

*Российская академия наук**Национальная академия наук Республики Беларусь**Министерство науки и высшего образования**Российской Федерации**Министерство образования Республики Беларусь**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь**Университет гражданской защиты МЧС Республики Беларусь**Институт химической физики им. Н. Н. Семенова РАН**Академия Государственной противопожарной службы МЧС России**Всероссийский научно-исследовательский институт противопожарной обороны МЧС России**Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций МЧС Республики Беларусь**Кокшетауский технический институт КЧС МВД Республики Казахстан**Волгоградский государственный технический университет**Научно-исследовательский институт физико-химических проблем Белорусского государственного университета**Научно-исследовательский институт проблем горения Республики Казахстан**Молодежная палата при Парламентском Собрании Союза Беларуси и России***IX Международная конференция**

2019

**ПОЛИМЕРНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ
ПОНИЖЕННОЙ
ГОРЮЧЕСТИ****Место проведения конференции:**

Университет гражданской защиты МЧС Республики Беларусь.

Адрес: Республика Беларусь, 220118, г. Минск, ул. Машиностроителей, 25.

Дата проведения: 20–24 мая 2019 г.**ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ
КОНФЕРЕНЦИИ****Председатель:**

Берлин А. А.

Академик РАН, научный руководитель ИХФ РАН

Сопредседатель:

Полевода И. И.

Начальник Университета гражданской защиты МЧС Республики Беларусь, к. т. н., доцент

Сопредседатель:

Супруновский А. М.

Начальник Академии ГПС МЧС России, к. т. н.

Заместители председателя:

Алешков М. В.

Заместитель начальника Академии ГПС МЧС России по научной работе, д. т. н., профессор

Мансуров З. А.

Генеральный директор Института проблем горения, академик МАН ВШ, д. х. н., профессор

Камлюк А. Н.

Заместитель начальника Университета гражданской защиты МЧС Республики Беларусь по научной и инновационной деятельности, к. ф.-м. н., доцент

Шарипханов С. Д.

Начальник КТИ КЧС МВД Республики Казахстан, д. т. н.

Организационный комитет:

Асеева Р. М.

Профессор, Академия ГПС МЧС России, д. х. н., профессор

Аскадский А. А.

Профессор, ИНЭОС РАН, д. х. н., профессор

Богданова В. В.

Профессор, НИИ ФХП БГУ, Республика Беларусь, д. х. н., профессор

Варфоломеев С. Д.

Научный руководитель ИБХФ РАН, чл.-корр. РАН

Гаращенко А. Н.

Д. т. н., доцент, ЦНИИСМ, г. Хотьково

Гордиенко Д. М.

Начальник ВНИИПО МЧС России, к. т. н.

Гончаренко И. А.

Профессор УГЗ Республики Беларусь, д. ф.-м. н.

Кадыкова Ю. А.

Профессор, ЭТИ СГТУ им. Ю. А. Гагарина, Саратовский ГТУ, д. т. н., доцент

Касперович О. М.

Белорусский государственный технологический университет, к. т. н.

Ксандопуло Г. И.	Почетный директор Института проблем горения, академик РАТН, д. х. н., профессор	Кобелев А. А.	Академия ГПС МЧС России, к. т. н.		
Корольченко А. Я.	Профessor, МГСУ, д. т. н., профессор	Макишев Ж. К.	КТИ КЧС Республики Казахстан, к. т. н.		
Константинова Н. И.	Профessor, ВНИИПО МЧС России, д. т. н., профессор	Полищук Е. Ю.	Академия ГПС МЧС России, к. т. н.		
Лешенюк Н. С.	Профessor УГЗ Республики Беларусь, д. ф.-м. н.	Тихонов М. М.	УГЗ Республики Беларусь, к. т. н.		
Новаков И. А.	Академик РАН, Президент Волгоградского ГТУ	Тужиков О. О.	Заведующий кафедрой, Волгоградский ГТУ, д. т. н., доцент		
Панова Л. Г.	Профessor, Саратовский ГТУ, д. т. н., профессор	Секретари:			
Песецкий С. С.	Институт механики металлокомпозитных систем им. В. А. Белого Республики Беларусь, д. т. н., профессор	Криваль Д. В.	УГЗ Республики Беларусь		
Петров В. В.	Профessor, ЮФУ, д. т. н., профессор	Назарович А. Н.	УГЗ Республики Беларусь		
Покровская Е. Н.	Профessor, МГСУ, д. т. н., профессор	Основные направления научной конференции			
Раимбеков К. Ж.	Заместитель начальника КТИ КЧС МВД РК, к. ф.-м. н.	<ul style="list-style-type: none">• Термоокислительная деструкция и пиролиз полимеров• Теория горения полимерных материалов• Механизм действия и синтез новых высокоэффективных ингибиторов горения полимеров• Разработка новых полимерных материалов и композиций пониженной горючести• Экологическая и противопожарная безопасность материалов и конструкций• Техника и методы оценки пожарной безопасности полимерных материалов• Методы и средства обеспечения требуемой пожарной безопасности конструкций из полимерных материалов• Анализ чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера• Нормативно-техническое обеспечение пожаробезопасного применения материалов и конструкций в строительстве			
Серков Б. Б.	Профessor, Академия ГПС МЧС России, д. т. н., профессор	Программа конференции включает серию лекций, докладов, дискуссий и стендовых сессий, выставку, подведение итогов конкурса на лучшую работу молодых ученых.			
Тужиков О. И.	Профessor, Волгоградский ГТУ, д. х. н., профессор	В программу конференции будут включены пленарные, устные и стендовые доклады.			
Шутов Ф. А.	Профessor, РХТУ им. Д. И. Менделеева, д. т. н., профессор				
Ученые секретари:					
Анохин Е. А.	Академия ГПС МЧС России, к. т. н.				
Лукьянин А. С.	Университет гражданской защиты МЧС Республики Беларусь				
Программный комитет:					
Сопредседатель:					
Рева О. В.	Доцент кафедры ПГиВ УГЗ Республики Беларусь, к. х. н., доцент				
Сопредседатель:					
Сивенков А. Б.	Профessor, Академия ГПС МЧС России, д. т. н., профессор				
Члены программного комитета:					
Альменбаев М. М.	Начальник кафедры КТИ КЧС Республики Казахстан, к. т. н.				

Ключевые даты

- 16 июля 2018 г.** Рассылка первого циркуляра
3 сентября 2018 г. Начало регистрации участников на сайте УГЗ Республики Беларусь <http://rmpg.tech>
8 февраля 2019 г. Рассылка второго циркуляра
15 апреля 2019 г. Окончание регистрации участников на сайте <http://rmpg.tech>
15 апреля 2019 г. Окончание приема тезисов докладов и копии платежного поручения
20–24 мая 2019 г. Работа конференции

Правила оформления материалов

- Материалы представляются по электронной почте
- Текст должен быть набран в редакторе Word for Windows (версия 6.0, русская редакция) шрифтом “Times New Roman Сыг” с высотой шрифта 14, межстрочный интервал 1,5
- Поля страницы: слева – 2,5 см, справа – 1,5 см, сверху и снизу – 2 см
- Формулы набираются в MS Equation 2.0
- Рисунки и схемы в тексте должны быть сгруппированы
- Объем тезисов до 3 страниц

Порядок печати

Название статьи по центру без переноса жирным шрифтом строчными буквами; через интервал инициалы и фамилия автора строчными буквами, например: А. А. Петров; через интервал полное название учебного заведения (организации); далее через интервал текст; в конце статьи список литературы (не более 2–3 наименований).

За содержание докладов ответственность несут авторы. Программный комитет имеет право отклонить доклад. Все материалы публикуются в авторской редакции.

Оргвзнос за очное участие в конференции и публикацию тезисов одного доклада объемом до 3 стр. составляет 6000 российских руб., для студентов и аспирантов – 1500 российских руб. Для заочного участия с размещением материалов конференции в сборнике – 1500 российских руб. За каждую дополнительную страницу (каждую страницу 2-го, 3-го и последующих тезисов доклада, направленных от имени автора, прошедшего регистрацию) – 100 российских руб.

Банковские реквизиты

Автономная некоммерческая организация “Научно-исследовательский центр “Международный институт безопасности” (АНО НИЦ “Международный институт безопасности”).

Адрес: 117218, г. Москва, ул. Большая Черемушкинская, д. 20, корп. 4, пом. II, ком. 2.

ИНН 7727280843

КПП 772701001

Расчетный счет 40703810702160000006

в АО “АЛЬФА-БАНК” г. Москва

Корреспондентской счет 3010181020000000593

БИК 044525593

ОГРН 1167700050495

ОКПО 52786375

ОКТМО 45397000

ОКВЭД 74.30

ОКВЭД-2 71.20

С пометкой “За участие в работе конференции ПМПГ-2019”.



Адрес проведения конференции:

220118, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Машиностроителей, 25. Университет гражданской защиты МЧС Республики Беларусь.

Проживание участников конференции будет организовано в гостиницах г. Минска в одно- и двухместных номерах (стоимость от 2800–3500 российских руб.).

Справки по телефонам:

В Москве

+7-916-809-20-21	Анохин Евгений Анатольевич
В Республике Беларусь	
+375-44-579-75-46	Криваль Денис Викторович
+375-29-574-23-15	Назарович Андрей Николаевич
+375-29-131-48-52	Лукьянов Александр Сергеевич

Предварительная программа конференции

20 мая – заезд участников, регистрация.

21 мая – официальное открытие конференции, пленарное заседание, выставка, экскурсия по университету, культурная программа.

22 мая – продолжение работы секций, стеновые доклады, экскурсия по г. Минску с посещением музея Великой Отечественной войны.

23 мая – продолжение работы секций, экскурсионная программа с посещением филиала УГЗ МЧС Республики Беларусь “Институт переподготовки и повышения квалификации”.

24 мая – подведение итогов конкурса на лучший доклад молодых ученых и специалистов, награждение дипломами и сертификатами, официальное закрытие конференции. Культурная программа с посещением замкового комплекса “Мир”. Отъезд.