



СМОЛИН
Георгий
Константинович

Библиографический список трудов

Екатеринбург

2016

Смолин Георгий Константинович

Smolin Georgy Konstantinovich

	Научные работы
О-560 М12	Магнитогидродинамическая установка для разлива металлических расплавов : отчет о НИР : 13-109-01 : (заключительный) / Рос. гос. проф.-пед. ун-т ; рук. работы Г. К. Смолин ; исполн. С. В. Федорова [и др.]. — 2005. — 104 с. — Библиогр.: с. 95–104. — № ГР 01200111142. — Инв. № 02200607351. <i>Экземпляры: всего:1 - ЕМК(1)</i>
О-495 М12	Магнитогидродинамический насос для агрессивных металлических расплавов : отчет о НИР : 13-109-96 : (заключительный) / Урал. гос. проф.-пед. ун-т ; рук. работы Г. К. Смолин ; исполн. Е. Д. Шабалдин ; исполн. Г. А. Марьин [и др.]. — 2000. — 80 с. — Библиогр.: с. 67–74. — № ГР 01960006949. — Инв. № 03.2.00101913. <i>Экземпляры: всего:1 - ЕМК(1)</i>
	Методологические основы индивидуализации подготовки педагогов профессионального обучения в системе технологического образования : заключительный отчет по гранту РГНФ-Урал : заключительный отчет по НИР / Российский гуманитарный научный фонд ; рук. проекта Е. Д. Шабалдин ; исполн. Г. К. Смолин . — Екатеринбург : РГППУ, 2012. — 176 с. — № ГР 11-16-66012a(p). <i>Нет в нашей библиотеке</i>
53 С51	Смолин, Георгий Константинович. Активизация познавательной деятельности студентов в процессе моделирования : монография / Г. К. Смолин, Е. Д. Тельманова ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2008. — 109 с. : ил. — Библиогр.: с. 92–108.

	<i>Экземпляры: всего:64 - АУЛ(30), ЧЗК(30), ЧЗ(1), ИБО(1), АНЛ(2)</i>
621.6 С51	Смолин, Георгий Константинович. МГД-Насос-Дозатор : монография / Г. К. Смолин, С. В. Федорова ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2003. — 128 с. — Библиогр.: с. 83–92. <i>Экземпляры: всего:5 - ИБО(1), ЧЗ(1), АНЛ(3)</i>
Ч448 С51	Смолин, Георгий Константинович. Обучение общеобразовательным дисциплинам : [монография] / Г. К. Смолин, А. В. Гамов ; [рец. Н. К. Чапаев, Ф. Н. Сарапулов] ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т, Урал. отд-ние Рос. акад. образования, Акад. проф. образования, Урал. гос. техн. ун-т - УПИ, Нижнетагил. технолог. ин-т (фил.) УГТУ-УПИ. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2007. — 80 с. : рис., табл. — Библиогр.: с. 73–79. — ISBN 978-5-8050-0287-9. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i>
	Смолин, Георгий Константинович. Формирование профессиональных компетенций будущих бакалавров и магистров электротехнического направления / Г. К. Смолин, Т. А. Гамова, А. В. Гамов ; Урал. гос. техн. ун-т, Нижнетагил. технолог. ин-т (фил.). — Нижний Тагил, 2011. <i>Нет в нашей библиотеке</i>
О-542 С58	Создание научно-методического и учебно-методического обеспечения дисциплин и циклов дисциплин электротехнического профиля образовательных программ в системе непрерывного профессионально-педагогического образования : 13-112-01 : (заключительный) / Рос. гос. проф.-пед. ун-т ; рук. работы Г. К. Смолин ; исполн. Ключников [и др.]. — 2005. — 33 с. — Библиогр.: с. 33. — № ГР 01200111144. — Инв. № 02200605996. <i>Экземпляры: всего:1 - ЕМК(1)</i>
	Структурное моделирование содержания общепрофессиональных дисциплин / Г. К. Смолин [и др.] ; Урал. гос. техн. ун-т, Нижнетагил. технолог. ин-т (фил.). —

	<p>Нижний Тагил, 2010. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Формирование профессиональных компетенций на основе структурного моделирования электротехнических систем и автоматики / Г. К. Смолин [и др.] ; Урал. гос. техн. ун-т, Нижнетагил. технолог. ин-т (фил.). — Нижний Тагил, 2010. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Учебники. Учебные пособия</p>
006 М54	<p>Метрология и электрические измерения : учебное пособие для вузов по направлению подготовки 051000 Профессиональное обучение (энергетика) [Гриф УМО] / [Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин, В. И. Уткин, А. П. Зарубин] ; под ред. Е. Д. Шабалдина ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — 2-е изд., перераб. и доп. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2013. — 319 с. : ил., табл. — Электрон. версия печ. публикации. — Библиогр.: с. 293–297. — ISBN 978-5-8050-0510-8. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 128 : ИБО (1), ЧЗ (1), АНЛ (2), АУЛ (98), Березники (5), Карпинск (5), Качканар (5), Первоуральск (5), Н. Тагил (5), Сайт РГППУ (1)</i> Полный текст</p>
006 М54	<p>Метрология и электрические измерения : учеб. пособие для вузов [Гриф УМО] / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин [и др.] ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2006. — 281 с. : ил. — Библиогр.: с. 271–274. <i>Экземпляры: всего: 269 - ЧЗ(1), ИБО(1), АУЛ(62), ЧЗК(198), Березовский(2), ЕЭМК(1), Н. Тагил(4)</i></p>
621.3 Р13	<p>Рабочая тетрадь по электротехнике для учащихся / Н. А. Исаев, Г. К. Смолин [и др.] ; Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство УГППУ, 1996. — 189 с. : ил. — Библиогр.: с. 185. <i>Экземпляры: всего: 1 - ИБО(1)</i></p>
621.3 С51	<p>Смолин, Георгий Константинович. Моделирование в электромеханике : учеб. пособие для вузов [Гриф УМО] / Г. К. Смолин, Е. Д. Тельманова ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство</p>

	<p>РГППУ, 2006. — 66 с. : ил. — Библиогр.: с. 64–65. <i>Экземпляры: всего:72 - ЧЗ(1), ИБО(1), АНЛ(4), АУЛ(25), ЧЗК(36), ЕЭМК(5)</i></p>
621.3 С51	<p>Смолин, Георгий Константинович. Решение задач по электротехнике с использованием компьютера : учеб. пособие для вузов / Г. К. Смолин, Е. Д. Шабалдин ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2002. — 72 с. — Библиогр.: с. 71. <i>Экземпляры: всего:89 - ИБО(1), ЧЗ(1), АУЛ(84), ЕЭМК(2), Кемерово(1)</i></p>
621.3 Ш12	<p>Шабалдин, Е. Д. Практикум по профессии : учеб. пособие для вузов [Гриф УМО по ППО] / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин ; Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург : Издательство РГППУ, 2003. — 112 с. : ил. <i>Экземпляры: всего:85 - ИБО(1), ЧЗ(1), АНЛ(1), АУЛ(67), Советский(5), Кемерово(1), Карпинск(5), Краснотурьинск(3), ЕЭМК ЧЗ(1)</i></p>
<p>Статьи из сборников</p>	
621.3 П78	<p>Высоковских, Н. Е. Способы заземления нейтрали в электрических сетях / Н. Е. Высоковских, Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2010. — Вып. 2. — С. 65–68. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (4), ИБО (1)</i></p>
621.3 П 78	<p>Гамова, Т. А. Интегративный подход в образовании как средство формирования целостных знаний и профессиональных / Т. А. Гамова, А. В. Гамов, Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 231–234. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i></p>

621.3 П78	<p>Гамова, Т. А. Компьютерные технологии как средства автоматизации инженерных расчетов / Т. А. Гамова, А.В. Гамов, Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2010. — Вып. 2. — С. 88–95. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (4), ИБО (1)</i></p>
621.3 П 78	<p>Гамова, Т. А. Опыт научного творчества в основе профессиональных компетенций студентов / Т. А. Гамова, А. В. Гамов, Г. К. Смолин [и др.] // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 234–237. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i></p>
621.3 П 78	<p>Гамова, Т. А. Применение аппаратных структурных схем в преподавании теоретической механики / Т. А. Гамова, А. В. Гамов, Г. К. Смолин [и др.] // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 237–240. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i></p>
621.3 П78	<p>Гамова, Т. А. Структурное моделирование управляющих автоматов как средство формирования информационной компетенции / Т. А. Гамова, А.В. Гамов, Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2010. — Вып. 2. — С. 102–107. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (4), ИБО (1)</i></p>
621.3 П78	<p>Гамова, Т. А. Формирование профессиональных компетенций магистрантов электротехнического направления / Т. А. Гамова, А. В. Гамов, Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч.</p>

	<p>тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2010. — Вып. 2. — С. 115–118. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (4), ИБО (1)</i></p>
Ч448 М43	<p>Голубов, Г. Б.</p> <p>Межуниверситетское сотрудничество в методическом обеспечении преподавания электроэнергетических дисциплин / Г. Голубов, Г. К. Смолин, Г. Д. Бухарова // Международное университетское сотрудничество в области образования, науки и культуры в Уральском регионе : тезисы докладов конференции, 27–30 апреля 1998 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т, Ун-т Гента (Бельгия). — Екатеринбург, 1998. — С. 149–150.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
621.3 П78	<p>Дидактическая модель внеучебной работы в технологическом образовании / Г. К. Смолин [и др.] // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 2. — С. 191–199.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 7 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (4), ЧЗК (1)</i></p>
621.3 П 78	<p>Журавлев, В. Ф.</p> <p>Структурно-функциональный метод изучения технических объектов в технологическом образовании / В. Ф. Журавлев, Г. К. Смолин, Е. Д. Шабалдин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 156–162. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i></p>
	<p>Индукционная печь для плавки металлических отходов / [Г. К. Смолин и др.] // Экологические проблемы промышленных регионов / Правительство Свердлов. обл., Гл. упр. природ. ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Свердлов. обл., Гос. науч. центр РФ ОАО "Урал. ин-т металлов". — Екатеринбург, 2003. — С. 357.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

Ч44 И66	Интенсификация интеграционных процессов в непрерывном инженерном образовании / Г. К. Смолин [и др.] // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 10-й Рос. науч.-практ. конф., 20-23 мая 2003 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2003. — С. 207–208. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 4 : ИБО (1), АНЛ (2), ЧЗ (1)</i>
621.3 П 78	Калибровка шкалы энергий метод калибровки по оже-параметру / Г. К. Смолин [и др.] // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 61–62. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i>
621.3 П78	Марьин, Г. А. Метод минимизации энергетического функционала в применении к задачам электротехники / Г. А. Марьин, Г. К. Смолин , С. В. Федорова // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 1. — С. 132–133. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 8 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (5), ЧЗК (1)</i>
Ч31 И68	Математическая модель системы электромагнитного удара для очистки ферромагнитных бункеров / Е. Д. Шабалдин, Ю. А. Попов, Г. К. Смолин , Л. И. Полоцкий // Инновационные технологии в педагогике и на производств : тез. докл. VI науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, 25-26 апр. 2000 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2000. — С. 158–159. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЕЭМК (1), ЕМК ЧЗ (1)</i>
Ч44 И66	Методика организации практической работы по изучению интерфейсов локальных систем управления и контроля на базе микроконтроллеров и персональных ЭВМ / Г. К. Смолин [и др.] // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл.

	<p>7-й Рос. науч.-практ. конф., 22–26 нояб. 1999 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 1999. — С. 44–45.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 3 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (1)</i></p>
621.3 П 78	<p>Определение стехиометрического состава двухкомпонентных систем способом без стандарта / Г. К. Смолин [и др.] // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 47–61. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i></p>
Ч44 Л66	<p>Профессиональная подготовка кадров для организации внеучебной работы / Г. К. Смолин [и др.] // Личностно ориентированное профессиональное образование : сб. науч. тр. IV Всерос. науч.-практ. конф., 26–27 окт. 2004 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2004. — С. 238–241.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (3)</i></p>
621.3 П78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Анализ различных режимов заземления нейтрали сетей 6-35 кВ / Г. К. Смолин, Н. Е. Высоковских // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2010. — Вып. 2. — С. 68–80. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (4), ИБО (1)</i></p>
ЭР П78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Высокотемпературные МГД-насосы / Г. К. Смолин, С. В. Федорова, Е. Д. Шабалдин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2011. — Вып. 3. — С. 49–59.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : Электронный архив РГППУ (1)</i></p> <p>Полный текст</p>

621.3 П 78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Высотемпературный МГД-насос / Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 2. — С. 22–43. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 7 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (4), ЧЗК (1)</i></p>
ЧЗ4 О-23	<p>Смолин, Георгий Константинович. Интеграция – веление времени / Г. К. Смолин // Образование в Уральском регионе: научные основы развития : тезисы докладов II научно-практической конференции, 12–15 марта 2002 г., г. Екатеринбург. [В 3 ч.] Ч. 1 / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2002. — С. 101–102. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 4 : ИБО (1), АНЛ (2), Электронный архив РГППУ (1)</i> Полный текст</p>
Ч44 И66	<p>Смолин, Георгий Константинович. Использование компьютерных технологий для преподавания теоретических основ электротехники / Г. К. Смолин, С. В. Федорова // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 7-й Рос. науч.-практ. конф., 22–26 нояб. 1999 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 1999. — С. 63–64. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 3 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (1)</i></p>
Ч30/49 И66	<p>Смолин, Георгий Константинович. Использование стандартных математических пакетов в подготовке педагогов профессионального образования на электроэнергетическом факультете / Г. К. Смолин, Е. Д. Шабалдин, Р. Р. Камалов // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. VII регион. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, 24–25 апр. 2001 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2001. — С. 103–105.</p>

	<i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (1), ЧЗ (1), ИБО (1), ЕЭМК (1), ЕМК (1)</i>
Ч44 И66	Смолин, Георгий Константинович. К вопросу профессиональной адаптации выпускников в технологическом образовании / Г. К. Смолин, Е. Д. Шабалдин // 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. 171–173. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i>
Ч30/49 И66	Смолин, Георгий Константинович. Магнитогидродинамический насос-дозатор / Г. К. Смолин, С. В. Федоров, Г. А. Марьин // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. VII регион. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, 24–25 апр. 2001 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2001. — С. 145–146. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (1), ЧЗ (1), ИБО (1), ЕЭМК (1), ЕМК (1)</i>
621.3 П 78	Смолин, Георгий Константинович. МГД-гранулятор / Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 2. — С. 61–66. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 7 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (4), ЧЗК</i>
621.3 П 78	Смолин, Георгий Константинович. Металлургические магнитогидродинамические (МГД) устройства / Г. К. Смолин, О. И. Ключников, Н. А. Веселова // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 1. — С. 117–125. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 8 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (5), ЧЗК (1)</i>

<p>Ч448 В38</p>	<p>Смолин, Георгий Константинович. Некоторые аспекты управления подготовкой специалистов высшей квалификации / Г. К. Смолин, Г. А. Марьин // 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. 177–182. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 3 : ИБО (1), АНЛ (1), ЧЗ (1) Полный текст</i></p>
<p>621.3 П 78</p>	<p>Смолин, Георгий Константинович. Новые электрические машины – магнитогидродинамические / Г. К. Смолин, О. И. Ключников, Н. А. Веселова // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — С. 111–116. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 8 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (5), ЧЗК (1)</i></p>
<p>Ч448 М43</p>	<p>Смолин, Георгий Константинович. Перспективы международного сотрудничества в решении аспектов МГД-проблемы / Г. К. Смолин, С. В. Федорова // Международное университетское сотрудничество в области образования, науки и культуры в Уральском регионе : тезисы докладов конференции, 27-30 апреля 1998 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т, Ун-т Гента (Бельгия) . — Екатеринбург, 1998. — С. 153–155. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
<p>Ч31 И66</p>	<p>Смолин, Георгий Константинович. Программа вычислительного эксперимента МГД-установки / Г. К. Смолин, С. В. Федорова // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. VIII межрегион. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, 23–24 апр. 2002 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2002. — С. 109–110. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ЧЗ (1)</i></p>

621.3 П 78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Развитие технического творчества в образовании / Г. К. Смолин, А. В. Гамов, Е. Д. Шабалдин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 211–221. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i></p>
Ч31 И66	<p>Смолин, Георгий Константинович. Разработка методов расчета течений в магнитогидродинамических устройствах при неоднородных воздействиях на расплав / Г. К. Смолин // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. VIII межрегион. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, 23–24 апр. 2002 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2002. — С. 108. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ЧЗ (1)</i></p>
621.3 П 78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Расчет магнитного поля однофазного погружного устройства для обработки расплавленного металла / Г. К. Смолин, А. А. Шапуров // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун. — Екатеринбург, 2005. — С. 125–132. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 8 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (5), ЧЗК (1)</i></p>
Ч30/49 И66	<p>Смолин, Георгий Константинович. Расчет потерь давления при течении жидкого металла в электромагнитном дозаторе / Г. К. Смолин, С. В. Федорова // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. VII регион. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, 24–25 апр. 2001 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2001. — С. 146–147. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (1), ЧЗ (1), ИБО (1), ЕЭМК (1), ЕМК (1)</i></p>
621.3 П78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Реконструкция дугогасящих средств типа ЗРОМ в</p>

	<p>электрических сетях / Г. К. Смолин, Н. Е. Высоковских // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2010. — Вып. 2. — С. 86–88. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (4), ИБО (1)</i></p>
621.3 П 78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Ресурсосберегающая технология сжигания углей / Г. К. Смолин, Ю. А. Попов, Е. Г. Шорохова // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 1. — С. 156–157. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 8 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (5), ЧЗК (1)</i></p>
621.3 П78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Трехфазный безобмоточный МГД-насос «Тандем» / Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2010. — Вып. 2. — С. 55–58. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (4), ИБО (1)</i></p>
621.3 П 78	<p>Смолин, Георгий Константинович. Управляемое МГД-устройство / Г. К. Смолин, А. Р. Ханбеков // Проблемы электроэнергетики, машиностроения и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — Вып. 2. — С. 55– 59. <i>Имеются экземпляры в отделах: _ всего 7 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (4), ЧЗК (1)</i></p>
	<p>Солевая электропечь для переплавки металлической стружки / [Г. К. Смолин и др.] // Экологические проблемы промышленных регионов / Правительство Свердл. обл., Гл. упр. природ. ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Свердл. обл., Гос. науч. центр РФ ОАО "Урал. ин-т металлов". — Екатеринбург, 2003. — С. 356. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Установка для разлива металла / [Г. К. Смолин и др.] // Экологические проблемы промышленных регионов / Правительство Свердл. обл., Гл. упр. природ. ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Свердл. обл.,</p>

	<p>Гос. науч. центр РФ ОАО "Урал. ин-т металлов". — Екатеринбург, 2003. — С. 274.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
<p>Ч31 И66</p>	<p>Ханбеков, А. Р.</p> <p>Беспроводные технологии в сфере управления МГД-насосом / А. Р. Ханбеков, Г. К. Смолин // Инновационные технологии в педагогике и на производстве : тез. докл. XII межрегион. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, 26 апр. 2006 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2006. — С. 57–60. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: _всего 4 : ЧЗ (1), ЕЭМК ЧЗ (1), ИБО (1), ЕМК ЧЗ (1)</i></p>
<p>621.3 П 78</p>	<p>Шабалдин, Е. Д.</p> <p>Дидактическая модель внеаудиторной работы в технологическом образовании / Е. Д. Шабалдин, Г. Л. Нечаева, Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2009. — Вып. 1. — С. 221–228. — Библиогр. в конце ст.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : АНЛ (2), ИБО (1), ЧЗК (2)</i></p>
<p>Ч31 И68</p>	<p>Шабалдин, Е. Д.</p> <p>Интегративные процессы в индивидуализированной системе обучения дисциплинам технологического цикла / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин // 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. 36–37.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: _всего 1 : ИБО (1)</i></p>
	<p>Шабалдин, Е. Д.</p> <p>Инновации в профессионально-педагогическом / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин, Г. Л. Нечаева // Региональные аспекты научно-технической политики: от фундаментальных исследований до реализации инноваций : третья окр. инновацион. конф. : материалы / [сост. Н. Н. Лисина, И. В. Отраднава]. — Екатеринбург, 2004. — С. 151.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>

<p>Ч44 И66</p>	<p>Шабалдин, Е. Д. Конструирование учебно-методического обеспечения для самоорганизации учебной деятельности студента / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин, Г. Л. Нечаева // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 12-й Всерос. науч.-практ. конф., 24–26 мая 2005 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — С. 146–147. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 4 : ИБО (1), АНЛ (1), ЧЗК (1), ЧЗ</i></p>
<p>ЭР П 78</p>	<p>Шабалдин, Е. Д. Концепция формирования базовых элементов содержания электротехнических и электронных дисциплин в самостоятельной эвристической деятельности студентов / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин // Проблемы электроэнергетики, информатики и образования : сб. науч. тр. / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2011. — Вып. 3. — С. 91–96. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : Электронный архив РГППУ (1)</i> Полный текст</p>
<p>Ч44 Л66</p>	<p>Шабалдин, Е. Д. Основы организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин, Г. Л. Нечаева // Образование в Уральском регионе: научные основы развития и инноваций : тез. докл. III Науч.-практ. конф., 11–15 апр. 2005 г., г. Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2005. — С. 65–66. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 2 : ИБО (1), АНЛ (1)</i></p>
<p>Ч44 И66</p>	<p>Шабалдин, Е. Д. Отечественные организационные и методологические подходы в обучении технологиям. Краткий ретроспективный анализ / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 17-й Всерос. науч.-практ. конф., 22–24 нояб. 2011 г., Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2011. — С. 38–40. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 5 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (3)</i></p>

	<p>Экологичные электротехнологии и устройства / Г. К. Смолин [и др.] // Экологические проблемы промышленных регионов : тез. докл. науч.-техн. конф. в рамках междунар. выст. «Уралэкология-техноген-2000». — Екатеринбург : Деловая книга, 2000. — С. 45.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
Ч44 И66	<p>Шабалдин, Е. Д. Систематизация знаний при изучении общеспециальных дисциплин в областях электротехники и вычислительной техники / Е. Д. Шабалдин, Г. К. Смолин, В. Ф. Журавлев // Инновации в профессиональном и профессионально-педагогическом образовании : тез. докл. 7-й Рос. науч.-практ. конф., 22-26 нояб. 1999 г., г. Екатеринбург / Урал. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 1999. — С. 73–75.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 3 : ЧЗ (1), ИБО (1), АНЛ (1)</i></p>
	<p>Шабалдин, Е. Д. Электрооборудование для систем газоочистки промышленных предприятий / Е. Д. Шабалдин, Ю. А. Попов, Г. К. Смолин // Экологические проблемы промышленных регионов : тез. докл. науч.-техн. конф. в рамках междунар. выст. «Уралэкология-техноген-2000». — Екатеринбург : Деловая книга, 2000. — С. 97.</p> <p><i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
Ч44 И66	<p>Энергосберегающее МГД-устройство / Г. К. Смолин [и др.] // Инновационные образовательные технологии в области энергосбережения : сборник материалов III региональной научно-практической конференции, 24 апреля 2007 г., Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2007. — С. 34–35.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
Ч44 И66	<p>Энергосберегающие МГД-технологии / Г. К. Смолин [и др.] // Инновационные образовательные технологии в области энергосбережения : сборник материалов III региональной научно-практической конференции, 24 апреля 2007 г., Екатеринбург / Рос. гос. проф.-пед. ун-т. — Екатеринбург, 2007. — С. 36.</p> <p><i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>

	Статьи из периодических изданий
-	<p>Гамов, А. В. Интеграция содержания общепрофессиональных дисциплин через проектировочную деятельность студентов / А. В. Гамов, Г. К. Смолин // Образование и наука. Приложение. — 2007. — № 6. — С. 42–45. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i> Полный текст.</p>
-	<p>Сафронова, И. Г. Формирование креативности у выпускников специальных технических вузов как условие готовности к будущей профессиональной деятельности / И. Г. Сафронова, Г. К. Смолин // Образование и наука. Приложение. — 2007. — № 1. — С. 56–67. — Библиогр. в конце ст. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ИБО (1)</i></p>
	<p>Смолин, Георгий Константинович. Динамическая математическая модель однофазного мгд-насоса / Смолин Г. К., Шапуров А. А. // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Сер., Технические науки. — 2007. — № 6. — С. 86–89. <i>Нет в нашей библиотеке</i></p>
	<p>Смолин, Георгий Константинович. Электроэнергетический факультет: итоги и перспективы / Г. К. Смолин // Профессиональное образование. Столица. — 1998. — № 2. — С. 10–11 : цв. ил. <i>Имеются экземпляры в отделах: всего 1 : ЧЗ (1)</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/smolin-georgij-konstantinovich/>

Содержание

Научные работы	1
Учебники и учебные пособия	3
Статьи из сборников	4
Статьи из периодических изданий	16
Список сокращений	18

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