

СПИСОК

научных трудов Долгоносова Виктора Николаевича

№№ п/п	Название	Характер работы	Выходные данные	Объем	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
I. Научные и научно- методические работы, опубликованные после защиты диссертации					
	Управление состоянием горного массива	Учебное пособие	Караганда: Издательство КарГТУ, 2013г, 172 с.	172 / 12 с.	
	Analytical Method of Open Pit Slopes Stability Estimation	печатная	Opportunities of Geodetic Monitoring on the Example of Current Projects in Eastern Europe. Shaker	8/6с.	Starostina O. Nurzhumин E.
	Основные положения методики комплексного управления геомеханическими и газодинамическими	печатная	Интерэкспо ГЕО-Сибирь – 2013. IX Междунар. Науч. Конф. «Геодезия, геоинформа-	6/3с.	Пак Г.А. Старостина О.В. Долгоносова Е.В.
	Основные положения методики комплексного управления геомеханическими и газодинамическими	печатная	Труды университета. КарГТУ, Караганда, 2013г, № 1(50), с. 43-47.	5/3с.	Пак Г.А. Старостина О.В. Низаметдинов Ф.К.
	Устойчивость насыпных гидротехнических сооружений	Моно-графия	Монография. Караганда: Издательство КарГТУ, 2013г, 194 с.	194 / 12 с.	Низаметдинов Ф.К. Бесимбаева О.Г.

Соискатель _____ Долгоносов В.Н.

Секретарь Ученого Совета _____ Жижите А.А.

1	2	3	4	5	6
	Создание цифровых моделей капитальных горных выработок пласта Т-3 на шахте «Казахстанская»	печатная	Труды университета. КарГТУ. Караганда, 2013, № 1(50), С. 97-100.	4/1с.	Бедарев А.А. Старостина О.В.
	Создание цифровой модели горных выработок	печатная	Труды международного Форума «Инновационные технологии в маркшейдерском де-	4/2с.	Бедарев А.С. Бесимбаева О.Г.
	RESEARCH OF STABILITY OF PROTECTING DAMS OF ASH DUMPS	печатная	XV Jubilee Balkan Mineral Processing Congress, 2013, Sozopol, Bulgaria, С.	10/3с.	Низаметдинов Ф.К. Бесимбаева О.Г.
	Основные положения методики комплексного управления геомеханическими и газодинамическими	печатная	Известия ВУЗов. Горный Журнал. № 4, 2013, Екатеринбург, с. 31 -	8/4с.	Пак Г.А. Низаметдинов Ф.К. Старостина О.В.
	Космический мониторинг природных и техногенных чрезвычайных ситуаций с использованием интер-	печатная	III –я Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы преду-	3/1с.	Ожигин С.Г. Старостина О.В. Долгоносков Н.В.
	Прогноз шагов обрушения кровли в лаве 312-дб-1-з на шахте «Казахстанская»	печатная	III –я Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы преду-	3/2с.	Пак Г.А. Бедарев А. С. Кайгородова Е.В.
	Аналитическое исследование параметров для открытой и закрытой червячной передачи с использова-	печатная	Труды университета. КарГТУ. Караганда, 2013, № 3(52), С. 44-47.	4/3с.	Шкрылева В.В. Разуваева Д.В.

Соискатель _____

Долгоносков В.Н.

Секретарь Ученого Совета _____

Жижите А.А.

1	2	3	4	5	6
	Анализ причин возникновения горных ударов на шахтах Карагандинского бассейна	печатная	«Маркшейдерия, Геодезия және Геомеханика» №3 – 4, 2013. С. 40-44	5/1с.	Пак Г.А. Старостина О.В. Кайгородова Е.В.
	Основные положения методики комплексного управления геомеханическими и газодинамическими процессами угольных шахт	печатная	«Маркшейдерия, Геодезия жеэне Геомеханика» № 3 - 4, 2013. С. 8-12	5/1с.	Пак Г.А. Старостина О.В. Кайгородова Е.В.
	Маркшейдерия Казахстана: состояние и перспективы развития	печатная	Вестник КазНАЕН, Астана, № 4, 2013 г., с. 128 – 136.		
	Управление состоянием горного массива	Учеб. пособие	ISBN 978-601-296-353-3 Карагандинский государственный технический университет. – Караганда: Изд. КарГТУ, 2013г.	172с.	
	Взаимосвязь обрушений основной кровли с газодинамическими явлениями на угольных шахтах	печатная	Журнал «Уголь», Москва, № 1, 2014 г., с. 56 – 58	4/3с.	Пак Г.А. Дрижд Н.А.
	Исследование НДС массива в окрестности очистного пространства методом численного моделирования в «Phase-2»	печатная	Труды университета. КарГТУ. Караганда, 2014, № 2(55), С. 39 – 45.	7 с.	Пуль Э.К. Нагибин А.А. Кайгородова Е.В.

Соискатель _____ Долгоносов В.Н.

Секретарь Ученого Совета _____ Жижите А.А.

1	2	3	4	5	6
	Научно-методические основы проектирования внутренних отвалов на угольных разрезах	печатная	Материалы научно-практической конференции «Картография и геодезия: теория и практика», КазНУ им. Аль-Фараби, Алматы, 27-28 марта 2014, с. 120 – 126.	7 с.	Шпаков П.С. Старостина О.В. Бесимбаев Н.Г.
	Численное моделирование НДС массива в окрестности очистного пространства лавы в программе «Phase-2»	печатная	Материалы научно-практической конференции «Картография и геодезия: теория и практика», КазНУ им. Аль-Фараби, Алматы, 27-28 марта 2014, с. 120 – 126.	5 с.	Пуль Э.К. Нагибин А.А. Кайгородова Е.В.
	Обоснование параметров устойчивых внутренних отвалов на разрезе «Богатырь»	печатная	Труды университета. КарГТУ. Караганда, 2014, № 3(56), С. 50 – 54.	5 с.	Старостина О.В. Бесимбаева О.Г. Бесимбаев Н.Г.
	Управление устойчивостью техногенных горных сооружений	Монография	Монография. Караганда: Издательство КарГТУ, 2014г, 656 с.	656 / 200 с.	Под общей редакцией проф. Низаметдинова Ф.К.
	Analytical method of calculating of open pit slopes stability on a weak base of unlimited thickness	печатная	Mechanical Engineering, Automation and Control Systems: Proceedings of International Conference, Tomsk, October 16-18, 2014.. – Tomsk: TPU Publishing House, 2014 – p. 1 – 5.	5 с.	Фофанов О.В. Яворский В.В.

Соискатель _____ Долгоносов В.Н.

Секретарь Ученого Совета _____ Жижите А.А.

1	2	3	4	5	6
	Устойчивость карьерных откосов	Монография	Монография. Караганда: Издательство КарГТУ, 2014г, 348 с.	348 / 100 с.	Под общей редакцией проф. Низаметдинова Ф.К.
	Обоснование параметров внутреннего отвала на Шубаркольском угольном разрезе	печатная	Сборник трудов XI Международного научного конгресса «Интерэкспо Гео-Сибирь 2015», Новосибирск, СГУГиТ, 20 – 24 апреля 2015 г., с. 59-64	5 с.	Ожигина С.Б. Ожигин Д.С. Ким С.П.
	Анализ газодинамических явлений при проходке горных выработок по угольному пласту К-10 восточного крыла	печатная	Сборник трудов XI Международного научного конгресса «Интерэкспо Гео-Сибирь 2015», Новосибирск, СГУГиТ, 20 – 24 апреля 2015 г., с. 179-186	7 с.	Пак Г.А. Ожигина С.Б. Нагибин А.А.
	Satellite radar interferometric subsidence monitoring of the undermining territories of Karaganda coal mine basin	печатная	«GeoMonitoring 2015», Claushtal-Zellerfeld, 5 – 6 marth 2015, p. 235 – 242. ISBN 3-938924-08-X	7 с.	Мозер Д.В. Нагибин А.А. Гей Н.И. Каранеева А.
	Управление состоянием горного массива	Учебник МОН РК	Караганда: Издательство КарГТУ, 2015г, 196 с.	196 / 100 с.	Старостина О.В. Низаметдинова Ф.К.
	Шаги обрушения основной кровли и прогноз газовыделения на шахтах Карагандинского бассейна	печатная	Журнал «Уголь», Москва, № 2, март 2015 г., с. 84 – 86	3 с.	Пак Г.А.
	Аналитический способ расчета устойчивости откоса на слабом основании неограниченной мощности	печатная	Горный информационно - аналитический бюллетень (ГИАБ), Mining informational and analytical bulletin, Москва, № 8, 2015г. С. 92 – 99.	7 с.	Шпаков П.С., Шпакова М.В., Юнаков Ю.Л.

Соискатель _____ Долгоносов В.Н.

Секретарь Ученого Совета _____ Жижите А.А.

1	2	3	4	5	6
	Численное моделирование НДС массива в окрестности очистного пространства лавы в программе «Phase-2»	печатная	Горный информационно - аналитический бюллетень (ГИАБ), Mining informational and analytical bulletin, Москва, № 9, 2015г. С. 59-66.	8 с.	Шпаков П.С., Нагибин А.А. Кайгородова Е.В.
	Оценка устойчивости проектных контуров внутренних отвалов в замковой части разреза «Северный»	печатная	Труды международного форума маркшейдеров «Инновационные технологии в маркшейдерии и геодезии», КазНИТУ им. Сатпаева, Алматы, 17-18 сентября 2015, с. 23 – 28.	6 с.	Шпаков П.С., Мирный И.Я., Савин П.А., Ожигин Д.С.
	Обоснование расчетных показателей прочностных характеристик пород с учетом их статистико-вероятностного характера	печатная	Труды международного форума маркшейдеров «Инновационные технологии в маркшейдерии и геодезии», КазНИТУ им. Сатпаева, Алматы, 17-18 сентября 2015 с. 28 – 32.	5 с.	Шпаков П.С., Ожигин С.Г., Ожигина С.Б.
	Оценка устойчивости проектных контуров внутренних отвалов в замкнутой части разреза «Северный»	Печатная	Новости науки Казахстана, Алматы, НЦНТИ №3(125), 2015, С. 64-74	11с/5с	Мирный И.Я. Савин П.А. Бондаренко Т.Т. Старостина О.В.
	Практическое применение стандарта организации по определению остатков объемов горной массы на предприятиях	Печатная	Новости науки Казахстана, Алматы, НЦНТИ №3(125), 2015, С52-64	12с/6с	Кайырбекова М.К.
	Оценка устойчивости проектных контуров угольного разреза	Печатная	Международный журнал экспериментального образования, № 11, 2015, С. 549 – 553 Импакт – фактор РИНЦ=0.532	5с	Мирный И.Я. Савин П.А. Яворский В.В. Старостина О.В.

Соискатель _____ Долгоносов В.Н.

Секретарь Ученого Совета _____ Жижите А.А.

1	2	3	4	5	6
	Расчет параметров внутренних отвалов разреза «Богатырь»	Печатная	Труды Международной научной конференции «Интеграция науки, образования и производства-основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №7) 10-11 декабря 2015, часть II» С.124-127	4с/1с	Старостина О.В. Мирный И.Я. Шпаков П.С.
	Оценка среднеквадратической погрешности коэффициента запаса устойчивости	Печатная	Труды Международной научной конференции «Интеграция науки, образования и производства-основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №7) 10-11 декабря 2015, часть II» С.127-130	4с/1с	Старостина О.В. Шпаков П.С. Ожигина С.Б.
	Изучение геомеханического состояния подработанного массива на шахте «Саранская»	Печатная	5-я Всероссийская научно-техническая интернет-конференция/под редакцией И.А.Басовой. Тула: ТулГУ, 2015. С.232-235.	3/1с.	Старостина О.В. Олейникова Е.А.
	Оценка устойчивости проектных контуров внутренних отвалов в замкнутой части разреза «Северный»	Печатная	Новости науки Казахстана, Алматы, НЦНТИ №3(125), 2015, С. 64--74	11с/2с	Мирный И.Я. Савин П.А. Бондаренко Т.Т. Старостина О.В.

Соискатель _____ Долгоносов В.Н.

Секретарь Ученого Совета _____ Жижите А.А.