

Государственная публичная научно-техническая библиотека
Сибирского отделения Российской академии наук

Новые поступления по вопросам интеллектуальной собственности

3-ий квартал 2018 года
Читальный зал № 7

Новосибирск
2018

Содержание

<u>Право интеллектуальной собственности</u>	<u>3</u>
<u>Право интеллектуальной собственности в сети Интернет.....</u>	<u>6</u>
<u>Патентование</u>	<u>7</u>
<u>Защита объектов интеллектуальной собственности</u>	<u>9</u>
<u>Оценка интеллектуальной собственности</u>	<u>12</u>
<u>Инновационная деятельность</u>	<u>12</u>
<u>История изобретательства</u>	<u>15</u>

Право интеллектуальной собственности

Г2018-5846 Ч/з7

Право интеллектуальной собственности : сборник научных трудов / Рос. акад. наук, Ин-т науч. информации по обществ. наукам ; [отв. ред. Афанасьева Е. Г.]. - Москва : ИНИОН, 2017. - 201 с. ; 21 см. - (Правоведение). - Библиогр. в конце ст. - 300 экз. - **ISBN 978-5-248-00854-4** : 180 р.

Рассматриваются современные проблемы охраны интеллектуальной собственности, правовые средства разрешения конфликтов интересов правообладателей и пользователей, вопросы ответственности за нарушения интеллектуальных прав. Анализируются международные договоры, национальное законодательство об авторском праве, смежных правах, праве промышленной собственности, судебная и деловая практика.

Для научных сотрудников, преподавателей, аспирантов, студентов, всех читателей, интересующихся проблемами охраны интеллектуальных прав.

[Перейти в каталоги](#)

Х621/П685 02 СПД

Г2017-1677/НЗ Ч/з7

Право интеллектуальной собственности : учебник / под общ. ред. Л. А. Новоселовой. - Москва : Статут. - **ISBN 978-5-8354-1326-3**

Т. 3 : Средства индивидуализации / [Ворожевич А. С., Гринь О. С., Корнеев В. А. и др.]. - 2018. - 430, [1] с. - Библиогр. в конце гл. - 500 экз. - **ISBN 978-5-8354-1420-8** (в пер.) : 300 р.

В третьем томе «Средства индивидуализации» учебника по праву интеллектуальной собственности анализируются понятие, сущность, виды и назначение средств индивидуализации как объектов интеллектуальных прав, исследуются исторический генезис названных средств, их виды и соотношение, рассматриваются современные доктринальные точки зрения на данный институт. В учебнике подробно разбираются источники правового регулирования отношений, связанных со средствами индивидуализации, механизмы возникновения прав на них, способы использования и процедуры прекращения указанных прав, рассматриваются инструменты защиты прав на средства индивидуализации, а также затрагиваются вопросы правовой природы и способов защиты доменного имени в интернете.

Для студентов и преподавателей, юридических вузов и юристов-практиков, а также широкого круга читателей, интересующихся данной тематикой.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-8853 Ч/з7

Газизов, Андрей Равильевич.

Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности : учебное пособие / А. Р. Газизов ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Дон. гос. техн. ун-т. - Ростов-на-Дону : ДГТУ, 2017. - 155 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 153. - 85 экз. - ISBN 978-5-7890-1384-7 : 120 р.

Содержатся сведения об основах организационного и правового обеспечения информационной безопасности, основных нормативных правовых актах в области обеспечения информационной безопасности, а также нормативных методических документах ФСБ и ФСТЭК России в области защиты информации. Особое внимание уделено правовым основам организации защиты государственной тайны и конфиденциальной информации, задачам органов защиты государственной тайны и служб защиты информации на предприятиях. Описывается организация работы и нормативные правовые акты и стандарты по лицензированию деятельности в области обеспечения защиты государственной тайны, технической защиты конфиденциальной информации, аттестации объектов информатизации и сертификации средств защиты информации.

Предназначено для студентов, изучающих основы правового регулирования общественных отношений, складывающихся в современной информационной сфере, а также нормативно-правовую базу информационной безопасности.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-8854 Ч/з7

Голованов, Николай Михайлович.

Право интеллектуальной собственности на произведение архитектуры : учебное пособие / Н. М. Голованов, И. Д. Маркелова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАСУ, 2016. - 118, [1] с. ; 20 см. - Библиогр.: с. 78-80. - В прил. включ. образцы док. - 100 экз. - ISBN 978-5-9227-0737-4 : 120 р.

На основе специальной литературы и действующего законодательства освещаются история возникновения права на результаты интеллектуальной (творческой) деятельности; понятие права интеллектуальной собственности и его отличие от права собственности; понятие произведения архитектуры, основные формы его объективизации; права, предоставляемые авторам произведений архитектуры; договоры, оформляющие отчуждение исключительного права на архитектурный проект, предоставление исключительного права во временное его пользование, залога исключительного права.

Предназначено для студентов, аспирантов и преподавателей, интересующихся проблемами интеллектуальной собственности.

[Перейти в каталоги](#)

X623/Г610 Ч/з7

Г2018-8987упр

Голованов, Николай Михайлович.

Право интеллектуальной собственности на произведение архитектуры и его защита в судах Российской Федерации : учебное пособие / Н. М. Голованов, И. Д. Маркелова. - Санкт-Петербург : СПбГАСУ, 2016. - 246, [1] с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 200-203. - В прил. включ. образцы документов. - 100 экз. - ISBN 978-5-9227-0695-7 : 180 р.

На основе специальной литературы, действующего законодательства и постановлений высших судебных инстанций освещаются: история возникновения права на результаты интеллектуальной (творческой) деятельности; понятие права интеллектуальной собственности и его отличие от права собственности; понятие произведения архитектуры, основные формы его объективизации; права, предоставляемые авторам произведений архитектуры; договоры, оформляющие отчуждение исключительного права на архитектурный проект, о предоставлении исключительного права во временное пользование; договор авторского заказа на архитектурный проект; заявление о предоставлении в безвозмездное пользование архитектурного проекта; процессуальные особенности рассмотрения споров о праве интеллектуальной собственности в судах общей юрисдикции и в арбитражных судах и исполнения принятых ими судебных актов.

Предназначено для студентов, аспирантов и преподавателей, интересующихся проблемами интеллектуальной собственности на произведения архитектуры.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-8736 Ч/з7

Малышева, В. Н.

Основы права интеллектуальной собственности : учебно-методическое пособие для направлений 07.06.01 "Архитектура", 50.06.01 "Искусствоведение" / В. Н. Малышева ; Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А. Л. Штиглица, Кафедра гуманитарных и инженерных дисциплин. - Санкт-Петербург : СПГХПА, 2017. - 28 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 21-25. - 100 экз. - ISBN 978-5-9907397-5-8 : 60 р.

Учебно-методическое пособие предназначено для аспирантов, обучающихся по направлениям 07.06.01 Архитектура и 50.06.01 Искусствоведение. Работа аннотированно раскрывает содержание курса «Основы права интеллектуальной собственности», содержит методические рекомендации по изучению дисциплины, типовые задания для контроля уровня знаний обучающихся.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-11443 Ч/з7

Энтин, Владимир Львович.

Интеллектуальная собственность в праве Европейского союза / В. Л. Энтин ; Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России. - Москва : Статут, 2018. - 172, [1] с. ; 21 см. - 200 экз. - ISBN 978-5-8354-1444-4 : 120 p.

Книга рассматривает процессы адаптации системы охраны интеллектуальной собственности к потребностям цифровой среды и виртуальной экономики в условиях разнонаправленных тенденций в европейской интеграции. Исследуется практическое применение принципа субсидиарности в праве интеллектуальной собственности Европейского Союза и создание двухуровневой системы защиты промышленной собственности. Анализируются перспективы достройки Унитарного патентного суда в условиях сотрудничества Великобритании и ЕС после Brexit.

Для практикующих юристов, преподавателей, аспирантов, студентов юридических факультетов и вузов, а также для всех интересующихся эволюцией интеллектуальных прав в условиях цифровой экономики и развития интеграционных процессов в России.

[Перейти в каталоги](#)

Право интеллектуальной собственности в сети Интернет

Г2018-8738 Ч/з7

Серго, Антон Геннадьевич.

Использование средств индивидуализации в доменных именах : учебное пособие : для студентов, обучающихся по направлению 40.03.01 "Юриспруденция" / А. Г. Серго ; Рос. гос. акад. интеллектуал. собственности, каф. авт. права, смеж. прав и частноправовых дисциплин. - Изд. 2-е, испр. и доп. - Москва : Издательство Российской государственной академии интеллектуальной собственности, 2017. - 314 с. ; 21 см. - 200 экз. - ISBN 978-5-9904298-6-4 : 240 p.

В учебном пособии автором изложены ключевые вопросы доменных имен, их правового регулирования и судебной практики. Автор не ограничивается российскими национальными доменными зонами (RU и РФ), а достаточно подробно охватывает доменные зоны общего пользования, приобретающие все большую популярность у российских пользователей сети Интернет (COM, NET, ORG, BIZ, INFO и др.).

Учебное пособие обобщает существующие проблемы и рассматривает возможные пути их решения, предлагая студенту сформировать собственное мнение по поднятым проблемам.

Учебное пособие изложено в доступной форме и ориентировано на самую широкую читательскую аудиторию, имеющую интерес к доменным именам и их правовому режиму в нашей стране и за рубежом.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-8848 Ч/з7

Серго, Антон Геннадьевич.

Право интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов : учебник / [Серго А. Г., Пушин В. С.] ; под ред. А. Г. Серго. - Изд. 3-е, испр. и доп. - Москва : Маска, 2018. - 290 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 288-290. - 500 экз. - ISBN 978-5-9904298-7-1 (в пер.) : 180 р.

Учебник дает общее представление о праве интеллектуальной собственности, его основных принципах и понятиях. В нем подробно рассматриваются практически все вопросы, необходимые в повседневной деятельности: авторское право (включая вопросы, связанные с программным обеспечением), патентное право, фирменные наименования, товарные знаки, доменные имена, а также правовые аспекты информационной безопасности государства, бизнеса и личности. Материал изложен в доступной форме и ориентирован на самую широкую читательскую аудиторию, будет понятен и доступен лицам, не имеющим базового юридического образования. Учебник рекомендован для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям в области информационных технологий.

[Перейти в каталоги](#)

Патентоведение

Г2018-12708 Ч/з7

Хабардин, Василий Николаевич.

Патентоведение : учебник для вузов / В. Н. Хабардин. - Иркутск : Издательство ИрГАУ, 2017. - 528 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 521-523. - Предм. указ.: с. 524-527. - 500 экз. - ISBN 978-5-91777-201-1 : 360 р.

Изложены научные основы патентоведения; правовые основы интеллектуальной собственности; правила и практика оформления и экспертизы заявок на изобретения; новые решения, не имеющие изобретательского уровня новизны, и открытия; а также экономика, торговля и бухгалтерский учет в сфере интеллектуальной собственности.

В книге приведены необходимые примеры, в том числе даны примеры оформления и экспертизы заявок по основным объектам изобретений: на устройство, вещество и на способ. Представлены рекомендации по использованию этой книги как в учебном процессе вуза, так и начинающему изобретателю при составлении заявки на изобретение.

Книга предназначена для студентов, аспирантов и преподавателей естественных, технических, медицинских и сельскохозяйственных вузов в качестве учебника при изучении предмета «Патентоведение» и других дисциплин, связанных с патентным делом, изобретательством, техническим творчеством и научными исследованиями; для инженеров-конструкторов и изобретателей в различных областях техники; а также для предпринимателей, создающих свой бизнес на основе изобретений.

[Перейти в каталоги](#)

X623/П201 Ч/з7

Г2018-9189упр

Патентование и защита интеллектуальной собственности : учебное пособие / А. Н. Соболев, А. Я. Некрасов, М. О. Арбузов, А. В. Ривкин ; Моск. гос. технол. ун-т "Станкин". - Москва : МГТУ "Станкин", 2018. - 148 с. : ил. ; 20 см. - Библиогр.: с. 112. - 70 экз. - ISBN 978-5-7028-0548-1 : 120 р.

Приведена основная информация о понятии интеллектуальной собственности, ее видах и правовой защите. Рассмотрены различные патентные системы. Даны рекомендации по проведению патентного поиска, анализу изобретений и выявлению их охраноспособности. Представлены правила и порядок составления заявок на изобретения, проиллюстрированные конкретными примерами.

Учебное пособие предназначено для студентов МГТУ «СТАНКИН», обучающихся по направлению подготовки 15.03.01 «Машиностроение», изучающих курс «Патентование и защита интеллектуальной собственности».

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-8133 Ч/з7

Патентование и защита объектов интеллектуальной собственности : (патентно-информационные исследования) : учебное пособие / Н. С. Кобелев, Т. В. Завалишина, В. Н. Кобелев [и др.] ; Минобрнауки России, Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : Университетская книга, 2018. - 188 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 160-175. - 500 экз. - ISBN 978-5-907049-07-9 : 120 р.

В учебном пособии изложены виды и характер работ, предусмотренных стандартом – ГОСТ 15.011-96 «Система разработки и постановки продукции на производство. Патентное исследование, содержание и порядок проведения», представлены характеристики отдельных видов источников, используемой патентной и научно-технической информации, а также примеры как заполнения форм отчета о патентных исследованиях, так и оформления материалов, включающих описание и формулу изобретений, в объеме достаточном для осуществления делопроизводства с последующим получением патента РФ.

Издание предназначено для студентов и аспирантов, обучающихся по специальности «Теплогазоснабжение и вентиляция», бакалавров направления «Строительство» и магистров магистерских программ «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений» и «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий», «Теплоэнергетика и теплотехнология» профиль «Энергетика теплотехнологий», а также будет полезна научным и инженерно-техническим работникам, занимающимся исследованиями, проектированием и эксплуатацией систем теплоэнергетики, теплогазоснабжения и вентиляции.

[Перейти в каталоги](#)

Защита объектов интеллектуальной собственности

Г2018-3461 Ч/з7

Сорокин, Антон Юрьевич.

Обзор практики Верховного суда РФ за 2016 год по делам, связанным с разрешением споров о защите интеллектуальных прав : (проект обзора для Верховного суда РФ) / А. Ю. Сорокин, А. Г. Величко. - Москва : Аналитик, 2017. - 47 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 47. - 30 экз. - ISBN 978-5-905675-84-3 : 60 р.

Настоящая работа призвана оказать поддержку Верховному суду РФ при формировании и опубликовании им своей практики. Верховный суд РФ вправе использовать предложенный обзор в целом как есть и/или частично и/или скорректировать его на свое усмотрение.

Настоящая работа также предназначена студентам юридических вузов, аспирантам, научным работникам и преподавателям, практикующим юристам, а также всем, кто интересуется вопросами защиты интеллектуальных прав.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-5112 Ч/з7

Панкевич, Лариса Леонидовна.

Рассмотрение в судах дел об административных правонарушениях, связанных с незаконным использованием товарного знака (статья 14.10 КоАП РФ) : [научно-практическое пособие] / Панкевич Л. Л. ; Рос. гос. ун-т правосудия. - Москва : РАП, 2018. - 101, [1] с. ; 21 см. - (Библиотека российского судьи). - Библиогр.: с. 94-100. - 300 экз. - ISBN 978-5-93916-395-8 : 120 р.

Пособие посвящено вопросам рассмотрения в судах дел об административных правонарушениях, связанных с незаконным использованием товарного знака: проанализированы процессуальный порядок рассмотрения дел и судебная практика судов общей юрисдикции и арбитражных судов.

Предназначено для работников судебной системы, для научных и практических работников, преподавателей, аспирантов и студентов, интересующихся проблемами защиты товарного знака, знака обслуживания и наименования места происхождения товаров.

В работе использован материал системы СПС «КонсультантПлюс».

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-9328 Ч/з7

Розовская, Татьяна Игоревна.

Уголовно-правовая оценка нарушения авторских, смежных, изобретательских и патентных прав : учебное пособие / Т. И. Розовская ; [Следственный комитет Российской Федерации, Санкт-Петербургская академия Следственного комитета Российской Федерации]. - Санкт-Петербург : Арт-Экспресс, 2017. - 75 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 30-32. - В прил. включ. законодат. материалы. - 500 экз. - ISBN 978-5-4391-0362-1 : 60 р.

В учебном пособии на основе действующего законодательства и материалов судебной практики дается уголовно-правовая характеристика преступлений, посягающих на авторские, смежные, изобретательские и патентные права (ст.ст. 146, 147 УК РФ), подробно анализируются признаки составов названных преступлений. Особое внимание уделено практическим аспектам деятельности по применению норм уголовного закона.

Учебное пособие может представлять интерес для практических работников, применяющие нормы уголовного права, ученых, интересующихся данной проблематикой, студентов юридических вузов, обучающихся по специальности 40.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности».

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-6485 Ч/з7

Китайский, Владимир Евгеньевич.

Судебная экспертиза объектов промышленной собственности / В. Е. Китайский. - Москва : Русский печатный двор, 2017. - 195 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 184-195. - 166 экз. - ISBN 978-5-9909581-9-7 : 120 р.

В монографии подробно рассмотрены вопросы осуществления судебной патентной (патентно-технической, патентоведческой) экспертизы и экспертизы использования средств индивидуализации в соответствии с Федеральным законом от 31.05.2001 № 73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в РФ», Арбитражным процессуальным кодексом РФ от 24 июля 2002 г. № 95-ФЗ, Гражданским процессуальным кодексом РФ от 14 ноября 2002 г. № 138-ФЗ, Уголовно-процессуальным кодексом РФ от 18.12.2001 г. № 174-ФЗ, Частью четвертой Гражданского кодекса РФ с учетом Федерального закона от 12.03.2014 № 35-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Монография предназначена для студентов, аспирантов и слушателей образовательных учреждений, специализирующихся в области создания, охраны и защиты объектов патентного права и средств индивидуализации. Монография может быть полезной также для патентных работников предприятий и организаций и патентных поверенных.

[Перейти в каталоги](#)

X621/Д321 Ч/з7

Г2018-7179упр

Демьянов, Александр Анатольевич.

Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие / Ал. Ан. Демьянов, Ал. Ал. Демьянов ; Росжелдор, Рост. гос. ун-т путей сообщ. - Ростов-на-Дону : РГУПС, 2016. - 45 с. ; 21 см. - Библиогр.: с. 45. - 500 экз. - ISBN 978-5-88814-694-1 : 60 р.

В пособии рассматривается изобретательская деятельность по созданию новых объектов промышленной собственности, воплощенных в виде технических решений.

Предназначено для студентов технических специальностей направления подготовки «Машиноведение и детали машин», изучающих дисциплину для дисциплины «Защита интеллектуальной собственности».

Одобрено к изданию кафедрой «Основы проектирования машин».

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-6767 Ч/з7

Правовая защита, экономика и управление интеллектуальной собственностью = Legal protection, economy and management of intellectual property : сборник научных трудов / "РИМ ун-т"-инновац. центр науч.-прикладных исслед., Финансовый ун-т при Правительстве Рос. Федерации ; [редкол.: Булыга Р. П. (гл. ред.) и др.]. - Москва : РИМ университет, 2017. - 156 с. : ил. ; 21 см. - (Приложение к Международному научному журналу "Экономика. Бизнес. Банки", ISSN 2304-9596 ; т. 6). - Библиогр. в конце ст. - 1000 экз. - ISBN 978-5-9500543-6-5 : 120 р.

В сборнике содержатся научные труды III Международной научно-практической конференции «Правовая защита, экономика и управление интеллектуальной собственностью».

Представлены материалы исследований, связанные с вопросами коммерциализации интеллектуальной собственности, защиты результатов интеллектуальной деятельности, подготовки специалистов в сфере охраны интеллектуальной собственности в вузах различных профилей, а также с вопросами налогового администрирования в интересах роста производственного и человеческого капитала и др.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-6894 Ч/з7

Правовая защита, экономика и управление интеллектуальной собственностью = Legal protection, economy and management of intellectual property : сборник научных трудов [III международной научно-практической конференции, 27-29.10.2017, Москва / редкол.: Осипова И. В., Захарова О. В. (отв. редакторы) и др.]. - Москва : РИМ университет, 2017. - 171 с. : ил. ; 21 см. - (Приложение к Международному научному журналу "Экономика. Бизнес. Банки", ISSN 2304-9596 ; т. 7). - Библиогр. в конце докл. - 1000 экз. - ISBN 978-5-9500543-4-1 : 120 р.

В сборнике содержатся научные труды III Международной научно-практической конференции «Правовая защита, экономика и управление интеллектуальной собственностью».

Авторы рассматривают проблемы создания интеллектуальной собственности, ее применения в деятельности хозяйственных организаций, влияние интеллектуальной собственности на развитие денежно-кредитной и финансовой систем и общества в целом.

[Перейти в каталоги](#)

Оценка интеллектуальной собственности

X621/M742 Ч/з7

Г2018-4090упр

Могхарбел, Наталья Олеговна.

Объекты интеллектуальной собственности и методы их оценки : учебное пособие / Н. О. Могхарбел ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Волгогр. гос. техн. ун-т. - Волгоград : ВолгГТУ, 2017. - 59, [3] с. ; 29x21 см. - Библиогр.: с. 61. - 100 экз. - ISBN 978-5-9948-2673-7 : 60 р.

Учебное пособие разработано в виде блок-схем. В нем рассмотрены объекты интеллектуальной собственности, их правовой и экономический аспект. Приведена информация, обеспечивающая содержательную характеристику объектов интеллектуальной собственности и методов их оценки. Определяется взаимосвязь между инновационным развитием и интеллектуальной собственностью. Представлены методы оценки объектов интеллектуальной собственности. Материал пособия изложен на основе действующего законодательства об интеллектуальной собственности.

Предназначено для студентов старших курсов и магистрантов, обучающихся на экономических специальностях.

[Перейти в каталоги](#)

Инновационная деятельность

Г2018-10005 Ч/з7

Шарыгин, Лев Николаевич.

Методика изобретательства : учебное пособие / Л. Н. Шарыгин, Л. Е. Каткова. - Владимир : Транзит-Икс, 2018. - 313 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 309. - 500 экз. - ISBN 978-5-8311-1114-9 : 240 р.

В учебном пособии изложены рамочные подходы к проектированию патентоспособных технических изделий. Основное внимание уделено составлению заявки на изобретение и полезную модель. Подробно рассмотрены все разделы заявки. Приведена формализованная методика составления формулы изобретения. Теоретический материал иллюстрирован многочисленными примерами.

Пособие предназначено для студентов высших учебных заведений

технического и педагогического направлений подготовки, учебный план которых предусматривает творческо-конструкторские дисциплины. Также может быть полезен аспирантам и молодым исследователям.

[Перейти в каталоги](#)

Д2018-728 Ч/з7

Интеллектуальная собственность Южного научного центра РАН = Intellectual property of the Southern scientific centre RAS : (каталог объектов) / Юж. науч. центр Рос. акад. наук ; под ред. Г. Г. Матишова. - Ростов-на-Дону : Издательство ЮНЦ РАН, 2017. - 271 с. ; 24 см. - 300 экз. - ISBN 978-5-4358-0146-0 : 180 р.

В каталоге научно-технических разработок приведено краткое описание технологий, материалов, методик, программных комплексов, созданных в научных организациях и подразделениях Южного научного центра Российской академии наук. Они охватывают различные виды деятельности: от биотехнологий, связанных с восстановлением рыбных запасов южных и северных морей, до энергосберегающих технологий, направленных на эффективное использование возобновляемых источников энергии, а также современных технологий получения, передачи и обработки информации. Некоторые из разработок являются результатом сотрудничества ученых Южного научного центра с учеными вузов Юга России. Научно-технические разработки ЮНЦ РАН призваны способствовать экономическому развитию региона и служить интересам продовольственной, энергетической и экологической безопасности России.

Издание предназначено для руководителей административных органов и хозяйственных организаций, специалистов проектных и конструкторских учреждений, инженерно-технических работников и научных сотрудников, занятых в различных отраслях народного хозяйства.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-7231 Ч/з7

Интеллектуальная собственность и современные техника и технологии для развития экономики : материалы V республиканской молодежной научно-практической конференции в рамках Всероссийского студенческого форума "Инженерные кадры-будущее инновационной экономики России", Йошкар-Ола, 22-23 ноября 2017 года / [редкол.: Андрианов Ю. С. и др.]. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 143 с. : ил. ; 20 см. - Рез. докл. англ. - Библиогр. в конце докл. - 100 экз. - ISBN 978-5-8158-1932-0 : 120 р.

Сборник материалов подготовлен по итогам конкурсного отбора молодежных инновационных проектов по программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («УМНИК») Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. Конкурс проводился в рамках V республиканской молодежной научно-

практической конференции и Всероссийского студенческого форума «Инженерные кадры – будущее инновационной экономики России» на базе Поволжского государственного технологического университета. Представлены проекты по различным направлениям научной деятельности, ориентированные на развитие инновационного предпринимательства.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-8194 Ч/з7

Научные открытия 2017 : сборник кратких описаний научных открытий, научных идей, научных гипотез / Рос. акад. естеств. наук, Междунар. акад. авт. науч. открытий и изобретений, Междунар. ассоц. авт. науч. открытий ; [сост. Потоцкий В. В.]. - Москва : РАЕН, 2018. - 51 с. - Библиогр. в конце ст. - 100 экз. - ISBN 978-5-94515-189-5 : 60 р.

Сборник включает в себя сведения о научных открытиях, научных идеях, научных гипотезах, внесенных в реестр Российской академии естественных наук, Международной академии авторов научных открытий и изобретений, Международной ассоциации авторов научных открытий в 2017 г.

Для историков, науковедов, авторов научных открытий, ученых, специалистов.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-9341 Ч/з7

Научные разработки и патенты АО "Уралинтех" - 10 лет становления и развития [2007-2017 : сборник научных статей / редкол.: А. В. Ермаков и др.]. - Екатеринбург : Альфа Принт, 2017. - 224, [31] с. : ил. ; 22 см. - Библиогр. в конце ст. - 30 экз. - ISBN 978-5-6040101-2-9 : 180 р.

Предприятие АО «УРАЛИНТЕХ» образовано и начало производственную деятельность в августе 2007 года. В октябре 2009 года Постановлением Правительства РФ вошло в список аффилированных заводов РФ.

В сборник включены основные научно-технические и технологические разработки за 10-летний период деятельности предприятия в виде статей, тезисов докладов и патентов. Разработки сосредоточены на производстве изделий из драгоценных и цветных металлов, плазموкерамики, композитных материалов, средств измерения. Имеются публикации по аффинажу, рафинированию и химическому анализу драгоценных и цветных металлов.

Издание представляет интерес для инженерно-технических работников промышленности, представителей академической и вузовской науки, студентов высших учебных заведений.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-12031 Ч/з7

Новые технологии, инновации, изобретения : сборник статей международной научно-практической конференции, 1 марта 2018 г. / [ответственный редактор Сукиасян А. А.]. - Уфа : Аэтерна, 2018. - 113 с. : ил. ; 21 см. - Библиогр. в конце ст. - 500 экз. - ISBN 978-5-00109-458-6 : 120 р.

Настоящий сборник составлен по итогам Международной научно-практической конференции «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИННОВАЦИИ, ИЗОБРЕТЕНИЯ», состоявшейся 1 марта 2018 г. в г. Уфа. В сборнике статей рассматриваются современные вопросы науки, образования и практики применения результатов научных исследований.

Сборник предназначен для широкого круга читателей, интересующихся научными исследованиями и разработками, научных и педагогических работников, преподавателей, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов с целью использования в научной работе и учебной деятельности.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-11538 Ч/з7

Инженерный словарь-справочник терминов и определений / В. С. Бочаров, А. А. Божанов, Д. В. Данилевич [и др.] ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева. - Орел : ОГУ им. И. С. Тургенева, 2017. - 204 с. ; 21 см. - 100 экз. - ISBN 978-5-9929-0570-0 : 180 р.

В словаре-справочнике представлены термины и определения, используемые в практике подъемно-транспортного машиностроения, автомобилестроения, гражданского строительства и строительных материалов.

Предназначено студентам, обучающимся по направлениям подготовки 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства», 08.03.01 «Строительство», 23.03.03 «Эксплуатация транспортных машин и комплексов» и родственным направлениям, при выполнении расчетно-графических работ, курсовых и дипломных проектов.

Может быть полезно инженерно-техническим работникам.

[Перейти в каталоги](#)

История изобретательства

Ж/К603/Н1 02 СПД

Е2018-16/Н1 Ч/з7

Колесников, А. П.

Руководители "патентных" учреждений Российской империи / А. П. Колесников ; Федер. служба по интеллектуал. собственности (Роспатент), Федер. ин-т пром. собственности (ФИПС). - Москва : ФИПС

Ч. 1 : от Канцелярии Новосильцова Н. Н. до Отдела промышленности и Комитета по техническим делам Ловягина Р. М. - 2017. - 107, [1] с. : ил. - Имен.

указ.: с. 100-102. - Библиогр.: с. 102-105. - 100 экз. - ISBN 978-5-9500988-4-0 : 1298 р., 120 р.

В издании кратко анализируются функции и задачи «патентных» учреждений дореволюционной России, входивших в состав Министерства государственных имуществ, Министерства торговли и промышленности и занимавшихся вопросами охраны изобретений.

Приведены биографические сведения о руководителях «патентных» учреждений и руководителях организаций, осуществляющих охрану изобретений в Царстве Польском и Великом княжестве Финляндском.

Кратко характеризуются общественные органы, осуществляющие экспертизу прошений (заявок) на изобретения (Мануфактурный совет, Совет торговли и мануфактур, Медицинский совет, Комитет по техническим делам) и даются биографические сведения их руководителей.

[Перейти в каталоги](#)

Ж/К603 02 СПД

Д2018-1396 Ч/з7

Колесников, Анатолий Петрович.

История возникновения и развития отечественной патентной информации / А. П. Колесников, С. И. Никольская. - Москва : Патент, 2018. - 458, [1] с. : ил. ; 23 см. - Библиогр. в конце гл. - ISBN 978-5-91808-144-0 (в пер.) : 300 р.

Рассмотрены вопросы возникновения и развития отечественной патентной информации в XIX в. – от появления привилегий на изобретения, публикуемых на пергаменте и бумаге, до обнародования информации об изобретениях в «Полном собрании законов Российской империи», Своде привилегий и официальных изданиях Российской империи.

Освещена история развития патентной информации в советский период (издание официального патентного бюллетеня, Свода изобретений), показана роль Центрального научно-исследовательского института патентной информации в издании библиографической и реферативной информации о зарубежных изобретениях, в создании отраслевых и территориальных патентных фондов, в организации системы патентной информации в стране.

Показано дальнейшее развитие отечественной патентной информации в Российской Федерации в части поддержания и развития фондов патентной документации, подготовки официальных и информационных изданий Роспатента на оптических дисках, использования интернет-ресурсов Роспатента.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-6966 Ч/з7

Недвиг, Степан Иванович.

Так кто же изобрел радио? : опыт реконструкции событий / Степан Недвиг. - Екатеринбург : Банк культурной информации, 2014. - 233, [1] с. : ил. - ISBN 978-5-7851-0807-3 : 1041 р.

В предлагаемой вашему вниманию книге в доступной и увлекательной форме представлен путь создания радио от первых смутных догадок о наличии и свойствах электромагнитного поля до готовых образцов радиоприемников.

[Перейти в каталоги](#)

Г2018-9664 Ч/з7

Блохин, Анатолий Васильевич.

Александр Попов. Изобретение радио : посвящается 125-летию изобретения радио, 160-летию со дня рождения А. С. Попова / А. В. Блохин. - Екатеринбург : Форт Диалог-Исеть, 2018. - 202 с. : ил., факс. ; 21 см. - Библиогр.: с. 199. - 75 экз. - ISBN 978-5-91128-164-9 (в пер.) : 180 р.

Посвящается 125-летию изобретения радио А.С. Поповым и 160-летию со дня его рождения. Излагаются биографические данные об изобретателе радио, история изобретения радио, предвестники и технические возможности великого изобретения, первые шаги радиосвязи, становление отечественной радиопромышленности.

В историю русской и мировой науки имя А.С. Попова вписано золотыми буквами. Результатом его многолетних исследований стало создание в 1895 году первого в мире радиоприемника. Приоритет Попова в изобретении этого устройства оспаривается на Западе, где создателями радио считают Г. Маркони, О. Лоджа, Н. Тесла, Г. Герца, Э. Бранли и других. Прояснить причину этого, восстановить справедливость в отношении великого русского изобретателя, показать технические возможности и обстоятельства, приведшие его к созданию нового средства связи между людьми – радио, поможет предлагаемая книга. Предназначена для широкого круга читателей, и связанных и не связанных в своей практической деятельности с радиотехникой и радиосвязью, будет полезна школьникам и абитуриентам при профориентации.

[Перейти в каталоги](#)