

СПИСОК
научных и учебно-методических работ Галина И.А.

№	Название	Печатная или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатных листов или страниц	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Динамический имитатор конвейерного грузопотока.	печатная	Горный журнал. Известия вузов. №8 – Екатеринбург: Изд-во «Уральский рабочий», 1993.	3	Донис В.К.
2	Применение теории подобия к исследованию процессов измерения и дозирования массы.	печатная	Метрология. №9 – М.: Изд-во стандартов, 1997.	8	Донис В.К., Бочаров А.В.
3	Двухканальный весоизмерительный комплекс для контроля массы сыпучих материалов в потоке.	печатная	Международная научно-техническая конференция «Проблемы комплексного освоения рудных и нерудных месторождений Восточно-Казахстанского региона». – Усть-Каменогорск: Изд-во ВКГТУ, 2001.	2	Син В.М., Донис В.К., Бочаров А.В., Колесников А.В.
4	Конвейерные весы.	печатная	Авторское свидетельство РФ №2193759 от 15.03.2001. Бюллетень изобретений №33, 2002.	5	Донис В.К., Бочаров А.В.
5	Критерии оценки точности косвенного способа поверки конвейерных весов.	печатная	Автоматика и информатика. №1-2 – Караганда: Изд-во КарГТУ, 2005.	4	Донис В.К.
6	Способ градуировки и поверки конвейерных весов.	печатная	Авторское свидетельство РФ № 2289798 от 20.12.2006. Бюллетень изобретений № 35, 2006.	5	Донис В.К., Буднев М.Н., Бочаров А.В., Рачковский А.Е.
7	Испытания и опыт применения косвенного способа поверки и калибровки конвейерных весов.	печатная	Главный метролог. №6 – М.: Изд-во стандартов, 2007.	3	Бочаров А.В., Буднев М.Н., Донис В.К., Рачковский А.Е.
8	Конвейерные весы	печатная	Патент РК №12248 от 15.08.2008. Бюллетень изобретений №11, 2008.	5	Син В.М., Донис В.К., Бочаров А.В.

9	Сравнительный анализ одноканальных и двухканальных конвейерных весов.	печатная	Международная научная конференция «Наука и образование – ведущий фактор стратегии Казахстана-2030». – Караганда: Изд–во КарГТУ, 2008	4	
10	Оценка погрешности конвейерных весов из-за неточности монтажа грузоприемных устройств	печатная	Международная научная конференция «Наука и образование – ведущий фактор стратегии Казахстана-2030». – Караганда: Изд–во КарГТУ, 2008	3	
11	К определению уровня действия силы сопротивления движению конвейерной ленты.	печатная	Труды университета. Выпуск №2.–Караганда: Изд–во КарГТУ, 2008.	3	Акашев З.Т.
12	Сравнительный анализ одноканальных и двухканальных конвейерных весов.	печатная	Труды университета. Выпуск №3.– Караганда: Изд–во КарГТУ, 2008.	5	Донис В.К., Акашев З.Т.
13	Две концепции разработки вторичной измерительной аппаратуры для конвейерного весоизмерителя.	печатная	Международная конференция «Вычислительные и информационные технологии в науке, технике и образовании». Том 13, часть I– Алматы –Новосибирск: Изд-во «Казак университеті», 2008.	6	Син В.М.
14	Количественная оценка точности косвенного способа градуировки электронных конвейерных весов	печатная	Международная научно-практическая конференция «Повышение качества образования и научных исследований» в рамках VIII Сатпаевских чтений-Екибастуз, 2009	3	Саржанов К.Б.
15	К вопросу поверки конвейерных весов по ГОСТ 8.005-2002	печатная	Международная научная конференция «Наука и образование – ведущий фактор стратегии Казахстана-2030». (Сагиновские чтения)№02) – Караганда: Изд–во КарГТУ, 2010	2	-
16	Повышение эффективности и надежности работы горно-перерабатывающих предприятий	печатная	Международная научная конференция «Наука и образование – ведущий фактор стратегии Казахстана-2030». (Сагиновские чтения)№03) – Караганда: Изд–во КарГТУ, 2011	3	Полковников Ю.В.

17	Закономерности строения кристаллической структуры земли	печатная	Международная научная конференция «Наука и образование – ведущий фактор стратегии Казахстана-2030». (Сагиновские чтения)№03) – Караганда: Изд–во КарГТУ, 2011	4	Акашев З.Т., Акашев А.З., Мехтиев А.Ж., Акашев Е.А.
18	Проблема обеспечения стабильности метрологических характеристик конвейерных весов в реальных производственных условиях	печатная	Актуальные проблемы современности. Выпуск 11(76). – Караганда, Изд–во Болашак, 2011	5	Донис В.К.
19	Кинематические схемы двухканальных конвейерных весов	печатная	Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). №1 – Изд–во Горная книга (Москва), 2014	12	
20	Определение натяжения конвейерной ленты косвенным способом	печатная	Международная научная конференция «Наука и образование – ведущий фактор стратегии Казахстана-2030». (Сагиновские чтения)№6) – Караганда: Изд–во КарГТУ, 2014	3	Конирова Ж.А.
21	Поверка конвейерных весов непрерывного действия эталонными грузами без остановки технологического процесса	печатная	Измерительная техника. №8 – М: Изд-во стандартов, 2014		Донис В.К.