

## СПИСОК

научных и методических трудов Стрелковской Ольги Михайловны  
старшего преподавателя кафедры геологии, геодезии и безопасности жизнедеятельности  
ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет»

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Характер труда	Выходные данные	Объем в п/л	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Неоднородность структуры и фаз ферритоперлитной стали, подвергнутой волочению	Печатный	Тез. докл. Междунар. конф., 24-28 июня 1996 г. - Тамбов, 1996	207-208с	Целлермаер В.Я., Кравченко П.Е., Громов В.Е.,
2	Проблемы создания базы данных о ЧС в горной промышленности	Печатный	Перспективы развития горнодобывающей промышленности», 14-15 мая 1997 г., г. Новокузнецк, Международная научно - практическая конференция.		Лавцевич В.П.
3	Проблемы защиты населения и территорий от ЧС	Печатный	23-26сентября 1997г., г. Красноярск. Проблемы постановки курса «Чрезвычайные ситуации» в ВУЗе.		Лавцевич В.П., Хлебников П.И.
4	Материаловедение паропроводов при эксплуатации в средах с органическими добавками	Печатный	Актуальные проблемы материаловедения в металлургии: Сб. тез. докл. / СибГТМА; Под ред. В.Е. Громова. - Новокузнецк, 1997	34с	Подборонников С.Ф., Зуев Л.Б., Громов В.Е., Петров В.И.
5	Создание компьютерной базы данных чрезвычайных ситуаций	Печатный	Тезисы. II Международная научно-практическая конференция «Безопасность жизнедеятельности предприятий в угольных регионах». КузГТУ. 1998г. .		Лавцевич В.П..
6	Информационные технологии в учебном процессе по промышленной безопасности	Печатный	Тезисы. Материалы научно-практической конференции. "Взаимодействие образовательных, хозяйственных и административных структур в регионе". Апрель 2000г. Новокузнецк, 2000.		Лавцевич В.П..

1	2	3	4	5	6
7	Исследование микроклимата рабочих помещений. Лабораторный практикум.	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2002г.	23с	Кабанова Г.М.
8	Расчёт искусственного освещения. Методические указания для выполнения практических занятий по дисциплине «БЖД» для студентов всех специальностей.	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2006г.	22с.	Хлебников П.И. Серебряная Е.Б.
9	Расследование несчастных случаев на производстве и анализ травматизма. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «БЖД».	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2007г.	56 с	И.К. Коротких Н.К. Коротких
10	Методические рекомендации по составлению планов ликвидации аварий. По дисциплине Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело. Для студентов горных специальностей ДО и ЗО.	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2009г.	30с	Мячин В.В.
11	Выбор способа и схемы дегазации. Методические указания по дисциплинам Аэрология горных предприятий. Вентиляция шахт для студентов горных специальностей ДО и ЗО .	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2009г.	40с	Мячин В.В.
12	Расчет прогнозируемой метанообильности угольных пластов. Методические указания по дисциплинам Аэрология горных предприятий. Вентиляция шахт. Для студентов горных специальностей	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2009г.	35с	Мячин В.В.

13	Исследование микроклимата рабочих помещений. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «БЖД» для студентов всех специальностей ДО и ЗО.	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2009г.	22с	Кабанова Г.М.
14	Оценка воздействия выделения метана при добыче угля на окружающую среду (статья)	Печатный	В сборнике: Научные технологии разработки и использования минеральных ресурсов сборник научных статей. Под общей редакцией В.Н. Фрянова. Новокузнецк, 2010.	с. 388-395.	Мячин В.В.
15	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии (тезисы)		В сборнике: Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения Под общей редакцией Л.П. Мышляева. Новокузнецк, 2010.	с. 263-268.	Туненко А.А.
16	Международное сотрудничество в области Охраны природы (тезисы)		В сборнике: Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения Под общей редакцией Л.П. Мышляева. Новокузнецк, 2010.	с. 260-263.	Осипов И.В.
17	Оценка пожаро и взрывоопасности производственных объектов. Методические указания для практических занятий и выполнения контрольных заданий по БЖД	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2010г.	2,10.	Н.К. Коротких
18	Анализ причин производственного травматизма на угольных предприятиях Кузбасса (тезисы)	Печатный	В сборнике: Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения Труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. Под общей редакцией Л.П. Мышляева. Новокузнецк, 2012.	с. 178-181	Чалова Е.А.
19	Самоспасатели (методические указания к практическим занятиям)	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2013.	2,52п.л.	Мячин В.В., Обрядин В.В, Ложкина Ю.Ю.
20	Аэрология горных предприятий (теоретические материалы)	Печатный	Издательский центр СибГИУ, г.Новокузнецк, 2013.	2,1 п.л.	Мячин В.В., Обрядин В.В, Ложкина Ю.Ю.

21	Критерии и классификация условий труда (методические указания к практическим занятиям)	Печатный	Новокузнецк : Изд. центр СибГИУ, 2014	2, 46 п.л.	Д.С. Беляева
22	Порядок расследования профессиональных заболеваний (методические указания к практическим занятиям)	Печатный	Новокузнецк : Изд. центр СибГИУ, 2014	1,45 п.л.	Д.С. Беляева
23	Безопасность жизнедеятельности: терминологический словарь-справочник	Печатный	Новокузнецк : Изд. центр СибГИУ, 2014.	1,69 п.л.	И.С. Семина Д.С. Беляева
24	Экологические аспекты использования энергосберегающих ламп (тезисы).	Печатный	В сборнике: Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, 13-15 мая 2015 г. – Новокузнецк : СибГИУ, 2015. – Вып. 19. – Ч. 2 : Технические науки. – С. 294-295. – Библиогр.: с. 295 (2 назв.). – Режим доступа: <a href="http://library.sibsiu.ru">http://library.sibsiu.ru</a> .	с.294-295	Холматова, А.Д., Койнов С.А.
25	Проблемы безопасности в сталеплавильном производстве "ЕВРАЗ", ОАО "ЗСМК" (тезисы).	Печатный	В сборнике: Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, 13-15 мая 2015 г. – Новокузнецк : СибГИУ, 2015. – Вып. 19. – Ч. 2 : Технические науки. – С. 296-298. – Библиогр.: с. 298 (2 назв.). – Режим доступа: <a href="http://library.sibsiu.ru">http://library.sibsiu.ru</a> .	с. 296-298.	Зеневич А. В.
26	Роль человеческого фактора в обеспечении безопасности на железнодорожном транспорте (тезисы).		В сборнике: Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, 13-15 мая 2015 г. –	с. 262-265	Киселева А. С., А. В. Воронова

			Новокузнецк : СибГИУ, 2015. – Вып. 19. – Ч. 2 : Технические науки. – С. 262-265. – Библиогр.: с. 265 (4 назв.). – Режим доступа: <a href="http://library.sibsiu.ru">http://library.sibsiu.ru</a> .		
27	Расчет показателей качества воды Методические указания для практических занятий по дисциплине «Экологические основы природопользования», «Промышленная экология», для обучающихся всех специальностей СПО	Печатный	Новокузнецк : Изд. центр СибГИУ, 2015. – 29 с.	28 с	И.С. Семина, Ю. Ю.Ложкина
28	Способы нормализации микроклимата рабочих помещений Методические указания для проведения лабораторных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности», «Охрана труда», «Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной промышленности» для обучающихся всех направлений подготовки СПО	Печатный	Новокузнецк : Изд. центр СибГИУ,, 2015. – 26 с.	1,51.	И.С. Семина, Ю. Ю.Ложкина
29	Охрана труда оператора персонального компьютера Методические указания для проведения лабораторных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности», «Охрана труда», «Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной	Печатный	Новокузнецк : Изд. центр СибГИУ, 2015. – 39 с.	2, 34	И.С. Семина, Ю.Ю. Ложкина

	промышленности» для обучающихся всех направлений подготовки СПО				
30	«Приёмы оказания первой медицинской помощи» Методические указания для проведения лабораторных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности», «Охрана труда», «Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной промышленности» для обучающихся всех направлений подготовки СПО	Печатный	Новокузнецк : Изд. центр СибГИУ, 2015.	1,6 п.л.	И.С. Семина, Ю.Ю. Ложкина
31	«Порядок расследования профессиональных заболеваний»,	Электронный ресурс	СибГИУ, 2017	25с	
32	«Критерии и классификация условий труда»,	Электронный ресурс	СибГИУ, 2017	42с	
33	«Оценка пожаро - и взрывоопасности промышленных объектов»	Электронный ресурс	СибГИУ, 2017	37с	И.С. Семина,
34	«Расследование несчастных случаев на производстве и анализ травматизма».	Электронный ресурс	СибГИУ, 2017	57с	И.С. Семина
35	«Основные положения законодательства по охране труда»,	Электронный ресурс	СибГИУ, 2018	29с	
36	«Порядок разработки инструкций по охране труда»,	Электронный ресурс	СибГИУ, 2018	14 с	
37	«Радиационная безопасность»	Электронный ресурс	СибГИУ, 2018	47с	С.А. Лежава