

Министерство образования и науки Хабаровского края

Главное управление МЧС России по Хабаровскому краю

Министерство природных ресурсов Хабаровского края

Администрация г. Комсомольска-на-Амуре

ФГБОУ ВО «Комсомольский-на-Амуре государственный университет»



***ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ВЕСНА - 2021***

**международная научно-практическая конференция**

**по проблемам экологии и безопасности**

**30-31 марта 2021 года**

**г. Комсомольск-на-Амуре**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в научно-практической конференции по проблемам экологии и безопасности «ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ВЕСНА – 2021».

Миссия конференции – безопасность, которая интерпретируется нами как духовное, физическое, социальное и экономическоеблагополучие людей; безопасная и качественная природная, техногенная и социальная среда.

Конференция направлена на формирование цивилизованных подходов к реализации крупных проектов развития России и в том числе Дальнего Востока, обеспечивающих сохранение природы, жизни и здоровья населения.

**ОСНОВНЫЕ направления КОНФЕРЕНЦИИ**

1. ***Концепции и технологии образования***: современная образовательная среда, ее функционирование и развитие, проблемы и пути их решения;
2. ***Экологическая безопасность, технологии защиты и ремедиации объектов окружающей среды***: экологическая совместимость различных производств с селитебными территориями; современные приемы ресурсо- и энергосбережения в промышленных технологиях, обезвреживание и переработка отходов производства и потребления, управление и экономическое регулирование экологической безопасностью;
3. ***Безопасность технологических процессов и производств и профессиональная безопасность:*** оценка и управление профессиональными рисками и риском аварий с учетом отраслевой специфики; социальная защита пострадавших на производстве и экономические и другие аспекты безопасности труда***;***
4. ***Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций разной нозологии***: современное нормативно-правовое регулирование и оценка риска, разработка и функционирование систем управления безопасностью в ЧС;
5. ***Среда обитания, образ жизни и здоровье человека***: проблемы экологического и социально-гигиенического мониторинга; оценка воздействия природных и техногенных факторов на живые системы; здоровый образ жизни населения; информационная безопасность человека в современном обществе и формирование информационной культуры личности.
6. ***Современные проблемы и перспективы развития земельно-имущественных отношений***.

**Регламент подготовительного периода**

Для участия в конференции приглашаются ***магистранты (только совместно с руководителем), аспиранты, профессорско-преподавательский состав, научные сотрудники, ведущие специалисты предприятий и представители органов надзора и управления в области ЧС, экологии и охраны труда и промышленной безопасности***.

Все желающие принять участие в конференции с 15 декабря 2020 года до 31 марта 2021 года (включительно) с помощью системы электронной регистрации (https://science.knastu.ru) представляют в организационный комитет доклад или выслав материалы на почту [DV\_VESNA@mail.ru](mailto:DV_VESNA@mail.ru), [DV\_VESNA@knastu.ru](mailto:DV_VESNA@knastu.ru).

Для публикации тезисов докладов в сборнике трудов конференции необходимо к регистрационной форме прикрепить файл статьи (только в электронном виде), заявку по форме (Приложение 1), скрин-шот проверки авторской оригинальности. Названия файлов должны включать фамилию контактного автора (или всех авторов) для идентификации материалов доклада. Например, «Иванов.docx».

После оплаты оргвзноса выслать на почту [DV\_VESNA@mail.ru](mailto:DV_VESNA@mail.ru), [DV\_VESNA@knastu.ru](mailto:DV_VESNA@knastu.ru) скан (копия) квитанции оплаты оргвзноса.

Заполненные заявки принимаются вместе с материалами для публикации в срок **до** **31 марта 2021 г.**

*Убедитесь, что Ваша почта получена! Подтверждение приходит на адрес E-mail, с которого осуществлялась отсылка материалов. Если Вы не получили подтверждения о получении от Оргкомитета в течение 3 дней, повторите отправку.*

Форма конференции – **ОЧНО-ЗАОЧНАЯ.** Оргвзнос за участие в конференции **составляет 300 рублей за одну публикацию.** Проживание, питание, а также проезд к месту проведения конференции – за счет командирующей стороны.

Материалы конференции будут опубликованы в сборнике «ДВ ВЕСНА-2021», размещены на сайте ФГБОУ ВО «КнАГУ» и разосланы по ведущим библиотекам.

Сборнику «ДВ ВЕСНА-2021» присваивается ISBN, библиографические знаки (УДК и ББК). **Электронная версия сборника размещается в Научной электронной библиотеке (eLibrary.ru). (**Включен в Российский индекс научного цитирования (**РИНЦ**)).

Стоимость сертификата участника в электронном формате составляет 100 рублей. Стоимость 1 страницы сверх установленного (не более 3-х страниц) составляет 150 рублей.

Реквизиты для оплаты указаны в заявке (см. приложение 1). Обязательно укажите назначение платежа – оргвзнос на конференцию «ДВ ВЕСНА-2021».

**Организационный комитет:**

Председатель оргкомитета – Космынин А.В., д.т.н., проректор по науке и инновационной работе

Зам. председателя оргкомитета –Никифорова Г.Е., к.т.н., доцент кафедры «Кадастры и техносферная безопасность»

Ученый секретарь орг. комитета – Никифоров М.Т., к.т.н., доцент кафедры «Кадастры и техносферная безопасность»

Контакты модератора конференции:

Галина Евгеньевна Никифорова - к.т.н., доцент кафедры «Кадастры и техносферная безопасность», тел. +7(962)-286-39-70; E-mail: [DV\_VESNA@mail.ru](mailto:DV_VESNA@mail.ru), [DV\_VESNA@knastu.ru](mailto:DV_VESNA@knastu.ru)

***Адрес оргкомитета*:** 681013 г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленина 27, ФГБОУ ВО «КнАГУ», кафедра «Кадастры и техносферная безопасность» (ауд. 220/1).

*Просьба звонить только по действительно важным вопросам, так как координатор, являясь преподавателем ВУЗа, может находиться на занятиях или в командировке.*

**Требования к оформлению материалов:**

Предоставляемая работа должна быть написана в научном стиле, обладать научной новизной, иметь прикладное значение. Текст должен быть лаконичен и четок. Объем статьи ***не более 3 страниц.*** Формат текста: Word for Windows. **Поля:** 2,5 см со всех сторон. Ориентация: книжная, выравнивание по ширине. **Шрифт**: размер (кегль) – 12, тип - Times New Roman. **Интервал текста**: одинарный. **Абзацный отступ**: 1,27. Страницы не нумеруются. Переносы не допускаются. **Рисунки, графики и таблицы** должны быть выполнены в программе MS Word или MS Excel. Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. **Формулы** выполняются в MS Equation. Статья обязательнодолжна содержать СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ, оформленный согласно требованиям ГОСТ «Библиографическое описание документа». Список литературы должен содержать не более 10 источников.

1. В первой строке от нулевой позиции проставляется индекс УДК (универсальный десятичный классификатор), во второй строке, также от нулевой позиции, - ФИО автора(ов) (строчными буквами). Если авторы из разных учреждений, то после каждой фамилии надстрочной цифрой, соответствующей надстрочной цифре перед названием учреждения, следует указать, кто в каком работает

2. На следующей строке от нулевой позиции строчными буквами набирается название организации, в которой учится или работает автор (в именительном падеже, полностью, без сокращений), название города, страны.

3. На следующей строке от нулевой позиции строчными буквами набирается на английском языке ФИО автора(ов), ниже - название организации, в которой учится или работает автор(ы) (в именительном падеже, полностью, без сокращений), название города, страны.

4. Пропустив одну строку, набирается название статьи (прописными буквами полужирным шрифтом, выравнивание по центру). Переносы не разрешаются и нельзя оставлять на предыдущей строке предлог или союз. Ниже – то же, но на английском языке.

5. Пропустив одну строку, с абзацного отступа печатаются «Аннотация» объёмом не более 1000 знаков с пробелами, на следующей строке – «Ключевые слова» (не более 10, строчными буквами полужирным шрифтом 11, выравнивание по ширине)

6. Пропустив еще одну строку, с абзацного отступа печатают сам текст статьи.

7. В конце статьи, пропустив одну строку, от нулевой позиции печатают заголовок СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ,и затем через строку - собственно сам список литературы согласно требованиям ГОСТ «Библиографическое описание документа» (строчными буквами полужирным шрифтом 11, выравнивание по ширине).

Список литературы должен содержать ***в порядке упоминания*** только работы, на которые есть ссылки в тексте статьи. В список литературы не включаются неопубликованные работы, учебники, учебные пособия и тезисы материалов конференций. Список литературы должен ограничиваться временными рамками (публикации за последние 5-8 лет, и лишь в случае необходимости допускаются ссылки на более ранние работы).

*Редакционная коллегия оставляет за собой право отклонять от публикации статьи, не отвечающие требованиям, предъявляемым к оригинальности и/или оформлению и содержанию.*

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**Заявка на участие в конференции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **1 автор** | **2 автор и т.д.** |
| Ф.И.О. (полностью) |  |  |
| Место работы (полное название учреждения /организации; подразделения – институт, кафедра, отдел), должность |  |  |
| Ученая степень, звание |  |  |
| E-mail |  |  |
| Название статьи |  | |
| Направление |  | |
| Уровень авторской оригинальности (в процентах)2 |  |  |
| Форма участия (выступление с докладом, публикация и личное присутствие, публикация материалов) |  |  |
| Необходимость гостиницы | да (нет)1 |  |
| Получение сертификата участника | **ДА/НЕТ**. | |

1 Заполняется теми, кто планирует очное участие в работе конференции

2Принимаются к публикации статьи авторской оригинальности **не менее 75 %**

РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ОПЛАТЫ

**Получатель**

УФК ПО ХАБАРОВСКОМУ КРАЮ (ФГБОУ ВО «КНАГУ» ЛС 20226Х63950)

ИНН 2727000769

КПП 270301001

р/с 40501810700002000002

**Банк получателя**

Отделение Хабаровск, г. Хабаровск

БИК 040813001

**Назначение платежа**

Оргвзнос на конференцию «ДВ ВЕСНА-2021».

ОКТМО 08709000

КБК 00000000000000000130

Порядок оплаты через сбербанк-онлайн:

Сбербанк - онлайн - платежи

по реквизитам ИНН 2727000769 (КнАГУ)

выбрать - за обучение

выбрать - за кого оплата

номер группы - «ДВ ВЕСНА-2021»

номер договора- 0

период - 2021

по 300 рублей за статью

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

**Пример оформления статьи**

УДК 37.07

И.П. Степанова

ФГБОУ ВО «Комсомольский-на-Амуре государственный университет»,

г. Комсомольск-на-Амуре, Россия

I.P. Stepanova

FGBOU VO "Komsomolsk-on-Amur university", Komsomolsk-on-Amur, Russia

**БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЩЕСТВА: ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ И ФАКТОРЫ РИСКА**

**SECURITY COMPANY: MAIN SOURCES AND RISK FACTORS**

**Аннотация:** В работе сформулированы основные направления деятельности для достижения общественной безопасности. Указаны основные источники и факторы риска в сложных биосоциотехнических системах, каким является государство. Предложена концептуальная модель для выявления природы рисков в таких системах.

**Ключевые слова:** техносфера, биосоциотехническая система (БСТС), фактор риска, социально-политические факторы, социально-экономические факторы

**Abstract:** In this paper the main directions of activities in order to achieve public safety in Russia. Identifies the main sources and risk factors in complex systems biosotsiotehnicheskih how is the state. Proposed a conceptual model to identify the nature of risks in such systems

**Key words:** technosphere, biosotsiotekhnichesky system (BSTS), risk factor, socio-political factors, socio-economic factors

текст текст текст текст текст текст текст текст

текст текст текст текст текст текст текст текст

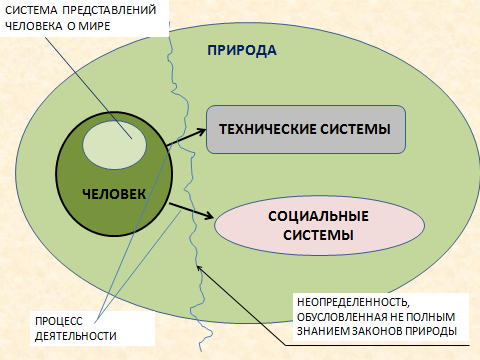


Рис. 1. Преобразование природной среды в техносферу: структурирование среды и формирование БСТС

Таблица 1

Классификация факторов среды обитания по схеме «источник риска - фактор риска»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Источник риска | Фактор риска | |
| Название группы факторов | Перечень факторов в группе |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Русак О.Н. Основы безопасности жизнедеятельности человека /приложения к журналу «Безопасность жизнедеятельности» № 8, 2009 г.
2. Вишняков Я.Д. Общая теория рисков: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений/ Вишняков Я.Д., Радаев Н.Н. -М.: Издательский центр «Академия», 2007. -368 с.
3. Вишняков Я.Д., Овчинников В.В. Общая теория рисков: Учебно-практическое пособие для студентов специальности «Менеджмент организации» / Вишняков Я.Д., Овчинников В.В. –М.: ГГУ, 2010. -212 с.
4. Акимов В.А. Риски в природе, техносфере, обществе и экономике. -М.: ФИД «Деловой экспресс», 2004. -327 с.