

Государственная публичная научно-техническая библиотека
Сибирского отделения Российской академии наук

Новые поступления по вопросам интеллектуальной собственности

2-ой квартал 2018 года
Читальный зал № 7

Новосибирск
2018

Содержание

<u>Право интеллектуальной собственности.....</u>	<u>3</u>
<u>Защита объектов интеллектуальной собственности.....</u>	<u>6</u>
<u>Инновационная деятельность</u>	<u>9</u>

Право интеллектуальной собственности

Г2018-3289упр Ч/з7

Ерохина, Вера Евгеньевна.

Право интеллектуальной собственности : учебное пособие в схемах, таблицах, определениях / В. Е. Ерохина, Ю. Е. Ерохина. - Владимир : ВЮИ, 2017. - 59 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 48. - 85 экз. - ISBN 978-5-93035-634-2 : 60 р.

Раскрыто содержание института права интеллектуальной собственности в области гражданского, международного частного права и других юридических дисциплин, затрагивающих сферу правовой охраны объектов творческого труда.

Основной материал изложен в схемах и таблицах, а также дано подробное толкование сложных правовых дефиниций и категорий в рамках определенной темы. Приведены фабулы практических ситуаций, тестовые задания и словарь терминов.

Предназначено для курсантов, студентов, слушателей, преподавателей юридических и гуманитарных дисциплин в образовательных организациях высшего образования, а также для всех интересующихся законодательством в сфере защиты интеллектуальной собственности.

[Перейти в каталоги](#)

вр2018

Х623/А226 Ч/з7

Авторское и патентное право : методические указания : [для направления подготовки 50.03.02 "Изящные искусства"] / М-во образования и науки Рос. Федерации, Рос. гос. ун-т им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство) ; сост.: Боженова Е. В., Нечаева Т. Ю. - Москва : РГУ, 2016. - 52 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 18-19. - Б. ц.

Методические указания предназначены для обучающихся по направлению подготовки 50.03.02 Изящные искусства очной и заочной форм обучения и будут использованы при изучении дисциплины «Авторское и патентное право».

Методические указания содержат планы семинарских занятий, вопросы для самоконтроля, задачи и дополнительную литературу по темам курса, а также практикум по дисциплине. В практикум включены тесты, примерные варианты контрольных работ, темы рефератов и примерные вопросы к зачету. Завершают методические указания общие методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов и оценке знаний, умений и навыков при изучении курса «Авторское и патентное право», описание применяемых образовательных технологий и требований к материально-техническому обеспечению учебной дисциплины.

[Перейти в каталоги](#)

X623/C189

Г2018-1640 Ч/з7

Санько, Анна Эдуардовна.

Авторское право : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки (специальности) 55.05.04 "Продюсерство" / А. Э. Санько ; Челяб. гос. ин-т культуры, фак. документ. коммуникаций и туризма, каф. документоведения и изд. дела. - Челябинск : ЧГИК, 2017. - 191 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 188-191. - 100 экз. - ISBN 978-5-94839-610-1 : 120 р.

В пособии рассматриваются вопросы происхождения и развития авторского права в России и за рубежом, формирование международной охраны авторских прав, а также проблемы правовой охраны произведений науки, литературы, искусства и объектов смежных прав.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-1671 Ч/з7

Ревинский, Олег Витальевич.

Право промышленной собственности : курс лекций / О. В. Ревинский. - 2-е изд., пересмотр. и доп. - Москва : Юрсервитум, 2018. - 431 с. ; 22 см. - 300 экз. - ISBN 978-5-9216-0554-1 (в пер.) : 300 р.

Данная книга представляет курс лекций, которые читает Олег Витальевич Ревинский, кандидат юридических наук, доцент кафедры патентного права и правовой охраны средств индивидуализации Российской государственной академии интеллектуальной собственности (РГАИС).

В этих лекциях сконцентрирован огромный опыт, приобретенный О.В. Ревинским за почти четверть века его работы патентным экспертом в Федеральном институте промышленной собственности (ФИПС).

В данных лекциях раскрыты не только главы Гражданского кодекса, относящиеся к патентному праву, но затронуты также основные понятия из общего раздела Четвертой части ГК РФ, отражены особенности правовой охраны компьютерного программного обеспечения, дана история развития права интеллектуальной собственности, включая и особенности правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности в Советском Союзе.

Данная книга будет полезной не только для обучающихся в РГАИС, но и для всех, кто заинтересован в приобретении твердых знаний в праве промышленной собственности.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-1798 Ч/з7

Право в сфере интернета : сборник статей / отв. ред. М. А. Рожкова. - Москва : Статут, 2018. - 526, [1] с. ; 21 см. - (Анализ современного права). - Рез. англ. - Библиогр. в конце ст. - 300 экз. - ISBN 978-5-8354-1417-8 : 360 р.

Четырнадцатый сборник из серии «Анализ современного права» объединяет статьи, посвященные правовому регулированию отношений в Интернете. В него вошли работы, касающиеся вопросов ответственности за киберпреступления, соблюдения антимонопольного законодательства, регулирование отношений по поводу персональных данных, в том числе с участием информационных брокеров, нарушений в социальных сетях, особенностей рекламы и торговли в сети Интернет, признания информации, запрещенной к распространению, перспектив использования технологии блокчейн, регистрации и использования доменных имен и др. Также в сборнике рассматривается проблематика изменения частного права под влиянием развития сети Интернет и, в частности, анализируются договоры присоединения к многопользовательской игре, особенности электронной формы различных договоров, защита авторских прав в цифровой среде (гиперссылки, мемы, лицензии Creative Commons, ключевые слова), аспекты частноправовых процедур рассмотрения споров.

Для судей, адвокатов, практикующих юристов, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов юридических факультетов, а также всех тех, кого интересуют проблемы развития российского права и вопросы применения действующего законодательства.

[Перейти в каталоги](#)

Г2017-23432 Ч/з7

Рагулина, А. В.

Интеллектуальная собственность: понятие, содержание и защита / А. В. Рагулина, А. А. Никитова. - Москва : Российская газета, 2017. - 175 с. ; 20 см. - (Библиотечка "Российской газеты", ISSN 1605-7449 ; вып. 21). - 120 р.

Книга посвящена вопросам, связанным с использованием и охраной результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации. В частности, в ней раскрываются понятие и содержание интеллектуальной собственности, дается характеристика ее объектам и субъектам, рассматриваются основания возникновения интеллектуальных прав и способы их защиты.

Издание предназначено для создателей интеллектуального продукта, а также для тех, кто непосредственно связан с использованием интеллектуальной собственности в своей деятельности.

[Перейти в каталоги](#)

Защита объектов интеллектуальной собственности

X621/Д660

Г2018-823 Ч/з7

Доманский, Василий Валерьевич.

Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие / В. В. Доманский, А. В. Чернов ; Росжелдор, Рост. гос. ун-т путей сообщ. - 2-е изд. - Ростов-на-Дону : РГУПС, 2017. - 81 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 81. - 500 экз. - ISBN 978-5-88814-637-8 : 60 р.

В учебном пособии в систематизированном виде изложены основные сведения, необходимые для начального знакомства с проблемами защиты интеллектуальной собственности, информационной безопасности и включающие в себя обзор нормативно-правовой базы в области защиты информации, защиты операционных систем и сетей, описание криптографических методов защиты информации. Подробно представлены и разобраны на примерах отдельные виды симметричных и асимметричных шрифтов.

Предназначено для магистров, изучающих дисциплину «Защита интеллектуальной собственности», обучающихся по специальности «Информатика и вычислительная техника», аспирантов, а также для студентов всех специальностей и направлений, изучающих дисциплину «Информационная безопасность и защита информации».

[Перейти в каталоги](#)

X621/Ч480

705-2018

Г2018-296 Ч/з7

Черкасова, Оксана Владиславовна.

Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие : [по направлению подготовки 38.03.04 "Государственное и муниципальное управление"] / О. В. Черкасова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина, [Ин-т гос. упр. и предпринимательства]. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2017. - 100, [1] с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 98-101. - 50 экз. - ISBN 978-5-7996-2145-2 : 60 р.

В учебном пособии кратко рассмотрены ключевые вопросы защиты интеллектуальной собственности на основе нового законодательства об интеллектуальной собственности: авторское право, смежное с авторским право, патентное право, право на секрет производства и др. Особое внимание уделено вопросам защиты интеллектуальной собственности в сети Интернет. Каждый раздел завершают вопросы и задания для самоконтроля.

Для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению «Государственное и муниципальное управление».

[Перейти в каталоги](#)

М4/З.402 Ч/з7

Г2018-4094упр

Защита интеллектуальной собственности. Реферат в составе заявки на изобретение : методические указания : учебно-методический комплекс по направлению подготовки 54.03.03 "Искусство костюма и текстиля" / М-во образования и науки Рос. Федерации, Моск. гос. ун-т дизайна и технологии ; сост.: Бабашева О. Л., Иванова Е. С. - Москва : МГУДТ, 2015. - 15 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 15. - 60 р.

Методические указания (МУ) предназначены для студентов всех форм обучения, изучающих дисциплину «Защита интеллектуальной собственности (ЗИС)» для выполнения ими индивидуальных домашних заданий.

В методических указаниях рассмотрены основные вопросы необходимые для составления реферата, как одного из обязательных документов при оформлении заявки на объекты промышленной собственности. В методических указаниях приведены правила и особенности разработки описания заявляемых объектов и правила составления обязательного реферата к ним. Приведены примеры заданий для контрольных работ, необходимый справочный материал и ряд контрольных вопросов. МУ будут использованы на практических занятиях.

[Перейти в каталоги](#)

Х621/К170

Г2018-400 Ч/з7

Калачук, Татьяна Григорьевна.

Правовое обеспечение защиты интеллектуальной собственности и инновационной деятельности : [учебное пособие для всех форм обучения по направлению 21.04.02 "Землеустройство и кадастры"] / Т. Г. Калачук, Н. М. Затолокина, И. В. Трунова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Белгор. гос. технол. ун-т им. В. Г. Шухова. - Белгород : БГТУ, 2017. - 111 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 108-109. - 120 р.

В учебном пособии рассматриваются вопросы правового регулирования инновационной деятельности, приводится общее понятие об объектах интеллектуальной собственности, излагаются способы защиты и ответственность за нарушение прав авторов, а также формы реализации объектов интеллектуальной собственности.

Учебное пособие подготовлено в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта высшего образования, образовательной программы дисциплины «Правовое обеспечение защиты интеллектуальной собственности и инновационной деятельности» и предназначено для студентов направления 21.04.02 Землеустройство и кадастры.

[Перейти в каталоги](#)

X623.41/B751

Г2018-1592 Ч/з7

Ворожевич, Арина Сергеевна.

Пределы осуществления и защиты исключительного права патентообладателя / А. С. Ворожевич ; [вступ. ст. Н. В. Козловой]. - Москва : Статут, 2018. - 318, [1] с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 295-319. - 300 экз. - ISBN 978-5-8354-1410-9 : 240 р.

В книге представлена разработанная автором теоретическая конструкция пределов осуществления и защиты исключительного права патентообладателя. Автор обосновывает идею, что объем доступных патентообладателю правореализационных моделей (способов осуществления права) функционально детерминирован. Он зависит от сущности объекта патентных прав и возникающего в отношении него конфликта интересов, оцениваемых с позиции назначения исключительного права.

На основе анализа зарубежного опыта и правоприменительной практики автор рассматривает возможные механизмы борьбы с недобросовестными стратегиями патентования, лицензионными практиками. Особое внимание уделено проблеме антимонопольного воздействия на патентные отношения, возможных условий и оснований принудительного лицензирования.

[Перейти в каталоги](#)

X621/И730

Д2018-118 Ч/з7

Интеллектуальная защита как базовая составляющая научных исследований : учебное пособие / Э. В. Запонов, И. А. Мартынова, В. Е. Миронов [и др.] ; Рос. федер. ядер. центр-Всерос. науч.-исслед. ин-т эксперим. физики. - Саров : РФЯЦ-ВНИИЭФ, 2017. - 135 с. : ил. ; 25 см. - Библиогр.: с. 121-122. - 300 экз. - ISBN 978-5-9515-0372-5 (в пер.) : 120 р.

Систематизированы и освещены основные положения авторского права, патентного права и патентной документации, особенности оформления заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленные образцы. Основное внимание уделено процессу получения патента на изобретение. Приведены практические примеры и рекомендации составления заявки на выдачу патента.

Предназначено для студентов, аспирантов, преподавателей, инженеров и научных работников, создающих в результате своей деятельности инновационную продукцию и высокие технологии (специалистов, занятых в научно-технической и инновационной сферах деятельности).

[Перейти в каталоги](#)

Инновационная деятельность

Г2018-2240 Ч/з7

Хурматуллин, Валерий Вакильевич.

Интеллектуальная собственность как товар в современных условиях : научно-практическое пособие / В. В. Хурматуллин. - Москва : МАКС Пресс, 2018. - 178 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 128-132. - 50 экз. - ISBN 978-5-317-05736-7 : 120 р.

Книга посвящена актуальным вопросам инвентаризации, анализа, оценки и вовлечения в хозяйственный оборот результатов интеллектуальной деятельности, полученных в ходе выполнения НИОКР и представленных различными видами интеллектуальной собственности.

Книга призвана содействовать решению широкого спектра экономико-правовых вопросов, связанных с интеллектуальной собственностью, все больше выступающей ресурсом и товаром в условиях современного развития России.

[Перейти в каталоги](#)

Ч215.чя/П781

Г2018-755 Ч/з7

Проблемы внедрения результатов инновационных разработок : сборник статей по итогам международной научно-практической конференции, 21 сентября 2017 г. / [отв. ред. Сукиасян А. А.]. - Стерлитамак : АМИ, 2017. - 168 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр. в конце ст. - 500 экз. - ISBN 978-5-906996-11-4 : 120 р.

Научное издание предназначено для докторов и кандидатов наук различных специальностей, преподавателей вузов, докторантов, аспирантов, магистрантов, практикующих специалистов, студентов учебных заведений, а также всех, проявляющих интерес к рассматриваемой проблематике с целью использования в научной работе и учебной деятельности.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-1606 Ч/з7

Интеллектуальная собственность и инновации: лучшие практики : сборник докладов симпозиума с международным участием, 13-14 ноября 2017 года. - Санкт-Петербург : Издательство Политехнического университета, 2017. - 97 с. : ил. ; 20 см. - (Проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров : 5-100). - Библиогр. в конце докл. - ISBN 978-5-7422-5977-0 : 60 р.

Представлены доклады симпозиума с международным участием «Интеллектуальная собственность и инновации: лучшие практики», отражающие различные стороны и результаты исследований по проблемам правовой охраны интеллектуальной собственности, маркетинга инноваций, коммерциализации научных разработок и интеллектуальной собственности,

выхода российского бизнеса на международный рынок технологий.

Рекомендуется специалистам в области интеллектуальной собственности и коммерциализации научных разработок.

[Перейти в каталоги](#)

Ч484(2)/И730

Е2018-125 Ч/з7

Интеллектуальная собственность-основа развития инновационной составляющей университета / [Д. В. Иванов, Ю. С. Андрианов, Е. С. Шарапов и др.] ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Поволж. гос. технол. ун-т. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 356 с. : ил. ; 30 см. - Библиогр.: с. 355-356. - 500 экз. - **ISBN 978-5-8158-1902-3** : 240 р.

Рассмотрены объекты различных видов интеллектуальной собственности, даны их характеристика и классификация. Представлены объекты интеллектуальной собственности, созданные на базе Поволжского государственного технологического университета. Изложены правовые нормы, связанные с охраной и управлением интеллектуальной собственностью, защитой авторских прав. Отражены результаты участия Волгатеха на российских и зарубежных инновационных выставочных площадках.

[Перейти в каталоги](#)

Ш112/Ш492

94957-2017

Г2017-23143 Ч/з7

Шереметьева, Светлана Олеговна.

Лингвистические модели и программные инструменты для обработки формул изобретения / Светлана Шереметьева ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Юж.-Урал. гос. ун-т, кафедра лингвистики и международных отношений. - Челябинск : ЮУрГУ, 2017. - 156, [1] с. : ил. ; 22 см. - Текст англ. - Библиогр.: с. 143-157. - 300 экз. - **ISBN 978-5-696-04888-8** (в пер.) : 120 р.

[Перейти в каталоги](#)

Ж.я.858(2)/Ж479

Г2018-826 Ч/з7

Жежера, Николай Илларионович.

Авторские свидетельства и патенты на изобретения / Н. И. Жежера ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. агентство по образованию, Оренбург. гос. ун-т. - [2-е изд., перераб. и доп.]. - Оренбург : Университет, 2017. - 315 с. : ил. ; 22 см. - Библиогр.: с. 312-315. - 300 (1-й з-д 25) экз. - **ISBN 978-5-4417-0717-6** (в пер.)

В сборнике представлены авторские свидетельства и патенты на изобретения, разработанные автором в сотрудничестве с другими авторами. Авторские свидетельства и патенты на изобретения относятся

к автоматизированным системам управления технологическими процессами, например, к гидравлическим системам управления, автоматизированному контролю герметичности изделий и пиролизу изношенных автомобильных шин.

Сборник авторских свидетельств и патентов на изобретения предназначен для инженеров, проектирующих автоматизированные системы контроля и управления технологическими процессами, а также для бакалавров и магистров специальности «Автоматизация технологических процессов и производств» при курсовом и дипломном проектировании.

[Перейти в каталоги](#)

E2017-3124/N6 Ч/з7

Изобретатели и рационализаторы Липецкой области : сборник научных разработок и изобретений / [гл. ред.: Тигров В. П.]. - Липецк : ВОИР

[Вып. 6]. - 2017. - 79 с. : ил. - 300 экз. - ISBN 978-5-9906785-6-9 : 60 р.

В сборнике приведены научные разработки и изобретения ученых различных вузов Липецкой области, докторантов, аспирантов, студентов и изобретателей, направленные на решение актуальных задач современного производства по разработке и выпуску инновационных товаров как массового, так и узкоспециализированного потребления.

Материалы сборника предназначены руководителям промышленных предприятий, предпринимателям, занятым в сфере малого и среднего бизнеса, а также тем, кто занимается научной или учебной деятельностью в области техники и технологии.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-3695 Ч/з7

Щербакова, Нинель Федоровна.

Сборник рефератов изобретений и полезных моделей ДВГУПС за 2012 - 2016 годы / Н. Ф. Щербакова, В. В. Коробко ; под общ. ред. Н. Ф. Коробко ; М-во трансп. Рос. Федерации, Федер. агентство ж.-д. трансп. Дальневост. гос. ун-т путей сообщ., Отд. патент. и изобрет. работы. - Хабаровск : Издательство ДВГУПС, 2017. - 131 с. : ил. ; 21 см. - Указ.: с. 115-130. - 100 экз. - ISBN 978-5-262-00805-6 : 120 р.

Сборник подготовлен на основе изобретений, зарегистрированных в РФ за период с 2012 г. по 2016 г. На имя ДВГУПС. В работе представлены библиографические описания и рефераты описаний 49 изобретений и 47 полезных моделей, созданных научными сотрудниками, аспирантами и студентами вуза. Описания расположены в порядке возрастания номеров патентов на изобретения и полезные модели. Сборник является продолжением сборника рефератов изобретений ДВГУПС (ХаБНИИЖТ, ДВАГПС) за 1975-2000 годы, сборника рефератов изобретений и полезных моделей ДВГУПС за 2007-2011 годы.

В конце сборника приведены нумерационный и именной указатели

патентов на изобретения и полезные модели.

Сборник предназначен для авторов изобретений, студентов университета и потенциальных инвесторов.

[Перейти в каталоги](#)

Г2017-23763 Ч/з7

Денисов, Олег Львович.

Конструкции, способы и устройства для возведения фундаментов и гидротехнических сооружений / О. Л. Денисов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Уфим. гос. нефтяной техн. ун-т. - Уфа : Издательство УГНТУ, 2017. - 104 с. : ил. ; 21 см. - 50 экз. - ISBN 978-5-7831-1481-6 : 120 р.

В сборнике представлены изобретения доктора технических наук, профессора О.Л. Денисова, посвященные решению актуальных проблем фундаментаостроения и гидротехнического строительства.

Представлены патенты по конструкциям, технологии возведения и устройствам различных типов фундаментов и гидротехнических сооружений из мягких тканевых материалов.

Сборник представляет интерес для специалистов и студентов по специальности «Строительство».

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-3702 Ч/з7

Габдрахимов, Мавлитзян Сагитьянович.

Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов : сборник изобретений / М. С. Габдрахимов, Л. М. Зарипова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Уфим. гос. нефтяной техн. ун-т, Фил. в г. Октябрьском. - Уфа : Издательство Уфимского государственного нефтяного технического университета, 2017. - 221 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр. в конце ст. - 300 экз. - ISBN 978-5-93105-341-7 : 180 р.

В книге собраны и обобщены изобретения, созданные на базе исследований особенностей бурения скважин забойными двигателями, изучение работы компоновок инструмента при различных способах бурения, работы скважинного оборудования при механизированной добыче нефти. Приведены технические средства, позволяющие регулировать динамику работы элементов компоновки бурильного инструмента: долота, турбобура, бурильных труб, демпфера, центратора, вибратора, калибратора, моментомера.

Книга предназначена для широкого круга специалистов нефтяной отрасли, занимающихся совершенствованием бурового и нефтепромыслового оборудования: инженерам, аспирантам, студентам нефтяного профиля и отраслевых институтов.

[Перейти в каталоги](#)