

Список трудов ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»  
по теме диссертации Храмова Евгения Владимировича  
«Повышение эффективности изготовления горячедеформированных труб на основе физического и  
математического моделирования процесса редуцирования»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 05.16.05 - «Обработка металлов давлением»

1. Поляков, М. Г. Деформация металла в многовалковых калибрах [Текст] / М. Г. Поляков, Б. А. Никифоров, Г. С. Гун. – М.: Металлургия, 1979. – 240 с.
2. Гун Г.С. Развитие теории обработки металлов давлением (научный обзор) // Вестник Южно-Уральского государственного университета. 2015. Т. 15. № 2. С. 34-49.
3. Гун Г.С. Инновационные методы и решения в процессах обработки материалов // Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова. 2014. № 4 (48). С. 99-106.
4. Гун Г.С. Метод комплексной оценки качества металлопродукции // Известия ВУ Зов. Черная металлургия. 1982. № 8.
5. Научно-педагогическая школа Магнитогорского государственного технического университета по управлению качеством продукции и производственных процессов / Г.С. Гун, И.Ю. Мезин, А.Г. Корчунов, М.В. Чукин, И.Г. Гун, Г.Ш. Рубин // Качество в обработке материалов. 2014. № 1. С. 5-8.
6. Об оценках пластического формоизменения / Г.С. Гун, А.И. Крылов, Г.Ш. Рубин и др. // Известия АН СССР. Металлы. 1976. № 6. С. 109-112.
7. Сравнение различных способов обработки металлов давлением по эффективности формоизменения / Г.Ш. Рубин, Г.С. Гун, Ю.П. Богатырев и др. // Известия ВУЗов, Черная металлургия. 1980. № 5. С. 52-54.
8. Харитонов В.А. Развитие теории и технологии прокатки в четырехвалковых калибрах проволоки различного назначения // Моделирование и развитие процессов обработки металлов давлением: Межрегион. сб. науч. тр. Магнитогорск. 2002. С. 273-277.
9. Использование адаптивной структурно-матричной модели для управления качеством сортового проката с разработкой рациональных предупреждающих действий / Моллер А.Б., Ручинская Н.А., Зайцев А.А., Тулупов О.Н., Луценко А.Н. // Неделя металлов в Москве: сборник трудов конференций и семинаров; редкол. : Сивак Б. А. и др.. М., 2007. С. 357–367.
10. Управление качеством сортового проката путем использования рациональных предупреждающих действий при настройке станов / Тулупов О.Н., Ручинская Н.А., Моллер А.Б., Лимарев А.С., Луценко А.Н. // Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова. 2007. № 4. С. 73-80.
11. Шемшурова Н.Г. О расчете поперечной деформации металла при профилировании / Изв. вузов. Черная металлургия, 1995. №12. С. 25–28.
12. Чукин М.В., Барышников М.П., Беляев А.О. Методика оценки коэффициента пропорциональности в процессах ОМД с применением средств объектно-ориентированного программирования // Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова. 2008. № 4 (24). С. 76-79.