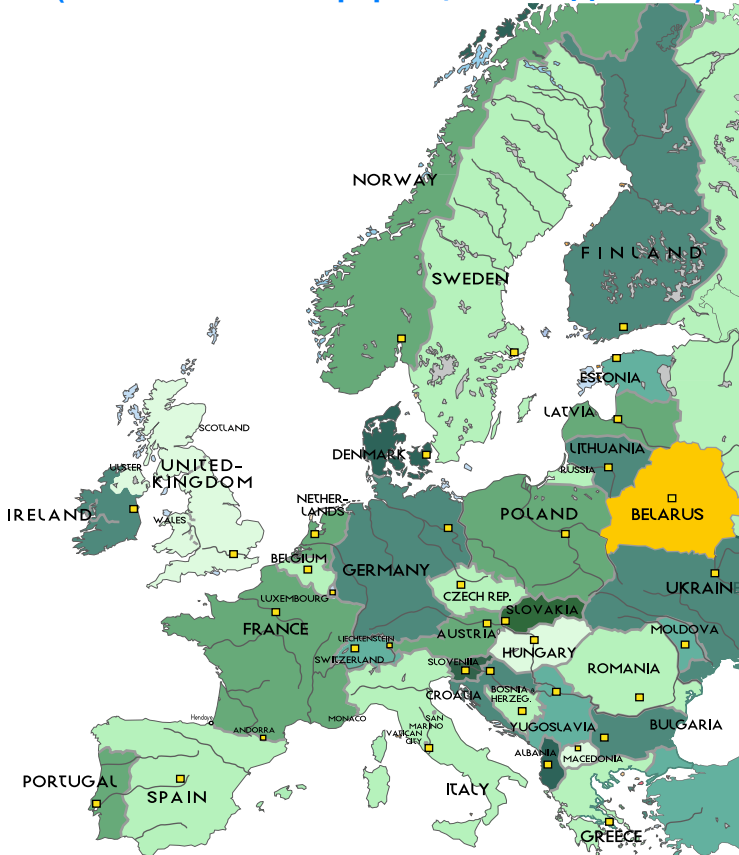


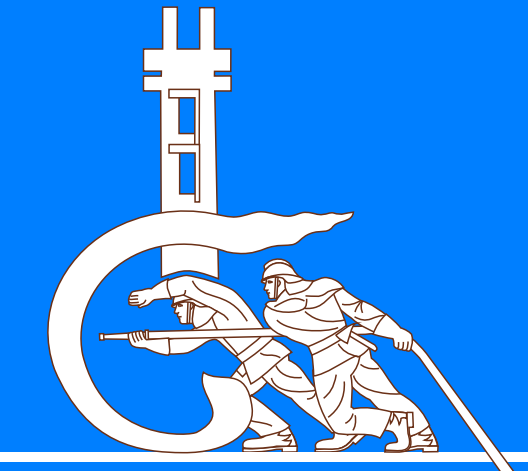
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПОЛЕВОДА Иван Иванович	начальник Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.т.н., доцент – председатель
ГЕРАСИМЧИК Александр Петрович	первый заместитель начальника Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.псих.н., доцент – сопредседатель
РАК Тарас Евгеньевич	проректор по научно-исследовательской работе Львовского государственного университета безопасности жизнедеятельности, д.т.н., доцент – сопредседатель
АЛЬГИН Владимир Борисович	заместитель директора по науке Объединенного института машиностроения НАН Беларусь, д.т.н., профессор
БАЙКОВ Валентин Иванович	главный научный сотрудник лаборатории турбулентности ИТМО им. А.В.Лыкова НАН Беларусь, д.т.н., доцент
БОГДАНОВА Валентина Владимировна	заведующая лабораторией огнетушащих веществ НИИ физико-химических проблем БГУ, д.х.н., профессор
БОГДАНОВИЧ Алексей Борисович	заведующий кафедрой гуманитарных наук Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.и.н., доцент
ГОЛЯКОВА Ирина Викторовна	начальник факультета безопасности жизнедеятельности Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.ю.н., доцент
ИВАНИЦКИЙ Александр Григорьевич	начальник отдела организации обучения населения и профессиональной подготовки МЧС Республики Беларусь, к.т.н., доцент
ИЛЬЮШОНОК Александр Васильевич	заведующий кафедрой естественных наук Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.ф.-м.н., доцент
КАМЛЮК Андрей Николаевич	заместитель начальника Университета гражданской защиты МЧС Беларусь по научной и инновационной деятельности, к.ф.-м.н., доцент
КАНЬШИНА Наталья Анатольевна	заведующий кафедрой современных языков Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.филол.н.
КАРПИЕВИЧ Виктор Александрович	доцент кафедры гуманитарных наук Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.и.н., доцент
КЛЮЧНИКОВ Александр Валеевич	заместитель начальника Гомельского филиала Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.п.н.
СУБАЧЕВ Сергей Владимирович	доцент кафедры управления в кризисных ситуациях Уральского института ГПС МЧС России, к.т.н., доцент
СУББОТИН Михаил Николаевич	профессор кафедры гражданской защиты Университета гражданской защиты МЧС Беларусь, к.воен.н., доцент

ПО ВОПРОСАМ УЧАСТИЯ
В КОНФЕРЕНЦИИ ОБРАЩАТЬСЯ:
Журов Марк Михайлович
Телефон: +375-17-341-32-99
E-mail: conf@icp.by
(с пометкой «Конференция ОБЖД-2018»)



МЧС Республики Беларусь



Университет гражданской защиты
МЧС Беларусь

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

XII Международная
научно-практическая конференция
молодых ученых: курсантов
(студентов), слушателей магистратуры
и адъюнктов (аспирантов)

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНEDЕЯТЕЛЬНОСТИ: ПРОБЛЕМЫ
И ПЕРСПЕКТИВЫ

АДРЕС:

Республика Беларусь
220118, г. Минск, ул. Машиностроителей, 25
Государственное учреждение образования
«Университет гражданской защиты
Министерства по чрезвычайным
ситуациям Республики Беларусь»

Республика Беларусь,
г. Минск
4-5 апреля 2018 года

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

К участию в конференции приглашаются курсанты (студенты), слушатели магистратуры и аспиранты (аспиранты) высших учебных заведений.

В ходе работы конференции планируется проведение пленарного заседания, работа тематических секций, интеллектуальная игра «Брейн-Ринг» среди участников.

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТИЮ

Желающие участвовать в работе конференции должны:

- зарегистрироваться на сайте университета <http://ucr.by> до 28 февраля 2018 года в разделе конференции (<http://ucr.by/areas-of-activity/konferentsii2/>);
- подготовить материалы докладов и прикрепить их в виде файла при регистрации до 28 февраля 2018 года.

Рабочие языки конференции: русский, белорусский, английский.

Тезисы докладов, представленные после указанного срока, не будут рассматриваться.

Файл, содержащий материалы доклада, необходимо называть с указанием номера секции и фамилии первого автора на русском языке (например: 1_Иванов).

Оргкомитет оставляет за собой право отказать в публикации тезисов доклада.

Оргвзнос за участие в конференции не предусматривается.

Проживание, питание, а также проезд к месту проведения конференции – за счет командирующей стороны.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 1. Пожарная безопасность и предупреждение техногенных чрезвычайных ситуаций.

Секция 2. Технологии ликвидации чрезвычайных ситуаций. Пожарная, аварийно-спасательная техника и оборудование.

Секция 3. Гражданская защита.

Секция 4. Радиационная безопасность. Экологические аспекты чрезвычайных ситуаций.

Секция 5. Актуальные вопросы правоприменительной деятельности в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности.

Секция 6. Психолого-педагогические факторы обеспечения безопасности жизнедеятельности.

Секция 7. Социальные, идеологические и экономические аспекты безопасности жизнедеятельности.

Секция 8. Теория и практика иноязычной коммуникации.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

Тезисы докладов должны быть представлены в формате *.doc, *.docx.

Объем – до 1 страницы (формат А4), без нумерации. Набор текста через 1 интервал, выравнивание – по ширине, гарнитура – Times New Roman, кегль – 12, абзац – 1,25 см. Поля: 20 мм со всех сторон. Рисунки и таблицы выполняются непосредственно в редакторе.

Порядок представления материала:

УДК (слева вверху);

через строку – название доклада (ПРОПИСНЫМИ буквами, жирный шрифт, по центру);

через строку – фамилия и инициалы автора(ов) (курсив по центру);

через строку – фамилия и инициалы, ученая степень, ученое звание научного руководителя (по центру);

через строку – место учебы автора (по центру);

через строку – текст тезисов доклада (формулы и таблицы размещаются в тексте и отделяются от текста интервалом в 1 строку);

через строку дается список использованной литературы (слово ЛИТЕРАТУРА – по центру прописными буквами, жирным шрифтом).

Ниже приведен пример оформления материалов для публикации в сборнике.

УДК 614.841

ОБНАРУЖЕНИЕ ПОЖАРА НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ С ПОМОЩЬЮ БЕСПРОВОДНЫХ СИСТЕМ

Минеев А.Н.

Чухно В.И., кандидат технических наук, доцент

Университет гражданской защиты МЧС Беларусь

Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада. Текст доклада.

ЛИТЕРАТУРА

1. Топольский, Н.Г. Основы автоматизированных систем пожаровзрывобезопасности объектов / Н.Г. Топольский – М.: Стройиздат, 1997. – 164 с.

В сборнике материалов конференции будут опубликованы только тезисы докладов, оформленные с соблюдением установленных правил.

Тезисы докладов не редактируются, ответственность за содержание возлагается на авторов.

Для участия в секции 8 текст доклада может быть на белорусском, английском, немецком, французском или испанском языке.