

Министерство сельского хозяйства РФ  
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный  
аграрный университет имени И. Т. Трубилина»  
Юридический факультет  
Кафедра гражданского процесса

С.В. Кобылинская

# **Защита интеллектуальных прав**

**Лабораторный практикум**

Краснодар  
КубГАУ  
2020

**УДК 347 (076.5)**  
**ББК 67.410.1**  
**К55**

**Р е ц е н з е н т :**

**Л.И. Попова** – доцент кафедры гражданского права :  
КубГАУ, канд. юр. наук

**Кобылинская С. В., Гринь Е. А.**

**К55**

Защита интеллектуальных прав: лабораторный практикум / С. В. Кобылинская, Е.А. Гринь. – Краснодар : КубГАУ, 2020. – 14 с.

Лабораторный практикум содержит краткую характеристику основных аспектов работы преподавателя с обучающимися при изучении дисциплины «Защита интеллектуальных прав», требования по ее выполнению.

Предназначены для обучающихся по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность «Гражданское право, семейное право, международное частное право» (программа магистратуры).

**УДК 347(076.5)**  
**ББК 67.410.1**

© Кобылинская С.В.,  
Гринь Е.А., 2020  
© ФГБОУ ВО «Кубанский  
государственный аграрный  
университет имени  
И. Т. Трубилина», 2020

## ВВЕДЕНИЕ

Целью освоения дисциплины «Защита интеллектуальных прав» является формирование теоретических знаний, практических навыков применения законодательства в сфере защиты интеллектуальных прав, а также умения правильно квалифицировать отношения, избирать применимые нормы в области защиты интеллектуальных прав.

### **Задачи дисциплины:**

- формирование способности квалифицированно применять на практике правовые нормы, регулирующие защиту интеллектуальных прав;
- формирование способности осуществлять предупреждение правонарушений, выявлять и устранять причины и условия, способствующие их совершению в сфере защиты интеллектуальных прав;
- формирование способности квалифицированно толковать нормативные правовые акты, регулирующие отношения в сфере защиты интеллектуальных прав.

# **1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ПРАВ»»**

Обучающийся может в достаточном объеме усвоить и успешно реализовать конкретные знания, умения, навыки и компетенции в своей практической деятельности при выполнении следующих условий:

1) систематическая работа на учебных занятиях под руководством преподавателя и самостоятельная работа по закреплению полученных знаний и навыков;

2) добросовестное выполнение заданий преподавателя на лабораторных занятиях;

3) выяснение и уточнение отдельных предпосылок, умозаключений и выводов, содержащихся в учебном курсе; взаимосвязей отдельных его разделов, используемых методов, характера их использования в практической деятельности юриста;

4) сопоставление точек зрения различных авторов по затрагиваемым в учебном курсе проблемам; выявление неточностей и некорректного изложения материала в периодической и специальной литературе;

5) периодическое ознакомление с последними теоретическими и практическими достижениями в области юриспруденции;

6) проведение собственных научных и практических исследований по одной или нескольким актуальным проблемам юриспруденции;

7) разработка предложений преподавателю в части доработки и совершенствования учебного курса;

8) подготовка научных статей для опубликования в периодической печати, выступление на научно-практических конференциях, участие в работе студенческих научных обществ, круглых столах и диспутах по проблемам юриспруденции.

Технологию выполнения лабораторных заданий обучающиеся отрабатывают на лабораторных занятиях во время учебного процесса.

Обучающийся обязан в назначенный преподавателем срок отчитаться по выполненным лабораторным заданиям.

Лабораторный практикум служит для углубления и закрепления теоретических знаний. Целью лабораторных работ является приобретение навыков:

- самостоятельного поиска решений;
- применения методов исследования и решения задач на основе знания управления и проектирования.

В процессе подготовки к лабораторным занятиям перед обучающимся ставятся задачи повторения пройденного на лекциях материала, самостоятельной отработки рассмотренных на лекциях примеров, изучения тем из перечня разделов для самостоятельного изучения, составления алгоритмов программ, их реализация и отладка, а также оценка результатов. Лабораторные задания выполняются каждым обучающимся индивидуально. Обучающийся обязан в срок их выполнять.

По результатам выполнения лабораторных заданий выставляется оценка «отлично», «хорошо» или «удовлетворительно».

## ЛАБОРАТОРНОЕ ЗАНЯТИЕ № 1

**Задание к лабораторному занятию по теме «Общие положения об интеллектуальных правах» (2 часа)**

### ***Задание.***

*Компетентностно-ориентированная задача (подготовка проекта документа)*

Подготовьте проект иска ООО «НЭМС» к Ленскому А.В. о взыскании убытков, возникших вследствие нарушения авторских прав, используя Постановление Суда по интеллектуальным правам от 16 июля 2018 г. по делу № А40-133664/2017 (используя правовую систему «Консультант Плюс» – URL: <http://www.consultant.ru>)

## **2. КРИТЕРИИ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, И ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ**

**Критерии оценки решения компетентностно-ориентированной задачи (подготовка проекта документа)**

**Оценка «отлично»:** подготовленный проект соответствует предъявляемым требованиям по форме и содержанию.

**Оценка «хорошо»:** работа выполнена правильно с учетом 1-2 мелких погрешностей или 2-3 недочетов, исправленных самостоятельно по требованию преподавателя.

**Оценка «удовлетворительно»:** работа выполнена правильно не менее чем наполовину, допущены 1-2 погрешности или одна грубая ошибка.

**Оценка «неудовлетворительно»:** допущены две (и более) грубые ошибки в ходе работы, которые обучающийся не может исправить или работа не выполнена полностью.

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

### Основная учебная и научная литература

1. Александрова М. А. Право собственности и способы его защиты в гражданском праве: учебное пособие / М. А. Александрова, А. Д. Рудоквас, А. О. Рыбалов. - СПб : СПбГУ, 2017. - 208 с.: ISBN 978-5-288-05781-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/999935>

2. Новокшонова, Н. А. Гражданско-правовая защита авторских прав : монография / Н. А. Новокшонова. — Челябинск : Южно-Уральский институт управления и экономики, 2017. — 187 с. — ISBN 978-5-9909865-4-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/81295.html>

3. Права на товарный знак: Монография / Отв. ред. Новоселова Л.А. - Москва :Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 144 с. (Обложка. КБС)ISBN 978-5-91768-739-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/550147>

4. Макаров, Т. Г. Обеспечение прав авторов литературных произведений : монография / Т.Г. Макаров. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 85 с. — (Научная мысль). - ISBN 978-5-16-107225-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/989035>

### Дополнительная учебная и научная литература

1. Голованов Н.М. Право интеллектуальной собственности на произведение архитектуры и его защита в судах Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.М. Голованов, И.Д. Маркелова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный ар-

хитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 248 с. — 978-5-9227-0695-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/74343.html>

2. Сушкова, О. В. Защита прав на результаты интеллектуальной деятельности в фармацевтической деятельности : учебное пособие / О. В. Сушкова. — Москва, Саратов : Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), Ай Пи Эр Медиа, 2016. — 166 с. — ISBN 978-5-00094-302-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/60005.html>

3. Щербачева, Л. В. Реализация прав государства на интеллектуальную собственность : монография / Л. В. Щербачева. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 135 с. — ISBN 978-5-238-02484-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/83053.html>

4. Право интеллектуальной собственности: актуальные проблемы : монография / под общ. ред. Е. А. Моргуновой. — 2 е изд., перераб. — Москва : Норма : ИНФРА М, 2017. — 192 с. - ISBN 978-5-16-105656-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/763409>

### **Нормативные правовые акты**

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ // СЗ РФ. 1994. № 32. Ст. 3301.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26 января 1996 года № 14-ФЗ // СЗ РФ. 1996. № 5. Ст. 410.

3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18 декабря 2006 года № 230-ФЗ // СЗ РФ. 2006. № 52. Ст. 5496.

4. О развитии сельского хозяйства: Федеральный закон от 29 декабря 2006 года № 264-ФЗ // СЗ РФ. 2007. № 1. Ст. 27.

5. О патентных поверенных: Федеральный закон от 20 декабря 2008 года № 316-ФЗ // СЗ РФ. 2009. № 1. Ст. 24.

6. О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации: Федеральный закон от 30 декабря 2015 года № 431-ФЗ // СЗ РФ. 2016. № 1. Ст. 51.

7. Об утверждении Положения о государственной аккредитации организаций, осуществляющих коллективное управление авторскими и смежными правами: Постановление Правительства РФ от 29 декабря 2007 года № 992 // СЗ РФ. 2008. № 2. Ст. 114.

8. Об утверждении Правил государственной регистрации договоров о распоряжении исключительным правом на селекционное достижение и перехода такого права без договора: Постановление Правительства РФ от 30 апреля 2009 года № 384 // СЗ РФ. 2009. № 19. Ст. 2341.

9. О государственной регистрации распоряжения исключительным правом на изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак, знак обслуживания, зарегистрированные топологию интегральной микросхемы, программу для ЭВМ, базу данных по договору и перехода исключительного права на указанные результаты интеллектуальной деятельности без договора: Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2015 года № 1416 // СЗ РФ. 2016. № 1. Ст. 230.

## Приложение 2

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ИНТЕРНЕТ-САЙТЫ:

1. Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru/ips/>
2. Научно-технический центр правовой информации "Система" Федеральной службы охраны Российской Федерации <http://www1.systema.ru/>
3. Поисковая система «Яндекс» <https://yandex.ru/>
4. Поисковая система «Google» <https://www.google.ru/>
5. [http:// www.vsrfr.ru](http://www.vsrfr.ru) – сайт Верховного Суда Российской Федерации.
6. [http:// www.arbitr.ru](http://www.arbitr.ru) – система арбитражных судов Российской Федерации (сайт).
7. <http://ipc.arbitr.ru/> - Суд по интеллектуальным правам

**ПЕРЕЧЕНЬ СОВРЕМЕННЫХ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ,  
ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ И  
ПОИСКОВЫХ СИСТЕМ**

1. БАНК данных НПА зарегистрированных в Минюсте - <https://minjust.consultant.ru>
2. Справочная информация по делам ВС РФ - <https://vsrf.ru/lk/practice/cases>
3. Справочная информация по жалобам - <https://vsrf.ru/lk/practice/appeals>
4. Справочная по делам суда по интеллектуальным правам - <https://sudact.ru/arbitral/court/IQYORIMU2yxh/>
5. Правовая система «КонсультантПлюс» // Сайт «Consultant.ru» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.consultant.ru>
6. Справочно-правовая система «Гарант» // Сайт «Aero.garant.ru» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.aero.garant.ru>
7. Судебные и нормативные акты РФ // Сайт «Sudact.ru» [Электронный ресурс] – URL: <https://sudact.ru>
8. Генеральная прокуратура РФ. Портал правовой статистики <http://crimestat.ru/>
9. Министерство внутренних дел РФ. Статистика и аналитика <https://мвд.рф/Deljatelnost/statistics>
10. Сайт Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации <https://vak.minobrnauki.gov.ru/main>
11. Реферативная и цитируемая база рецензируемой литературы «Scopus» <https://www.scopus.com>

12. Реферативные базы данных публикаций в научных журналах и патентов «Web of Science»  
<http://apps.webofknowledge.com>
13. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU»  
<https://elibrary.ru>
14. Сайт Российской государственной библиотеки  
<https://www.rsl.ru>
15. Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru/ips/>
16. Научно-технический центр правовой информации «Система» Федеральной службы охраны Российской Федерации <http://www1.systema.ru/>
17. Поисковая система «Яндекс» <https://yandex.ru/>
18. Поисковая система «Google» <https://www.google.ru/>

## ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ .....	3
1. Методические указания по проведению лабораторного занятия по дисциплине «Защита интеллектуальных прав»...	4
Задания к лабораторным занятиям .....	6
2. Критерии процедуры оценки знаний, умений и навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.....	6
Приложение 1. Рекомендуемая литература.....	7
Приложение 2. Рекомендуемые интернет-сайты.....	10
Приложение 3. Перечень современных профессиональных баз данных, информационных справочных и поисковых систем.....	11

Учебное издание

**Кобылинская** Светлана Викторовна  
**Гринь** Елена Анатольевна

**ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ПРАВ**

*Лабораторный практикум*

В авторской редакции

Подписано в печать 00.06.2020. Формат 60 × 84 <sup>1</sup>/<sub>16</sub>.  
Усл. печ. л. – 0,8. Уч.-изд. л. – 0.6.

Кубанский государственный аграрный университет.  
350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13