Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Бублик Владимир Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Должнасть: Ректор Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Дата подписания: 30 № 2015 18-44-58 (СКИЙ ГОСУДА РСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ VУНИКАЛЬНЫЙ программный ключ: с51e862f35fca08ce36bdc9169348d2ba451f033

«Утверждено» Решением Ученого Совета УрГЮУ имени В. Ф. Яковлева от 26.06.2023 года

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Право интеллектуальной собственности

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата по направлению подготовки

40.03.01 Юриспруденция

(профиль: Правовое регулирование предпринимательской деятельности)

ЧАСТЬ 1. (не публикуется)

ЧАСТЬ 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С ОЦЕНОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ

РАЗРАБОТЧИКИ	
КАФЕДРА:	Предпринимательского права
ABTOP:	Косьяненко Елена Михайловна
	доцент, к.ю.н.

І. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

1. Теоретические вопросы.

Примеры теоретических вопросов:

- 1. Понятие права интеллектуальной собственности. Основные институты права интеллектуальной собственности.
 - 2. Понятие и виды охраняемых объектов интеллектуальной собственности.
- 3. Основное содержание и категории интеллектуальных прав. Соотношение интеллектуальных и вещных прав.
- 4. Субъекты права интеллектуальной собственности. Индивидуальные и коллективные субъекты.
 - 5. Гражданско-правовые способы распоряжения исключительными правами. Виды договоров.

Ответ на теоретический вопрос.

«Понятие и виды охраняемых объектов интеллектуальной собственности».

Согласно нормам ч. 4 ГК РФ, российским правом признаются и охраняются 17 объектов права интеллектуальной собственности:

- 1. произведения науки, литературы и искусства;
- 2. программы для ЭВМ;
- 3. базы данных;
- 4. исполнения;
- 5. фонограммы;
- 6. сообщение в эфир или по кабелю радио- или телепередач (вещание);
- 7. изобретения;
- 8. полезные модели;
- 9. промышленные образцы;
- 10. селекционные достижения;
- 11. топологии интегральных микросхем;
- 12. секреты производства (ноу-хау);
- 13. фирменные наименования;
- 14. товарные знаки и знаки обслуживания;
- 15. наименования мест происхождения товаров;
- 16. географические указания;
- 17. коммерческие обозначения.

Перечень объектов интеллектуальной собственности является закрытым и закреплен в статье 1225 ГК РФ. Все вышеназванные объекты интеллектуальной собственности, в зависимости от наличия или отсутствия авторской творческой деятельности и личных неимущественных авторских прав, условно делятся законодателем на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации, которым предоставляется правовая охрана. К результатам интеллектуальной деятельности относятся: произведения науки, литературы и искусства; программы для ЭВМ; базы данных; исполнения; фонограммы; изобретения; полезные модели; промышленные образцы; селекционные достижения; топологии интегральных микросхем. Средствами индивидуализации признаются: фирменные наименования; товарные знаки и знаки наименования мест происхождения товаров; географические коммерческие обозначения. Сообщение в эфир или по кабелю (вещание) представляет собой процесс передачи контента или иной информации от вещательной организации пользователю или потребителю и к результату интеллектуальной деятельности напрямую не относится. Однако в силу творческой составляющей радио- и телепередач, подлежащих вещанию, и учитывая связь вещательной организации с данными передачами (организация должна быть создателем или заказчиком радио- или телепередачи), на указанную деятельность распространяется смежное с авторским право.

Дискуссионным является вопрос о квалификации в качестве результата интеллектуальной деятельности ноу-хау. В силу легального определения, закреплённого в ст. 1465 ГК РФ, секретом производства признаются сведения любого характера о результатах интеллектуальной деятельности в научно-технической сфере и о способах осуществления профессиональной деятельности, имеющие какую-либо ценность, если к этим сведениям нет свободного доступа. Таким образом создание секрета производства может происходить и без использования творческой деятельности автора. А в случае непосредственного участия автора, личные неимущественные права на ноу-хау не охраняются.

К числу охраняемых результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации не отнесены, в частности, доменные имена, наименования некоммерческих организаций, названия средств массовой информации. Права на них подлежат защите на основании общих положений ГК РФ о способах защиты гражданских прав.

Наряду с названной классификацией объектов можно выделить иную, основанную на правилах правового регулирования. Так, традиционному интеллектуально-правовому регулированию подлежат: произведения науки, литературы и искусства; программы для ЭВМ; базы данных; исполнения; фонограммы; изобретения; полезные модели; промышленные образцы; фирменные наименования; товарные знаки и знаки обслуживания; наименования мест происхождения товаров; географические указания; коммерческие обозначения. Нетипичными (нетрадиционными) признают объекты, в регулировании которых имеются особые уникальные правила, среди таких называют: селекционные достижения; топологии интегральных микросхем, секреты производства (ноу-хау).

Согласно разъяснениям, данным в п. 32 Постановления Пленума Верховного Суда РФ от 23.04.2019 № 10 «О применении части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации», термином «интеллектуальная собственность» охватываются только сами результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации, но не права на них. На «интеллектуальную собственность» в силу статьи 1226 ГК РФ признаются интеллектуальные права, которые включают в себя исключительное право, являющееся имущественным правом, а также личные неимущественные и иные При этом личные неимущественные и иные права возникают и подлежат защите только в случаях, когда они специально поименованы и их охрана установлена положениями части 4 ГК РФ о конкретном виде результатов интеллектуальной деятельности или средстве индивидуализации.

В доктрине встречается также классификация объектов по основаниям предоставления правовой охраны. В случае необходимости и достаточности защиты общей формы, предоставляется охрана по факту создания объекта (объекты авторских прав). Никаких формальных требований со стороны государства не установлено. В случаях, когда охраняется

содержание решения, которое может быть объективно получено различными субъектами в одно и то же время – охрана предоставляется посредством признания и регистрации объекта в Роспатенте.

Методические рекомендации для ответа на теоретический вопрос:

Ответы на теоретические вопросы должны продемонстрировать знание студентами теории, степень и качество освоения материала по дисциплине, умение логично мыслить, анализировать теоретические источники и судебную практику, навыки грамотного, последовательного изложения. При ответе на вопрос студент должен воспроизвести закрепленные в нормативных правовых актах и/или доктрине определения правовых понятий, о которых идет речь в вопросе, указать признаки, виды, классификации понятий и категорий. При необходимости студент должен изложить общую характеристику правового регулирования рассматриваемых отношений с указанием актуальных источников и привести примеры. Преподавателем оценивается владение профессиональной терминологией, умение соотносить между собой различные точки зрения, правовые понятия и категории, нормы разных по юридической силе и отраслевой принадлежности источников.

2. Тестовые задания

Примеры тестовых заданий

- 1. Кто из нижеперечисленных субъектов будет являться субъектом смежного с авторским права?
- а) автор научного исследования, проведенного в рамках государственной научно-технической программы развития сельского хозяйства;
 - б) соавтор программы для ЭВМ;
 - в) актер, исполняющий главную роль в театральном представлении;
 - г) художник по костюмам.
 - 2. Согласно российскому законодательству патентные права включают в себя:
 - а) исключительное право и имущественное право
 - б) право собственности на патент и неимущественное право автора
 - в) исключительное право и другие сопутствующие авторские права
- г) личное неимущественное право автора, исключительное право патентообладателя и иные права
 - 3. Исключительная лицензия это...
 - а) разрешение на осуществление исключительных прав;
- б) соглашение между автором и правообладателем о передаче правообладателю всех прав на объект интеллектуальной собственности;
- в) договор между обладателем исключительного права и третьим лицом о предоставлении третьему лицу права использования результатов интеллектуальной деятельности в определенных пределах без сохранения этого права за правообладателем;
- г) договор между правообладателем и третьим лицом о передаче исключительного права на объект интеллектуальной собственности.

Методические рекомендации для выполнения тестовых заданий

Тестирование является способом контроля усвоения теоретического материала. Для подготовки к тестированию преподаватель выдает студентам вопросы, по которым будет проводится

тестирование. При подготовке к тестовым мероприятиям студент должен изучить лекционный материал, учебную литературу, нормативные правовые акты по теме тестирования. Тестирование проводится в письменном виде в аудитории либо с использованием цифровых технологий. Оценивание выполнения тестовых заданий осуществляется в зависимости от того, верно или неверно студент ответил на тестовое задание.

При выполнении тестовых заданий студент должен внимательно прочитать название теста, вид теста и каждый из поставленных вопросов. Это позволит определить область знаний, проверить наличие которых призван тот или иной вопрос. После ознакомления с вопросом следует приступать к прочтению предлагаемых вариантов ответа. Причем, рекомендуем прочитать все варианты, даже если один из них кажется вполне удовлетворительным. В качестве ответа надлежит выбрать тот, который соответствует правильному ответу.

3. Практическое задание (задача)

Пример задачи

ИП Жданов продавал диски с программой для ЭВМ, которая была создана его другом программистом Кипеловым. Последний потребовал прекратить продажи и выплатить ему компенсацию в размере 50 тыс. рублей.

Однако ИП отказался на том основании, что данная программа для ЭВМ не имеет особой ценности, она не является оригинальной, творческий труд автора отсутствует, а, следовательно, она не является объектом авторского права.

Проконсультируйте программиста Кипелова относительно его прав на программу для ЭВМ и права на взыскание компенсации.

Образец решения задачи

Согласно статье 1261 ГК РФ программой для ЭВМ является представленная в объективной форме совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования ЭВМ и других получения компьютерных устройств целях определенного результата, подготовительные материалы, разработки программы для ЭВМ, полученные ходе отображения. порождаемые аудиовизуальные Авторские виды программ для ЭВМ (в том числе на операционные системы и программные комплексы), которые могут быть выражены на любом языке и в любой форме, включая исходный текст и объектный код, охраняются так же, как авторские права на произведения литературы. В соответствии с подпунктом 2 пункта 2 статьи 1225, пунктом 1 статьи 1259 ГК РФ программы для ЭВМ относятся к результатам интеллектуальной деятельности, которым предоставляется правовая охрана (интеллектуальной собственностью).

Руководствуясь правилами статьи 1228 ГК РФ автором результата интеллектуальной деятельности (в том числе программы для ЭВМ) признается гражданин, творческим трудом которого создан такой результат. При этом закон устанавливает презумпцию авторства за тем лицом, которое создавало объект и указано в качестве такового на этикетке, упаковке или материальном носителе объекта. Кипелов может доказать свое авторство любыми допустимыми доказательствами, включая метаданные, черновики, свидетельские показания, документы о депонировании и т д.

ИП Жданов может опровергнуть авторство Кипелова доказав иное авторство. Учитывая сложившуюся судебную практику, доводы об отсутствии творческой составляющей или какойлибо ценности в программе для ЭВМ не являются обоснованными и судом приниматься не будут.

Если автором-создателем спорной программы для ЭВМ является Кипелов, то у него возникли личные неимущественные права и исключительное право на данную программу. Согласно пункту

4 статьи 1259 ГК РФ для возникновения, осуществления и защиты авторских прав не требуется соблюдение регистрация произведения или каких-либо иных формальностей. отношении программ для ЭВМ и баз данных возможна регистрация, осуществляемая по желанию правообладателя в соответствии с правилами статьи 1262 ГК РФ. Отдельно следует оговорить ситуацию, если Кипелов является работником какой-либо организации и создавал программу по работодателя. таком случае Кипелов будет обладать В только неимущественными правами на спорную программу и правом на вознаграждение, а исключительное право будет принадлежать работодателю.

В соответствии с пунктом 1 статьи 1229 и статьей 1233 ГК РФ гражданин или юридическое лицо, обладающие исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации (правообладатель), вправе использовать такой результат или такое средство по своему усмотрению любым не противоречащим закону способом. Правообладатель может распоряжаться исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности, если кодексом не предусмотрено иное. Правообладатель может по своему усмотрению разрешать или запрещать другим лицам использование результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации. Отсутствие запрета не считается согласием (разрешением).

Если Кипелов является правообладателем программы для ЭВМ, то Жданов должен был получить его разрешение на использование объекта любым способом.

В настоящее время понятие использования произведения (в том числе программы для ЭВМ) закреплено в статье 1270 ГК РФ и включает в себя любые действия независимо от того, совершаются ли соответствующие действия в целях извлечения прибыли или без такой цели. Перечень видов использования неисчерпывающий и включает в себя такие как: воспроизведение произведения, то есть изготовление одного и более экземпляра произведения или его части в любой материальной форме, распространение произведения путем продажи или иного отчуждения его оригинала или экземпляров, публичный показ произведения, прокат оригинала или экземпляра произведения, публичное исполнение и так далее. Таким образом, продажа Ждановым дисков с программой для ЭВМ является видом использования произведения и требует согласия правообладателя Кипелова.

Использование программы для ЭВМ, если такое использование осуществляется без согласия правообладателя, является незаконным и влечет ответственность, установленную ГК РФ. В силу пункта 1 статьи 1250 ГК РФ интеллектуальные права защищаются способами, предусмотренными кодексом, с учетом существа нарушенного права и последствий нарушения этого права.

Согласно подпунктам 2-4 пункта 1 статьи 1252 ГК РФ защита исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности и на средства индивидуализации осуществляется, в частности, путем предъявления требования: о пресечении действий, нарушающих право или создающих угрозу его нарушения — к лицу, совершающему такие действия или осуществляющему необходимые приготовления к ним, а также к иным лицам, которые могут пресечь такие действия; о возмещении убытков - к лицу, неправомерно использовавшему результат интеллектуальной деятельности или средство индивидуализации без заключения соглашения с правообладателем (бездоговорное использование) либо иным образом нарушившему его исключительное право и причинившему ему ущерб, в том числе нарушившему его право на вознаграждение; об изъятии материального носителя — к его изготовителю, импортеру, хранителю, перевозчику, продавцу, иному распространителю, недобросовестному приобретателю.

Кроме того, в соответствии со статьей 1301 ГК РФ, в случаях нарушения исключительного права на произведение автор или иной правообладатель наряду с использованием других применимых способов защиты и мер ответственности, установленных ГК РФ (статьи 1250 - 1253 ГК РФ), вправе потребовать по своему выбору от нарушителя вместо возмещения убытков выплаты компенсации: в размере от десяти тысяч рублей до пяти миллионов рублей, определяемом по усмотрению суда; в двукратном размере стоимости экземпляров произведения или в двукратном размере стоимости права использования произведения, определяемой исходя из цены, которая при сравнимых обстоятельствах обычно взимается за правомерное использование произведения.

Следовательно Кипелов имеет право предъявить Жданову требования о пресечении действий, нарушающих его право и об уплате компенсации. Размер компенсации рассчитывается правообладателем и может составлять пятьдесят тысяч рублей. Окончательный размер компенсации будет определяться судом исходя из обстоятельств дела и характера нарушения.

Методические рекомендации для решения задач

Решение практических задач является способом контроля усвоения теоретического и нормативного материала и способом развития навыков правоприменения. Для выполнения практического задания необходимо изучить не только учебную литературу, но и судебную практику.

Примерный алгоритм решения задачи содержит в себе несколько основных этапов: прочтение условий задачи, выделение основных ключевых слов и вопросов, поиск нормативных актов и судебной практики, фиксация ответа на поставленный вопрос.

В процессе решения задачи студент должен определиться с субъектным составом правоотношений, их характером, фактическими основаниями возникновения и их правовым регулированием. Далее студенту необходимо оценить правовое положение и действия субъектов с позиции норм различных отраслей законодательства. Формулировка выводов должна подкрепляться детальной аргументацией.

Решение задачи в письменной форме должно содержать подробный, грамотный и логически непротиворечивый текст с теоретическим, нормативным обоснованием, со ссылкой на действующую судебную практику (при наличии таковой) и опираться на конкретные нормы российского и международного материального и процессуального права.

4. Практическое задание (анализ правоприменительной практики)

Пример практического задания

Студентам выдается список теоретических вопросов, согласно модулю и теме дисциплины, например:

- 1. Виды лицензий в гражданско-правовом обороте интеллектуальной собственности.
- 2. Форма и содержание договора коммерческой концессии. Особенности заключения, исполнения и прекращения договора коммерческой концессии.
- 3. Служебный результат интеллектуальной деятельности. Трудовой договор и служебное задание. Право автора на вознаграждение.

Методические рекомендации для выполнения практического задания

Отвечая на теоретические вопросы студенты учатся выявлять критерии поиска. После этого студенты самостоятельно по своим критериям осуществляют поиск судебных дел в открытых и доступных справочно-правовых системах. Работа выполняется внеаудиторно, устно.

Анализ судебной практики производится с указанием предмета спора, доводов сторон, мотивов принятия решения судом, приводятся ссылки на конкретное решение (постановление / определение) судебной инстанции. При этом должно быть обращено внимание на обстоятельства, которые требуют доказывания, нормативно-правовое обоснование принятого решения, особенности толкования судом норм права.

В аудитории на практическом занятии обсуждаются кейсы, выявляются однотипные споры, их предмет и основания. Студенты рассказывают основные обстоятельства дела, указывают номер дела, участников процесса, уровень судебного разбирательства. Вместе с преподавателем делаются выводы о правовом регулировании объектов интеллектуальной собственности, способах распоряжения и особенностях защиты личных неимущественных и исключительных прав.

5. Доклады или рефераты

Примеры тем докладов или рефератов

- 1. Особенности защиты прав авторов технических произведений и патентообладателей. Признание патента недействительным как способ защиты прав добросовестных пользователей.
- 2. Возвратные, перекрестные и иные специальные виды патентных лицензий. Правовое значение и сфера применения.
- 3. Баланс частных и публичных интересов при патентовании лекарственных средств и способов лечения. Роль «дженериков» в современном мире.

Методические рекомендации выполнения докладов или рефератов

Тематика докладов или рефератов определяется преподавателем и доводится до сведения студентов в зависимости от необходимости использования такого оценочного средства в рамках учебного курса. Доклад или реферат — это краткое изложение результатов изучения теоретических и практических аспектов заданной правовой темы, включающее обзор соответствующих информационных и нормативных источников.

Целью использования данного оценочного средства является формирование навыков аналитического мышления, умений искать, изучать и дифференцировать информацию и данные в сети Интернет. Работа над докладом или рефератом способствует определению качества усвоения теоретического содержания дисциплины, уровня самостоятельной работы с литературой, нормативными правовыми актами, материалами правоприменительной практики. Кроме того, при подготовке доклада или реферата студенты развивают такие навыки как системное и критическое мышление, самоорганизация и саморазвитие. Публичное изложение результатов изучения какойлибо темы развивает коммуникативные навыки студента. Использование цифровых технологий для подготовки презентаций способствует развитию цифровых навыков.

При оценивании доклада или реферата учитываются следующие характеристики работы: содержание доклада или реферата соответствует заявленной теме, указаны правовые источники, регулирующие рассматриваемые отношения, проведен анализ правовых понятий и категорий в рамках рассматриваемой темы, дана общая характеристика нормативно-правового регулирования и указаны существующие правовые и/или правоприменительные проблемы, использованы примеры правоприменительной практики, сделаны выводы. Библиография работы отвечает признакам достаточности и актуальности.

Письменная работа выполняется в соответствии с установленными требованиями к структуре и оформлению, включая соблюдение этики цитирования.

Устное выступление по возможности должно сопровождаться презентацией и указанием на использованные источники информации.

6. Подготовка юридического документа

Примеры юридических документов

- 1. Заявка на регистрацию товарного знака
- 2. Договор авторского заказа с отчуждением исключительных прав
- 3. Лицензионный договор исключительного типа

Методические рекомендации составления или выполнения

Подготовка юридического документа как оценочное средство может применяться по инициативе преподавателя по отдельным темам дисциплины в индивидуальном или групповом

формате работы со студентами. Вид документа и задание относительно его содержания определяется преподавателем и доводятся до сведения студентов в каждом конкретном случае.

Перед подготовкой юридического документа студенту необходимо осуществить правовой анализ отношений, лежащих в его основе, определить субъектный состав правоотношения, оценить правовое положение и действия субъектов, выработать оптимальную позицию для принятия профессионального решения. Подготовка юридического документа осуществляется студентом исходя из системного подхода к правовому регулированию соответствующих отношений нормами материального и процессуального права.

Юридические документы оформляются в машинописном виде, с учетом установленных требований по документообороту (ГОСТ Р 7.0.97-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Организационно-распорядительная документация. Требования к оформлению документов», утв. Приказом Росстандарта от 08.12.2016 № 2004-ст). В документе должны быть указаны обязательные реквизиты. Должны быть соблюдены языковые нормы официально-делового стиля документа. Также должны быть соблюдены форматы бумаги, поля, нумерация страниц, оформление дат, сокращения слов в документах, написание чисел, физических величин, оформление таблиц и выводов, знаки препинания и символы. Локальные акты, процессуальные документы выполняются на листе А4, шрифт — 14, интервал — 1,5.

При оценивании выполненной работы по подготовке юридического документа учитывается, что в содержании документа студент верно применяет теоретические знания, правильно обосновывает принятое решение, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок. При подготовке документа учтены все необходимые для применения нормы материального и процессуального права. Кроме того, на оценку влияет своевременная подготовка документа в полном объеме, соответствующем по форме и содержанию установленным требованиям.

II. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Методические указания для подготовки к зачету:

Для подготовки к зачету студенту необходимо в рабочей программе дисциплины найти перечень вопросов для зачета и внимательно ознакомиться с их содержанием. Затем необходимо изучить/повторить теоретический материал по дисциплине в соответствии с указанным перечнем вопросов, используя лекционный материал, презентации, конспекты семинарских занятий, учебную литературу и нормативные правовые акты.

1. Примеры теоретической части задания на зачете:

Выбрать все верные ответы

Обязательная регистрация исключительного права требуется в отношении следующих объектов:

- а. Программы для ЭВМ
- б. Селекционного достижения;
- в. Наименования места происхождения товара;
- г. Промышленного образца;
- д. Базы данных;
- е. Изобретения;
- ж. Фонограммы;
- з. Товарного знака.

Завершить определение

Согласно ст. 1515 ГК РФ, контрафактными являются товары, этикетки, упаковки товаров, _____ на которых незаконно размещен товарный знак или сходное с ним до степени смешения обозначение .

Установить соответствие:

	a) ®
1. Знак охраны авторского права;	
	б) ©
2. Знак охраны смежных прав;	
	B) TM
3. Знак охраны товарного знака;	
	г) [т]
4. Знак охраны топологии интегральной микросхемы	
	д) ®

Ответ: 1 -_б__; 2 -__д__; 3 -__а, в__; 4 -__г__.

Методические рекомендации для выполнения теоретических тестовых заданий на зачете

Тестирование является способом контроля усвоения теоретического материала по дисциплине. Для подготовки к зачету студентам выдаются вопросы. Также вопросы размещаются в учебном портале и в РПД. При подготовке к итоговым контрольным мероприятиям студент должен изучить лекционный материал, презентации, учебную литературу, нормативные правовые акты по дисциплине. В день зачета студент получает билет, в котором содержатся теоретические вопросы по всему курсу в виде итогового критериально-ориентированного теста. Студент подписывает билет и фиксирует все ответы на тестовые теоретические вопросы непосредственно в билете в письменном виде.

При выполнении тестовых заданий студент должен внимательно прочитать название теста, вид вопросов и каждый из поставленных вопросов. Это позволит определить область знаний, наличие которых призван проверить тот или иной вопрос. После ознакомления с вопросом следует приступать к прочтению предлагаемых вариантов ответа. Необходимо прочитать все варианты, даже если один из них кажется вполне удовлетворительным. В качестве ответа надлежит выбрать тот, который соответствует правильному ответу. Если в тесте требуется найти несколько верных ответов, то студент должен отметить все верные ответы. Если в задании требуется завершить формулировку определения, то студент должен письменно выполнить задание в строках, отведенных для этого. Если в вопросе требуется установить соответствие, то студент должен

записать соответствие букв и чисел или иных символов, согласно варианту теоретического задания.

Оценивание выполнения тестовых заданий осуществляется в зависимости от того, верно или неверно студент ответил на тестовое задание. Каждый верный ответ оценивается в 2 балла. В случае исправлений, потертостей, зачеркиваний, или неполного верного ответа - максимальный балл снижается до 1 балла.

2. Пример практической части задания на зачете (задачи)

ООО обратилось в Арбитражный суд с иском к ИП о взыскании компенсации за нарушение его исключительных прав, выразившихся в размещении на реализованных ответчиком футболках 5 персонажей детского мультипликационного сериала. При этом ООО просило взыскать с ответчика компенсацию по ст. 1301 ГК РФ в размере 10 тыс. рублей за каждого персонажа, изображенного на футболке. Всего было реализовано 100 футболок.

Ответчик возражал, ссылаясь на то, что сумма компенсации рассчитана неверно, все персонажи принадлежат одному произведению и не могут рассматриваться отдельно от него.

Оцените ситуацию и квалифицируйте факты в соответствии с действующим гражданским законодательством. Подлежит ли требование ООО удовлетворению?

Решение задачи

Согласно нормам части четвертой ГК РФ, мультипликационный фильм является сложным аудиовизуальным произведением и охраняется как объект авторского права.

ООО полномочно обратиться в суд при условии, что оно является правообладателем и имеет исключительное право на мультипликационный фильм и на его персонажей. Также истцом может выступать субъект, обладающий исключительной лицензией на использование аудиовизуального произведения и его персонажей, если виды и пределы использования связаны с нарушенным правом.

Персонаж аудиовизуального произведения охраняется отдельно, если он обладает признаками объекта авторского права (т.е. он уникальный, созданный творческим трудом автора, может использоваться отдельно от произведения в целом и от иных персонажей). Персонаж также может охраняться правом промышленной собственности как средство индивидуализации, если он зарегистрирован в Роспатенте в качестве товарного знака и правообладателю в качестве охранного документа выдано свидетельство.

Согласно фабуле на каждой футболке были изображены по 5 персонажей мультипликационного фильма. ООО имеет право требовать выплату компенсации за использование каждого персонажа, особенно если каждый персонаж зарегистрирован в качестве товарного знака. Однако в таком случае исковые требования должны основываться на ст. 1515 ГК РФ.

Если требования ООО основаны на нормах статьи 1301 ГК РФ, то очевидно, что компенсация взыскивается за нарушение авторского права, а не за нарушение права на средство индивидуализации (товарный знак). В таком случае ИП может просить суд не рассматривать каждого персонажа как отдельный объект охраны, а объединить их и рассматривать как единое нарушение авторских прав на использование мультипликационного произведения в целом (Постановление Пленума ВС РФ от 29.04.2019 № 10).

Минимальный размер компенсации, согласно п.1 ст. 1301 ГК РФ, составляет 10 тыс. рублей. Максимальный размер компенсации — 5 млн. рублей. Размер взыскиваемой компенсации рассчитывается и обосновывается истцом и утверждается судом исходя из характера нарушения.

Учитывая условия задачи, ООО имеет право потребовать выплаты компенсации из расчета 10 тыс. рублей за каждого персонажа на каждой футболке. Вид незаконного использования может

быть один — воспроизведение персонажа на материальном носителе. В таком случае расчет компенсации будет выглядеть следующим образом: $10000*5*100 = 5\,000\,000$ руб.

Однако ИП имеет право ссылаться в суде на Постановление Конституционного суда РФ от 13.12.2016 №28-П и Обзор судебной практики ВС РФ №2 (2021), в которых закреплено положение о неконституционности норм ГК РФ, не позволяющих суду снижать компенсацию ниже низшего предела в случаях если сумма компенсации очевидно многократно превышает размер причиненных правообладателю убытков.

Учитывая рыночную стоимость детских футболок размер компенсации в 5 млн. рублей может считаться завышенным.

Таким образом, требования ООО подлежат удовлетворению, если ООО является правообладателем или уполномоченным субъектом (исключительным лицензиатом). Однако ИП может доказать, что правонарушение совершено впервые, что использование объектов (персонажей мультфильма) не является существенной частью его предпринимательской деятельности и не носит грубый характер, а также что права на использование 5 персонажей нарушены одним действием (воспроизведением на футболке). Указанные обстоятельства могут явиться основанием для снижения судом компенсации ниже низшего предела.

Методические рекомендации для решения задачи на зачете

Решение практических задач является способом контроля усвоения теоретического и нормативного материала по дисциплине и способом рконтроля навыков правоприменения. Для выполнения практического задания необходимо изучить не только учебную литературу, но и судебную практику. Студент решает задачу без использования кодекса и иных нормативных источников. От студента не требуется знание номеров пунктов и статей, реквизитов судебных постановлений и иных актов судебной практики. Однако студент должен продемонстрировать умения и навыки правоприменения, основываясь на общих теоретических знаниях, полученных в течение изучения дисциплины.

Примерный алгоритм решения задачи содержит в себе несколько основных этапов: прочтение условий задачи, выделение основных ключевых слов и вопросов, осознание темы дисциплины, по которой построена фабула задачи и фиксация ответа на поставленный вопрос.

В процессе решения задачи студент должен определиться с субъектным составом правоотношений, их характером, фактическими основаниями возникновения и их правовым регулированием. Далее студенту необходимо оценить правовое положение и действия субъектов с позиции норм различных отраслей законодательства. Формулировка выводов должна подкрепляться детальной аргументацией.

Задача оформляется в письменном виде в билете, ее решение должно содержать подробный, грамотный и логически непротиворечивый текст с теоретическим и нормативным обоснованием, со ссылкой на изученную в курсе дисциплины судебную практику (при наличии таковой) и должно опираться на нормы российского и международного материального и процессуального права.

ЧАСТЬ 3. (не публикуется)