

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПОЛЕВОДА Иван Иванович – начальник Университета гражданской защиты МЧС Беларуси, к.т.н., доцент – председатель

КАМЛЮК Андрей Николаевич – заместитель начальника Университета гражданской защиты МЧС Беларуси, к.ф.-м.н., доцент – сопредседатель

ПАРМОН Валерий Викторович – начальник кафедры автоматических систем безопасности Университета гражданской защиты МЧС Беларуси, к.т.н., доцент

СУРИКОВ Андрей Валерьевич – начальник кафедры повышения квалификации филиала «ИППК» Университета гражданской защиты МЧС Беларуси

ЛАХВИЧ Вячеслав Вячеславович – начальник кафедры пожарной аварийно-спасательной техники Университета гражданской защиты МЧС Беларуси, к.т.н., доцент

КУЗЬМИЦКИЙ Валерий Александрович – профессор кафедры управления защитой от ЧС Университета гражданской защиты МЧС Беларуси, д.ф.-м.н., с.н.с.

СТРИГАНОВА Марина Юрьевна – доцент кафедры автоматических систем безопасности Университета гражданской защиты МЧС Беларуси, к.т.н., доцент

ПАСОВЕЦ Владимир Николаевич – доцент кафедры промышленной безопасности Университета гражданской защиты МЧС Беларуси, к.т.н., доцент

НАВРОЦКИЙ Олег Дмитриевич – начальник отдела технологии ликвидации ЧС НИИ ПБиЧС МЧС Беларуси, к.т.н.

ПО ВОПРОСАМ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ ОБРАЩАТЬСЯ К:

ИВАНОВУ Игорю Юрьевичу

Телефон: (+375 17) 345-33-54
E-mail: ucp_iss@mail.ru
(с пометкой «Конференция ИСБ 2017»)



АДРЕС:

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

Государственное
учреждение образования
«Университет гражданской защиты
МЧС Республики Беларусь»



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

II Международная
заочная научно-практическая
конференция

«ИНТЕГРИРОВАННЫЕ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ:
ТЕОРИЯ, ПРАКТИКА,
ИННОВАЦИИ»



Республика Беларусь,
г. Минск
27 июня 2017 года

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

К участию в конференции приглашаются профессорско-преподавательский состав учреждений образования, ученые научных учреждений, специалисты в области обеспечения противопожарной и противоаварийной защиты, а также обучающиеся учреждений образования.

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТИЮ

Желающие участвовать в работе конференции должны:

1 - зарегистрироваться на сайте университета <http://www.ucsp.by> до **15 мая 2017 года** в разделе **КОНФЕРЕНЦИИ**;

2 - подготовить материалы докладов и прикрепить их в виде файла при регистрации до **15 мая 2017 года**;

3 - оплатить участие в конференции и направить на ucsp_iss@mail.ru копию платежного поручения до **01 июня 2017 года** с пометкой «за участие в конференции»:

- для граждан Республики Беларусь - 12 бел.руб.,

- для иностранных граждан - 15\$.

Банковские реквизиты:

- для граждан Республики Беларусь:

р/с 3632900001860, в филиале 511 ОАО «АСБ Беларусбанк», код 815, г. Минск, ул. Долгобродская, 1, УНП 192695026 ОКПО 383008225000

- для иностранных граждан:

филиал 511 ОАО «АСБ Беларусбанк», код 815
р/с 3632900001916 УНП 192695026
JSC«JSSB BELARUSBANK», Minsk, S.W.I.F.T.
AKBBBY21511.

Для зачисления на кор.счет № 6111000000266
Branch 511code 815 CITIBANK N.A., New York,
S.W.I.F.T. CITIUS33 Corr. acc.№ 36316365.

В назначении платежа указать «За участие в конференции «Интегрированные системы безопасности 2017». Ф.И.О.».

Рабочий язык конференции – русский, белорусский, английский.

Материалы будут включены в сборник научных трудов только при условии подтверждения перечисления денежных средств за участие в конференции.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 1. Технические средства противопожарной и противоаварийной защиты.

Секция 2. Автоматизированные и автоматические системы управления в области техносферной безопасности.

Секция 3. Информационные технологии в области техносферной безопасности.

Секция 4. Первый шаг в науку (секция обучающихся учреждений образования).

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

Тезисы докладов должны быть представлены в текстовом редакторе Word (версия не ниже 6.0) для Windows.

Объем – до 3 страниц, без нумерации страниц. Текст набирается через 1 интервал, гарнитура Times New Roman, кегль 14, абзац 1,25 см.

Поля: верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм, левое – 20 мм, правое – 20 мм.

Порядок представления материала:

УДК (слева сверху);

название доклада (**ПРОПИСНЫМИ** буквами, жирный шрифт, по центру);

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

через строку – место работы или учебы автора (по центру);

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

через строку – **ЛИТЕРАТУРА** (прописными буквами, жирный шрифт, по центру).

Ниже приведен пример порядка расположения материалов, представляемых для печати в сборнике.

УДК 614.841

АДРЕСНЫЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

Иванов И.И.

Университет гражданской защиты
МЧС Республики Беларусь

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

ЛИТЕРАТУРА

1. Собурь, С.В. Установки пожарной сигнализации : Справочник. – 3-е изд. (с изм.). – М. : Спецтехника, 2003. – 312 с.

Файл, содержащий материалы доклада, необходимо назвать по фамилии первого автора на английском языке.

Тезисы докладов, оформленные без соблюдения установленных правил, не будут опубликованы в сборнике материалов конференции.

После получения материалов Оргкомитет высылает ответное электронное письмо с уведомлением. Оргкомитет оставляет за собой право на принятие решения о публикации тезисов докладов. Перед оплатой оргвзноса, пожалуйста, проверьте информацию о поступлении Ваших материалов в Оргкомитет и положительном решении о включении материалов в сборник.

Каждому участнику, оплатившему оргвзнос, 27 июня 2017 года будет выслан сборник материалов.