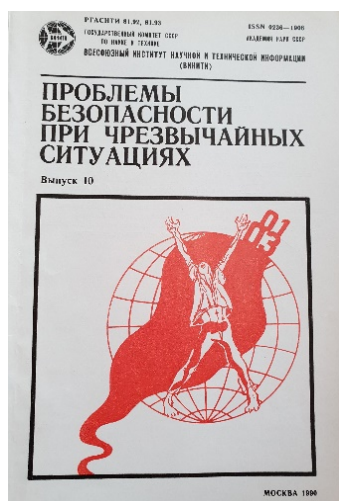


**ЖУРНАЛУ
«ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ»
XXX ЛЕТ**

В 2020 г. исполнилось 30 лет выхода в свет первых номеров журнала «Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций», имевшего в начале название «Проблемы безопасности при чрезвычайных ситуациях». Создание и первые выпуски журнала были увязаны с началом организации в нашей стране систематической деятельности по проблемам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Эта деятельность проходила при координирующей роли Государственной комиссии при Совете Министров СССР по чрезвычайным ситуациям. Вначале это был Корпус спасателей, затем Государственный Комитет РСФСР по чрезвычайным ситуациям, далее Государственный комитет Российской Федерации по ЧС, а с 1994 г. - Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий (МЧС России).



Научной, научно-технической, нормативно-правовой базой журнала с 1991 г. в СССР и РФ стала «Государственная научно-техническая программа «Безопасность населения и территорий с учетом риска возникновения природных и техногенных катастроф» (ГНТП «Безопасность»). Основными разработчиками этой программы были Академия наук (АН СССР, РАН), МЧС России, Ростехнадзор (Госгортехнадзор СССР, Ростехнадзор), Госкомитет по науке и технике СССР (по науке и промышленности РФ). В дальнейшем с начала 2000^х годов ГНТП «Безопасность» трансформировалась в раздел Федеральной научно-технической программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки и техники», в новую Федеральную целевую программу «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций в течение более двух десятилетий стали решаться в ряде других федеральных и отраслевых программ (Минэнерго, Минобороны, Минпромторг, Минприроды, Минстрой, Минобрнауки, Минстрой), а также программ госкорпораций (Росатом, Роскосмос, Ростех, Газпром, РЖД, Роснефть, Лукойл, Транснефть и др).

Журнал «Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций» за годы своего выпуска (1990 – 2020 гг) стал источником накопления, систематизации и развития междисципли-

нарных, межотраслевых и отраслевых информационно-аналитических материалов по результатам фундаментальных исследований и прикладных разработок методов, критериев и систем определения показателей комплексной безопасности страны, регионов, отраслей и объектов жизнедеятельности и жизнеобеспечения в штатных, нештатных, аварийных и катастрофических ситуациях. Этим ситуациям соответствуют свои классы с разномасштабными характеристиками по последствиям - локальные, объектовые, местные, региональные, национальные, глобальные и планетарные. По результатам их анализа было предложено категорирование объектов по степени опасности и параметрам рисков - объекты технического регулирования, опасные производственные, критически- и стратегически важные. Для указанных классов чрезвычайных ситуаций и категорий объектов нормированным становилось рассмотрение нормальных, проектных, запроектных и гипотетических состояний со своими неопределенностями и барьерами защиты.

В состав руководителей программ, их разработчиков и редакционной коллегии журнала в разные годы входили руководители государственных структур и ведомств (Совета Безопасности, Совета Федерации, Государственной Думы, Правительства) – Н.Н. Бардюжа, М.П. Васильчук, Ю.Л. Воробьев, В.Х. Догужиев, Н.Г. Кутьин, Н.П. Лавёров, А.И. Лебедь, О.И. Лобов, К.Б. Пуликовский, В.В. Путин, В.А. Пучков, М.Е. Фрадков, К.В. Фроло, В.С. Черномырдин, А.П. Чуприян, С.К. Шойгу.

Результаты выполненных в нашей стране исследований и разработок, отраженные в журнале «Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций» были использованы и используются разработчиками при формировании стратегий и основ государственной политики в области национальной, промышленной, энергетической, экологической, транспортной и экономической безопасности на ближайшую (до 2025 г.) и отдаленную (до 2035 г.) перспективу.

В год 30-летия журнала следует отметить, что его проблематика, основные рубрики и конкретное содержание каждого номера и всех номеров в целом отражали актуальные цели, задачи и методы обеспечения и повышения безопасности и защищенности человека, общества, государства, природы и техносферы от чрезвычайных ситуаций антропогенного и природно-техногенного происхождения.

В разные годы журнал издавался с периодичностью от 4 до 12 номеров в год при общем числе выпущенных номеров более 250. С суммарным количеством статей около 1500.

Основные рубрики журнала:

- основы государственной политики в области безопасности
- научно-теоретические и инженерно-технические разработки в области проблем безопасности, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
- защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций
- правовое регулирование в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
- информационная безопасность
- медицина катастроф
- подготовка и переподготовка кадров
- информация о конгрессах, семинарах, совещаниях и выставках, а также о новых изданиях по проблемам безопасности и чрезвычайным ситуациям
- статистические данные о чрезвычайных ситуациях.

В журнале регулярно освещаются вопросы: теоретических и практических методов оценки и прогнозирования рисков, управления рисками; безопасности государства, общества и личности на различных уровнях анализа; организации гражданской защиты и противопожарной безопасности населения; безопасности транспортных систем; подготовки специалистов для соответствующих государственных служб безопасности, преподавательского состава и учащихся высших и средних учебных заведений по

дисциплинам «Безопасность жизнедеятельности», «Пожарная безопасность», «Экология»; международного сотрудничества.

Важными на протяжении трех десятилетий были публикации ежегодных государственных докладов по состоянию и обеспечению защищенности страны от чрезвычайных ситуаций, материалов государственных докладов по промышленной безопасности, а также по академическим исследованиям проблем безопасности, по докладом российской стороны в международных программах по вопросам снижения рисков стихийных бедствий и устойчивому развитию.

Ключевыми словами публикаций были наиболее важные в анализе безопасности и чрезвычайных ситуаций: безопасность; чрезвычайная ситуация; риск; гражданская оборона; нормативная правовая база (нормативный правовой акт); мониторинг; защищенность; лесной пожар; аварии; катастрофы; ущерб; моделирование; критически важные объекты; управление; уязвимость; дорожно-транспортные происшествия; поражающие факторы; прочность; человеческий фактор; диагностика; защита; угроза; пожар (пожарная безопасность); критически важный объект; прогнозирование; безопасность дорожного движения.

В числе ведущих авторов журнала были члены академии, доктора и кандидаты наук, ведущие специалисты отраслевых научных центров, институтов и высших учебных заведений – Агеев С.В., Азанов С.Н., Акимов В.А., Афанасьева Е.В., Афиногенов Д.А., Ахметханов Р.С., Балашова А.С., Беляев И.И., Брушлинский Н.Н., Бурдаков Н.И., Бурков В.Н., Вангородский С.Н., Васильчук М. П., Верескун А.В., Вишняков Я.Д., Воробьев Ю.Л., Гаденин М.М., Глебов В.Ю., Горячева Е.В., Грацианский Е.В., Грачев М.И., Гринев М.П., Гузий А.Г., Дубинин Е.Ф., Дугин Г.С., Дурнев Р.А., Душкин А.Л., Елохин А.Н., Жаворонкова Н.Г., Жданенко И.В., Заворотный А.Г., Зернов С.И., Измалков А.В., Кловач Е.В., Князев П.А., Ковалевич О.М., Колеганов С.В., Корнейчук Л.В., Корнейчук Ю.Ю., Костин А.А., Костров А. В., Котосонова А.С., Кузьмин И.И., Куксова В.И., Курличенко И.В., Лепихин А.М., Логинов Е.Л., Лозовецкий В.В., Лукьянович А.В., Малинецкий Г.Г., Матрюков Б.С., Матвиенко Ю.Г., Махутов А.Н., Микеев А.К., Москвичев В.В., Мухин И.И., Назаренко Е.К., Ничепорчук В.В., Орленко А.Н., Осипов В.И., Пантелеев В.А., Петров В.П., Петров М.Н., Печеркин А.С., Плотников И., Пляскина И.В., Подрезов Ю.В., Поляков А.А., Порфирьев Б.Н., Проценко А.Н., Резников Д.О., Романов А.С., Рыжова Л.А., Савченков Н., Сегаль М.Д., Седнев В.А., Сергеев Г.С., Сидоров В.И., Сломянский В.П., Степанчиков В.И., Тарташев Н.И., Таубкин И.С., Тимошенко З.В., Фалеев М.И., Фатхутдинов Р.Х., Федулов Г.В., Чабан А.И., Черноплеков А.Н., Шахраманьян М.А., Шкловская И.Ю., Шойгу С.К., Юдина О.Н.

В число ведущих организаций, опубликовавших в журнале более 10 статей вошли: Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России; Институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН; Академия государственной противопожарной службы; Всероссийский институт научной и технической информации РАН; Институт проблем безопасного развития атомной энергетики РАН; Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет); Сибирский государственный университет науки и технологий им. акад. М.Ф. Решетнева; Красноярский научный центр СО РАН; Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана; Академия гражданской защиты МЧС России; МИРЭА - Российский технологический университет; Федеральный медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна; Иркутский государственный университет путей сообщения; Финансовый университет при Правительстве РФ; Институт вычислительных технологий СО РАН; Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет); ФИЦ "Якутский научный центр СО РАН"; Центр стратегических исследований гражданской защиты.

Объем цитируемых публикаций по тематике журнала составил более 1300, а суммарное число цитирования около 4000.

Научный информационный сборник «Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций» включен в новый Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидатов наук, на соискание ученой степени докторов наук (распоряжением Минобрнауки России № 21-р. от 12 февраля 2019 г.) по научным специальностям 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям) (технические науки), 05.26.02 – Безопасность в чрезвычайных ситуациях (по отраслям) (технические науки), 05.26.06 – Химическая, биологическая и бактериологическая безопасность (технические науки)

Учредителями журнала были Российская академия наук (РАН), Министерство по чрезвычайным ситуациям (МЧС России), Министерство науки и образования (Минобрнауки России). Издатель - Всероссийский институт научно-технической информации (ВИНИТИ РАН). Главную роль в подготовке и выпуске журнала играют ВИНИТИ РАН, ИМАШ РАН, ВНИИ ГОЧС, Академия государственной противопожарной службы. Большую роль в становлении и деятельности журнала сыграли академик Ю.М. Арский, академик К.В. Фролов, заместитель министра МЧС, заместитель Председателя Совета Федерации Ю.Л. Воробьев. Главными редакторами журнала с 1990 г. последовательно были И.Т. Гаврилов, академик К.В. Фролов, член-корр. РАН Н.А. Махутов, научный редактор – профессор С.М. Резер. Активную и эффективную работу по редакционной и выпускной подготовке журнала выполняли сотрудники редколлегии и авторы журнала И.Ю. Шкловская, Л.А. Рыжова, З.В. Тимошенко.

Журнал «Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций» является междисциплинарным научно-техническим изданием в данной области и предназначен для руководителей и специалистов государственных служб, научных организаций и промышленных предприятий, которые занимаются анализом и решением проблем безопасностью населения, территорий и промышленных объектов, а также для преподавательского состава по подготовке кадров всех уровней в области безопасности в различных сферах деятельности.

В связи с наступлением нового десятилетия журнала «Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций» можно пожелать его читателям и авторам продолжить сложившуюся традицию сосредоточения внимания на анализе и предупреждении новых спектров опасностей, кризисов, вызовов, угроз, аварий, катастроф, стихийных бедствий. Уходящий 2020 г. создал принципиально новую иерархию рисков для страны и человечества – социально-биологические: вирусные угрозы пандемического уровня существенно изменили мировую экономику и уровень защищенности человечества от эпидемиологических и психофизических опасностей. К ним добавились нестабильность в цивилизационных и религиозных противостояниях, а также в климатических и природных изменениях. Опыт предшествующих периодов показал, что эти обстоятельства могут сопровождаться увеличением традиционных стратегических рисков антропогенного, природного и техногенного происхождения. Журнал несомненно и в дальнейшем будет реагировать на изменяющуюся структуру сложной социально-природно-техногенной системы жизнедеятельности и жизнеобеспечения с анализом опасных и кризисных зон и научно-информационной поддержкой упреждающих и управляющих решений по достижению приемлемых рисков для безопасности и достаточной защищенности от чрезвычайных ситуаций.

Искренне желаем читателям, авторам, членам редакционной коллегии журнала успешной работы в предстоящие годы по реализации стратегий национальной безопасности, научно-технологического и социально-экономического развития на период до 2030 – 2035 гг.

Главный редактор, член-корр. РАН

Н.А. Махутов

Зам. главного редактора, профессор

С.М. Резер