

## Научная программа

### XIII международная научно-практическая конференция Безопасность жизнедеятельности предприятия в промышленно развитых регионах

**26.11.2019**

#### **Пленарное заседание**

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Пленарный доклад</i>	Гацко Вячеслав Александрович	Роль СИЗ в системе управления охраной труда на предприятии
<i>Пленарный доклад</i>	Ельцов Игорь Николаевич	Электротомографическая технология уточнения геологического строения неглубоких угольных месторождений
<i>Пленарный доклад</i>	Карев Анатолий Викторович	Деятельность государственной инспекции труда в кемеровской области по обеспечению охраны труда в организации
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Галанина Татьяна Вадимовна</i>	Экологическая составляющая корпоративной социальной ответственности (КСО)

**26.11.2019**

#### **Промышленная безопасность в современных условиях**

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	Абабков Н. В.	Применение акустической структурометрии для мониторинга состояния металла оборудования ТЭК
<i>Устный доклад</i>	Шматова А.В.	Анализ смертельных несчастных случаев на предприятиях в кемеровской области, квалифицированных как не связанные с производством
<i>Устный доклад</i>	Буялич Г.Д	Исследование деформаций двуслойного

		цилиндра гидростойки крепи
Устный доклад	Гуменный А.С.	Определение частотно-контрастной характеристики волновода системы непрерывного контроля напряженного состояния массива
Устный доклад	Демидов В. И.	Испытание «системы наблюдения и оповещения персонала (СНИОП)»
Устный доклад	Ерофеева Н. В.	Влияние на траекторию движения крупного куска частоты вращения вала ударного устройства
Устный доклад	Черникова Т.М.	Разработка системы контроля процесса разрушения материалов
Устный доклад	Портола В.А.	Составы для борьбы с подземными пожарами
Устный доклад	Ульянов В. В.	Инновационные подходы к разработке технологических схем перемонтажа очистных механизированных комплексов для обеспечения ритмичности их работы и повышения эффективности использования в границах шахта-пласта
Устный доклад	Фенстер Б.Р	О причинах повреждений роторов паровых турбин
Устный доклад	Анучин А. В.	Сравнительный анализ твердотельных моделей гидростойки крепи
Стендовый доклад	Федотенко В.С.	Снижение негативного воздействия взрыва на окружающую среду за счет применения рациональной конструкции заряда и забойки скважин
Стендовый доклад	Черникова Т.М	О некоторых способах определения долговечности образцов из композиционных материалов
Стендовый доклад	Портола В.А.	Оборудование для борьбы с подземными пожарами инертными составами
Стендовый доклад	Шевченко Л.А.	Оценка газоотдающей способности угольных пластов в разных горногеологических условиях России и стран СНГ
Стендовый доклад	Бычков И.В.	Информационная безопасность как неотъемлемая часть промышленной безопасности современного предприятия
Стендовый доклад	Евменова Г. Л	О возможности переработки шламов гидроотвала
Стендовый доклад	Елкин И. С.	Влияние структуры каменных углей на динамические процессы в краевой части угольного массива
Стендовый доклад	Каширских В.Г.	Применение искусственных нейронных сетей для диагностики электродвигателей
Стендовый доклад	А.И. Ширковец	Обеспечение электро- и пожаробезопасности в сетях 6-35 Кв с кабелями с изо-

		ляцией из сшитого полиэтилена
<i>Стендовый доклад</i>	Гришин В. Ю.	О едином критерии эффективности дегазационных скважин
<i>Стендовый доклад</i>	Фанина Е. А.	Некоторые методологические и информационные аспекты расчетов рисков при паспортизации опасных производственных объектов

**26.11.2019**

**Охрана труда в современных условиях**

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	Р.В. Беляевский,	Влияние биологического действия тока на электротехнический персонал предприятий
<i>Устный доклад</i>	Ю. Е. Киселев	Приточная вентиляция – проблемы и перспективы
<i>Устный доклад</i>	<i>Е.В. Макарова</i>	Оценка безопасной работы на примере высоко - и умеренно фиброгенных АПФД
<i>Устный доклад</i>	<i>Д.А. Казимиров</i>	Охрана труда в современных условиях образовательных предприятий высшей школы как одного из этапов профессиональной подготовки работников
<i>Устный доклад</i>	А.И. Фомин	Основы формирования профессиональной компетентности в сфере безопасности труда и производства
<i>Устный доклад</i>	В.И. Погорелов	Влияние человеческого фактора на безопасность труда работников. Методы повышения компетентности работников в области безопасного труда
<i>Стендовый доклад</i>	Ю. В. Хомченко	Разработка автоматизированных систем мониторинга профессиональных рисков и условий труда для повышения безопасности предприятий нефтегазового комплекса
<i>Стендовый доклад</i>	Г.В. Кроль	Положительные тенденции снижения производственного травматизма в основных отраслях промышленности кузбасса
<i>Стендовый доклад</i>	О. В. Мелехина	Охрана труда на предприятиях комбикормового производства
<i>Стендовый доклад</i>	Д.А.Мельникова	Основные принципы управления про-

<i>клад</i>		фессиональным риском
<i>Стендовый доклад</i>	Н.М. Линдинау	Расчет профессиональных рисков в лесозаготовительной отрасли
<i>Стендовый доклад</i>	<i>В.И. Медведев</i>	Актуальные аспекты обеспечения безопасности погрузо-разгрузочных работ с опасными грузами
<i>Стендовый доклад</i>	<i>А.И. Фомин</i>	Мультимедийные стереоскопические технологии как инструмент повышения компетентности работников в области охраны труда

**26.11.2019**

**Экологические аспекты безопасной жизнедеятельности предприятий**

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	В.М. Золотухин	Социокультурные и правовые аспекты экологической безопасности
<i>Устный доклад</i>	А.М. Илюшин	Экологический мониторинг недвижимых объектов культурного наследия Кузбасса
<i>Устный доклад</i>	Е.Е. Жернов	О необходимости учета экологического фактора при оценке формирования экономики знаний в ресурсодобывающем регионе
<i>Устный доклад</i>	В.Г. Михайлов,	Применение статистического метода для оценивания рисков возникновения микробиологического загрязнения
<i>Устный доклад</i>	А.Н. Соловицкий	Технология контроля развития природных и техногенных процессов при освоении угольных месторождений Кузбасса
<i>Устный доклад</i>	А. М. Мирошников	Применение присадок к дизельному топливу как способ снижения загрязнения воздуха на карьерах Кузбасса
<i>Устный доклад</i>	Е.В. Сигарева	Экологическое страхование в качестве мотивационной основы природоохранной деятельности
<i>Устный доклад</i>	Е.С. Ушакова,	Нефтесорбент для очистки вод
<i>Устный доклад</i>	О.А. Останин	Проблемы переработки отработанных шин в России
<i>Стендовый доклад</i>	А. В. Страшко	Новые сорбенты для твердофазной люминесценции при определении полициклических ароматических углеводородов

		в водных средах
<i>Стендовый доклад</i>	А.Г. Верхотуров	Безопасность объектов жизнедеятельности после прекращения разработки месторождений полезных ископаемых в криолитозоне Забайкалья
<i>Стендовый доклад</i>	А.А. Касперская	Теоретические основы получения железо мышьякового сплава термической диссоциацией
<i>Стендовый доклад</i>	А.А. Скляр	Динамика и прогнозы развития угольной промышленности в республике Хакасия
<i>Стендовый доклад</i>	О.Г. Шабанова	Создание природного парка «Смирновский бор» республика Хакасия
<i>Стендовый доклад</i>	К.А. Заболотская	Оценка уровня экологической безопасности и пути риска чрезвычайных ситуаций в Кузбассе
<i>Стендовый доклад</i>	А.В. Папин	Сравнительный анализ экологической безопасности методов антинакипной водоподготовки для систем теплоснабжения

**27.11.2019**

**Социально-экономические и информационные аспекты безопасности жизнедеятельности предприятий**

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	Р.С. Бикметов	Книга памяти шахтеров Кузбасса (научно-методический и воспитательно-образовательный аспекты)
<i>Устный доклад</i>	Л.В. Кусургашева	Проблемы и альтернативы рыночной трансформации эколог экономических отношений
<i>Устный доклад</i>	А.П. Михайлуц	Гигиеническая оценка рисков для здоровья работников и населения, создаваемых промышленными предприятиями кемеровской области
<i>Устный доклад</i>	Е.А. Ладик	Питание, как фактор поддержания здо-

		ровья и высокой работоспособности инженерно-технических работников угледобывающих предприятий Кузбасса
<i>Устный доклад</i>	С.И. Гусев	Проблемы безопасности жизнедеятельности, связанные с курением в бытовых и производственных условиях
<i>Устный доклад</i>	Ю.А. Кувшинов	Проблемы физического и психического здоровья студентов
<i>Устный доклад</i>	Е.И. Стабровская	Профессиональной заболеваемости на предприятиях пищевой промышленности
<i>Устный доклад</i>	И.Г. Хаманов	Исследование «биологического фактора» для оптимизации системы защиты работников ОАО «РЖД»
<i>Стендовый доклад</i>	Л.А. Васютяч	Инженерно-экологические особенности функционирования природно-технических систем на урбанизированных территориях южной криолитозоны
<i>Стендовый доклад</i>	С.А.Беляков	Мировой опыт экономического стимулирования безопасных условий труда
<i>Стендовый доклад</i>	С.И. Гусев	Безопасность жизнедеятельности и проведение медицинских осмотров, освидетельствования на предмет употребления психоактивных веществ
<i>Стендовый доклад</i>	Г.П.Сидорова	Контроль радиоактивного загрязнения окружающей среды на утрускам бурогольного месторождения в Забайкалье
<i>Стендовый доклад</i>	Е.Г. Шеметова	Исследование освещенности рабочих мест учебных аудиторий для студентов заочного отделения СибУПК
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Е.Б. Зварыч</i>	Влияние стоимости проезда в общественном транспорте на безопасность дорожного движения
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Е.В. Прокопенко</i>	Информационная система обмена данными между областной наркологической службой и органами безопасности дорожного движения
<i>Стендовый доклад</i>	С.А. Прокопенко	Повышение экономичности отбойки горной массы в шахтах

**27.11.2019**

**Медико-биологические аспекты безопасности жизнедеятельности**

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Устный доклад</i>	<i>Д.Н. Долганов</i>	Медико-психологические основы злоупотребления пав
<i>Устный доклад</i>	<i>Н.В. Поведенок</i>	Изучение профессионально важных качеств с целью повышения эффективности деятельности в области охраны труда
<i>Устный доклад</i>	<i>Н.И. Тарасова</i>	Методологические проблемы оценки степени готовности специалистов системы охраны труда
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Н.И. Тарасова</i>	Здоровье работающих как средство повышения надежности производственных систем
<i>Стендовый доклад</i>	<i>В.И. Козлов</i>	Комплексный показатель профессиональной заболеваемости как критерий безопасности труда
<i>Стендовый доклад</i>	<i>И.Ю. Верчагина</i>	Комплексный показатель профессиональной заболеваемости как критерий безопасности труда

Председатель программного комитета

(подпись) Ф.И.О.