



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УРАЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ»
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

О ПЛАНЕ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНСТИТУТА НА 2017 ГОД

Екатеринбург
2016



План научной деятельности института на 2017 год

Направления исследований института:

- пожарная и промышленная безопасность;
- защита окружающей среды;
- гуманитарные аспекты обеспечения пожарной безопасности;
- правовое обеспечение деятельности Государственной противопожарной службы МЧС России;
- теория и методика обучения и воспитания.



Запланировано 48 научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, из них:

- 3 работы по плану научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ МЧС России на 2017 год (Стратегия образовательной деятельности высшего образования в системе МЧС России. Внедрение современных систем менеджмента в деятельность профильных вузов как инструмента повышения качества образования. Анализ эффективности применения пожарных автомобилей, оснащенных системой подачи компрессионной пены).
- 3 работы по заявке заказчика - УРЦ МЧС РФ:
 - Оптимизация применения оперативно-тактических подразделений газодымозащитной службы (ГДЗС) при ликвидации ЧС на объектах Екатеринбургского метрополитена (Батюшев В.М., Бикулов А.В.)
 - Формирование позитивного общественного мнения о деятельности МЧС России (Каплан Я.Б.)
 - Разработка методики оценки эффективности функционирования системы обеспечения пожарной безопасности муниципальных образований Уральского региона (Макаркин С.В., Воробьева Е.П., Порхачев М.Ю.)
- 28 инициативных работ (по заказу ФГБОУ ВО Уральский институт ГПС МЧС России).



ПЛАНИРУЕТСЯ:

- Работа 60 сотрудников над диссертационными работами;
- Разработка 18 учебных пособий на гриф МЧС России «Допущено МЧС России в качестве учебного пособия для курсантов, студентов и слушателей образовательных учреждений МЧС России».
- Работа по написанию 5 монографий.
- Оформление 17 заявок на объекты интеллектуальной собственности (5 патентов, 12 программ для ЭВМ).



Координационная деятельность:

- Научно-технический совет;
- Комиссия по подготовке научно-педагогических кадров;
- Совет молодых ученых;
- Научное общество курсантов, слушателей и студентов;
- Редакционно-издательский совет.



ПЛАНИРУЕТСЯ:

- Проведение дней науки:
 - «Актуальные проблемы обеспечения безопасности в РФ» (апрель-май 2017 г.);
 - «Актуальные проблемы и инновации в обеспечении безопасности» (ноябрь-декабрь 2017 г.).
- Участие в 44 научных мероприятиях различного уровня (конференции, конкурсы, выставки, круглые столы и т.д.).



Доклад закончен!