*Информационное письмо №2*

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**

**ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет»**

**Научно-технический центр «Техносферная безопасность»**

**Государственная инспекция труда в Краснодарском крае**

**Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Краснодарскому краю и Республике Адыгея**

**Главное управление МЧС России по Краснодарскому краю**

**Краснодарское региональное отделение Фонда социального страхования РФ**

[**Министерство труда и социального развития Краснодарского края**](http://yandex.ru/clck/jsredir?from=yandex.ru%3Byandsearch%3Bweb%3B%3B%2Fweb%2Fitem%2Ftitle%2Cpos%2Cp0%2Csource%2Cweb&text=%D0%B4%D0%B5%D0%BF%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D1%83%20%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%8F&uuid=&state=AiuY0DBWFJ4ePaEse6rgeAjgs2pI3DW99KUdgowt9XvqxGyo_rnZJpNjfFDg3rinC0ziCuyXe0_i_FweHX_U0bNIpqdtbyk2bhhg1upd-3AXPCGnRVRXrvu271MUl7lVTYhtE5E1QD4GWbioVyyYgZ2gEoxnvn2nFPJ990O6L-W4KLMewnpRuEYXa5E6GTea9Nkjizx5LFSZdpmgol_mKSSlpOVwqm3lnJi-YDUDq8oIO7sgBklU3ppcF-3fZEgPsnjQEFT-IzTYP9YQ0lJUiw&data=UlNrNmk5WktYejR0eWJFYk1LdmtxdUhON2o2QlFpOE9WNDcwYXloWXJjQXA0UTBRMUo1R3dOYXprblBZRHZUUEE5cU1jRG4yNzNURkNVUXdJOU9BRWZKZlgzRDFRcGItamZVODZqV2doQWoxZ0ZOb0lFNmdkS2xkdWRvRlNjWFEyc1JaeXFUcWRnOA&b64e=2&sign=ca49b618a24fe6f998eda5d58106945c&keyno=0&l10n=ru&mc=3.734521664779752)

**Министерство природных ресурсов Краснодарского края**

**АО «Черномортранснефть»**



**«Безопасность и ресурсосбережение в техносфере»**

**II Международная научно-практическая конференция**

**Информационное сообщение**

**Уважаемые коллеги!**

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет» приглашает научно-педагогических работников, докторантов, аспирантов и студентов вузов России и зарубежья, научных сотрудников, специалистов российских предприятий, а также всех заинтересованных лиц принять участие в работе **II Международной научно-практической конференции «Безопасность и ресурсосбережение в техносфере»,** которая будет проходить **18-19 апреля 2019 г.** на базе Кубанского государственного технологического университета (г. Краснодар).

В работе конференции примут участие руководители и специалисты органов исполнительной власти, а также специалисты организаций, ведущие ученые вузов России и зарубежных стран.

Целью проведения конференции является обсуждение вопросов современного состояния и перспектив обеспечения безопасности человека в техносфере.

|  |
| --- |
| **Секции и научные направления конференции****Секция 1 «Охрана труда»*** трудовая деятельность и ее риски;
* мониторинг состояния трудовых ресурсов;
* современное нормативно-правовое регулирование охраны труда;
* оценка профессионального риска и управление им;
* средства коллективной и индивидуальной защиты работников от воздействия опасных и вредных производственных факторов;
* анализ и предупреждение производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
* совершенствование функции государственного надзора в сфере труда и занятости;
* разработка и функционирование систем управления охраной труда в организациях;
* обеспечение требований охраны труда работников с учетом отраслевой специфики;
* социальная защита пострадавших на производстве;
* экономические аспекты безопасности труда.

**Секция 2 «Предупреждение и ликвидация последствий инцидентов, аварий и чрезвычайных ситуаций в промышленности»*** мониторинг и оценка техногенного риска в промышленности;
* современное нормативно-правовое регулирование промышленной безопасности;
* мероприятия по повышению уровня промышленной безопасности на опасных производственных объектах;
* разработка и функционирование систем управления промышленной безопасностью;
* пожарная безопасность на промышленных предприятиях;
* безопасность персонала в чрезвычайных ситуациях.

**Секция 3 «Экологическая безопасность на предприятиях»*** современные приемы ресурсо- и энергосбережение в промышленных технологиях;
* метрологическое обеспечение ресурсосбережения;
* методы и инструменты бережливого производства;
* предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности как источник экологических рисков;
* мониторинг и оценка экологического риска в промышленности;
* инженерные мероприятия по защите атмосферы и гидросферы;
* обращение с отходами на предприятиях;
* производственный экологический контроль;
* управление экологической безопасностью;
* наилучшие доступные технологии;
* управление качеством и сертификация продукции и услуг;
* экономическое регулирование в экологической безопасности.
 |
| **Программа мероприятий****Четверг, 18 апреля 2019 года:**10.00 –12.00 Заезд и регистрация участников конференции. 12.00 – 13.00 Перерыв.13.00 – 13.30 Открытие II Международной научно-практической конференции. Приветственное обращение оргкомитета.13.30 – 18.00 Работа секций конференции. **Пятница, 19 апреля 2019 года:**10.00 –12.00 Мастер-классы по секциям.12.00 – 13.00 Перерыв.13.00 – 14.00 Мастер-классы по секциям.14.00 – 15.00 Подведение итогов конференции. Награждение победителей.Отъезд участников. |

|  |
| --- |
| **Формы участия в конференции:**- выступление с докладом на конференции (с возможностью доклада онлайн в режиме реального времени) и публикация материалов;- публикация материалов без доклада (заочное участие). Материалы конференции будут опубликованы в электронном сетевом политематическом журнале «Научные труды КубГТУ» http://ntk.kubstu.ru/tocs (с размещением и индексированием в базе РИНЦ eLIBRARY).За лучшие выступления студентов, аспирантов и молодых ученых (до 27 лет включительно) присуждаются 1, 2 и 3 призовые места. Авторы победивших научных работ награждаются дипломами. АО «Черномортранснефть» отмечает специальными дипломами участников с лучшими докладами о решении проблем нефтегазового комплекса.**Условия участия в конференции****Участие в конференции бесплатное.** Проезд и проживание – за счет участников конференции.Для участия в конференции не позднее **15 апреля 2019 г.** в адрес оргкомитета необходимо представить по e-mail konfBRT2019@mail.ru: 1. Заявку на участие в конференции; 2. Материалы статей в форматах \*doc или \*docx; 3. Экспертное заключение о возможности открытого опубликования (заверенное печатью организации, в отсканированном виде).Для сотрудников ФГБОУ ВО «КубГТУ» к перечисленным выше документам дополнительно прилагается экспертное заключение комиссии внутреннего экспортного контроля.При онлайн участии с докладом срок подачи материалов - **не позднее 8 апреля 2019 г.** для решения вопросов технического обеспечения доклада. |
| **Требования к оформлению материалов конференции** |
| Предоставляемая работа должна быть написана в научном стиле, обладать научной новиз­ной, иметь прикладное значение. Текст должен быть лаконичен и четок, свободен от второсте­пенной информации. Объем статьи должен составлять 7-15 страниц.Статьи сопровождаются экспертным заключением о возможности открытого опубликова­ния. Все работы будут проверены в системе «Антиплагиат», необходимый уровень оригиналь­ности – не менее 75 %. Каждый автор может подать не более трех материалов для публикации. Оргкомитет оставляет за собой право отклонять материалы, присланные на конференцию, при несоответствии тематике секций, требованиям к оригинальности и/или правилам оформления. Статья должна быть построена следующим образом: 1) УДК (универсальный десятичный классификатор); 2) заглавие; 3) инициалы и фамилии авторов (если авторы из разных учреждений, то после каждой фа­милии надстрочной цифрой, соответствующей надстрочной цифре перед названием учрежде­ния, следует указать, кто в каком работает); 4) полные названия учреждений, их почтовые адреса, адрес электронной почты 1-2 авторов; 5) текст аннотации объемом 100-150 слов, шрифт Times New Roman pt 12; 6) ключевые слова/словосочетания (не более 9); 7) текст статьи; 8) список литературы (не более 15) с указанием всех авторов и полных выходных данных издания; 9) список литературы в английской транскрипции (REFERENCES) 10) блок на английском языке (аутентичный перевод заглавия статьи, инициалы и фамилии авторов в английской транскрипции, а также аутентичный перевод названий учреждений (с ука­занием их почтовых адресов, факса, эл. почты), текста аннотации и ключевых слов (key words)).Заглавие должно предельно кратко и конкретно отражать тему работы, состоять из одного предложения.Рекомендуемая структура аннотации: 1. Формулировка проблемы; 2. Цели и задачи исследования; 3. Характеристика объектов и методов исследования; 4. Изложение промежуточных и основных результатов исследования; 5. Выводы и рекомендации к использованию полученных результатов. В аннотации необхо­димо избегать лишних деталей и вводного текста.Статья должна быть набрана стандартным шрифтом Times New Roman pt 14, межстрочный интервал — полуторный, все поля по 2,0 см, нумерация страниц по правому краю вверху стра­ницы. Текст набирать без переносов, без разрывов страницы, слова внутри абзаца разделять только одним пробелом, не использовать пробелы для выравнивания. Следует избегать пере­грузки статей большим количеством формул, дублирования одних и тех же результатов в таб­лицах и графиках. Необходимо избегать перегрузки статьи таблицами и рисунками, если ис­пользуемые в них данные исследований могут быть представлены в текстовом виде. Текст в таблицах следует набирать шрифтом 12 pt, интервал — одинарный. В тексте не допускается подчеркивание фрагментов текста в качестве выделения, автонумерация в главах и абзацах. Все набирается вручную.Математические формулы приводить только необходимые для понимания существа во­проса. Сложные формулы должны набираться одним объектом, а не состоять из частей. Необ­ходимо придерживаться стандартного стиля символов и индексов: английские — курсивом (Italic), русские и греческие — прямым шрифтом. Нумеруются лишь те формулы, на которые имеются ссылки в тексте статьи.Рисунки располагать по центру листа, шрифт на рисунках 12 pt. Рисунки следует выполнять в программах Corel Draw и Photoshop. Допускается выполнение диаграмм в Excel и MS Graph. Со­ставные схемы обязательно должны быть сгруппированы. В тексте на каждый рисунок обяза­тельна ссылка.Список литературы должен быть оформлен по ГОСТ и содержать в порядке упоминания только работы, на которые есть ссылки в тексте статьи. Он должен включать: фамилию и ини­циалы автора, название статьи, название журнала, том, год, номер или выпуск, страницы, а для книг — фамилии и инициалы авторов, точное название книги, место издания (город), издатель­ство, год издания, количество страниц. Ссылки на интернет-документы должны содержать фа­милию и инициалы автора (при наличии), заголовок публикации, адрес, дату обращения. В спи­сок литературы не включаются неопубликованные работы, учебники, учебные пособия и тезисы материалов конференций. Запрещается автоматическая нумерация списка источников и ис­пользование гиперссылок при использовании материалов из сети Интернет. Следует учитывать, что список литературы должен ограничиваться не только временными рамками (публикации за последние 5-8 лет, и лишь в случае необходимости допускаются ссылки на более ранние ра­боты), так и их количеством — количество ссылок должно соответствовать объему текста.Рукопись следует тщательно выверить.Примеры оформления статей можно посмотреть в выпусках журнала «Научные труды КубГТУ» по адресу: <http://ntk.kubstu.ru/tocs>.  |

По итогам конференции будет сформирован спецвыпуск электронного сетевого политематического журнала «Научные труды КубГТУ».

|  |
| --- |
| **Оргкомитет:** **Председатель** – д.т.н., проф. **Калманович Светлана Александровна** - проректор [по проектно-инновационному развитию и международной деятельности](https://kubstu.ru/s-35#10) ФГБОУ ВО «КубГТУ», г. Краснодар (Россия)**Заместитель председателя** - д.т.н., проф. **Ксандопуло Светлана Юрьевна** - зав.кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» ФГБОУ ВО «КубГТУ», г. Краснодар (Россия).**Заместитель председателя** - к.т.н. **Александрова Анна Владимировна** – директор НТЦ «Техносферная безопасность», заместитель директора по научной работе института пищевой и перерабатывающей промышленности, доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» ФГБОУ ВО «КубГТУ», г. Краснодар (Россия).**Члены оргкомитета:****Гостищев Д.Б.** – руководитель службы охраны труда Краснодарского РУМН АО «Черномортранснефть» (г. Краснодар, Россия);**Графкина М.В.** – д.т.н., проф., зав.кафедрой «Экологическая безопасность технических систем» ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет» (г. Москва, Россия); **Девисилов В.А.** – председатель Федерального УМО "Техносферная безопасность и природообустройство", Главный редактор Всероссийского научно-методического и информационного журнала ["Безопасность в техносфере"](http://magbvt.ru/) (г. Москва, Россия); **Ефешина В.В.** -консультант отдела страхования профессиональных рисков Краснодарского регионального отделения Фонда социального страхования РФ (г. Краснодар, Россия);**Ефименко М.И.** – заместитель руководителя Государственной инспекции труда – заместитель главного государственного инспектора труда в Краснодарском крае (по правовым вопросам), (г. Краснодар, Россия);**Кононенко Е.А.** – главный консультант отдела разрешительной деятельности и обращения с отходами министерства природных ресурсов Краснодарского края (г. Краснодар Россия);**Короткова Т.Г.** – д.т.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» ФГБОУ ВО «КубГТУ» (г. Краснодар, Россия);**Леонова А.Г.** – начальник управления труда министерства труда и социального развития Краснодарского края (г. Краснодар, Россия);**Литвяк В.В.** – главный научный сотрудник отдела продукции из корнеклубнеплодов РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию» (г. Минск, Беларусь);**Новиков В.В.** – д.т.н., профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» ФГБОУ ВО «КубГТУ» (г. Краснодар, Россия);**Порфирьев Е.А.** – начальник отдела экологического надзора и надзора за земельными ресурсами Межрегионального управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Краснодарскому краю и Республике Адыгея (г. Краснодар, Россия);**Согомонян А.К**. – заместитель начальника управления - начальник отдела инженерно-технических мероприятий, радиационной, химической, биологической и медицинской защиты, управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю (г. Краснодар, Россия);**Уажанова Р.У.** – д.т.н., доц., зав.кафедрой «Безопасность и качество пищевых продуктов» Алматинского технологического университета (г. Алматы, Казахстан);**Чэн Пэн**  – к.т.н., доц., Харбинский инженерный университет (г. Харбин, Китай);**Шаззо А.Ю.** – д.т.н., проф., директор института пищевой и перерабатывающей промышленности, заведующий кафедрой техники и технологии хлебопродуктов ФГБОУ ВО «КубГТУ» (г. Краснодар, Россия);**Левчук А.А.** – секретарь, к.т.н., доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» ФГБОУ ВО «КубГТУ» (г. Краснодар Россия). |
| **Адрес оргкомитета и контактные данные:**Россия, 350072, г. Краснодар, ул. Московская, 2, КубГТУ, корп. А, 6 этаж, Кафедра БЖ, ауд. А-621. Телефон: 8(861)274-57-18; e-mail: konfBRT2019@mail.ru;Контактные лица: доцент, к.т.н. Левчук Александра Александровна; доцент, к.т.н. Новикова Тамара Кареновна |

**ЗАЯВКА**

**на участие во II Международной научно-практической конференции**

 **«Безопасность и ресурсосбережение в техносфере»**

**18-19 апреля 2019 года**

|  |
| --- |
| **ДАННЫЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ** |
| Полное название: |
| Краткое название: |
| Подразделение организации (институт, факультет, кафедра, отдел): |
| Почтовый адрес с индексом: |
| Телефон основной: | Телефон моб. докладчика: |
| Эл. почта: |
| **ДАННЫЕ ОБ УЧАСТНИКАХ КОНФЕРЕНЦИИ** |
| Фамилия, имя, отчество (полностью), должность, ученая степень, ученое звание, участников:1.2.… |
| Эл. почта:  |
| Название секции: |
| Название доклада: |
| Уровень оригинальности (в процентах, https://www.antiplagiat.ru/) |
| **ФОРМА УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ** |
| Выступление на конференции по адресу проведения и публикация статьиОнлайн выступление и публикация статьи;Публикация статьи без доклада (заочное участие).*(оставить нужное)* |
| Ф.И.О., должность выступающего: |