

ЗАЯВКА

на участие в работе конференции оформляется по следующей форме:

В Оргкомитет Всероссийской национальной научно-практической конференции «Теория и практика безопасности жизнедеятельности»

Прошу включить в программу конференции мой доклад на тему: _____

Автор _____
Подпись _____
Фамилия, имя, отчество _____
Организация _____
Почтовый адрес _____
Уч. звание, степень _____
Должность _____
Год рождения _____
Домашний адрес _____
Телефон _____
Факс _____
E-mail: _____

Заявку на участие в конференции и текст доклада просим направить на e-mail: bgd@kaf.rgups.ru

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Прием заявок на участие в конференции до	15.03.2019
Прием докладов до	15.03.2019
Работа конференции	20–22.03.2019

Участие в конференции

На конференции предполагается участие:

- руководителей и специалистов железных дорог и промышленности;
- ученых и преподавателей транспортных и технических вузов России;
- ученых проектных и научно-исследовательских организаций транспортного направления и промышленности;
- представителей фирм и предприятий, разрабатывающих технические средства и технологии для транспорта и промышленности.

Формы участия в конференции:

- докладчики и авторы основных и стендовых докладов, отобранных для опубликования в трудах конференции;
- авторы дискуссионных (проблемных) работ без опубликования, допускается пятиминутное сообщение с обсуждением;
- гости конференции;
- представители предприятий и организаций, участники без докладов.

Проезд к РГУПС

Наш адрес / почтовый адрес: 344038, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, 2.

От железнодорожного вокзала и автовокзала автобусом № 21 до остановки «РГУПС (РИИЖТ)».

От аэропорта автобусом до остановки «пр. Буденовский», далее автобусом № 22, 45, 49, 83 до остановки «РГУПС (РИИЖТ)».

Размещение участников

Иногородным участникам конференции предлагается проживание в ближайших гостиничных комплексах:

Конгресс-отель «Маринс Парк Отель Ростов» (Служба размещения тел. (863) 290-76-66);

«АМАКС Конгресс-отель» (Служба бронирования тел. (863) 231-87-40, факс: (863) 232-54-27);

«Topos Congress Hotel» (Отдел бронирования (863) 268-77-87)



Контактная информация:

Финоченко Татьяна Анатольевна

Телефон: 8 (863) 272-64-50

Секретарь оргкомитета:

Абдульманова Кира Игоревна

Телефон: 8 (863) 272-63-68, e-mail: bgd@kaf.rgups.ru

Сборник трудов конференции издается на коммерческой основе.

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ЦЕНТРОВ
ОХРАНЫ ТРУДА

ООО «РГУПС-Экспо»



**Всероссийская национальная
научно-практическая
конференция
«Теория и практика безопасности
жизнедеятельности»**



20–22 марта 2019 г.

г. Ростов-на-Дону

Россия

Приглашаем Вас принять участие в работе Всероссийской национальной научно-практической конференции «Теория и практика безопасности жизнедеятельности».

Тематические направления конференции:

1. Достойный и безопасный труд: основы социально-экономической политики государства, социальная сплоченность общества, качество и доступность социальных услуг; актуальные проблемы обеспечения охраны труда на производстве; обеспечение безопасности опасных производственных объектов.

2. Экологические и медико-социальные аспекты безопасности: вопросы рационального природопользования, обращения с опасными отходами; организация предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; вопросы оценки и управления профессиональными рисками развития медицинских патологий работающего населения, спорт и здоровье человека.

Рабочий язык конференции – русский.

Оргкомитет конференции:

Председатель:

Гуда А.Н. – проректор по научной работе ФГБОУ ВО РГУПС, д.т.н., профессор.

Заместители председателя:

Новиков Н.Н. – генеральный директор НАЦОТ, д.т.н., профессор;

Финоченко Т.А. – начальник НПЦ «Охрана труда» ОНИИЦ НИЧ ФГБОУ ВО РГУПС, к.т.н., доцент.

Члены оргкомитета:

Яицков И.А. – к.т.н., доцент;
Финоченко В.А. – д.т.н., профессор;
Скорев М.М. – д.э.н., профессор;
Чукарин А.Н. – д.т.н., профессор;
Лысенко А.В. – д.б.н., профессор;
Ляшко Г.И. – к.п.н., доцент;
Рудиков Д.А. – к.т.н., доцент.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДОКЛАДА

Доклады печатаются авторами в текстовом редакторе Word for Windows не ниже версии 6.0, с расширением *.doc или *.docx, параметры страницы: размер бумаги – А4, поля: левое, верхнее, нижнее, правое – 2,0 см, ориентация страницы – книжная, шрифт – Times New Roman Cyr, размер шрифта – 14 pt, межстрочный интервал – обычный, выравнивание – по ширине, уровень – обычный текст, абзац: отступы слева, справа – 0 см, первая строка – отступ 1,25 см, интервалы перед, после – 0, межстрочный интервал одинарный, **без переносов**.

В левом верхнем углу – УДК, ниже через интервал – название доклада прописными буквами, полужирно, по центру, **без переносов**. Строкой ниже, через интервал – инициалы, фамилии авторов по центру, далее на следующей строке – наименование организации курсивом. Далее, через интервал печатается весь представленный текст.

Рисунки – черно-белые, без заливки цветом и внедряются в документ как объекты в формате *.jpg и располагаются **в тексте без обтекания**. Подписываются: Рис. 1 – Название. Расстояние от текста до рисунка или таблицы сверху и снизу – 1 интервал.

Формулы, приведенные в тексте необходимо набирать в программе MathType.

Ссылки на источники, указанные в Библиографическом списке, в тексте трудов (доклада) обязательно проставляются в квадратных скобках: [2]. Если Библиографический список не приводится, то ссылки в виде квадратных скобок и цифры внутри статьи недопустимы. Библиографический список приводится в материалах, прилагаемых к статье.

Объем для докладов: **не менее 3-х и не более 5-ти целиком заполненных страниц. Оригинальность текстов должна быть не ниже 75 %.**

Автор имеет право опубликовать один доклад и второй в качестве соавтора.

Представляется экземпляр текста **на электронном носителе или по электронной почте**.

Библиографический список оформляется согласно ГОСТ 7.1-2003 на языке оригинала и входит в состав статьи.

Материалы, выполненные с отступлениями от указанных правил, к публикации не принимаются.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов для включения в сборник трудов конференции.

Сборник будет включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).

ТРЕБОВАНИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ К ДОКЛАДУ

1. Сведения об авторах (на русском и английском языках):

- Фамилия, имя, отчество автора (полностью, без сокращений).
- Место работы каждого автора в именительном падеже (полное название организации в соответствии с Уставом без сокращений).
- Почтовый адрес места работы с указанием почтового индекса (четко, не допуская иной трактовки, указать место работы конкретного автора).
- E-mail.
- Ученая степень, ученое звание, должность.
- Сведения об авторах составляются для каждого автора отдельно в порядке упоминания.

2. Аннотация (на русском и английском языках):

- УДК.
- Название доклада (заглавными буквами, полужирно).
- Аннотация (краткое содержание статьи, включающее 3–4 предложения).

3. Ключевые слова (на русском и английском языках).

- Каждое ключевое слово или словосочетание отделяется от другого запятой.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

(без полей и размеров шрифтов):

УДК 504.7 + 06

ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ТЕРМИСТА УСТАНОВКИ ТВЧ

Е.П. Чубарь¹, И.Г. Переверзев²

¹ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения»,

г. Ростов-на-Дону, Россия

²ООО Центр ОТ и ПБ

Значительное количество работающих подвергается воздействию ЭМП ...

Анализ..., который представлен на рис. 1.



Рис. 1 – Структура специальной оценки условий труда

Библиографический список

1 Переверзев, И.Г. Специальная оценка условий труда: методическое пособие для членов комиссий предприятий по проведению специальной оценки условий труда / И.Г. Переверзев, В.А. Финоченко, Т.А. Финоченко ; ФГБОУ ВО РГУПС. – Ростов н/Д, 2016. – 83 с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ К ДОКЛАДУ

УДК 504.7 + 06

ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ТЕРМИСТА УСТАНОВКИ ТВЧ

Чубарь Евгения Петровна

Ростовский государственный университет путей сообщения, 344038, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2, кафедра «Безопасность жизнедеятельности», кандидат технических наук, доцент, телефон +7 (863) 272-64-50, e-mail: jeceyn@mail.ru

... Рассмотрены особенности оценки рабочего места термиста на установке токов высокой частоты по условиям труда ...

Ключевые слова: общий класс условий труда, ТВЧ, ...

FEATURES OF EVALUATION OF WORKING CONDITIONS AT THERMIST WORKING PLACE OF HDTV INSTALLATION

Chubar Eugeniya Petrovna

Rostov State Transport University (RSTU), 2, Rostovskogo Strelkovogo Polka Narodnogo Opolcheniya sq., Rostov-on-Don, 344038, Russia, Chair «Health and Safety», Candidate of Engineering Sciences, Associate Professor, phone +7 (863) 272-64-50, e-mail: jeceyn@mail.ru

... In the article the estimation features of the thermist ...

Keywords: a general class of working conditions, HDTV, ...