленные тавтологии и повторы, допустимое количество ошибок в словоупотреблении – до 3 грубых или 6 негрубых.

0 баллов (неудовлетворительный уровень подготовки)

Словарный запас не соответствует заявленной теме, количество ошибок превышает 6.

Аспект «Грамматика» (максимум 3 балла)

3 балла (высокий уровень подготовки)

Используются разнообразные грамматические формы, отсутствуют грубые грамматические ошибки, затрудняющие понимание, количество негрубых ошибок не превышает 3.

2 балла (хороший уровень подготовки)

Используются разнообразные грамматические формы и структуры, общее количество ошибок, не затрудняющих понимание, не превышает 6 ЛИБО в тексте присутствуют 2-4 грубых грамматических ошибки.

1 балл (удовлетворительный уровень подготовки)

Используются однотипные грамматические и синтаксические структуры и формы, Общее количество ошибок, не затрудняющих понимание, не превышает 10 ЛИБО в тексте присутствуют 5-7 грубых грамматических ошибок.

0 баллов (неудовлетворительный уровень подготовки)

Количество ошибок превышает 10. Многочисленные грамматические ошибки затрудняют понимание текста.

Аспект «Орфография и пунктуация» (максимум 3 балла)

1 балл (высокий уровень подготовки)

Соблюдены правила орфографии и пунктуации, отсутствуют ошибки в написании слов активного обиходного употребления.

2 балла (хороший уровень подготовки)

В основном соблюдены правила орфографии и пунктуации. Количество орфографических и пунктуационных ошибок не превышает 3.

1 балл (удовлетворительный уровень подготовки)

В основном соблюдены правила орфографии и пунктуации, количество орфографических и пунктуационных ошибок не превышает 7.

0 баллов (неудовлетворительный уровень подготовки)

Правила орфографии и пунктуации не соблюдены, количество орфографических и пунктуационных ошибок превышает 7.

Критерии оценивания курсовой работы

Оценки «отлично» заслуживает работа, если она оформлена в полном соответствии с требованиями. В работе раскрывается заявленная тема, содержится решение поставленных задач. Теоретическая и практическая часть работы органически взаимосвязаны. В работе на основе изучения источников дается самостоятельный анализ фактического материала. В работе делаются самостоятельные выводы, выпускник демонстрирует свободное владение материалом, уверенно отвечает на основную часть вопросов. К защите подготовлен сопроводительный наглядный материал в виде презентации. Работа представлена своевременно, с развернутой положительной рецензией руководителя.

Оценки «хорошо» заслуживает работа оформленная с незначительными отступлениями от требований. Содержание работы в целом раскрывает заявленную тему, но полностью решены не все поставленные задачи. Теоретическая и практическая часть работы



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Институт права
Кафедра гражданского права и процесса

Фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине «Права на результаты интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтики» по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Медицинское право»

Версия документа - 1

стр. 14 из 14

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

связаны между собой. Студент владеет материалом, но не на все вопросы дает удовлетворительные ответы. К защите подготовлен сопроводительный материал. Работа представлена своевременно, с развернутой положительной рецензией руководителя, но имеются незначительные замечания к содержанию и оформлению.

Оценки «удовлетворительно» заслуживает работа, которая выполнена с незначительными отступлениями от требований. Содержание работы в целом раскрывает заявленную тему, но предъявленное решение поставленных задач не является удовлетворительным (вызывает массу возражений и вопросов без ответов). Недостаточная самостоятельность при анализе фактического материала и источников. Отсутствует самостоятельный анализ литературы и фактического материала. Слабое знание теоретических подходов к решению проблемы и работ ведущих ученых в данной области. Неуверенная защита работы, ответы на вопросы не воспринимаются как удовлетворительные.

Оценка «неудовлетворительно». Работа представлена с существенными замечаниями к содержанию и оформлению. Студент не может привести подтверждение теоретическим положениям. Студент не знает источников по теме работы или не может их охарактеризовать. Студент на защите не может аргументировать выводы, не отвечает на вопросы. В работе отсутствуют самостоятельные разработки, решения или выводы. В работе обнаружены большие куски заимствованного текста без указания его авторов.

4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций.

Экзамен проводится в соответствии с графиком.

Оценка «отлично» ставится при высоком уровне формирования компетенции.

Оценка «хорошо» ставится при среднем уровне формирования компетенции

Оценка «удовлетворительно» ставится при базовом уровне формирования компетенции.

Оценка «не удовлетворительно» ставится при недостаточном уровне формирования компетенции.

