Министерство сельского хозяйства РФ

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
аграрный университет имени И. Т. Трубилина»

Ю.Ю. Бугаенко

УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ОХРАНА РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Лабораторный практикум

Краснодар

КубГАУ

2021

**УДК 34**

**ББК 67**

**Б90**

**Рецензент:**

**А.А. Тушев –** зав. кафедрой уголовного процесса

Кубанского государственного аграрного университета,

д-р юр. наук, профессор

**Бугаенко Ю.Ю.**

**Б** Уголовно-правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности: лабораторный практикум / Ю.Ю. Бугаенко. – Краснодар: КубГАУ, 2021. – с.

Лабораторный практикум содержит краткую характеристику основных этапов выполнения практической работы преподавателя с обучающимися при изучении дисциплины «Уголовно-правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности», требования по ее выполнению.

Предназначен для обучающихся по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность «Теория и практика расследования преступлений».

**УДК 34**

**ББК 67**

**Б90**

©Бугаенко Ю.Ю., 2021

© ФГБОУ ВО «Кубанский

государственный аграрный

университет имени

И. Т. Трубилина», 2021

**ВВЕДЕНИЕ**

Целью освоения дисциплины «Уголовно-правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности» является формирование у обучаемых современных фундаментальных знаний в области авторских, смежных и патентных прав на результаты интеллектуальной деятельности.

Задачи дисциплины

ПК-4. Способен применять теоретические и практические знания, умения и навыки выявления, раскрытия, расследования и предупреждения преступлений

Индикаторы

ИД-1. Квалифицирует факты, события и обстоятельства по уголовным делам.

ИД-2. Выдвигает и проверяет криминалистические версии в различных следственных ситуациях.

ИД-3. Планирует этапы расследования.

ИД-4. Фиксирует ход и результаты следственных действий.

Лабораторные занятия предусмотрены при изучении темы «Уголовно-правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности».

Задания к темам разработаны с таким расчетом, чтобы у обучающихся формировался устойчивый опыт применения норм действующего законодательства, относящихся, в том числе, к темам занятий.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЛАБОРАТОРНОГО ЗАНЯТИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ОХРАНА РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

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 юриспруденция;
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**

**Задания к лабораторному занятию по теме**

**«Уголовно-правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности» (4 часа)**

Задание1. Какой статьей УК РФ предусматривается ответственность за неправомерный доступ к охраняемой законом компьютерной информации, если это деяние повлекло следующие последствия: уничтожение, блокирование, модификацию либо копирование такой информации?

Задание 2. Сколько времени информация должна быть заблокирована, чтобы виновного привлечь к уголовной ответственности?

Задание 3. Сотрудник предприятия скопировал компьютерную информацию, охраняемую законом от руки, а также, путем фотографированием текста с экрана дисплея.

Будут ли такие действия образовывать состав преступления?

Задание 4.

Хакер М., создал компьютерные программы, заведомо предназначенные для совершения компьютерных атак на объекты критической информационной инфраструктуры России.

И посягнул на соответствующие объекты.

Что является предметом преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 274.1 УК РФ?

**Критерии процедуры оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

**Критерии оценки решения компетентностно-ориентированной задачи (ситуационной):**

Оценка «отлично»: при решении задачи: определен вид возникшего правоотношения; нормативные правовые акты, подлежащие применению; приведены теоретические положения, имеющие отношение к рассматриваемым обстоятельствам; сформулирован обоснованный ответ со ссылкой на нормы права; представлен анализ материалов судебной практики по аналогичным делам.

Оценка «хорошо»: при решении задачи: определен вид возникшего правоотношения; нормативные правовые акты, подлежащие применению; сформулирован обоснованный ответ со ссылкой на нормы права; однако не представлен анализ материалов судебной практики по аналогичным делам либо не приведены теоретические положения, имеющие отношение к рассматриваемым обстоятельствам.

Оценка «удовлетворительно»: при решении задачи: определен вид возникшего правоотношения; нормативные правовые акты, подлежащие применению; сформулирован обоснованный ответ со ссылкой на нормы права; однако не представлен анализ материалов судебной практики по аналогичным делам и не приведены теоретические положения, имеющие отношение к рассматриваемым обстоятельствам.

Оценка «неудовлетворительно»: при решении задачи: не определен вид возникшего правоотношения либо не определены нормативные правовые акты, подлежащие применению, либо не сформулирован обоснованный ответ со ссылкой на нормы права.

**Приложение 1**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА**

1.Уголовное право зарубежных стран, учебно-методическое пособие для магистров (Особенная часть): Крылова Н.Е., Малешина А.В., Серебренникова А.В. Московский государственный университет им. Ломоносова, 2019

<https://znanium.com/catalog/document?id=346755>

2.Уголовное право и «цифровая преступность» , Монография, Русскевич Е.А.,2021

<https://znanium.com/catalog/document?id=379826>

3.Уголовное право. Общая и Особенная части, Российский государственный университет правосудия, Антонов Ю.И., Простосердов М.А., Талаев И.В.,2018

<https://znanium.com/catalog/document?id=365290>

4.Уголовное право сборник задач, Магистратура Русскевич Е.А., Инфра-М, 2021

<https://znanium.com/catalog/document?id=374072>

Дополнительная литература

1. Защита интеллектуальной собственности в Сети:достижения и «подводные камни» // Университетская книга. 2017. № 3. С. 60-63.

2. Буряк В.В. Цифровая экономика, хактивизм и кибербезопасность: Монография / В.В. Буряк. Симферополь: ИП Зуева Т.В., 2019. 140 с.

33 - 38.

3. Никитина О. Путин призвал обеспечить безопасность в условиях цифровизации / О. Никитина. URL: https://vz.ru//news/2018/7/26/934321.html.

4. Международный конгресс по кибербезопасности International Cybersecurity Congress (2018). М.: Центр международной торговли, Конгресс-центр. URL: https://ict2go.ru/events/5617/05.07.2018.

Нормативные правовые акты

1. Конституция Российской Федерации: Принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г.;

2. Конвенция по охране промышленной собственности (заключена в Париже 20 марта 1883 г.);

3. Бернская Конвенция по охране литературных и художественных произведений от 9 сентября 1886 г.;

4. Соглашение о международной регистрации знаков (заключено в Мадриде 14 апреля 1891 г.);

5. Всемирная конвенция об авторском праве (заключена в г. Женеве 6 сентября 1952 г.);

6.Конвенция, учреждающая Всемирную Организацию Интеллектуальной Собственности (подписана в Стокгольме 14 июля 1967 г.);

7. Конвенция об охране интересов производителей фонограмм от незаконного воспроизводства их фонограмм (заключена в г. Женеве 29 октября 1971 г.);

8. Будапештский договор о международном признании депонирования микроорганизмов для целей патентной процедуры (подписан в г. Будапеште 28 апреля 1977 г.);

9. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС/TRIPS) (заключено в г. Марракеше 15 апреля 1994 г.);

10. Договор Всемирной Организации Интеллектуальной Собственности по авторскому праву (подписан 20 декабря 1996 г.);

11. Договор Всемирной Организации Интеллектуальной Собственности по исполнениям и фонограммам (подписан 20 декабря 1996 г.);

12. Соглашение о Едином таможенном реестре объектов интеллектуальной собственности государств - членов Таможенного союза (заключено в г. Санкт-Петербурге 21 мая 2010 г.);

13. Договор о Евразийском экономическом союзе (подписан в г. Астане 29 мая 2014 г.);

14. Федеральный конституционный закон «Об арбитражных судах» от 28 апреля 1995 г. № 1-ФКЗ;

15. Федеральный конституционный закон «О Правительстве Российской Федерации» от 17 декабря 1997 г. № 2-ФКЗ;

16. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ;

17. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ;

18. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ;

19. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП) от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ;

21. Закон СССР от 10 июля 1991 г. № 2328-1 «О промышленных образцах»;

22. Федеральный закон» от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»;

23. Федеральный закон от 8 августа 2001 г. № 129–ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»;

24. Федеральный закон от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне»;

25. Федеральный закон от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»;

26. Федеральный закон от 26 июля 2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции»;

27. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. №49-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

28. Федеральный закон от 18 декабря 2006 г. № 231-ФЗ «О введении в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации»;

29. Федеральный закон от 30 декабря 2008 г. № 316-ФЗ «О патентных поверенных»;

30. Постановление Правительства РФ от 29.12.2007 № 992 «Об утверждении Положения о государственной аккредитации организаций, осуществляющих коллективное управление авторскими и смежными правами»;

31. Постановление Правительства РФ от 14.10.2010 № 829 «О вознаграждении за свободное воспроизведение фонограмм и аудиовизуальных произведений в личных целях»;

32. Постановление Правительства РФ от 21 марта 2012 г. № 218 «О Федеральной службе по интеллектуальной собственности»;

33.Постановление Правительства РФ от 24 декабря 2015 г. № 1416 «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.

**Приложение 2**

**Рекомендуемые интернет-сайты:**

1.www.consultant.ru-Справочная-правовая система «КонсультантПлюс».

2. www.garant.ru - Справочная правовая система «Гарант».

3. www.kodeks.ru – Правовая система «Кодекс».

4. www.pravo.ru – сайт «Право.ру»

5. www.allpravo – сайт «Всё о праве»

6. www.law.edu.ru – сайт «Юридическая Россия»

7. www.chelovekizakon.ru – сайт «Человек и закон»

8. www.rg.ru – Российская газета

9. www.kommersant.ru - КоммерсантЪ

10. www.vedomosti.ru - Ведомости

**Приложение 3**

**Перечень современных профессиональных баз данных, информационных справочных и поисковых систем**

1. Правовая система «КонсультантПлюс» // Сайт «Consultant.ru» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.consultant.ru>
2. Справочно-правовая система «Гарант» // Сайт «Aero.garant.ru» [Электронный ресурс] – URL: <http://www.aero.garant.ru>
3. Судебные и нормативные акты РФ // Сайт «Sudact.ru» [Электронный ресурс] – URL: <https://sudact.ru>
4. Министерство внутренних дел РФ. Статистика и аналитика https://мвд.рф/Deljatelnost/statistics
5. Сайт Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации https://vak.minobrnauki.gov.ru/main
6. Реферативная и цитируемая база рецензируемой литературы «Scopus» https://www.scopus.com
7. Реферативные базы данных публикаций в научных журналах и патентов «Web of Science» http://apps.webofknowledge.com
8. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» https://elibrary.ru
9. Сайт Российской государственной библиотеки https://www.rsl.ru
10. Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/ips/
11. Научно-технический центр правовой информации «Система» Федеральной службы охраны Российской Федерации http://www1.systema.ru/
12. Поисковая система «Яндекс» https://yandex.ru/
13. Поисковая система «Google» https://www.google.ru/
14. Генеральная прокуратура РФ. Портал правовой статистики <http://crimestat.ru/>
15. База данных проекта «Законотворчество» <http://www.legislature.ru/>

16. База данных Научно-технического центра
правовой информации «Система» Федеральной службы охраны Российской Федерации <http://www.systema.ru/>

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| ВВЕДЕНИЕ……………………………………..…1. Методические указания по проведению лабораторного занятия по дисциплине «Уголовно-правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности»…………………………..2. Задания к лабораторным занятиям ………..… 3.Критерии процедуры оценки знаний, умений и навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций» …………….Приложение 1. Рекомендуемая литература …… Приложение 2. Рекомендуемые интернет-сайты……Приложение 3. Перечень современных профессиональных баз данных, информационных справочных и поисковых систем……………………….………….. |  3  4 6 791314 |

Учебное издание

**Бугаенко Юлия Юрьевна**

**УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ОХРАНА РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

*Лабораторный практикум*

В авторской редакции

Подписано в печать. Формат 60 × 84 1/16.

Усл. печ. л. – 1,4. Уч.-изд. л. – 1,1.

Кубанский государственный аграрный университет.

350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13