

Секция «Техносферная безопасность»

Перечень участников, рекомендованных к публикации докладов в сборнике материалов конференции

№	Тема доклада
1	Environmental Issues in the Serbian Construction Sector: Challenges and Opportunities
2	Методика разработки электро-отопительных систем
3	Водородная технология и экологическое равновесие
4	Оценка качества воздушной среды в городе Томск
5	Использование отработанных индустриальных масел в северных регионах России
6	Повышение эффективности работы локальных очистных сооружений путем внедрения селективных носителей в аэротенки
7	Разработка мероприятия по повышению безопасности ремонтного персонала на основе анализа несчастных случаев обогатительной фабрики
8	Эффективность использования представителей рода <i>salix</i> как источника полезных веществ. Методы их получения
9	Процесс получения угольных сорбентов с высокой селективностью на основе комплексной активации сорбционных центров
10	Способы охлаждения каски пожарного
11	Обращение со вскрышными породами на золоторудных месторождениях
12	Качество атмосферного воздуха города Самарканда и риски этиологических факторов
13	Совершенствование процессов урбанизации для территории города Самарканд
14	Анализ контрольно-надзорной деятельности в энергетике
15	Сравнение свойств и эффективности огнезащитных составов при эксплуатации образцов древесины в летний период времени
16	Оценка информационных ресурсов используемых для оценки профессиональных рисков
17	Анализ данных с применением машинного обучения в задачах прогнозирования и мониторинга чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
18	Содержание тяжелых металлов и фтора в почвах сельхозугодий окрестностей г. Красноярска
19	Особенности применения сорбирующих методов очистки при ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с разливами нефтепродуктов
20	Оценка влияния низких температур на безопасность труда
21	Управление профессиональными рисками в нефтегазовой отрасли
22	Обеспечение микроклимата и производственной безопасности при модернизации хлебопекарного производства
23	Повышение безопасности при эксплуатации промышленного теплообменного оборудования
24	Анализ состояния охраны труда профессиональных спортсменов в Российской Федерации
25	Эффективность производственного контроля для снижения травматизма и профессиональных заболеваний на предприятиях с вредными и опасными факторами
26	О профессиональном риске водителей транспортных средств
27	Система электронного документооборота в сфере охраны труда
28	Оценка потенциала биогазовых технологий в Красноярском крае на основе расчета

	экономического эффекта
29	Создание и обеспечение функционирования системы управления охраной труда в медицинском учреждении
30	Обоснование экономической эффективности холодильно-нагревательных систем на базе вихревых трубок
31	Расчет и анализ показателей индивидуального пожарного риска для помещений в зданиях различного назначения