**Примеры библиографических описаний по ГОСТ Р 7.0.100-2018**

**«БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ. БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ. Общие требования и правила составления»,**

**рекомендованные для использования в ОмГТУ**

Примеры разработаны для применения в списках литературы к монографиям, учебным пособиям, ВКР, диссертациям, отчётам о НИР.

**КНИГИ ОДНОГО АВТОРА**

Мозговой, И. В. Сварка винипласта : моногр. / И. В. Мозговой ; Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2015. – 255 с. – ISBN 978-5-8149-2086-7.

Зайцева, Н. А. Управление персоналом в гостиницах : учеб. пособие для вузов по направлениям подгот. 100400 «Туризм» и 101100 «Гостиничное дело» / Н. А. Зайцева. – Москва : Форум : ИНФРА-М, 2016. – 415 с. – (Высшее образование. Бакалавриат). – ISBN 978-5-91134-747-5.

Кузьмина, С. Ф. История русской литературы XX века : Поэзия Серебряного века : учеб. пособие / С. Ф. Кузьмина. – 2-е изд. – Москва : Флинта : Наука, 2009. – 396 с. – ISBN 978-5-89349-622-2.

Колтухова, И. М. Классика и современная литература: почитаем и подумаем вместе : учеб.-метод. пособие / И. М. Колтухова ; М-во обр. и науки Российской Федерации, Крым. федер. ун-т им. В. И. Вернадского. – Симферополь : Ариал, 2017. – 151 с. – ISBN 978-5-9973-4489-4.

Гэлловей, Л. Операционный менеджмент: принципы и практика / Л. Гэлловей ; пер. с англ. С. Жильцова ; под общ. ред. Л. А. Волковой. − Санкт-Петербург : Питер, 2001. − 319 с. − (Теория и практика менеджмента). − ISBN 5-272-00379-9.

**КНИГИ ДВУХ АВТОРОВ**

Васина, М. В. Разработка проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение : учеб. пособие / М. В. Васина, Е. Г. Холкин ; Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2017. – 122 с. – ISBN 978-5-8149-2452-0.

Румынина, Л. А. Документационное обеспечение управления : учеб. / Л. А. Румынина, Е. Н. Ткачева. – 7-е изд., стер. – Москва : Академия, 2009. – 222 с. – ISBN 978-5-9500276-6-6.

Брекерс, М. «Мы хорошие» : Точка зрения человека, понимающего Путина, или Как средства массовой информации манипулируют нами / М. Брекерс, П. Шрайер ; пер. с нем. Я. М. Элькина. – Москва : РОССПЭН, 2017. – 135 с. – ISBN 978-5-906594-09-9.

Карауш, С. А. История охраны труда в России : учеб. пособие / С. А. Карауш, О. О. Герасимова ; Том. гос. архитектур.-строит. ун-т. – 2-е изд., перераб. и доп. – Томск : Изд-во ТГАСУ, 2013. – 191 с. – ISBN 978-5-93057-515-6.

**КНИГИ ТРЕХ АВТОРОВ**

Варламова, Л. Н. Управление документацией : анг.-рус. аннотир. слов. стандартизир. терминологии / Л. Н. Варламова, Л. С. Баюн, К. А. Бастрикова. – Москва : Спутник+, 2017. – 398 с. – ISBN 978-5-9973-4489-4.

Гладков, Э. А. Автоматизация сварочных процессов : учеб. для вузов по направлению «Машиностроение» / Э. А. Гладков, В. Н. Бродягин, Р. А. Перковский. – 2-е изд., испр. – Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2017. – 421 с. – ISBN 978-5-7038-4642-1.

Соколов, Э. М. Информационные технологии в безопасности жизнедеятельности : учеб. для вузов / Э. М. Соколов, В. М. Панарин, Н. В. Воронцова ; под ред. А. И. Иванова. – Санкт-Петербург : Вектор, 2006. – 237 с. – ISBN 978-5-00112-035-3.

**КНИГИ ЧЕТЫРЕХ АВТОРОВ**

Управленческий учет и контроль строительных материалов и конструкций : моногр. / В. В. Говдя, Ж. В. Дегальцева, С. В. Чужинов, С. А. Шулепина ; под общ. ред. В. В. Говдя ; М-во сельского хоз-ва Российской Федерации, Кубан. гос. аграр. ун-т им. И. Т. Трубилина. – Краснодар : Изд-во КубГАУ, 2017. – 149 с. – ISBN 978-5-9500276-6-6.

**КНИГИ ПЯТИ И БОЛЕЕ АВТОРОВ**

Конфликтология : учеб. для вузов по специальностям «Менеджмент организации», «**Управление персонал**ом», «Экономика труда» / А. Я. Кибанов, И. Е. Ворожейкин, Д. К. Захаров [и др.] ; под ред. А. Я. Кибанова ; Гос. ун-т упр. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2012. – 300 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-16-002275-8.

Распределенные интеллектуальные информационные системы и среды : моногр. / А. Н. Швецов, А. А. Суконщиков, Д. В. Кочкин [и др.] **[[1]](#footnote-1)** ; М-во обр. и науки Российской Федерации, Вологод. гос. ун-т. – Курск : Университетская книга, 2017. – 196 с. – ISBN 978-5-9909988-3-4.

**ОПИСАНИЕ ОТДЕЛЬНОГО ТОМА**

Соколов, Д. И. Поршневые компрессоры : справ. : в 2 т. / Д. И. Соколов. – Москва : Вымпел, 2017. – Т. 2. – 183 с. – ISBN 978-5-00112-035-3.

Музыка, О. А. Основы подготовки вожатых : учеб.-метод. пособие для детских оздоровительных центров / О. А. Музыка, О. И. Ефремова, А. В. Макаров ; Таганрог. ин-т им. А. П. Чехова (фил.) ФГБОУ ВО «Ростов. гос. эконом. ун-т (РИНХ)». – Таганрог : Изд-во РИНХ, 2019. – Вып. 1. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска. – ISBN 978-5-7279-2496-9.

Жукова, Н. С. Инженерные системы и сооружения. В 3 ч. Ч. 1. Отопление и вентиляция / Н. С. Жукова ; М-во обр. и науки Российской Федерации, Волгоград. гос. техн. ун-т. – Волгоград : Изд-во ВолгГТУ, 2017. – 89, [3]**[[2]](#footnote-2)** с. – ISBN 978-5-9948-2526-6.

**СБОРНИКИ**

Техника и технология нефтехимического и нефтегазового производства : материалы 8-й Междунар. науч.-техн. конф. (Омск, 26 февр. – **[[3]](#footnote-3)**2 марта 2018 г.) / **Ом. гос. техн. ун-т**, Ин-т проблем переработки углеводородов СО РАН. – Омск : Изд-во **ОмГТ**У, 2018. – 247 с. – ISBN 978-5-8042-0583-7.

Странные истории / пер. с англ. И. Гуровой [и др.]. – Москва ; Тверь : Мартин, 2017. – 383 с. – (Избранная классика). – ISBN 978-5-8475-1050-9.

Экономика и общество: рациональность и ответственность : сб. науч. тр. / Ом. гос. техн. ун-т ; под ред. О. П. Кузнецовой. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2017. – 193 с. – ISBN 978-5-8149.

Психодиагностика. Личностные и профессиональные качества / сост.: О. Н. Истратова, Т. В. Эксакусто. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2012. – 495 с. – (Психологический практикум). – ISBN 978-5-222-18727-2.

Книга гастрономических историй, ради которой объединились те, кого объединить невозможно / сост. И. Машковская. – Санкт-Петербург : Лимбус Пресс, 2018. – 270, [1] с. – ISBN 978-5-8370-0817-7.

Ценностные трансформации современной молодежи государств – участников Содружества Независимых Государств : сб. науч. ст. / Моск. гос. техн. ун-т им. Н. Э. Баумана, Ассоц. техн. ун-тов ; сост.: А. С. Друкаренко [и др.] ; под ред. В. К. Балтяна. – Москва : Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2015. – 240 с. – ISBN 978-5-91916-021-2.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

Определение физических свойств строительных материалов : метод. указания к лаб. работам / Ом. гос. техн. ун-т ; сост.: И. П. Аистов, Н. Ф. Буторина. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2014. – 20 с.

Теория литейных процессов : метод. **указан**ия к выполнению лаб. работ / Ом. гос. техн. ун-т ; сост.: Г. С. Гарибян, Е. А. Шибеев, О. А. Шуйкин, М. Ю. Солнышков. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2019. – 38 с.

Интеллектуальные технологии управления в технических системах : метод. **указан**ия к лаб. работам / Ом. гос. техн. ун-т ; сост. С. Д. Фарунцев. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2019. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска.

**АНАЛИТИЧЕСКОЕ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ**

**ОПИСАНИЕ**

**ОПИСАНИЕ РАЗДЕЛА ИЛИ ГЛАВЫ ИЗ КНИГИ**

Грушевицкая, Т. Г. Культурология в системе гуманитарных наук / Т. Г. Грушевицкая // Культурология : учеб. пособие / Т. Г. Грушевицкая, А. П. Садохин. – Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2007. – Разд. 1, гл. 2. – С. 15–37.

**СТАТЬИ ИЗ СБОРНИКА**

Мониторинг и дистанционное управление автоматизированными технологическими процессами / Т. Г. Полякова, А. А. Чепенюк, Э. О. Балаканов, И. А. Багимов // **Автоматизация, мехатроника, информационные технологии** : материалы I Междунар. науч.-техн. интернет-конф. молодых ученых (Омск, 18–20 мая 2010 г.) / Ом. гос. техн. ун-т [и др.]. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2010. – С. 7–10.

Сердюк, В. С. Улучшение состояния условий и охраны труда в организации на основе аудита / В. С. Сердюк, И. В. Ушаков // Техносферная безопасность : материалы Второй межвуз. науч.-техн. конф. с междунар. участием (Омск, 28 апр. 2015 г.) / Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2015. – С. 98–100.

Волкова, В. К. Исследование качества физических знаний студентов вуза / В. К. Волкова, А. Г. Дроботун // Актуальные проблемы современной науки : материалы V Регион. науч.-практ. конф. с междунар. участием (Омск, 15 апр. 2016 г.) / Ом. гос. техн. ун-т. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2016. – С. 78–82. – 1 CD-ROM. – Систем. требования**[[4]](#footnote-4)**: процессор Intel Pentium 1,3 ГГц и выше ; оперативная память 256 Мб ; свободное место на жестком диске 260 Мб ; операционная система Microsoft Windows XP/Vista/7 ; разрешение экрана 1024×576 и выше ; акустическая система не требуется ; дополнительные программные средства Adobe Acrobat Reader 5.0 и выше. – Загл. с этикетки диска.

Panichkin, A. V. The simulation of the viscous fluid splitting at the outlet of the engagement zone between cylinder surfaces and substrate / A. V. Panichkin, L. G. Varepo. – DOI: 10.1109/Dynamics.2014.7005689 DOCUMENT TYPE // Dynamics of Systems, Mechanisms and Machines : conference proceeding (Omsk, 11 November 2014). – Omsk : Omsk State Technical University, 2014. – URL: <https://ieeexplore.ieee.org/document/7005689> (date accessed: 10.12.2019).

**СТАТЬИ ИЗ ЖУРНАЛА**

Ханин, Г. И. Поршневые компрессоры / Г. И. Ханин // Холодильная техника. – 2016. – № 11. – С. 49–64.

Кузнецов, В. Г. Нанесение покрытий на электроды генераторных ламп / В. Г. Кузнецов // Динамика систем, механизмов и машин. – 2017. – Т. 5, № 2. – С. 111–118.

Шалай, В. В. Экспериментальное исследование систем охлаждения с интенсификацией в поле инерционных сил / В. В. Шалай, К. В. Щербань. – DOI: 10.25206/2588-0373-2019-3-3-63-74 // Омский научный вестник. Сер. Авиационно-ракетное и энергетическое машиностроение. – 2019. – Т. 3, № 3. – С. 63–74.

Скрипник, К. Д. Лингвистический поворот и философия языка Дж. Локка: интерпретации, комментарии, теоретические источники / К. Д. Скрипник // Вестник Удмуртского университета. Сер. Философия. Психология. Педагогика. – 2017. – Т. 27, вып. 2. – С. 139–146.

Костриков, М. К. Смазочные материалы / М. К. Костриков // Материаловедение. – 2017. – № 6. – С. 2–4. – Окончание. Начало: № 7. – С. 23–26.

The Studies of Small Space Vehicles Ammoniac Electrothermal Engine Units Design and Structural Layout / V. N. Blinov, I. S. Vavilov, V. V. Kositsin, V. I. Ruban. – DOI:<http://dx.doi.org/10.5539/mas.v9n5p337> // Modern Applied Science. – 2010. – Vol. 9, no. 5. – P. 337–357. – URL: <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/mas/article/view/47597> (date accessed: 10.12.2019).

**СТАТЬИ ИЗ ГАЗЕТЫ**

Белов, А. Настоящее в цене / А. Белов // Российская газета. – 2019. – 12 дек. (№ 281). – С. 14.

Журавлева, А. Подготовительные курсы Омска / А. Журавлева // Комсомольская правда. – 2009. – 27 февр. (№ 25). – С. 9.

**ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая : текст с изм. и доп. на 15 дек. 2014 г. – Москва : ЭКСМО, 2014. – 621 с. – (Законы и кодексы). – ISBN 978-5-699-78584-1.

Уголовный кодекс Российской Федерации : текст с изм. и доп. на 1 авг. 2017 г. : [принят Государственной Думой 24 мая 1996 г. : одобрен Советом Федерации 5 июня 1996 г.]. – Москва : ЭКСМО, 2017. – 350 с. – ISBN 978-5-04-004029-2.

Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : Федер. закон от 6 окт. 2003 г. № 131-ФЗ : [принят Государственной Думой 16 сент. 2003 г. : одобрен Советом Федерации 24 сент. 2003 г.]. – Москва : Проспект ; Санкт-Петербург : Кодекс, 2017. – 158 с. – ISBN 978-5-392-26365-3.

Об аудиторской деятельности : Федер. закон от 30 дек. 2008 г. № 307-ФЗ : [принят Государственной Думой 24 дек. 2008 г. : одобрен Советом Федерации 29 дек. 2008 г.] // ГАРАНТ : справ.-правовая система. – Режим доступа: по подписке.

Об утверждении методики разработки прогноза баланса трудовых ресурсов : приказ М-ва труда и соц. защиты Российской Федерации от 15 апр. 2019 г. № 248н // ГАРАНТ : справ.-правовая система. – Режим доступа: по подписке.

О несостоятельности (банкротстве) : Федер. закон от 26 окт. 2002 г. № 127-ФЗ (последняя ред.) : [принят Государственной Думой 27 сент. 2002 г. : одобрен Советом Федерации 16 окт. 2002 г.] // КонсультантПлюс : справ.-правовая система. – Режим доступа: по подписке.

О персональных данных : Федер. закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ (последняя ред.) :[принят Государственной Думой 8 июля 2006 г. : одобрен Советом Федерации 14 июля 2006 г.] // КонсультантПлюс : офиц. сайт. – URL: <http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61801/> (дата обращения: 11.12.2019).

Об образовании в Российской Федерации : Федер. закон от 29 дек. 2012 г. № 273-ФЗ : [принят Государственной Думой 21 дек. 2012 г. : одобрен Советом Федерации 26 дек. 2012 г.] // ГАРАНТ : офиц. сайт. – URL: <http://ivo.garant.ru/#/document/70291362/paragraph/1:2> (дата обращения: 12.12.2019).

**СТАНДАРТЫ**

ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения : нац. стандарт Российской Федерации : изд. офиц. : утв. и введ. в действие Приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 17 авг. 2017 г. № 914-ст : введ. впервые : дата введ. 2018-01-01 / разраб. ООО «Техречсервис». – Москва : Стандартинформ, 2017. – IV, 7 c.

ГОСТ 31446-2017. Трубы стальные обсадные и насосно-компрессорные : нац. стандарт Российской Федерации : изд. офиц. : утв. и введ. в действие Приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 3 авг. 2017 г. № 79 : введ. впервые : дата введ. 2017-07-01 / подгот. подкомитетом ПК 7 // Стандарт+ : информ.-поисковая система. – Режим доступа: по подписке.

**ПАТЕНТНЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Патент № 2637215 Российская Федерация, МПК B02C 19/16 (2006.01), B02C 17/00(2006.01).Вибрационная мельница : № 2017105030 : заявл. 15.02.2017 : опубл. 01.12.2017 / К. И. [Артеменко](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%90%d1%80%d1%82%d0%b5%d0%bc%d0%b5%d0%bd%d0%ba%d0%be+%d0%9a.+%d0%98.%27%29&TYP=STAT), Н. Э. [Богданов](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%91%d0%be%d0%b3%d0%b4%d0%b0%d0%bd%d0%be%d0%b2+%d0%9d.+%d0%ad.%27%29&TYP=STAT) ; заявитель Белгород. гос. технолог. ун-т им. В. Г. Шухова. – 4 с. : ил.

Патент № 2638963 Российская Федерация, МПК C08L 95/00 (2006.01), C04B 26/26 (2006.01). Концентрированное полимербитумное вяжущее для «сухого» ввода и способ его получения : № 2017101011 : заявл. 12.01.2017 : опубл. 19.12.2017 / С. Г. [Белкин](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%91%d0%b5%d0%bb%d0%ba%d0%b8%d0%bd+%d0%a1.+%d0%93.%27%29&TYP=STAT), А. У. [Дьяченко.](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%94%d1%8c%d1%8f%d1%87%d0%b5%d0%bd%d0%ba%d0%be+%d0%90.+%d0%a3.%27%29&TYP=STAT) – 7 с. : ил.

Patent № 5081321A US, IPC B01J8/025. Preparation of isopropanol : № 464,315 : application 12.01.1990 : publ. 14.01.1992 / Hiroshi Fukuhara, Fujihisa Matsunaga, Yasunori Shibuta, Toshihiro Tachi. – URL:

https://patents.google.com/patent/US5081321A/en?oq=5081321A%2c+US (date of the application: 18.11.2020).

**ДЕПОНИРОВАННЫЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ**

[Лабынцев, Н. Т.](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%9b%d0%b0%d0%b1%d1%8b%d0%bd%d1%86%d0%b5%d0%b2+%d0%9d.+%d0%a2.%27%29&TYP=STAT) Профессионально-общественная аккредитация и независимая оценка квалификаций в области подготовки кадров и осуществления бухгалтерской деятельности / Н. Т. [Лабынцев, Е. А.](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%9b%d0%b0%d0%b1%d1%8b%d0%bd%d1%86%d0%b5%d0%b2+%d0%9d.+%d0%a2.%27%29&TYP=STAT) [Шароватова](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%a8%d0%b0%d1%80%d0%be%d0%b2%d0%b0%d1%82%d0%be%d0%b2%d0%b0+%d0%95.+%d0%90.%27%29&TYP=STAT) ; Ростов. гос. эконом. ун-т (РИНХ). – Ростов-на-Дону, 2017. – 305 с. – Деп. в ВИНИТИ РАН 10.01.2017 № 1-В2017.

Некоторые аспекты стохастического прогнозирования работы системы «ГЕТ» / Г. В. [Аникин](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%90%d0%bd%d0%b8%d0%ba%d0%b8%d0%bd+%d0%93.+%d0%92.%27%29&TYP=STAT), К. А. [Спасенникова](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%a1%d0%bf%d0%b0%d1%81%d0%b5%d0%bd%d0%bd%d0%b8%d0%ba%d0%be%d0%b2%d0%b0+%d0%9a.+%d0%90.%27%29&TYP=STAT), С. Н. [Плотников](http://catalog.viniti.ru/srch_result.aspx?IRL=SELECT+%28*%29+FROM+%28*%29+WHERE+%28author%29+contains+%28Q%27%d0%9f%d0%bb%d0%be%d1%82%d0%bd%d0%b8%d0%ba%d0%be%d0%b2+%d0%a1.+%d0%9d.%27%29&TYP=STAT) [и др.] ; Ин-т криосферы Земли СО РАН. – Тюмень, 2016. – 55 с. : ил. – Деп. в ВИНИТИ РАН 21.11.2016 № 155-В2016.

**ДИССЕРТАЦИИ, АВТОРЕФЕРАТЫ**

Аврамова,Е. В. Публичная библиотека в системе непрерывного библиотечно-информационного образования : специальность 05.25.03 «Библиотековедение, библиографоведение и книговедение» : дис. … канд. пед. наук / Е. В. Аврамова ; С.-Петерб. гос. ин-т культуры. – Санкт-Петербург, 2017. – 361 с.

Величковский, Б. Б. Функциональная организация рабочей памяти : специальность 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии» : автореф. дис. … д-ра психол. наук / Б. Б. Величковский ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова. – Москва, 2017. – 44 с.

Новак, Л. Г. Методы создания гетерогенного представления локальных данных в системах виртуальной интеграции на платформе XML : специальность 05.13.11 «Математическое обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей» : дис. … канд. физ.-мат. наук / Л. Г. Говак ; Ин-т системного программирования. – Москва, 2003. – 131 с. // Электронная библиотека диссертаций / РГБ. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей виртуального читального зала РГБ.

**ОТЧЕТЫ О НИР**

Создание теории и методов расчета электрогидродинамических устройств : **отчет** о НИР (заключ.) : Ф-18-91 / Ом. гос. техн. ун-т ; рук. А. Г. Краморов ; исполн. Г. П. Алешин. – Омск, 1996. – 65 с. – № ГР 01960004603. – Инв. № 02.960.0 04593.

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОННОГО РЕСУРСА**

[Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 21765 от 23.05.2017. Моделирование электропривода подъемной установки с помощью пуско-регулировочного реостата мощностью до 200 кВт / О. А. Лысенко, А. А. Охотников, С. В. Ковалев ; Ом. гос. техн. ун-т. – Москва : ОФЭРНиО.](https://www.omgtu.ru/ecab/persons/www.ofernio.ru) – 1 с.

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ**

**[[5]](#footnote-5)**Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2015663150 Российская Федерация. Расчет автономной системы электроснабжения на основе ветроэнергетической установки с ротором Дарье : № 2015660178 : заявл. 27.10.2015 : опубл. (зарег.) 20.01.2016 / Р. А. Дайчман, А. А. Бубенчиков, Е. Ю. Артамонова, Т. В. Бубенчикова ; заявитель Ом. гос. техн. ун-т. – 1 с.

**РЕФЕРАТИВНОЕ ИЗЛОЖЕНИЕ В ЖУРНАЛЕ «ХРОНИКИ ОБЪЕДИНЕННОГО ФОНДА ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ «НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ»**

Бобкова, Е. Ю. Информационный образовательный ресурс локального доступа «Моделирование экономических систем» для студентов всех форм обучения специальности «Менеджмент организаций» / Е. Ю. Бобкова, Н. П. Лыкова ; Самар. ин-т (филиал) ГОУ ВПО «Рос. гос. торгово-эконом. ун-т» // Хроники объединенного фонда электронных ресурсов «Наука и образование». – 2009. – № 6 (нояб.). – С. 11. – URL: http://ofernio.ru/portal/newspaper.php (дата обращения: 11.12.2019).

**ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ**

Воронков, О. Ю. Производственная и пожарная автоматика : учеб. : в 2 ч. / О. Ю. Воронков. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2016. – Ч. 1. – 1 CD-ROM (4,68 Мб). – Загл. с этикетки диска. – ISBN978-5-8149-2215-1.

Московская, А. А. Между социальным и экономическим благом: конфликт проектов легитимации социального предпринимательства в России / А. А. Московская, А. А. Берендяев, А. Ю. Москвина. – DOI 10.14515/monitoring.2017.6.02 // Мониторинг общественного мнения: экономические и социальные перемены. – 2017. – № 6. – С. 31–35. – URL: <https://wciom.ru/fileadmin/file/monitoring/2017/142/2017_142_02_Moskovskaya.pdf> (дата обращения: 11.03.2017).

**[[6]](#footnote-6)**План мероприятий по повышению эффективности госпрограммы «Доступная среда» // Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации : офиц. интернет-ресурс. – 2017. – URL: <https://rosmintrud.ru/docs/1281> (дата обращения: 08.04.2017).

Горовой, С. А. Обоснование параметров почвообрабатывающих орудий / С. А. Горовой // Меридиан. – 2019. – Вып. № 11 (29). – URL: <http://meridian-journal.ru/site/article?id=1658>. – Дата публикации**[[7]](#footnote-7)**: 16 дек. 2019.

Костиков, В. Г. Электромагнитная совместимость в электронной аппаратуре / В. Г. Костиков, Р. В. Костиков, В. А. Шахнов. – Москва : МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2012. – 125 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/52371> (дата обращения: 12.11.2019). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Актуальные вопросы управления качеством в современных условиях деятельности хозяйствующих субъектов Российской Федерации : сб. науч. ст. выпускников и преподавателей / Ин-т экономики, упр. и права ; отв. ред. Джано Джомаа, Л. В. Фролова. – Казань, 2013 // Национальная электронная библиотека. – Режим доступа: с компьютеров библиотек – участников проекта.

Меншуткин, Б. Н. Химия / Б. Н. Меншуткин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Ленинград : Химтеорет, 1935. – 592 с. // Национальная электронная библиотека. – URL: <https://rusneb.ru/catalog/000199_000009_005292380/viewer/?page=5> (дата обращения: 19.12.19).

Хиросэ, Ш. Бионические роботы. Змееподобные мобильные роботы и манипуляторы / Ш. Хиросэ ; пер. с англ. Ю. В. Колесниченко. – Москва ; Ижевск : Ин-т компьютерных исследований, 2014. – 272 с. – ISBN 978-5-4344-0194-4. – URL: <http://newread.rusneb.ru/books/tekhnika/khirose-shigeo-bionicheskiye-roboty> (дата обращения: 09.12.2019). – Режим доступа: на сайте Нац. электрон. б-ки после авторизации в ЕСИА на портале «Госуслуги».

**МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ИЗДАНИЯ**

Романова, Л. И. Английская грамматика : тестовый комплекс / Л. И. Романова. – Москва : Айрис : MagnaMedia, 2014. – 1 CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

Евсеева, Т. В. Электронно-библиотечные системы : вебинар с сурдопереводом / Т. В. Евсеева ; пер. А. А. Комсюкова ; Ом. гос. техн. ун-т [и др.]. – Омск, 2019. – (Библиотека, я тебя слышу). – URL: <https://www.youtube.com/watch?v=X5mhVabmgAw> (дата обращения: 19.12.2019).

Голунов, А. В. Управление цветом : видеолекция / А. В. Голунов ; Ом. гос. техн. ун-т, каф. «Дизайн и технологии медиаиндустрии». − Омск, 2018. − Систем. требования: Windows ; звуковая карта. − Загл. с титул. экрана. − URL: <https://omgtu.ispringcloud.ru/acc/DO8-KQMyNTU2/browse/s/3862/%D0%9B%D0%B5%D0%BA%D1%86%D0%B8%D0%B8?fv=275927> (дата обращения: 09.12.2019).

**КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ**

КОМПАС-3D LT V 12 : система трехмерного моделирования [для домашнего моделирования и учеб. целей] / разработчик «АСКОН». – Москва : 1С, 2017. – 1 СD-ROM. – Загл. с титул. экрана.

**САЙТЫ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации : офиц. сайт. – URL: <https://minobrnauki.gov.ru/> (дата обращения: 13.12.2019).

Министерство здравоохранения Российской Федерации : сайт. – URL: <https://www.rosminzdrav.ru/> (дата обращения: 12.12.2019).

Библиотека диссертаций : Электронная библиотека : сайт / Рос. гос. б-ка. – Москва : РГБ, 2003. – URL: http://www.diss.rsl.ru/ (дата обращения: 11.12.2019).

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU : информ.-аналит. портал : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://elibrary.ru/> (дата обращения: 13.12.2019). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

РУКОНТ : нац. цифр. ресурс : межотраслевая электрон. б-ка : сайт / консорциум «КОНТЕКСТУМ». – Сколково, 2010 – . – URL: <https://rucont.ru> (дата обращения: 12.12.2019). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

1. В описании могут быть приведены сведения обо всех лицах, указанных в источнике информации (для публикаций научно-педагогических работников ОмГТУ). [↑](#footnote-ref-1)
2. В квадратных скобках указывается количество ненумерованных страниц. [↑](#footnote-ref-2)
3. При указании чисел одного месяца пробелы до и после тире не ставятся (пример: 2–5 марта) [↑](#footnote-ref-3)
4. - библиографическое описание приводится с системными требованиями в списках литературы, подаваемых ученому секретарю ОмГТУ;

- для прочих списков литературы библиографическое описание приводится без системных требований (Волкова, В. К. Исследование качества физических знаний студентов вуза / В. К. Волкова, А. Г. Дроботун // Актуальные проблемы современной науки : материалы V Регион. науч.-практ. конф. с междунар. участием (Омск, 15 апр. 2016 г.). – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2016. – С. 78–82. – 1 CD-ROM. – Загл. с этикетки диска). [↑](#footnote-ref-4)
5. Описывается как патент, в случае если в подтверждающем документе есть сведения как о патенте. [↑](#footnote-ref-5)
6. Описание отдельной страницы сайта. [↑](#footnote-ref-6)
7. При невозможности установить дату публикации ресурса допустимо указывать дату последнего обращения к нему. [↑](#footnote-ref-7)