

КАЛАЙДОВ АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ *

Академия государственной противопожарной службы, Учебно-научный комплекс гражданской защиты (Москва)

SPIN-код: 9093-0059, AuthorID: 754298

МЕСТО РАБОТЫ

Название организации	Период	Публ.
<u>Академия государственной противопожарной службы</u> (Москва)	2011-2017	<u>24</u>
<u>Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана</u> (национальный исследовательский университет) (Москва)	2014	<u>1</u>

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Число публикаций на elibrary.ru	<u>30</u>
Число публикаций в РИНЦ	<u>30</u>
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	<u>1</u>
Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	<u>49</u>
Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	<u>45</u>
Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	<u>1</u>
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	3
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	3
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	1
Число публикаций, процитировавших работы автора	33
Число ссылок на самую цитируемую публикацию	4
Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	12 (40,0%)
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	0,72
Индекс Хирша без учета самоцитирований	2
Индекс Хирша с учетом только статей в журналах	2
Год первой публикации	2009
Число самоцитирований	20 (44,4%)
Число цитирований соавторами	25 (55,6%)
Число соавторов	36
Число статей в зарубежных журналах	1 (3,3%)
Число статей в российских журналах	23 (76,7%)
Число статей в российских журналах из перечня ВАК	<u>20</u> (66,7%)
Число статей в российских переводных журналах	0 (0,0%)
Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	21 (70,0%)
Число цитирований из зарубежных журналов	1 (2,2%)
Число цитирований из российских журналов	32 (71,1%)
Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК	26 (57,8%)
Число цитирований из российских переводных журналов	0 (0,0%)
Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором	28 (62,2%)

Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,252
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи	0,237
Число публикаций за последние 5 лет (2012-2016)	<u>20</u> (66,7%)
Число цитирований работ автора, опубликованных за последние 5 лет	31 (68,9%)
Число цитирований публикаций автора из всех публикаций за последние 5 лет	39 (86,7%)

СПИСОК
научных и учебно-методических трудов Калайдова А.Н.

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
А) Научные труды					
1.	«Влияние информационного воздействия сил и средств противника на планирование инженерного обеспечения армейских операций». С.	печатный	ВИУ МО РФ. Научно–технический сборник ВИУ, № 27, часть 1, 2001 г.	5 листо в	Бехтер А. И.
2.	«Информационная модель работы отдела инженерных войск армии при планировании инженерного обеспечения армейской операции». С.	печатный	ВИУ МО РФ. Научно–технический сборник ВИУ, № 28, часть 1, 2002 г.	4 листа	-
3.	«Зависимость результатов решения задач от качества используемой информации». Н/с.	печатный	ТАИИ МО РФ тезисы доклада 13 научно-технической конференции часть 2, 2001 г.	4 листа	Дронов В.И.
4.	«Анализ сценариев развития чрезвычайных ситуаций на основе теории нечетких множеств». Н/с.	печатный	Минск, материалы международной научно-технической конференции: «Дистанционное обучение – XXI век», 2001 г.	2 листа	Бехтер А.И., Сизов В.А.
5.	«Управление инженерными войсками в локальных войнах и вооруженных конфликтах». Н/с.	печатный	Москва, материалы международной научно-практической конференции: «60 лет битвы под Москвой в Великой Отечественной войне. Уроки и выводы», 2001 г.	6 листо в	Никифорчин М.И., Сокол В.В.
6.	Применение информационных технологий при организации инженерного обеспечения армейских операций. С.	на правах рукопи си	ВИУ МО РФ. Диссертация на соискание ученой степени кандидата военных наук, 2002 г.	250 листо в	-
7.	Применение информационных технологий	печатный	ВИУ МО РФ. Автореферат диссертации на	24 листа	-

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	при организации инженерного обеспечения армейских операций. С.		соискание ученой степени кандидата военных наук, 2002 г.		
8.	Сетевое планирование с нечёткими оценками продолжительности работ в дистанционном обучении	печатный	Дистанционное обучение – образовательная среда XXI века: Материалы III Международной научно-методической конференции: 13-15 ноября 2003 г.- Мн.: БГУИР, 2003 – с. 265...267	3 листа	Цветков В.С.
9.	Исследование вопросов управления инженерными войсками в боевых условиях	печатный	ВИА МО РФ. Монография.– М.: ВИА, 2006, 285 стр.	45 листов	Сафронов В.Ю., Сокол В.В., Бехтер А.И. и др., всего 6 человек.
10.	«Современное состояние подготовки младших специалистов инженерных войск». С.	печатный	ВИ(ИВ) ОА ВС РФ. Научно–технический сборник, № 35, часть 1, 2009 г.	4 листа	Миколайчук М.М.
11.	«Задачи моделирования системы подготовки младших специалистов в современных условиях». С.	печатный	ВИ(ИВ) ОА ВС РФ. Научно–технический сборник, № 35, часть 1, 2009 г.	4 листа	Миколайчук М.М.
12.	Управление инженерными войсками в боевых условиях	печатный	ОА ВС РФ Монография.– 2009 г.	30 листов	Сафронов В.Ю., Бехтер А.И. и др., всего 6 человек.
13.	«Математическая модель оценки качества подготовки младших специалистов в межрегиональных учебных центрах»	печатный	ВИ (ИВ) ОА ВС РФ. Научно–технический сборник, № 35, часть 1, 2009 г.	9	Миколайчук М.М.
14.	Управление качеством подготовки специалистов	Печатный	Вестник Военной академии Республики Беларусь, №4, 2009 г.	5	Миколайчук М.М.
15.	Математическая модель оценки качества подготовки специалистов	печатный	Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 1, 2010 г.	5	Неровных А.Н., Миколайчук М.М.
16.	Создание интегрированной системы мониторинга лесных пожаров и их последствий	На правах рукописи	Отчет о выполнении научно-исследовательской работы – М.: РЭА им. Г.В. Плеханова,	512	А.И.Овсяник А.А. Долгов П.Р.

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	для жизненно важных объектов экономики	си	2010. (НИР выполнена в рамках опытно-конструкторской работы).		Кожеватов И.В. Сидоров А.В. Круглов
17.	Оснащение техническими средствами радиационной разведки и контроля системы радиационного мониторинга	печатный	Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 2, 2011 г., с. 18...23	5	Заворотный А.Г.,
18.	Прогноз расчетных показателей потерь личного состава, потерь и выхода в ремонт техники, вооружения и других материальных средств сил МЧС России за первый год безъядерной войны и определение необходимых норм запасов для их восполнения шифр «Запасы», С	На правах рукописи	Отчет о выполнении научно-исследовательской работы – М.: ВНИИПО, № 8-06-6с от 13.07.2011 г. (закрытая).	1.32 п.л.	Седых Н.И. и др.
19.	Использование сил и средств РСЧС в антитеррористической операции. С.	печатный	Научно-технический сборник закрытых статей Академии ГПС МЧС России	3	Тетерин И.М., Харисов Г.Х.
20.	История российской гражданской обороны и взгляд в будущее	печатный	Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 3, 2012 г.	8	Заворотный А.Г., Заворотная С.В.
21.	Основы расчета убежищ гражданской обороны на воздействие обычных средств поражения	печатный	Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 3, 2012 г.	7	Шульгин В.Н., Пономарев Р.А.
22.	Интегрированная система мониторинга лесных пожаров	печатный	Тезисы доклада XII научно-практической конференции «Проблемы прогнозирования чрезвычайных ситуаций», 2012 г.	9	Овсяник А.И.
23.	О выполнении задач гражданской обороны силами Федеральной противопожарной службы	печатный	//Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 3, 2012 г., с. 4...11	3	Овсяник А.И.
24.	Основы расчёта зданий и сооружений на воздействие обычных средств поражения	печатный	Академия ГПС МЧС России. Монография. 2012 г.	20	Шульгин В.Н., Пономарев Р.А.
25.	История, современное состояние и перспективы развития гражданской обороны в Российской Федерации	печатный	Тезисы доклада научно-практической слушательской конференции «История, современное состояние и перспективы	5	-

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
			развития гражданской обороны в Российской Федерации», 2012 г., стр. 34- 39,		
26.	Разработка программы предварительных заводских испытаний для проведения приемо-сдаточных и государственных испытаний индивидуального, само- позиционирующегося средства дозиметрического контроля гамма нейтронного излучения ДВС-1004С.	На правах рукопи си	Отчет о научно- исследовательской работе. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2012. (НИР выполнена в рамках опытно- конструкторской работы).	4 стр.	Бедило М.В., Заворотный А.Г.
27.	О возможности определения очагов возгорания наземными радиолокационными средствами	печатн ый	Тезисы доклада международной научно- практической конференции, посвященной 80-летию Академии ГПС МЧС России «Исторический опыт, современные проблемы и перспективы образовательной и научной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности», 2013 г., стр. 45-50	6	Егоров В.А., Макаров В.Н.
28.	Система гражданской обороны России – взгляд в будущее	печатн ый	Тезисы доклада международной научно- практической конференции, посвященной 80-летию Академии ГПС МЧС России «Исторический опыт, современные проблемы и перспективы образовательной и научной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности», 2013 г. Стр. 67-72	6	А.Н. Хилиманюк
29.	Основы создания оперативного штаба ликвидации чрезвычайных ситуаций территориального органа МЧС России	печатн ый	Тезисы доклада международной научно- практической конференции, посвященной 80-летию Академии ГПС МЧС России «Исторический опыт, современные проблемы и	4	Д.В. Кулешов

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
			перспективы образовательной и научной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности», 2013 г. Стр. 93-97		
30.	Квалиметрический подход к оценке качества подготовки специалистов	печатный	Тезисы доклада международной научно-практической конференции, «Методические основы повышения качества образовательной и инновационной деятельности по направлениям подготовки 280700 «Техносферная безопасность» и 280705 «Пожарная безопасность», 2013 г. Стр. 217-222	6	Седых Н.И., Калайдов Д.А.
31.	К вопросу о метеоритной опасности	печатный	Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 4, 2013 г.	4	Харисов Г.Х., Заворотный А.Г.
32.	Легитимность независимой оценки пожарного риска	печатный	Тезисы доклада III международной научно-практической конференции «Современные проблемы безопасности жизнедеятельности: настоящее и будущее», 2014 г. стр.220-229	9 стр.	Харисов Г.Х.
33.	О необходимости совершенствования интегрированной системы дистанционного мониторинга лесных пожаров	печатный	Тезисы доклада XIII научно-практической конференции «Проблемы прогнозирования чрезвычайных ситуаций», 14-15 мая 2014 г. стр.122-125	3 стр.	Егоров В.А., Макаров В.Н.
34.	Технология обучения студентов по направлению «Техносферная безопасность» (профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях») на кафедре «Экология и промышленная безопасность» МГТУ им. Н.Э. Баумана	печатный	Безопасность в техносфере. Научно-методический и информационный журнал. № 3 (48)/2014, май–июнь. Стр. 55-60	5 стр	А.А. Александров, В.А. Девисилов, С.П. Суцев, Д.О. Копытов
35.	Легитимность независимой оценки пожарного риска	печатный	Промышленная и экологическая безопасность, охрана труда, № 7 (93)	4 стр.	Харисов Г.Х.

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
			август 2014 г., стр. 105-108		
36.	К вопросу об организации государственного надзора в области гражданской обороны в Российской Федерации. Тезисы доклада	печатный	Органы государственной власти и местного самоуправления в предупреждении и ликвидации чрезвычайных ситуаций: материалы научно-практической конференции (Москва, 1 октября 2014 г.) / отв. ред. В.И. Лафитский, Л.К. Терещенко. – М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации. 2014. С. 257-263.	5 стр.	Круглов А.В.
37.	К вопросу об организации государственного надзора в области гражданской обороны в РФ. Тезисы доклада	печатный	Совершенствование гражданской обороны в Российской Федерации: материалы X научно-практической конференции (Сочи, 31 октября – 1 ноября 2014 г.) – М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ). 2014. С. 232-235.	4 стр.	Круглов А.В.
38.	Определения инфраструктуры, возникновения природных и техногенных рисков, а также взаимодействия сил и средств учреждений и организаций МЧС России по Северо-Кавказскому региональному центру, Республике Крым и г. Севастополь	на правах рукописи	Отчет о научно-исследовательской работе. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2014.	108 стр	Копнышев С.Л., Сидоренко Г.Г.
39.	Местная противовоздушная оборона: предвоенные, военные и послевоенные годы	печатный	Тезисы доклада межвузовской научно-практической конференции с международным участием «Пожарная охрана в годы Великой отечественной войны», 15 апреля 2015 г. стр.96-103	7 стр.	Заворотный А.Г.
40.	К вопросу о возможных	печатный	Материалы	IV 5 стр.	Окулов А.А.,

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	направлениях совершенствования гражданской обороны в Российской Федерации	ый	международной научно- практической конференции молодых ученых и специалистов «Проблемы техносферной безопасности – 2015». – М.: Академия ГПС МЧС России, 2015. – с. 200- 204		Круглов А.В.
41.	Подготовка специалистов надзорной деятельности в области гражданской обороны	печатн ый	Тезисы доклада/Глобальная и национальные стратегии управления рисками катастроф и стихийных бедствий. XX Международная научно- практическая конференция по проблемам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, 19- 21 мая 2015 г., Москва, Россия, - с. 96-98	3 стр.	Круглов А.В.
42.	Проблемные вопросы страхования ответственности владельцев опасных объектов в рамках закона № 225 от 27.07.2010 г.	печатн ый	Тезисы доклада/Глобальная и национальные стратегии управления рисками катастроф и стихийных бедствий.	2 стр.	Харисов Г.Х.
43.	К вопросу об организации государственного надзора в области гражданской обороны в РФ	печатн ый	XX Международная научно- практическая конференция по проблемам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, 19- 21 мая 2015 г., Москва, Россия, - с. 94-95, с.96-98	3 стр.	Круглов А.В.
44.	К вопросу информационного взаимодействия в органах повседневного управления на региональном уровне	печатн ый	Тезисы доклада/ Мат-лы VI Всероссийской научно- практической конференции Воронежского ИГПС МЧС России «Современные технологии обеспечения ГО и ликвидации последствий ЧС», апрель 2015. – с.3,	3 стр.	Гаплаев А.Б.- Ш., Митряков В.В.
45.	Проблемные вопросы страхования ответственности владельцев опасных объектов.	печатн ый	//Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 2, 2015 г.	4	Харисов Г.Х.
46.	Опыт организации первоочередного жизнеобеспечения населения	печатн ый	Тезисы доклада/ «Совершенствование гражданской обороны в	5 стр.	Потапов С. П.

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	в условиях приграничного конфликта		Российской Федерации». XI научно-практическая конференция		
47.	О необходимости уточнения федерального закона №225 от 27.07.2010г. «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»	печатн ый	//Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций, № 5, 2015 г., стр. 3...7.	4 стр.	Харисов Г.Х.
48.	Направления совершенствования гражданской обороны в Российской Федерации	печатн ый	//Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 4, 2015 г., стр. 48...52	6 стр.	Круглов А. В., Окулов А. А.
49.	О классификации степеней состояния управления гражданской обороной при ликвидации ЧС	печатн ый	//Технологии техносферной безопасности. – Вып. 5 (63). – 2015. – 6 с. – http://ipb.mos.ru/ttb	6 стр.	М.В. Бедило А.Н. Калайдов Е.Б. Кондратьев
50.	Создание мобильных структур для работы в условиях радиационного загрязнения	печатн ый	//Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 1, 2016 г., стр. 37...41	5 стр.	Хилиманюк А.Н.
51.	Применение современных технологий реагирования на чрезвычайные ситуации	печатн ый	//Технологии техносферной безопасности. – Вып. 2 (66) 2016 г. – 6 с. – http://ipb.mos.ru/ttb		Кулешов Д.В.
52.	К вопросу медицинского обеспечения пострадавших при ЧС радиационного характера	печатн ый	Тезисы доклада/ «Чернобыль – 30 лет». Международная научно- практическая конференция. 21 апреля 2016 г. с. 124...127	4 стр.	Калайдов Д.А., Козьмина Н.А.
53.	«Методы защиты населения в условиях радиационного загрязнения местности»	печатн ый	Тезисы доклада/ «Чернобыль – 30 лет». Международная научно- практическая конференция. 21 апреля 2016 г. с. 125...129	5 стр.	Хилиманюк А.Н.
54.	О формировании профессиональных компетенций на командно- штабных учениях	печатн ый	//Пожары и чрезвычайные ситуации: предотвращение, ликвидация, № 2, 2016 г., стр. 32...36		Бедило М. В., Неровных А. Н.
55.	Обеспечение безопасности на	печатн	//Сборник материалов XXVI	3 стр.	Хорчоева Н.Г.

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	магистральных нефтепроводах на основе анализа риска в условиях вечной мерзлоты	ый	Международной научно-практической конференции «Предупреждение. Спасение. Помощь», Секция № 8 «Устойчивость объектов экономики и территорий Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях», 17 марта 2016 года – Химки: ФГБВОУ ВО АГЗ МЧС России, 2016, С. 39-44.		
56.	Применение беспилотных летательных аппаратов для получения информации о природных пожарах	печатный	//Технологии техносферной безопасности. – Вып. 1 (71) 2017 г. – 10 с. – http://academygps.ucoz.ru/ttb/2017-1/2017-1.html	3 стр.	Татаринов В.В., Муйкич Э.
57.	О повышении уровня защищенности населения и персонала от воздействия АХОВ на предприятии «Конструкторское бюро химического машиностроения имени А.М. Исаева»	печатный	//Материалы научно-практической конференции, посвящённой Всемирному дню гражданской обороны– М.: Академия ГПС МЧС России, 2017. –с. 74...79	5 стр.	Маркина Л.С.
58.	Оценка воздействия поражающих факторов современных средств поражения на примере Севастопольской ПГУ-ТЭС	печатный	//Материалы научно-практической конференции, посвящённой Всемирному дню гражданской обороны– М.: Академия ГПС МЧС России, 2017. –с. 79...86	5 стр.	Плахотя Д.Р.
59.	К вопросу защиты гражданского населения и оказания ему помощи при военных приграничных конфликтах	печатный	//Материалы научно-практической конференции, посвящённой Всемирному дню гражданской обороны– М.: Академия ГПС МЧС России, 2017. –с. 69...74	5 стр.	Потапов С.П.
60.	Анализ статистики и прогнозирование аварий на магистральных нефтепроводах	печатный	//Журнал «Аллея науки», раздел «Техника и общество в XXI веке», №9, 2017. – 6 с. - http://alley-science.ru/domains_data/files/Journal_Ma .	3 стр.	Хорчоева Н.Г.
61.	Маневренная безопасность – новая тенденция развития	печатный	//Строительство — формирование среды	3 стр.	Хилиманюк А.Н.,

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	системы комплексной безопасности урбанизированных территорий		жизнедеятельности [Электронный ресурс]: сборник трудов XX Международной межвузовской научно-практической конференции студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых (26–28 апреля 2017 г., Москва) / М-во образования и науки Рос. Федерации, Нац. исследоват. Моск. гос. строит. ун-т. — Электрон. дан. и прогр. (73,7 Мб). — Москва: Изд-во Моск. гос. строит. ун-та, 2017. — Режим доступа: http://mgsu.ru/resources/izdatel'skaya-deyatelnost/izdaniya/izdaniya-otkrdostupa/ — Загл. с титул. экрана. С. 564-566		Феоктистова О.Г.
62.	Анализ статистики и прогнозирование аварий на магистральных нефтепроводах	печатный	//Технологии техносферной безопасности. – Выпуск 4 (74) 2017 г. – 10 с. – http://academygps.ru/1924/	6 стр.	Хорчоева Н.Г.
63.	Ретроспективный анализ пожарной опасности и средства дистанционного обнаружения лесных пожаров.	печатный	//Десятая Всероссийская конференция молодых ученых и специалистов (с международным участием «Будущее машиностроения России»: сборник докладов. 25-28 сентября 2017 г./Союз машиностроителей России, Московский Государственный технический университет имени Н.Э. Баумана. – Москва: Издательство МГТУ и. Н.Э. Баумана, 2017. стр. 423-426	4 стр.	Шайдуллина А.Ф.
64.	Анализ опасностей на предприятиях по производству авиационных двигателей	печатный	стр. 383-385	3 стр.	Мартынова Е.В.
65.	Основные причины	печатный		3 стр.	Савельева Я.Э.

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	возникновения аварий на тепловых электростанциях	ый	стр. 412-414		
Б) Патенты					
66.	Устройство для спуска с высоты	-	Патент на изобретение № 2509583 Зарегистрирован в Государственном реестре изобретений РФ 20 марта 2014 г.	-	Фирсов А.В., Харисов Г.Х., Тетерин И.М.
67.	Железнодорожный путь	-	Патент на полезную модель № 160326. Зарегистрирован в Государственном реестре полезных моделей РФ 17 февраля 2016 г.	-	Резниченко С.А., Соболев Г.П., Подкосов С.В., Седых Н.И.
68.	Динамометрический строп	-	Патент на полезную модель № 165584. Зарегистрирован в Государственном реестре полезных моделей РФ 06 октября 2016 г.	-	Резниченко С.А., Соболев Г.П., Бедило М.В., Седых Н.И. и др.
В) Учебно-методические труды					
69.	Статистическое моделирование процессов выполнения военно- инженерных задач. Н/с	печатн ый	ВИУ МО РФ Учебное пособие, 2000 г.	5 листо в	Бехтер А.И., Егоров Л.И.
70.	Автоматизированная информационно-расчетная система инженерной службы дивизии. Н/с	печатн ый	ВИУ МО РФ Учебное пособие, 2000 г.	5 листо в	Забегаяев С.К., Маликов В.И., Сокол В.В., Тимошинов В.С., Фатеев К.К., и др.
71.	Формы документов для подготовки и проведения КШУ (КШМУ) с преподавателями и слушателями ВИУ. Н/с	печатн ый	ВИУ МО РФ Учебное пособие, 2002 г.	4 листа	Белоусов В.Н., Комаровский Н.М.
72.	Основы моделирования систем военного управления. Н/с.	на правах рукопи си	ВИУ МО РФ. Методические указания для проведения практического занятия. Протокол № 1 от 27.06.2002 г.	15 листо в	Сизов В.А.
73.	Организация и работа штабов в боевых условиях. Учебное пособие. ДСП.	печатн ый	ВИУ МО РФ. Учебное пособие, 2003 г.	58 листо в	Сокол В.В., Бехтер А.И., Домокуров А.В., Жидков А.В.

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
74.	Теория военного управления. Учебное пособие. Н/с	печатный	ВИУ МО РФ Учебное пособие, 2002 г.	31 лист	Сокол В.В., Бехтер А.И., Егоров Л.А., Маликов В.И., Сизов В.А. и др.
75.	Организация управления частями и подразделениями инженерных войск в бою. Лекция. Н/с.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Протокол № 4 от 09.10.2002 г.	28 листо в	-
76.	Основные положения по управлению подразделениями (частями) инженерных войск. Лекция. Н/с.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Протокол № 4 от 09.10.2002 г.	24 листа	-
77.	Оформление и ведение рабочей карты. Н/с.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Методические указания для проведения практического занятия. Протокол № 4 от 09.10.2002 г.	19 листо в	-
78.	Классификация, правила разработки, доведения и оформления текстовых боевых документов. Н/с.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Методические указания для проведения практического занятия. Протокол № 4 от 09.10.2002 г.	8 листо в	-
79.	Основы автоматизации управления войсками. Лекция. Н/с.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Протокол № 6 от 22.01.2003 г.	25 листо в	-
80.	Организация, стиль и методы управленческой деятельности. Лекция. Н/с.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Протокол № 6 от 22.01.2003 г.	5 листо в	Сафронов В.Ю.
81.	Применение средств кодированной связи. Лекция. С.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Протокол № 6 от 22.01.2003 г.	25 листо в	-
82.	Сущность, роль и значение скрытого управления войсками. Лекция. С.	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Протокол № 6 от 22.01.2003 г.	21 лист	-
83.	Организация управления соединениями и частями инженерных войск в операциях. Лекция. Н/с	на правах рукописи	ВИУ МО РФ. Протокол № 10 от 22.06.2004 г.	26 листо в	
84.	Управление инженерными	печатный	ВИА МО РФ. Учебник, 2005	43	Сокол В.В.,

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	войсками в бою и операции. Учебник. С.	ый	г. 330 стр.	листа	Бехтер А.И., Неровных А.Н. и др.
85.	Порядок и правила разработки и оформления боевых графических документов. Учебно- методическое пособие	печатн ый	ВИА МО РФ Учебное пособие. – М.: ВИА, 2006, 34 стр.	10 листо в	Сафронов В.Ю., Бехтер А.И., и др., всего 7 человек.
86.	Рекомендации преподавательскому составу по оценке качества разработки графических документов	печатн ый	ВИА МО РФ Рекомендации преподавательскому составу по оценке качества разработки графических документов. – М.:ВИА, 2006. – 20 с.	5 листо в	Сафронов В.Ю., Бехтер А.И., Цветков В.С
87.	«Основные положения по управлению инженерными войсками». Лекция. Н/с.	на правах рукопис и	ОА ВС РФ. Лекция для поступающих в ВИ (ИВ). Протокол № 1 от 04.09.2006.	17 листо в	-
88.	«Работа штабов при подготовке боя»	на правах рукопис и	ОА ВС РФ. Лекция. Протокол № 10 от 04.04.2009.	18 листо в	-
89.	«Штабы, их обязанности и взаимоотношения». Лекция. Н/с.	на правах рукопис и	ОА ВС РФ. Лекция для поступающих в ВИ (ИВ). Протокол № 2 от 20.09.2007.	25 листо в	-
90.	Учебно-методические рекомендации по разработке и оформлению боевых документов	печатн ый	ОА ВС РФ Учебно-методические рекомендации, 2007 г.	10 листо в	Калайдов А.Н., Сафронов В.Ю., Попов А.Н. и др.
91.	Теория военного управления. Учебное пособие. Инв.18846 (ДСП)	печатн ый	ОА ВС РФ Учебное пособие, 2007 г.	30 лист	Бехтер А.И., Калайдов А.Н., Сафронов В.Ю. и др.
92.	Организация и работа штабов в боевых условиях. Учебное пособие. Инв. 1/22540. С.	печатн ый	ОА ВС РФ. Учебное пособие, 2008 г.	73 листа	Калайдов А.Н., Цветков В.С., Нечаев Д.Д. и др.
93.	Организация и работа штабов в боевых условиях. Учебное пособие. Инв. 18887 (ДСП)	печатн ый	ОА ВС РФ. Учебное пособие, 2008 г.	54 листа	Калайдов А.Н., Цветков В.С., Нечаев Д.Д. и др.
94.	«Работа штабов в ходе боя»	на	ОА ВС РФ. Лекция	17	-

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
		правах рукопис и	Протокол № 11 от 04.04.2009.	листо в	
95.	Основные понятия теории военного управления	на правах рукопис и	ОА ВС РФ. Лекция Протокол № 11 от 04.04.2009.	18 листо в	-
96.	Организация, законы и принципы военного управления	на правах рукопис и	ОА ВС РФ. Лекция Протокол № 12 от 13.05.2009.	18 листо в	-
97.	Чрезвычайная ситуация как объект управления	на правах рукопис и	Академия ГПС МЧС России. Лекция. Протокол № 16 от 12.05.2010	24 листа	-
98.	Методические указания и сборник заданий для практических занятий по дисциплине «Надежность технических систем и техногенный риск»	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2011 г.	6 листо в	Харисов Г.Х., Мирзаянц А.В.
99.	Организация и технология ведения аварийно- спасательных работ и других неотложных работ при землетрясениях и взрывах	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2011 г.	6 листо в	Неровных А.Н., Фирсов А.В.
100.	Сборник задач для практических занятий по дисциплине «Организация и ведение аварийно- спасательных работ»	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебно-методическое пособие. 2011 г.	6 листо в	Харисов Г.Х., Неровных А.Н., Фирсов А.В.
101.	Государственный надзор в области гражданской обороны	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Курс лекций. 2012 г.	50 листо в	Круглов А.В., Подставков В.П.
102.	Основы защиты государственной тайны. ДСП	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Курс лекций. 2012 г.	50 листо в	Крюков Е.В., Назаркина Е.А.
103.	Государственный надзор в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебник. 2012 г. Гриф МЧС России	15 листо в	Кириллов Г.Н., Тетерин И.М., Ненашев и др.
104.	Тактика сил РСЧС и ГО	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2012 г. Гриф МЧС России	40 листо в	Неровных А.Н., Заворотный

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
					А.Г.
105.	Тактика сил РСЧС и ГО. Альбом схем	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2012 г. Гриф МЧС России	20 листо в	Неровных А.Н., Заворотный А.Г.
106.	Организация и ведение аварийно-спасательных работ	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2012 г. Гриф МЧС России	20 листо в	Фирсов А.В., Харисов Г.Х.
107.	Организация и ведение аварийно-спасательных работ	печатный	Академия ГПС МЧС России. Курс лекций. 2012 г.	18 листо в	Харисов Г.Х., Фирсов А.В.
108.	Государственный надзор в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебник. 2013 г. Гриф МЧС России	32 листа	Кириллов Г.Н., Тетерин И.М., Ненашев Ю.П. и др.
109.	Государственный надзор в области гражданской обороны	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебно-методическое пособие. 2013 г.	52 листа	Круглов А.В., Подставков В.П.
110.	Основы гражданской защиты	печатный	Академия ГПС МЧС России. Курс лекций. 2013 г.	43 листа	Круглов А.В., Подставков В.П.
111.	Тактика сил РСЧС и ГО. Учебно-методическое пособие	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2013 г.	20 листо в	Неровных А.Н., Заворотный А.Г.
112.	Теория управления силами и средствами в условиях чрезвычайных ситуаций	печатный	Академия ГПС МЧС России. Курс лекций. 2013 г.	15 листо в	Неровных А.Н., Мухин О.И.
113.	Организация защиты населения и территории субъекта РФ от природных пожаров.	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебно-методическое пособие. Методические рекомендации по подготовке и проведению академического командно- штабного учения. 2013 г.	17 листо в	Неровных А.Н., Заворотный А.Г., Лысенко И.А.
114.	Действия сил РСЧС при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2013 г.	41 лист	Неровных А.Н., Заворотный А.Г., Фирсов А.В.
115.	Теория управления силами и средствами в условиях чрезвычайных ситуаций	печатный	Академия ГПС МЧС России. Учебно-методическое пособие. 2014 г. – 129 с.	13 листо в	Неровных А.Н., Мухин О.И.
116.	Радиационная, химическая и	печатный	Академия ГПС МЧС России.	35	Копнышев

№ № п/п	Наименование и гриф	печатный или на правах	Издательство, журнал (название, номер, год) или № авторского свидетельства, инв.№ и шифр отчета, год написания	печатных листов или	Фамилии соавторов
	биологическая защита.	ый	Учебное пособие. 2014 г.	листо в	С.Л., Лысенко И.А., Савченко Н.А., Седых Н.И.
117.	Основы защиты государственной тайны. ДСП	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2015 г.,	56 листо в	Подставков В.П., Круглов А.В., Тетерина Н.В.
118.	Основы гражданской защиты.	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2015 г.,	36 листо в	Седых Н.И., Заворотный А.Г., Скачков О.Н. Подставков В.П. Круглов А.В.
119.	Подготовка и проведение командно-штабного учения в образовательной организации высшего образования МЧС России.	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2015 г. Под общей редакцией доктора технических наук, профессора И.М. Тетерина	68 листо в	Неровных А.Н., Бедило М.В., Заворотный А.Г.
120.	Военная безопасность Российской Федерации. Текст лекции, презентация.	на правах рукопис и	Академия ГПС МЧС России. Лекция. Протокол № 2 от 02.03.2015	26 листо в	-
121.	Национальная безопасность России	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2015 г. Под общей редакцией канд. военных наук Бедило М.В.	177 листо в	Неровных А.Н., Заворотный А.Г.
122.	Организация радиационной, химической и биологической защиты.	печатн ый	Академия ГПС МЧС России. Учебное пособие. 2017 г. – 325 с. Гриф МЧС России	34 листа	Заворотный А.Г., Неровных А.Н.
123.	Теория управления силами и средствами в условиях чрезвычайных ситуаций.	печатн ый	Академия ГПС МЧС России, 2017. – 153 с. Учебное пособие. 2017 г.	37 листо в	Неровных А.Н., Заворотный А.Г.

Всего научных и учебно-методических трудов: - 123;
в том числе печатных - 84.