

ФГАОУ ВО Российский государственный профессионально-педагогический университет

ГУЗАНОВ

Борис Николаевич

Библиографический список трудов

Екатеринбург
2016

Гузанов Борис Николаевич

Guzanov Boris Nikolaevich

Доктор технических наук

Научные работы

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Многокомпонентные защитные покрытия для повышения стойкости деталей машин и инструмента при нестационарном тепловом и механическом нагружениях : дис... д-ра техн. наук: 05.16.01 / Б. Н. Гузанов ; Центр. науч.-исслед. ин-т металлургии и материалов. — Свердловск : Б. и., 1988. — 420 с. — Библиогр.: с. 375–420. — Отд. прил. к дис. см.: СП15619. — 171 с. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Азотирование ответственных деталей тяжелого машиностроения с использованием плазмы тлеющего разряда / сост. Б. Н. Гузанов. — М. : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1986. — 32 с. — (Обзор ; Сер. 8. Передовой произв. опыт ; вып. 6). <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич Азотирование ответственных деталей тяжелого машиностроения с использованием плазмы тлеющего разряда / Б. М. Гузанов, В. Н. Кеткин, А. В. Калинин. — М. : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1986. — 32 с. — (Обзор ; Сер. 8. Передовой произв. опыт ; вып. 6). <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
Ч448 Г 93	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Организация самостоятельной работы студентов вуза в условиях реализации многоуровневой модели образования : монография / Б. Н. Гузанов, Н. В. Морозова ; [рец. А. С.</p>

	<p>Белкин, В. Б. Полуянов] ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2014. — 157 с. : обр., рис., табл. — Электрон. версия печ. публикации. — Библиогр.: с. 130–140. — ISBN 978-5-8050-0548-1. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 126 : ИБО (1), ЧЗ (1), АНЛ (2), АУЛ (121)¹</i></p>
621.7 Г93	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Упрочняющие защитные покрытия в машиностроении / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, Н. Б. Пугачева ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство УрО РАН, 2004. — 242 с. : ил. — Библиогр.: с. 220–239. — Свед. об авт.: с. 240. <i>Экземпляры: всего:31 - АНЛ(1), ЧЗ(1), ИБО(1), ЕМК ЧЗ(1), АУЛ(23)</i></p>
О-455 И88	<p>Исследование подходов к мобильной вузовской подготовке инженеров-педагогов, вузовская подготовка инженеров педагогов : отчет о НИР : 11-107-91 : (заключительный) / Урал. гос. проф.-пед. ун-т ; рук. работы Т. М. Петухова ; отв. исполн. Б. Н. Гузанов ; исполн. В. Б. Полуянов [и др.]. — Екатеринбург : Издательство УГППУ, 1995. — 167 с. : табл. — Библиогр.: с. 61–63. <i>Экземпляры: всего:1 – ЕМК(1)</i></p>
006 М54	<p>Метрологические характеристики средств измерений и технического контроля геометрических величин : справочник [Гриф УМО] / Рос. гос. проф.-пед. ун-т ; сост.: Л. И. Анисимова, А. С. Кривоногова ; ред. Б. Н. Гузанов. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2010. — 259 с. — Библиогр.: с. 253–254. <i>Экземпляры: всего: 96 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (2), АУЛ (91), Омск (1)</i></p>
О-550 М54	<p>Методология педагогического исследования и творчества в сфере профессионально-педагогического образования : отчет о НИР : 29-110-01 : (заключительный) / Рос. гос. проф.-пед. ун-т ; рук. работы С. А. Новоселов ; исполн. Е. В. Ткаченко, Э. Ф. Зеер, Б. Н. Гузанов. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2005. — 101 с. — Библиогр.: с. 85–101.</p>

¹ Список сокращений sigлов хранения см. в конце списка

	<i>Экземпляры: всего: 1 – ЕМК(1)</i>
	Перспективы применения термодиффузионного борирования в тяжелом машиностроении / сост. Б. М. Гузанов . — Москва : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1987. — 36 с. — (Обзор / ЦНИИ информ. и ТЭИ по тяж. и трансп. машиностроению ; Сер. 13. Термическая, химико-термическая обработка и покрытие металла ; вып. 1). <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Разработка и перспективы использования высокотемпературных термодиффузионных покрытий в тяжелом машиностроении / Б. Н. Гузанов [и др.]. — Москва : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1986. — 32 с. — (Обзор / ЦНИИ информ. и ТЭИ по тяж. и трансп. машиностроению ; Сер. 13. Термическая, химико-термическая обработка и покрытие металла ; вып. 1). <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Состояние и перспективы развития газотермического напыления в тяжелом машиностроении / Б. Н. Гузанов и др. — Москва : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1985. — 32 с. — (Обзор / ЦНИИ информ. и ТЭИ по тяж. и трансп. машиностроению ; Технология, орг. труда, права и управления. Сер. 10. Сварочное производство ; вып. 2). <i>Нет в нашей библиотеке</i>

Учебники и учебные пособия

620 Г93	Гузанов, Борис Николаевич. Классификация и правила маркировки металлических материалов : учеб. пособие для вузов [Гриф УМО] / Б. Н. Гузанов, В. В. Бухаленков, Л. И. Анисимова ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2006. — 66 с. — Библиогр.: с. 65–66. <i>Экземпляры: всего: 19 - ЧЗ(2), АУЛ(13), ЕМК ЧЗ(1), ИБО(1), АНЛ(2)</i>
------------	---

Ч448 Д46	<p>Дипломное проектирование в профессионально-педагогическом вузе : учеб.-метод. пособие для вузов [Гриф УМО] / Б. Н. Гузанов [и др.] ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2007. — 181 с. — Библиогр.: с. 144–149.</p> <p><i>Экземпляры: всего:65 - АНЛ(5), ЧЗК(2), ИБО(1), ЧЗ(1), АУЛ(52)</i></p>
65 С33	<p>Сертификация, метрология и управление качеством : крат. энцикл. словарь педагога проф. обучения : учеб. пособие для вузов [Гриф УМО] / Рос. гос. проф.-пед. ун-т ; авт.-сост. Л. И. Анисимова [и др.] ; под ред. Б. Н. Гузанова. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2005. — 175 с. — Библиогр.: с. 174–175.</p> <p><i>Экземпляры: всего:50 - АНЛ(1), ЧЗ(1), ИБО(1), АУЛ(46), ЕЭМК(1)</i></p>
65 С33	<p>Сертификация, метрология и управление качеством : словарь : учеб. пособие для вузов [Гриф УМО по ППО] / Рос. гос. проф.-пед. ун-т ; Б. Н. Гузанов [и др.] ; под ред. Б. Н. Гузанова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2008. — 245 с. — Библиогр.: с. 243–245.</p> <p><i>Экземпляры: всего:80 - ЧЗ(1), ИБО(1), АНЛ(2), АУЛ(73), ЕЭМК(2), Электронный архив РГППУ (1)</i></p> <p><u>Полный текст</u>²</p>
	<p>Состояние и перспективы применения лазерной технологии в тяжелом, энергетическом и транспортном машиностроении / Б. Н. Гузанов, В. А. Савельев, Е. С. Саламатова, Н. Н. Шакуров. — Москва : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1989. — (Сер. 8 ; вып. 31). — 54 с.: ил.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

² Полный текст документа находится в Электронном архиве РГППУ <http://elar.rsvpu.ru> или <http://elibrary.ru>

621.7 ТЗ8	<p>Технология конструкционных материалов и материаловедение : краткий словарь терминов педагога профессионального обучения : учеб. пособие [Гриф УМО] / Рос. гос. проф.-пед. ун-т, Урал. отд-ние Рос. акад. образования ; сост. Б. Н. Гузанов [и др.]. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2006. — 91 с. — Библиогр.: с. 90–91.</p> <p><i>Экземпляры: всего:337 - ЧЗ(1), ИБО(1), АУЛ(314), Электронный архив РГППУ (1)</i></p> <p><u>Полный текст</u></p>
--------------	---

Статьи из сборников

	<p>Guzanov, B. N. Influence of saturating mixture composition on the structure and properties of boride coatings / Guzanov B. N., Migacheva G. N. // European Science and Technology : materials of the international research and practice conference, Oktober 21–22, 2015. — Munich, Germany, 2015. — P. 72–80.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Guzanov, B. N. Use of metallothermic restored mixtures to receive modified thermodiffusion boride coatings : materals of the international research and practice conference, Oktober 21–22, 2015 / Guzanov B. N., Migacheva G. N. — Westwood, Canada, 2015. — P. 214–249.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Азотирование деталей и инструмента ионизированным газом в плазме тлеющего разряда /Б. Н. Гузанов, А. В. Калинин, С. Ф. Дедюхин, Н. М. Лугинин // Современные проблемы материаловедения и термической обработки металлов : тез. 8-й Урал. шк. металлосведов-термистов / Урал. политехн. ин-т им. С. М. Кирова, Перм. политехн. ин-т. — Свердловск ; Пермь, 1983. — С. 26–28.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

Ч44 П24	<p>Бурцев, А. В. Формирование креативности курсантов Академии ГПС МЧС России в процессе подготовки в сфере эколого-экономической безопасности / А. В. Бурцев, Б. Н. Гузанов, Л. В. Моисеева // Педагогические системы развития творчества : материалы 3-й Всерос. науч.-практ. конф., 14–15 дек. 2004 г., г. Екатеринбург. В 3 ч. Ч. 2. Статьи / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2004. — С. 14–20. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 3 : ИБО (1), АНЛ (1), ЧЗ (1)</i></p>
	<p>Влияние защитных покрытий на выносливость жаропрочных сплавов при циклическом тепловом и механическом нагружении / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, С. В. Косицын, Н. Б. Вандышева // Структура и прочность материалов в широком диапазоне температур. — Москва, 1986. — С. 185–186. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние защитных покрытий на свойства сплава ВН-3 при статическом и динамическом контакте с воздушной средой / Ю. Г. Векслер, Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, С. Я. Палева // Пути повышения качества высокопрочных сталей. — Свердловск, 1973. — С. 48–50. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние масштабного фактора на механические свойства металлов и сплавов для испытания в неподвижном воздухе и в скоростном потоке / И. Н. Богачев, Ю. Г. Векслер, Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Термическая обработка и физика металлов : труды вузов Российской Федерации / Урал. политехн. ин-т им. С. М. Кирова. — Свердловск, 1976. — Вып. 2. — С. 73–77. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние состава и легирования на защитные свойства боридных покрытий / Б. Н. Гузанов, С. Ф. Дедюхин, В.</p>

	<p>С. Тарунин, Э. А. Замятина // Новые материалы и упрочняющие технологии на основе прогрессивных методов термической и химико-термической обработки в автостроении. — Москва, 1986. — С. 96.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние состава и структуры жаропрочных никелевых сплавов на строение и свойства алюминиевых покрытий / Б. Н. Гузанов [и др.] // Защитные покрытия на металлах. — Киев : Наук. думка, 1987. — Вып. 21. — С. 20–24.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние способа азотирования на структуру и свойства нитридных покрытий / Б. Н. Гузанов, А. С. Заваров, А. В. Калинин, Н. М. Лугинин // Совершенствование методов термической и химико-термической обработки в станкостроении. — Рязань, 1983. — С. 66–67.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние термической обработки на формирование упрочняющей фазы и механические свойства высокохромистого никелевого сплава / Б. Н. Гузанов [и др.] // Структура и прочность материалов в широком диапазоне температур. — Москва, 1986. — С. 138.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние термообработки на состав и строение плазменных боросодержащих покрытий для никелевых сплавов / Б. Н. Гузанов, Н. В. Обабков, А. Р. Бекетов, А. В. Калинин // Композиционные покрытия. — Житомир, 1981. — С. 66–67.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Влияние термообработки на структуру и механические свойства сплава ЖС6У / Ю. Г. Векслер, Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, И. Д. Куприянов // Прогрессивные методы получения заготовок и материалов. — Пермь, 1973. — Вып.</p>

	<p>131. — С. 191–195. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Адаптация к профессии как основной этап профессионального становления специалиста / Б. Н. Гузанов, Н. Ю. Горюшина // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 15-й Всерос. науч.-практ. конф., 25–27 нояб. 2008 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2008. — С. 115–117. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 2 : ЧЗ (1), ИБО (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Активизация познавательной деятельности в вузе в процессе выполнения самостоятельной работы / Гузанов Б. Н., Алимов А. А. // Найновите научни постижения - 2014 : материали за X научна практична конференция, 17–25 марта 2014 г. Т. 16. Педагогически науки. — София, 2014. — С. 89–93. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Активизация познавательной деятельности студентов вуза при внедрении кейс-технологий / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Новые образовательные технологии в вузе : сб. материалов 8-ой междунар. науч.-метод. конференции, 2–4 фев. 2011 г. Екатеринбург : Урал. федер. ун-т им. Б. Н. Ельцина. — Екатеринбург, 2011. — С. 673–681. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Активизация самостоятельной деятельности обучаемых при использовании тезауруса / Б. Н. Гузанов, А. В. Алимов // Современные технологии в Российской системе образования : материалы VII Всерос. науч.-практ. конф. — Пенза, 2009. — С. 74–77. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

<p>Ч44 И66</p>	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Активизация самостоятельной работы в профессиональном вузе / Б. Н. Гузанов, Н. В. Чуваткина // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 14-й Всерос. науч.-практ. конф., 17–19 апр. 2007 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2007. — С. 14–16. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 4 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗ (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Алюмосилицирование для повышения высокотемпературной стойкости деталей машиностроения / Б. Н. Гузанов, Н. Б. Вандышева, Л. А. Слепова // Применение защитных износостойких покрытий на предприятиях тяжелого машиностроения. — Москва : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1982. — (Сер. 13 ; вып. 17). — С. 2–3. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние алюмосилицидного покрытия на механические свойства сплава ЭП-539ЛМ / Б. Н. Гузанов, А. Н. Бабынькин, А. В. Гуц // Новые конструкционные стали и сплавы и методы их обработки для повышения надежности и долговечности изделий. — Запорожье, 1983. — С. 15. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние строения и состава плазменных металлокерамических защитных покрытий на износостойкость сплава ЭИ-868 / Б. Н. Гузанов, Н. В. Обабков, А. В. Калинин // Достижения в металлведении и прогрессивные методы термической обработки сталей и сплавов : тез. VII Урал. школы металлведов-термистов / Урал. политехн. ин-т им. С. М. Кирова, Перм. политехн. ин-т. — Свердловск ; Пермь, 1981. — С. 69–70. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние термообработки на состав и строение боридосодержащих плазменных покрытий для никелевых сплавов / Б. Н. Гузанов, Н. В. Обабков, В. В. Семериков // Теоретические исследования и практическое применение плазменных износостойких покрытий. — Свердловск, 1983. — С. 50–56. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние технологических факторов на сопротивление разрушению жаропрочных сплавов в СВП / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Конструктивная прочность лопаток турбин ГТД. — Куйбышев, 1976. — Вып. 4. — С. 60–61. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Внедрение системы менеджмента качества в образовательный процесс вуза / Б. Н. Гузанов, Л. Кузина, В. В. Шушерин // Современные технологии в Российской системе образования : материалы VII Всерос. науч.-практ. конф. — Пенза, 2009. — С. 77–80. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Высокотемпературные защитные покрытия / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Современные проблемы металловедения и термической обработки металлов : тез. 8-й Урал. шк. металловедов-термистов / УПИ им. С. М. Кирова, Перм. политехн. ин-т. — Свердловск ; Пермь, 1983. — С. 26–28. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Диагностика сформированности профессиональных компетенций студентов вуза / Б. Н. Гузанов, Л. Л. Кузина, В. В. Шушерин // Новые образовательные технологии в вузе</p>

	<p>(НОТВ-2010) : седьмая междунар. науч.-метод. конф., 8–10 февр. 2010 г. : сб. материалов : [в 2 ч.] / Федер. агентство по образованию [и др.]. — Екатеринбург, 2010. — Ч. 1. — С. 237–242.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
ЭР Т38	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Диагностирование результатов образования на основе квалиметрического подхода [Электронный ресурс] / Б. Н. Гузанов, Л. Л. Кузина // Техническое регулирование в едином экономическом пространстве : сборник статей Всероссийской заочной научно-практической конференции с международным участием, г. Екатеринбург, 20 мая 2015 г. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2015. — С. 159–166.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : Электронный архив РГППУ (1)</i></p> <p><u>Полный текст</u></p>
Ч44 И66	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Диверсификация процесса обучения на примере контекстно-разработанных учебных модулей / Б. Н. Гузанов, А. В. Алимов // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 18-й Всерос. науч.-практ. конф., 27–29 нояб. 2012 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2012. — С. 12–14.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Защитные износостойкие покрытия на основе боридов переходных металлов / Б. Н. Гузанов, Н. Г. Белянкина, А. А. Калинина // Применение защитных износостойких покрытий на предприятиях тяжелого машиностроения. — Москва : ЦНИИТЭИтяжмаш, 1982. — (Сер. 13 ; вып. 17). — С. 3–5.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Индивидуальные и групповые формы самостоятельной учебной деятельности студентов в системе высшего специального образования / Б. Н. Гузанов, С. Н. Дульцев // Современные проблемы науки, образования и производства : материалы междунар. науч.-практ. конф. — Нижний Новгород, 2009. — Т. 1. — С. 47–49. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Интегративно-модульная технология подготовки специалистов высшего специально-механического образования в сфере эколого-экономической безопасности / Б. Н. Гузанов, А. В. Бурцев // Экологическая безопасность регионов России и риск от техногенных аварий и катастроф : сб. материалов Всерос. постоянно действующего науч.-техн. семинара. — Пенза, 2005. — С. 44–53. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Интегративный подход в проектировании специальных дисциплин в условиях непрерывного многоуровневого образования / Б. Н. Гузанов, Н. Ю. Горюшина // Развитие творческого наследия С. Я. Батышева в системе непрерывного профессионального образования : материалы I Всерос. науч.-практ. конф. — Нижний Новгород, 2007. — Т. 3. — С. 82–85. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
Ч44 И66	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Использование компьютерных имитационных систем как фактор повышения качества образовательного процесса в вузе / Б. Н. Гузанов, А. А. Субачева // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 15-й Всерос. науч.-практ. конф., 25–27 нояб. 2008 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2008. — С. 61–63.</p>

	<i>Имеются экземпляры в отделах: всего 2 : ЧЗ (1), ИБО (1)</i>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Использование растровой электронной микроскопии при исследовании высокотемпературных покрытий / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, А. М. Василенко // Достижения в области металловедения и термической обработки металлов : тез. IX Урал. шк. металловедов-термистов / Редкол.: В. Д. Садовский и др. — Свердловск ; Пермь, 1985. — Т. 1. — С. 79–80.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
ЧЗ1 ИБ6	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Исследование жаростойких эвтектических композиций Co-Cr-Al / Б. Н. Гузанов, Н. В. Катаева, С. В. Косицын // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. I науч.-техн. конф. молодых ученых и специалистов УГППУ, 22–24 фев. 1995 г., [г. Екатеринбург] / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 1995. — С. 28.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Исследование защитных покрытий с использованием метода термостимулированной электронной эмиссии / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, В. П. Кузнецов // Пути повышения конструктивной прочности металлов и сплавов. — Свердловск, 1980. — С. 68–69.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Исследование работоспособности ответственных деталей металлургического оборудования, подвергнутых ионному азотированию / Б. Н. Гузанов, М. Ю. Большакова, Г. Н. Мигачева // Наука, инновации, образование: актуальные проблемы развития транспортного комплекса России : материалы междунар. науч.-техн. конф., 16–17 нояб. 2006 г.,</p>

	<p>г. Екатеринбург / Урал. гос. ун-т путей сообщ. — Екатеринбург, 2006. — С. 103–104. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Исследование рабочих лопаток из сплава ЭИ893 после длительной эксплуатации в газотурбинной установке / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, В. В. Полева // Конструктивная прочность двигателей. — Куйбышев, 1978. — Вып. 5. — С. 125–126. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Исследование структуры и свойств алюминидных покрытий, легированных кремнием / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, В. П. Кузнецов // Химико-термическая обработка металлов и сплавов. — Минск, 1981. — С. 98–100. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Методика определения механических материалов в условиях динамического контакта с потоком воздуха / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Термическая обработка и физика металлов : труды вузов Российской Федерации / Урал. политехн. ин-т им. С. М. Кирова. — Свердловск, 1976. — Вып. 2. — С. 110–112. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Методические особенности проектирования основной образовательной программы подготовки бакалавра профессионального обучения / Б. Н. Гузанов, Т. Б. Соколова, Л. И. Анисимова // Современная парадигма науки и образования : сб. материалов Всерос. науч.-практ. конф. — Уфа, 2010. — С. 9–15. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Методология проектирования выпускной квалификационной работы при подготовке инженера пожарной безопасности / Б. Н. Гузанов, А. Н. Кулепанов // Инновационные технологии в практике вузовского преподавания : материалы учеб.-метод. конф. / Урал. гос. ин-т противопожар. службы МЧС России. — Екатеринбург, 2008. — С. 64–71. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
621 ТЗ8	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Метрологическое обеспечение контроля качества металлопродукции / Б. Н. Гузанов, Н. Б. Пугачева // Техническое регулирование машиностроения в едином экономическом пространстве : сборник статей Всероссийской заочной научно-практической конференции с международным участием, 20 мая 2014 г., Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2014. — С. 51–57. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 6 : Электронный архив РГППУ (1), ИБО (1), ЧЗ (1), АНЛ (2), ЕМК ЧЗ (1)</i> <u>Полный текст</u></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Механические свойства никелевого сплава с плазменным защитным покрытием / Б. Н. Гузанов, А. Р. Бекетов // Теоретические исследования и практическое применение плазменных износостойких покрытий. — Свердловск, 1983. — С. 70–74. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Модульное проектирование учебных дисциплин в условиях реализации уровневой подготовки курсантов пожарного института / Гузанов Б. Н., Алимов А. В. // Институты и механизмы инновационного развития в экономике, проектном менеджменте, образовании, юриспруденции, экологии, биологии, политологии, психологии, медицине, философии, филологии, социологии, химии, математике, технике, физике</p>

	<p>: сб. науч. ст. по итогам междунар. науч.-практ. конф., 27–28 дек. 2013 г. / Санкт-Петербург. ин-т проектного менеджмента. — Санкт-Петербург, 2013. — С. 32–34. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Национальная экологическая безопасность в аспекте здоровьесбережения человека / Б. Н. Гузанов, А. В. Бурцев, Т. В. Бурцева // Проблемы экологического образования и воспитания в системе Наукограда : материалы Междунар. науч.-практ. конф. — Мичуринск, 2006. — С. 227–229. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Обучение рабочей профессии в структуре общепрофессиональной подготовки будущих специалистов технического профиля / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Образование и наука без границ — 2013 : материалы IX Междунар. науч.-практ. конф., 7–15 дек. 2013 г. — Польша, Пшемысль : Nauka i studia, 2013. — С. 11–15. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Организация самостоятельной научно-исследовательской работы студентов в условиях многоуровневой подготовки / Б. Н. Гузанов, А. В. Алимов // Наука, образование и производство – ведущие факторы Стратегии "Казахстан-2050" (Сагиновские чтения № 6) : труды Междунар. науч.-практ. конф., 26–27 июня 2014 г. В 3 ч. Ч. 1 / Карагандинский гос. техн. ун-т. — Караганды, 2014. — С. 105–107. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Организация самостоятельной работы при подготовке инженеров пожарной безопасности / Б. Н. Гузанов, Н. Ю. Горюшинга // Роль и место самостоятельной работы</p>

	<p>студентов в образовательном процессе вуза : юбилейная регион. науч.-практ. конф. — Челябинск, 2008. —Т. 2. — С. 97–99.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Особенности подготовки педагогов профессионального обучения по специализации «Сертификация, метрология и управление качеством в машиностроении» / Б. Н. Гузанов, М. А. Черепанов // Проблемы преподавания качества, стандартизации, метрологии и сертификации в учебных заведениях : сб. материалов Межрегион. науч.-практ. конф. — Пенза, 2002. — С. 51–53.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Особенности реализации деятельностного подхода при подготовке инженера пожарной безопасности / Б. Н. Гузанов, Н. Ю. Гузанов // Экология и безопасность жизнедеятельности : сб. статей VII Междунар. науч.-практ. конф. — Пенза, 2007. — С. 59–62.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Особенности создания и перспективы использования защитных покрытий при нестационарном тепловом и механическом нагружении / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, Н. Б. Пугачева // Проблемы повышения контактной прочности металлических сплавов : тр. XVII Урал. шк. металловедов-термистов, посвящ. 100-летию со дня рождения проф. И. Н. Богачева / Урал. гос. техн. ун-т - УПИ. — Екатеринбург, 2004. — (Вестник ; № 2 (32)). — С. 224–236.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Особенности формирования защитных свойств многослойных</p>

	<p>металлокерамических высокотемпературных покрытий при их локальной лазерной обработке / Б. Н. Гузанов, Н. Б. Пугачева // Современные материалы и технологии – 2002 : сб. ст. Междунар. науч.-техн. конф. — Пенза, 2002. — С. 271–273.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
<p>Ч31 И66</p>	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Особенности формирования покрытий при вакуумно-дуговом распылении чистых металлов и сплавов / Б. Н. Гузанов // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. I науч.-техн. конф. молодых ученых и специалистов УГШУ, 22–24 фев. 1995 г., [г. Екатеринбург] / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 1995. — С. 26–27.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Особенности формирования технологического металлического покрытия для пайки разнородных металлургических материалов в расплавах солей хлоридов металлов / Б. Н. Гузанов, Г. В. Минеев // Современные технологии в машиностроении : сб. ст. XIV междунар. науч.-практ. конф. — Пенза, 2010. — С. 122–124.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
<p>621.3 П 78</p>	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Оценка контактной выносливости азотированных зубчатых колес / Б. Н. Гузанов, Г. Н. Мигачев, М. Ю. Большакова // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 2. — С. 67–74.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 7 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (4), ЧЗК (1)</i></p>

<p>Ч448 В38</p>	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Педагогическая практика как основа формирования профессионально - педагогических умений при подготовке инженера-педагога / Б. Н. Гузанов, О. В. Тарасюк // Вестник Учебно-методического объединения высших и средних профессиональных учебных заведений Российской Федерации по профессионально-педагогическому образованию : сб. науч. тр. / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 1999. — Вып. 2 (25). — С. 65–68. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 3 : ИБО (1), АНЛ (1), ЧЗ (1), Электронный архив (1)</i> <u>Полный текст</u></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Повышение контактной прочности формообразующего штампового инструмента с использованием термодиффузионных боридных покрытий / Б. Н. Гузанов // Актуальные проблемы физического металловедения сталей и сплавов : тез. докл. XVII Урал. шк. металловедов-термистов, г. Киров, 2–6 февр. 2004 г. / Вят. гос. ун-т, Урал. гос. техн. ун-т, Ин-т физики металлов УрО РАН. — Киров ; Екатеринбург, 2004. — С. 67–68. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
<p>ЭР И66</p>	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Подготовка старшеклассников к выбору профессии в условиях ресурсного центра республики Казахстан [Электронный ресурс] / Б. Н. Гузанов, Б. К. Утемуратова // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : материалы 20-й Всероссийской научно-практической конференции, 22–23 апреля 2015 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2015. — Т. 2. — С. 68–72. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : Электронный архив РГППУ (1)</i> <u>Полный текст</u></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Применение когнитивной технологии обучения при организации самостоятельной подготовки курсантов МЧС России / Б. Н. Гузанов, А. В. Алимов // Методические основы повышения качества образовательной деятельности по направлениям подготовки "Техносферная безопасность" и "Пожарная безопасность" : материалы международной научно-практической конференции, 21 мая 2014 г. / Под общ. ред. Ш. Ш. Дагирова. — Москва, 2014. — С. 197–200. — Библиогр. в конце ст. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Применение метода термостимулированной экзоэлектронной эмиссии для исследования защитных свойств жаростойких покрытий / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, В. П. Кузнецов // Эмиссионная электроника. — Москва, 1981. — С. 384–386. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Принципы создания жаростойких легированных покрытий алюминидного класса с повышенным ресурсом работы / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, Н. Б. Пугачева // Проблемы машиностроения и технологии материалов на рубеже веков : сб. материалов Междунар. науч.-техн. конф. — Пенза, 2003. — Ч. II. — С. 44–47. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Профессиональный опыт в структуре содержания образования / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Опыт как важнейшая составляющая социализации субъектов образовательного процесса : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 28–29 апр. 2010 г., г. Саратов. — Саратов, 2010. — С. 167–172. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

<p>Ч34 О-23</p>	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Производственно-технологическая компетенция педагога профессионального обучения / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Образование в регионах России: научные основы развития и инноваций : материалы V Всерос. науч.-практ. конф., 23–25 нояб. 2009 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Ч. 4. — С. 24–25. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 3 : ИБО (1), ЧЗ (1), АНЛ (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Производство и применение изделий с газотермическими покрытиями в тяжелом машиностроении / Б. Н. Гузанов, Н. В. Обабков, П. И. Бякин // Опыт и перспективы применения газотермических способов нанесения покрытий для упрочнения и восстановления деталей. — Москва, 1983. — Сер., 13. — Вып.1. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
<p>Ч44 А40</p>	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Профессиональная адаптация педагога специального вуза в процессе последипломного образования / Б. Н. Гузанов, А. Н. Кулепанов // Акмеология профессионального образования : материалы V Всерос. науч.-практ. конф., 11–12 марта 2008 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2008. — С. 28–29. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 4 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (2) Электронный архив РГППУ (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Профессиональная адаптация студентов профессионально-педагогического вуза при обучении рабочей профессии / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Актуальные проблемы информатики и информационных технологий : материалы XV Междунар. науч.-практ. конф. — Тамбов, 2011. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Профессиональный опыт в структуре содержания образования / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Опыт как важнейшая составляющая социализации субъектов образовательного процесса : материалы междунаро. науч.-практ. конф., 28–29 апр. 2010 г., г. Саратов. В 2 ч. Ч. 1. — Саратов, 2010. — С. 167–172. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Развитие системы менеджмента качества образовательного учреждения / Б. Н. Гузанов, Л. Л. Кузина, В. В. Шушерин // Менеджмент качества в образовании : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. — Санкт-Петербург, 2009. — С. 72–74. <i>Нет в нашей библиотеки</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Разработка и внедрение процессов борирования для повышения стойкости металлообрабатывающего инструмента / Б. Н. Гузанов, В. Н. Пуртова, Т. А. Сиянко // Повышение качества и надежности продукции, выпускаемой предприятиями Минхиммаша. — Пермь, 1980. — С. 8–9. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Разработка и исследование плазменных керметных покрытий / Б. Н. Гузанов, А. Р. Бекетов, Н. В. Обабков // Опыт и перспективы применения газотермических способов нанесения покрытий для упрочнения и восстановления деталей. Сер., 10. — Москва, 1983. — Вып. 7. — С. 15–20. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Разработка многокомпонентных жаростойких композиций для плазменного напыления / Б. Н. Гузанов, Н. В. Обабков, Н. Г. Белянкина // I Уральская конференция "Поверхность и</p>

	<p>новые материалы", 27–29 ноября : тез. науч. сообщ. Ч. 2. Поверхность и современные проблемы материаловедения. Электрохимические явления на границах раздела твердое тело-жидкость-газ / АН СССР, Ин-т химии УНЦ. — Свердловск, 1984. — С. 96–97.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Разработка состава и исследование свойств термодиффузионных бороалюмидных покрытий / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин Э. Н. Кубасова // Химико-термическая обработка металлов и сплавов. — Минск, 1981. — С. 98–100.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Разработка составов и технологии борирования для упрочнения деталей машин и инструмента / Б. Н. Гузанов, Б. И. Зильберглейт, Е. Н. Ярославцева // Совершенствование методов термической и химико-термической обработки в станкостроении. — Рязань, 1983. — С. 86–87.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Реализация деятельностного подхода в условиях информатизации образовательного процесса / Б. Н. Гузанов, А. А. Субачева // Информационно-вычислительные технологии и их применения : сб. ст. VIII Междунар. науч.-техн. конф. — Пенза, 2008. — С. 124–127.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
Ч46 П84	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Реализация принципа преемственности при подготовке инженеров пожарной безопасности / Б. Н. Гузанов, Е. В. Тархова // Профессиональная педагогика: становление и пути развития : материалы науч.-практ. конф., 11–12 апр. 2006 г., [г. Екатеринбург]. В 3 ч. Ч. 2 / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. —</p>

	<p>Екатеринбург, 2006. — С. 212–214. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 6 : ИБО (1), ЧЗ (1), АНЛ (4)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Синергетический подход при формировании профессионально-значимых компетенций в системе высших специальных заведений / Б. Н. Гузанов, А. В. Бурцев // Современные технологии в российской системе образования : сб. материалов III Всерос. науч.-практ. конф., май 2005 г. / Пенз. гос. пед. ун-т им. В. Г. Белинского [и др.]. — Пенза, 2005. — С. 20–24. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Структурные изменения в высокохромистом жаропрочном сплаве при нанесении термодиффузионных покрытий / Б. Н. Гузанов, Н. Б. Вандышева, А. Н. Бабынькин // Достижения в области металловедения и термической обработки металлов : тез. IX Урал. шк. металловедов-термистов / Редкол.: В. Д. Садовский и др. — Свердловск ; Пермь, 1985. — С. 30. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Термодиффузное бороалитирование стальных изделий / Б. Н. Гузанов, Э. Н. Кубасова, В. Н. Пуртова // Прогрессивные методы поверхностного и объемного упрочнения ответственных деталей машин. Сер., 13. — Москва, 1983. — Вып. 10. — С. 1–7. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Термодиффузионное борирование деталей машин с использованием борирующих обмазок / Б. Н. Гузанов, М. Ю. Большакова // Актуальные вопросы развития инновационной деятельности в новом тысячелетии : VIII международная научно-практическая конференция, 19–20 сентября, 2014 г., г.</p>

	Новосибирск. — Новосибирск, 2014. — С. 11–15. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Гузанов, Борис Николаевич. Термодиффузионное борирование штампового инструмента / Б. Н. Гузанов, В. Н. Пуртова, Э. Н. Кубасова // Применение защитных износостойких покрытий на предприятиях тяжелого машиностроения. Сер., 17. — Москва, 1982. — Вып. 13. — С. 2–3. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
Ч44 И66	Гузанов, Борис Николаевич. Технологическая направленность подготовки педагога профессионального обучения / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 15-й Всерос. науч.-практ. конф., 25–27 нояб. 2008 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2008. — С. 117–118. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 2 : ЧЗ (1), ИБО (1)</i>
Ч46 П84	Гузанов, Борис Николаевич. Технология обучения как объект дидактического проектирования / Б. Н. Гузанов, О. В. Тарасюк // Профессиональная педагогика: категории, понятия, дефиниции. : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2004. — Вып. 2. — С. 113–131. — Библиогр. в конце ст. <i>Экземпляры: всего:3 - ЧЗ(1), ИБО(1), АНЛ(1)</i>
	Гузанов, Борис Николаевич. Ультрадисперсная структура тонких нитридных покрытий и их износостойкость / Б. Н. Гузанов, А. Н. Владимирова // Структура, дефекты и свойства нанокристаллических, ультрадисперсионных и мультислойных материалов : тез. докл. VII Междунар. семинара "Структура дислокаций и

	<p>механические свойства металлов и сплавов"(25–29 марта 1996 г., г. Екатеринбург) / РАН УрО Ин-т физики металлов. В 2 ч. — Екатеринбург, 1996. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Управление качеством подготовки специалистов в вузе / Б. Н. Гузанов, Л. Л. Кузина, В. В. Шушерин // Управление качеством: сб. материалов VIII Всерос. науч.-практ. конф. ГОУ ВПО «МАТИ – Российский государственный технологический университет им. К. Э. Циолковского". — Москва, 2009. — С. 270–274. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Управление качеством самостоятельной работы студентов вуза на основе контроллинга / Б. Н. Гузанов // Наука в современном мире : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 1 дек. 2010 г., г. Горловка, Украина. – Горловка, 2010. — С. 178–187. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Упрочнение поверхностей деталей при лазерном многокомпонентном легировании / Б. Н. Гузанов, Е. С. Саламатова, С. В. Косицын // Технологии и оборудование для новых прогрессивных методов химико-термической обработки деталей тракторов и сельскохозяйственных машин. — Волгоград, 1988. — С. 136–139. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Формирование производственного опыта при подготовке педагогов профессионального обучения / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Профессиональная педагогика: категории, понятия, дефиниции : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2011. — Вып. 6. — С. 372–382. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Формирование профессионального опыта будущих инженеров пожарной безопасности при решении практико-ориентированных задач / Гузанов Б. Н., Карапузиков А. А. // Новые технологии как инструмент реализации стратегии развития и модернизации в экономике, управлении проектами, педагогике, праве, культурологии, языкознании, природопользовании, биологии, зоологии, химии, политологии, психологии, медицине, филологии, философии, социологии, математике, технике, физике, информатике, градостроительстве : сб. науч. ст. по итогам междунар. науч.-практ. конф., 28–29 марта 2014 г. / Санкт-Петербург. ин-т проектного менеджмента. — Санкт-Петербург, 2014. — С. 39–41. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Износостойкость боридных покрытий на стали 5ХНМ / Б. Н. Гузанов, С. Ф. Дедюхин, И. Н. Веселов, Э. Н. Кубасова // Достижения в области металловедения и термической обработки металлов : тез. IX Урал. шк. металловедов-термистов / Редкол.: В. Д. Садовский и др. — Свердловск ; Пермь, 1985. — С. 62–63. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
<p>Ч46 П84</p>	<p>Ильиных, Л. А. Культура профессионального мышления в контексте проблемы качества образования / Л. А. Ильиных, Б. Н. Гузанов // Профессиональная педагогика: категории, понятия, дефиниции : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2006. — Вып. 4. — С. 182–196. — Библиогр. в конце ст. <i>Экземпляры: всего:1 - ИБО(1)</i></p>
	<p>Использование системы Al-Si для защиты жаропрочных никелевых сплавов от высокотемпературного окисления и эрозии / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, В. С. Литвинов, С. В. Косицын // Конструктивная прочность двигателей. —</p>

	<p>Куйбышев. — 1978. — Вып. 5. — С. 127–128. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Исследование алюмосилицидных покрытий для сплавов на никелевой основе / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, В. С. Литвинов, С. В. Косицын // Защитные покрытия на металлах : Респ. межвед. сб. науч. тр. / АН УССР. — Киев, 1990. — Вып. 24. — С. 72–74. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Исследование высокотемпературного окисления алитированного и алюмосилицированного никеля / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, В. П. Кузнецов, И. Ю. Чупракова // Достижения в металловедении и прогрессивные методы термической обработки сталей и сплавов : тез. VII Урал. школы металловедов-термистов / УПИ им. С. М. Кирова, Перм. политехн. ин-т. — Свердловск ; Пермь, 1981. — С. 29–31. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Исследование структурной стабильности жаропрочных никелевых сплавов методом резистометрии / Б. Н. Гузанов [и др.] // Термическая обработка и физика металлов : межвуз. сб. науч. тр. / Урал. политехн. ин-т им. С. М. Кирова. — Свердловск, 1989. — Вып. 14. — С. 90–96. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Композиция Co-Cr-Al для плазменного напыления / Б. Н. Гузанов [и др.] // Защитные покрытия на металлах. — Киев : Наук. думка, 1987. — Вып. 21. — С. 38–41. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Коррозионная повреждаемость покрытий Me-Cr-Al в агрессивных серосодержащих средах при высоких температурах / Б. Н. Гузанов, А. Н. Бабынькин, А. Н. Бабынькина, Н. Б. Вандышева // Получение и применение</p>

	<p>защитных покрытий. — Ленинград, 1988. — С. 183–187. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Лазерная обработка жаростойких диффузионных покрытий / Б. Н. Гузанов [и др.] // Защитные покрытия на металлах : Респ. межвед. сб. науч. тр. / АН УССР. — Киев : Наук. думка, 1990. — Вып. 24. — С. 20–24. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Лазерное легирование жаростойких диффузионных покрытий жаропрочных никелевых сплавов / Б. Н. Гузанов [и др.] // Защитные покрытия на металлах. — 1992. — Вып. 26. — С. 64–68. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Лазерное упрочнение жаропрочного никелевого сплава / Б. С. Гузанов, В. Г. Сорокин, Е. С. Саламатова, С. В. Косицын // Новые стали и сплавы, режимы их термообработки. — Ленинград, 1989. — С. 23–24. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>О работах ЦНИИтяжмаш по технологии плазменного напыления и исследование качества газотермических покрытий / Б. Н. Гузанов, А. И. Малашенко, Д. Д. Остров, А. К. Чикунов // Опыт и перспективы применения газотермических способов нанесения покрытий для упрочнения и восстановления деталей. Сер. 10. — Москва, 1983. — Вып. 10. — С. 5–10. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Оптимизация химического состава и структуры поверхности деталей машин высокотемпературного назначения / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, С. В. Косицын, Е. С. Саламатова // Защитные покрытия на металлах. — Киев, 1987. — Вып. 21. — С. 20–24. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Оптимизация химического состава и структуры поверхности деталей машин высокотемпературного назначения / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, С. В. Косицын, Е. С. Саламатова // Оптимизация структур и свойств сталей и сплавов в свете реализации программы «Интенсификация-90». — Ленинград, 1987. — С. 59–62.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Особенности применения композиционных покрытий высокотемпературного назначения / Б. Н. Гузанов, А. Р. Бекетов, В. В. Свистунов, Н. В. Обабков // Технология, организация и механизация процесса термической и химико-термической обработки и покрытия металлов. Сер., 13. — Москва, 1980. — Вып. 16. — С. 3–5.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Особенности структуры и свойств у сплавов Co-Cr-Al вблизи эвтектического состава / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, С. Д. Алексин, А. А. Копылов // Физика металлов и металловедение. — 1990. — № 9. — С. 40–46.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Особенности формирования боридных слоев в порошковых смесях, полученных методом металлотермии / Б. Н. Гузанов, С. Ф. Дедюхин, В. Н. Пуртова, В. С. Тарунин // I Уральская конференция "Поверхность и новые материалы", 27–29 нояб. : тез. науч. сообщений. Ч. 2. Поверхность и современные проблемы материаловедения. Электрохимические явления на границах раздела твердое тело-жидкость-газ / АН СССР, Ин-т химии УНЦ. — Свердловск, 1984. — С. 53–54.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Повышение жаростойкости высокотемпературных покрытий с помощью лазерного оплавления / Б. Н. Гузанов, Е. С. Саламатова, С. В. Косицын, А. А. Копылов // Новые материалы и ресурсосберегающие технологии термической и</p>

	<p>химико-термической обработки деталей машин и инструмента. — Москва, 1989. — С. 152–153.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Повышение коррозионной стойкости высокотемпературных деталей машин термодиффузионной алюмосилицированием / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, К. М. Крылова, С. В. Косицын // Повышение качества и надежности продукции, выпускаемой предприятиями Минхиммаша. — Пермь, 1980. — С. 7–8.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Повышение стойкости конструкционных материалов химико-термической обработкой / Б. Н. Гузанов, Ю. М. Кателин, С. В. Косицын, В. Г. Белянкина // Новые конструкционные стали и методы обработки. — Запорожье, 1980. — С. 140–141.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Повышение эксплуатационной надежности рабочих лопаток стационарных газовых турбин / Б. Н. Гузанов [и др.] // Термическая обработка и физика металлов : межвуз. сб. / Урал. политехн. ин-т им. М. С. Кирова. — Свердловск, 1979. — Вып. 5. — С. 96–100.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Применение диффузионных покрытий для защиты высокохромистых никелевых сплавов от воздействия агрессивных газовых сред / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, С. В. Косицын, А. Н. Бабынькин // Температуроустойчивые покрытия. — Ленинград, 1985. — С. 172–177.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Применение установки ИМАШ-20 для оценки пластичности защитных покрытий с использованием метода акустической эмиссии / Б. Н. Гузанов [и др.] // Структура и свойства</p>

	металлов : сб. ст. — Новокузнецк, 1984. — Ч. 1. — С. 98–99. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Применение эмиссионных методов для исследования жаростойких алюминидных покрытий / Б. Н. Гузанов , С. В. Косицын, В. П. Кузнецов, Ю. Г. Векслер // Современные методы исследования в металловедении. — Ижевск, 1985. — С. 68. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Сопротивление солевой коррозии защитных покрытий жаропрочных никелевых сплавов / Б. Н. Гузанов [и др.] // Защитные покрытия на металлах : Респ. межвед. сб. науч. тр. / АН УССР. — Киев, 1990. — Вып. 24. — 112 с. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Состояние и перспективы развития газотермического напыления в тяжелом машиностроении / Б. Н. Гузанов [и др.]. — Москва, 1985. — Сер., 10 ; Вып. 2. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Структурные и фазовые превращения в сплавах системы Ni-Co-Cr-Al-Y / Б. Н. Гузанов [и др.] // Термическая обработка и физика металлов : межвуз. сб. науч. тр. / Урал. политехн. ин-т им. С. М. Кирова. — Свердловск, 1986. — Вып. 11. — С. 106–112. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Температурустойчивые износостойкие покрытия, содержащие бориды хрома / Б. Н. Гузанов [и др.] // Высокотемпературная защита материалов. — Ленинград, 1981. — С. 159–163. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Термодиффузионные защитные покрытия / Б. Н. Гузанов , В. Г. Сорокин, В. С. Литвинов, С. В. Косицын // Защитные покрытия и методы борьбы с коррозией. — Ленинград, 1981.

	— С. 44–47. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Установка для плазменно-дугового напыления в разреженной газовой среде / Б. Н. Гузанов [и др.] // Технология, организация и механизация процессов термической и химико-термической обработки и покрытия металлов. Сер., 13. — Москв., 1980. — Вып. 16. — С. 10–12. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Химико-термическая обработка в псевдосжиженном слое / Б. Н. Гузанов , С. Т. Ильиных, А. В. Калинин, Е. М. Файншмидт // Современные процессы поверхностного упрочнения деталей машин и инструментов. — Пенза, 1985. — С. 28–29. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Шликерное алюмосилицирование высокохромистых жаропрочных сплавов / Б. Н. Гузанов , Н. Б. Вандышева, В. Г. Сорокин, С. В. Косицын // Экономия металлов и энергии на основе прогрессивных процессов термической и химико-термической обработки. — Москва, 1984. — С. 104–105. <i>Нет в нашей библиотеке</i>

Статьи из периодических изданий

	Karzhavin, V.V. METHODS FOR SURFACE PREPARATION FOR BRAZING DISSIMILAR METALLIC MATERIALS / Karzavin V. V., Guzanov B. N. , Mineev G. V. // Welding International. — 2010. — Vol. 24. — № 9. — P. 726–729. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
	Peculiar features of the structurization of aluminum under the conditions of intense high-temperature plastic deformation / Baranov M. V., Guzanov B. N. , Lekhov O. S., Minakov V. S. //

	<p>Russian journal of non-ferrous metals. — 2007. — Vol. 48. — № 1. — P. 66–71.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p> <p>Аннотация</p>
	<p>Алимов, А. В.</p> <p>Интеграция общепрофессиональных дисциплин как средство повышения качества подготовки курсантов МЧС России [Электронный ресурс] / А.В. Алимов, Б. Н. Гузанов // Техосферная безопасность : научный электронный журнал. — 2015. — № 3. — С. 48–51.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p> <p>Полный текст</p>
	<p>Векслер, Ю. Г.</p> <p>Зависимость механических свойств металлов, подвергаемых испытаниям растяжением в скоростных газовых потоках / Ю. Г. Векслер, Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Проблемы прочности. — 1976. — № 6. — С. 83–85.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Векслер, Ю. Г.</p> <p>Влияние воздушного потока на состояние поверхности жаропрочных / Ю. Г. Векслер, Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Металловедение и термическая обработка металлов. — 1979. — № 5. — С. 43–45.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Векслер, Ю. Г.</p> <p>Кратковременная ползучесть металлов в вакууме, на воздухе и в скоростном воздушном потоке Ю. Г. Векслер, Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Физика и химия обработки материалов. — 1972. — № 6. — С. 133–135.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Влияние условий эксплуатации на долговечность многокомпонентных покрытий лопаток турбин / Б. Н. Гузанов, В. А. Андреев, А. Н. Бабынькин, А. А. Рабинович // Технология судостроения. — 1985. — № 12. — С. 110–113.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Газодинамический стенд для испытания жаропрочных материалов в продуктах сгорания жидкого топлива / Б. Н. Гузанов [и др.] // Проблемы прочности. — 1978. — № 4. — С. 118–123.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Алюмосилицидные покрытия в машиностроении / Б. Н. Гузанов, Н. Б. Пугачева // Вестник Курганского государственного университета. Сер. Технические науки. — 2006. — Вып. 2.4.1. — № 1 (05). — С. 171–173.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p> <p><u>Аннотация</u></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Вероятностный метод расчета долговечности тяжело нагруженных зубчатых колес по критерию износа / Б. Н. Гузанов, М. Ю. Большакова, Г. Н. Мигачева // Теория и технология металлургического производства. — 2010. — № 1. — С. 193–204.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние защитных покрытий на механические свойства жаропрочных сплавов / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, С. В. Косицын // Проблемы прочности. — 1984. — № 1. — С. 100–103.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние поверхностного упрочнения на надежность и работоспособность зубчатых колес / Б. Н. Гузанов, Г. Н. Мигачев, М. Ю. Большакова // Вестник машиностроения. — 2005. — № 9. — С. 56–59. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Аннотация</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние структуры и состава цементованного слоя на работоспособность тяжело нагруженных зубчатых колес / Б. Н. Гузанов, Г. Н. Мигачев, М. Ю. Большакова // Вестник Машиностроения. — 2006. — № 3. — С. 37–38. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Влияние технологических факторов на сопротивление разрушению жаропрочных материалов в СВЧ / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Проблемы прочности. — 1978. — № 7. — С. 76–79. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Внедрение информационных технологий для дидактического сопровождения специальных технических дисциплин при подготовке специалистов профессии рисков / Б. Н. Гузанов, А. А. Субачева // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. — 2010. — № 6. — С. 64–75. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Информационное сопровождение курсового проектирования с целью повышения качества инженерной подготовки в техническом вузе / Б. Н. Гузанов, С. Н. Дульцев // Образование и наука. — 2012. — № 4. — С. 84–92 : табл. — Библиогр.: с. 92</p>

	<p>(4 назв.). Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1) Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Исследование структуры и свойств плазменных покрытий после высокоскоростного лазерного оглавления / Б. Н. Гузанов, Н. В. Обабков, М. Ю. Большакова // New of Science and Education. — 2014. — № 14. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Определение оптимальных условий для проведения закалки при индукционном нагреве крупномодульных зубчатых колес / Б. Н. Гузанов, Г. Н. Мигачев, М. Ю. Большакова // Вестник Машиностроения. — 2006. — № 2. — С. 32–36. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Организация дипломного проектирования в профессионально-педагогическом вузе / Б. Н. Гузанов, М. А. Черепанов // Педагогический журнал Башкортостана. — 2008. — № 6 (19). — С. 57—69. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Организация научно-исследовательской работы студентов в условиях многоуровневой подготовки / Б. Н. Гузанов, А. Н. Алимов // East European Scientific Journal. — 2015. — Vol. 2. — № 3. — С. 25–28. — Ссылки в конце ст. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Организация планирования и контроля в процессе управления качеством обучения в системе высшего профессионального</p>

	<p>образования / Б. Н. Гузанов, Л. П. Кузина, В. В. Шушерин // Качество. Инновации. Образование. — 2009. — № 8. — С. 2–8. — Библиогр. в конце ст. <i>Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Подготовка магистров для предприятий машиностроения и металлургии в условиях многоуровневой модели образования / Гузанов Борис Николаевич, Соколова Татьяна Борисовна // Профессиональное образование и рынок труда. — 2014. — № 1. — С. 14–16. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Практико-ориентированный подход к подготовке специалистов ГПС МЧС России при изучении специальных дисциплин на основе применения компетентностных задач / Б. Н. Гузанов, Е. И. Пустовалова // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. — 2014. — № 9.1. — С. 66–78. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ЧЗ (1)</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Применение ионно-плазменных покрытий для защиты ответственных деталей машиностроения / Б. Н. Гузанов, Г. Н. Мигачева // East European Scientific Journal. — 2015. — № 2. — С. 84–90. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Проектирование дидактического обеспечения профессиональной подготовки курсантов специального технического вуза на основе технологии компьютерного моделирования / Б. Н. Гузанов, А. А. Субачева // Мир науки, культуры, образования. — 2011. — № 6 (31). — Ч. 1. — С. 110–114. <i>Нет в нашей библиотеке Полный текст</i></p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Производственный опыт в структуре профессиональной компетентности педагога профессионального обучения / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // В мире научных открытий. — 2012. — № 5 (29). — С. 125–142. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Профессиональная адаптация студентов профессионально-педагогического вуза при обучении рабочей профессии / Гузанов Б. Н., Кривоногова А. С. // Психолого-педагогический журнал Гаудеамус. — 2011. — Т. 2. — № 18. — С. 32–35. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Профессиональное становление студентов профессионально-педагогического вуза в условиях реализации компетентностного подхода / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Казанский педагогический журнал. — 2011. — № 5–6 (89–90). — С. 5–16. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Современные требования к системе мониторинга и управления качеством металлов и сплавов / Б. Н. Гузанов, Н. Б. Пугачева, Л. И. Анисимова // Вестник Курганского государственного университета. Сер., Технические науки. — 2006. — Вып. 2.4.2. — № 1 (05). — С. 100–102. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Аннотация</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Социальная профессионализация при подготовке педагога</p>

	<p>профессионального обучения / Б. Н. Гузанов, Н. Ю. Горюшина // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. — 2010. — № 8. — С. 24–36.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p> <p>Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Социальная профессионализация при подготовке педагога профессионального обучения / Б. Н. Гузанов, Н. Ю. Горюшина // Педагогический журнал Башкортостана. — 2010. — № 5. — С. 119–124. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)</i></p> <p>Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Структурно-функциональная модель профессионального становления студентов вуза в процессе обучения рабочей профессии / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Инновационное развитие профессионального образования. — 2012. — № 1 (01). — С. 72–79.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Температурустойчивые износостойкие керметные покрытия для газотурбостроения / Б.Н. Гузанов, М. Ю. Большакова, Н. В. Обабков // Литейные процессы. — 2014. — № 13. — С. 120–131. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p> <p>Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Термодиффузионное меднение хромоникелевых сталей в расплавах солей / Б. Н. Гузанов, Г. В. Минеев // Известия вузов. Порошковая металлургия и функциональные открытия. — 2013. — № 4. — С. 67–72.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i> Аннотация</p>

	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Формирование готовности педагогов профессионального обучения к подготовке высококвалифицированных рабочих для предприятий машиностроения / Б. Н. Гузанов, А. С. Кривоногова // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. — 2010. — № 7. — С. 102–113. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Формирование профессионально значимых качеств будущих специалистов пожарной безопасности в процессе самостоятельной подготовки / Гузанов Б. Н., Пустовалова Е. И. // Технологии техносферной безопасности. — 2014. — № 1 (53). — С. 12. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Формирование профессиональных намерений старшекласников в ресурсном центре на основе социального партнерства / Б. Н. Гузанов, Б. К. Утемуратова // В мире научных открытий. — 2014. — № 7 (55). — С. 7–31. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Аннотация</p>
	<p>Гузанов, Борис Николаевич. Экологизация естественнонаучных дисциплин как условие формирования экологической компетенции будущего фармацевта / Б. Н. Гузанов, Т. В. Бурцева // Образование и наука. — 2009. — № 6. — С. 59–69. — Библиогр. в конце ст. <i>Экземпляры: всего:2 - ЧЗ(1), ИБО(1)</i> Полный текст</p>
	<p>Ильиных, Л. А. Сущность понятия "культура профессионального мышления" с</p>

	<p>позиций культурно-исторического подхода / Л. А. Ильиных, Б. Н. Гузанов, М. Л. Вайнштейн // Образование и наука. — 2004. — № 5. — С. 24–34. — Библиогр.: с. 33–34.</p> <p><i>Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)</i></p> <p><u>Полный текст</u></p>
	<p>Исследование механических сплавов титана и его сплавов при статическом и динамическом контакте с воздушной средой / И. Н. Богачев, Ю. Г. Векслер, Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин // Известия ВУЗов. Цветная металлургия. — 1974. — № 1. — С. 142–146.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Исследование повреждаемости шликерных алюмосилицидных покрытий в процессе эксплуатации лопаток авиационных ГТД / Б. Н. Гузанов [и др.] // Авиационная промышленность. — 1988. — № 1. — С. 68–71.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Исследование прочности турболопаточных сплавов в сверхзвуковых газовых потоках / Б. Н. Гузанов [и др.] // Проблемы прочности. — 1974. — № 2. — С. 85–87.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Исследование рабочих лопаток из сплава ЭИ-893 после длительной эксплуатации в газотурбинной установке / Б. Н. Гузанов, В. Г. Сорокин, С. В. Косицын, В. Ф. Онохин // Энергомашиностроение. — 1980. — Вып. 3. — С. 26, 27, 29.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Исследование структурно-фазовых превращений при формировании и окислении диффузионных алюминидных покрытий / Б. Н. Гузанов [и др.] // Вопросы судостроения. — 1983. — Вып. 38. — С. 21–27.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

	<p>Каржавин, В. В. Технология подготовки поверхности для пайки разнородных металлических материалов / В. В. Каржавин, Б. Н. Гузанов, Г. В. Минев // Сварочное производство. — 2009. — № 2. — С. 22–26 : ил. — Библиогр. в конце ст. <i>Экземпляры: всего:1 - ЧЗ(1)</i></p>
	<p>Коррозионная стойкость легированных алюминидных покрытий / Б. Н. Гузанов [и др.] // Энергомашиностроение. — 1984. — № 1. — С. 24–26. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Кузина, Л. Л. Квалиметрическое обеспечение оценки качества профессиональной подготовки студентов технического вуза / Л. Л. Кузина, Б. Н. Гузанов // Мир науки, культуры, образования. — 2011. — № 6 (31). — Ч. 2. — С. 176–181. <i>Нет в нашей библиотеке</i> <u>Полный текст</u></p>
	<p>Кузина, Л. Л. Система контрольно-диагностического обеспечения подготовки специалистов на основе квалиметрического подхода / Л. Л. Кузина, Б. Н. Гузанов // В мире научных открытий. — 2011. — № 9.3 (21). — С. 780–796. <i>Нет в нашей библиотеке</i> <u>Полный текст</u></p>
	<p>Модифицированное алюмосилицидное покрытие для жаропрочных никелевых сплавов / Б. Н. Гузанов [и др.] // Металловедение и термообработка металлов. — 1985. — № 1. — С. 21–23. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>О влиянии кремния на защитные свойства алюминидных покрытий / Б. Н. Гузанов [и др.] // Защита металлов. — 1982.</p>

	<p>— Т. 18. — № 1. — С. 157–159. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Особенности структурообразования алюминия в условиях интенсивности высокотемпературной пластической деформации / Б. Н. Гузанов, М. В. Баранов, О. С. Лехов, В. С. Минаков // Известия ВУЗов. Цветная металлургия. — 2007. — № 1. — С. 65–70. <i>Нет в нашей библиотеке</i> Полный текст</p>
	<p>Совершенствование окорочных инструментов для роторных станков типа ОК-63 / Б. Н. Гузанов[и др.] // Деревообрабатывающая промышленность. — 1986. — № 3. — С. 10–11. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Строение и свойства плазменных покрытий состава Co-Cr-Al для жаропрочных никелевых сплавов / Б. Н. Гузанов, Н. В. Обабков, Н. Г. Белянкина, М. В. Хлынова // Физика и химия обработки материалов. — 1986. — № 1. — С. 69–73. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Термодинамический анализ газовой фазы при термодиффузионном алюмосилицировании / Б. Н. Гузанов, С. В. Косицын, Н. Б. Вандышева, А. Н. Бабынькин // Известия АН СССР. Неорганические материалы. — 1985. — Т. 21. — № 9. — С. 1579–1582. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Электрохимическая оценка защитных свойств алюмосилицидного покрытия на никелевых сплавах в расплаве сульфата и хлорида натрия / Б. Н. Гузанов, Н. Б. Вандышева, С. В. Косицын, О. П. Пенягина // Защита металлов. — 1994. — Т. 27. — С. 328–331. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

Список сокращений

АНЛ – Абонемент научной литературы

АУЛ – Абонемент учебной литературы

ЕЭМК – Екатеринбургский электромеханический колледж

ЕМК – Екатеринбургский машиностроительный колледж

ИБО – Информационно-библиографический отдел

НЧЗ – Научный читальный зал

ЧЗ – Читальный зал

ЧЗК – Читальный зал Каширской

Электронный архив РГППУ – <http://elar.rsvpu.ru>

Примечание

С данным списком можно ознакомиться на сайте РГППУ

<http://www.rsvpu.ru/biblioteka/trudy-uchenyx/vse/guzanov-boris-nikolaevich/>

Содержание

Научные работы	1
Учебники и учебные пособия	3
Статьи из сборников	5
Статьи из периодических изданий	33

Составитель Зав. информационно-библиографическим отделом С. А. Филинкова