Editor's column

Editorial article

Issues of Risk Analysis, Vol. 16, 2019, No. 4

https://doi.org/10.32686/1812-5220-2019-16-4-8-11

О некоторых итогах отчетно-выборной кампании Общероссийской общественной организации «Российское научное общество анализа риска» в 2019 году

ISSN 1812-5220 © Проблемы анализа риска, 2019

About some results of the reporting and election company of the All-Russian Public Organization "Russian Scientific Society of Risk Analysis" in 2019

6 июня 2019 г. в рамках Международного салона средств обеспечения безопасности «Комплексная безопасность — 2019» состоялась очередная отчетно-выборная конференция Общероссийской общественной организации «Российское научное общество анализа риска».

Эта конференция завершила отчетно-выборную кампанию отчетного периода деятельности Российского научного общества анализа риска в 2017—2019 гг.

В работе конференции приняли участие делегаты от региональных отделений, члены Президиума, Научного совета, Исполнительного комитета, Контрольно-ревизионной комиссии, руководители всероссийских научно-исследовательских институтов МЧС России.

На конференции были рассмотрены вопросы избрания рабочих органов конференции, заслушаны доклады об итогах деятельности Общества в отчетном периоде и задачах на 2019—2021 гг., президен-

том избран Махутов Николай Андреевич, избраны Президиум, Научный совет, Исполнительный комитет и Контрольно-ревизионная комиссия.

Принят итоговый документ — Резолюция¹, в которой закреплены решения конференции. В частности, в ней изложены определенные конференцией приоритетные направления деятельности Общества на 2019—2021 гг.:

• научное сопровождение дальнейшего развития методологии научного обеспечения формирования фундаментальной базы анализа и управления рисками в трех основных сферах жизнедеятельности — социальной, природной и техногенной, составляющих единую сложную систему обеспечения защищенности населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций;

¹ Доклад Н. А. Махутова, итоговая Резолюция конференции и состав руководящих органов Общества будут опубликованы в следующем номере журнала в рубрике «Информационное окно».

- совершенствование методологии научного обеспечения внедрения в России риск-ориентированного подхода к предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций на базе Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 г., а также Декларации Общества «О дальнейшем развитии в Российской Федерации теории и практики оценки и управления рисками чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- содействие широкому вовлечению человека и гражданского общества в деятельность по предупреждению чрезвычайных ситуаций и управлению рисками на основании Концепции Общества «О научной поддержке развития системы управления защитой населения и территорий Российской Федерации от ЧС природного и техногенного характера»;
- участие в научном обеспечении подготовки, обучении населения, переподготовке, совершенствовании квалификации специалистов в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданской обороны, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах через анализ и управление рисками. При этом особое внимание уделить развитию и использованию возможностей интернет-портала Российского научного общества анализа риска;
- участие и организация в проведении научных и научно-практических семинаров и конференций по проблемам анализа и управления риском;
- обобщение и развитие опыта нормативно-правового регулирования риска, включая экспертизу и аудит;
- создание и развитие механизма материального, технического и финансового обеспечения деятельности как региональных отделений, так и Общества в целом, обеспечение деятельности института Попечительства Общества;
- сотрудничество с международными организациями.

Что касается деятельности в отчетный период, то в Обществе произошли некоторые структурные и качественные изменения. За эти два года несколько снизилась численность его региональных отделений в субъектах Российской Федерации (с 69 до 64).

Вместе с тем во взаимодействии с главными управлениями МЧС России значительно активизировалась их научно-практическая деятельность, в основу которой положена Целевая программа «Развитие государственно-общественной системы оценки риска, совершенствования подготовки и обучения населения и специалистов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Конференция утвердила курс на дальнейшую работу по реализации задач, заложенных в вышеуказанной Целевой программе Общества в 2019— 2021 гг. и последующей перспективе, в том числе:

- подготовка научно-методического пособия для образовательных учреждений «Реализация Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015—2030 гг. в образовательных учреждениях и в учебном процессе вузов»: методические рекомендации и оценочный инструментарий в области предупреждения чрезвычайных ситуаций;
- подготовка проекта программы дополнительного профессионального образования специалистов, занимающих должности в органах государственной власти, по управлению рисками в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в соответствии с требованиями проекта профессионального стандарта «Специалист в области управления рисками чрезвычайных ситуаций»;
- расширение возможностей использования «Информационно-обучающей системы самостоятельной подготовки персонала» на основе разработки и внедрения в систему дополнительного специализированного программного модуля, обеспечивающего возможность доступа к ней с мобильных устройств. Включение в состав информационного обеспечения системы новых учебных материалов и соответствующих тестовых заданий по нормативно-технической документации в области анализа риска, расширяющих возможности системы по подготовке и обучению населения и специалистов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- развитие портала по нормативно-правовой базе документов в области оценки и управления рисками. Актуализация документных разделов

Editorial article

Editor's column Issues of Risk Analysis, Vol. 16, 2019, No. 4

портала: аннотированной библиотеки и электронной базы методик, форума для специалистов в области управления рисками на портале Российского научного общества анализа риска (sra-russia.ru);

- создание виртуальной экспозиции «Гуманитарные операции МЧС России» и размещение ее на портале Общества. Этап 2019 г. русскоязычная версия;
- доработка, с учетом замечаний главных управлений МЧС России и органов исполнительной власти регионов, методических рекомендаций органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и муниципальных образований по вовлечению общественных объединений и каждого гражданина к формированию безопасной среды обитания;
- совершенствование программно-аналитического комплекса дистанционной оценки риска на примере муниципальных образований Нижегородской области;
- подготовка методики мониторинга территорий муниципальных образований по степени риска с использованием ГИС-технологий и методов пространственного интеллектуального анализа;
- проведение научно-практической конференции по управлению риском бедствий «Глобальные климатические изменения и управления рисками»;
- организация и проведение вебинаров для специалистов, общественных организаций, научных и образовательных учреждений, других заинтересованных сторон в рамках темы «Управление рисками

природных и техногенных чрезвычайных ситуаций: международные и российские подходы»:

- для специалистов дистанционная оценка риска, информационные технологии управления рисками природных и техногенных чрезвычайных ситуаций;
- для образовательных организаций применение международных и российских подходов в образовательном процессе в вузах и пр.;
- для муниципальных образований привлечение волонтеров к ликвидации ЧС, а также общественных объединений и каждого гражданина к формированию безопасной среды обитания.

Выражаем всем членам Российского научного общества анализа риска искреннюю признательность за активную работу в прошедшем отчетном периоде и желаем новых успехов в решении задач научного обеспечения предупреждения чрезвычайных ситуаций через анализ и оценку рисков, управление ими в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

С глубоким уважением:

Н. А. Махутов, президент Российского научного общества анализа риска,

М. И. Фалеев, член Президиума Российского научного общества анализа риска,

Е. А. Козлов, председатель Исполнительного комитета Российского научного общества анализа риска

Избранные руководящие органы Общероссийской общественной организации «Российское научное общество анализа риска»

Президент Общероссийской общественной организации «Российское научное общество анализа риска» **Махутов Николай Андреевич.**

Президиум Общероссийской общественной организации

«Российское научное общество анализа риска» в составе:

- 1. Акимов Валерий Александрович, д.т.н., профессор.
- 2. Быков Андрей Александрович, д.ф.-м.н., профессор, главный редактор журнала «Проблемы анализа и риска».
- 3. Верещагин Виктор Владимирович, Президент-председатель Правления НП «РусРиск».
- 4. Гордиенко Денис Михайлович, к.т.н., начальник ВНИИПО.
- 5. Елохин Андрей Николаевич, д.т.н., начальник отдела страхования АО «ЛУКОЙЛ».
- 6. Жокин Александр Михайлович, эксперт МАГАТЭ.
- 7. Земцов Сергей Петрович, к.т.н.
- 8. Ибадулаев Владислав Асанович, д.т.н., профессор, председатель Ленинградского областного регионального отделения.
- 9. Козлов Евгений Алексеевич, председатель Московского городского регионального отделения.

- 10. Лесных Валерий Витальевич, д.т.н., профессор, советник генерального директора ООО «Газпром газнадзор».
- 11. Лисица Валерий Николаевич, к.т.н., генеральный директор ЗАО «Научно-практический центр исследования риска и экспертизы безопасности».
- 12. Махутов Николай Андреевич, член-корреспондент РАН.
- 13. Порфирьев Борис Николаевич, академик РАН.
- 14. Стрелко Сергей Вячеславович, ООО «Промтехбезопасность».
- 15. Сосунов Игорь Владимирович, к.т.н., заместитель начальника ВНИИ ГОЧС.
- 16. Чириков Алексей Григорьевич, к.т.н., доцент, начальник Всероссийского научно-исследовательского института ГО и ЧС.
- 17. Фалеев Михаил Иванович, к.п.н., советник генерального директора ЦЕНТРОСПАС МЧС России.

Научный совет Общероссийской общественной организации

«Российское научное общество анализа риска» в составе:

- 1. Антипьев Владимир Наумович, д.т.н., профессор, директор ООО «Энергия», г. Тюмень.
- 2. Арефьева Елена Валентиновна, д.т.н., главный научный сотрудник ФГБУ ВИИ ГОЧС (ФЦ).
- 3. Берман Александр Фишелевич, д.т.н., Институт динамики систем и теории управления СО РАН.
- 4. Гордиенко Денис Михайлович, д.т.н., профессор, начальник ВНИИПО.
- 5. Колесников Евгений Юрьевич, к.ф.-м.н., доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Поволжского государственного технологического университета, председатель Марийского регионального отделения Российского научного общества анализа риска.
- 6. Колодкин Владимир Михайлович, д.т.н., профессор, директор Института исследования природных и техногенных катастроф Удмуртского госуниверситета, Ижевск.
- 7. Лесных Валерий Витальевич, д.т.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, советник генерального директора ООО «Газпром газнадзор».

- 8. Махутов Николай Андреевич, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник ИМАШ им. А. А. Благонравова РАН, г. Москва.
- 9. Москвичев Владимир Викторович, д.т.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, директор Красноярского филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт вычислительных технологий Сибирского отделения Российской академии наук Специальное конструкторско-технологическое бюро «Наука», председатель Красноярского регионального отделения Российского научного общества анализа риска.
- 10. Мун Дмитрий Владимирович, к.э.н., заместитель директора Агентства «ЭМЕРКОМ».
- 11. Олтян Ирина Юрьевна, к.т.н., начальник научного центра ВНИИ ГОЧС МЧС России.
- 12. Пантелеев Владимир Иванович, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Защита в чрезвычайных ситуациях» Костромского государственного технологического университета.
- 13. Порфирьев Борис Николаевич, д.э.н., профессор, директор ИНХП, академик РАН, г. Москва.

Исполнительный комитет Общероссийской общественной организации

«Российское научное общество анализа риска» в составе:

- 1. Козлов Евгений Алексеевич.
- 2. Котосонов Александр Сергеевич.
- 3. Малый Александр Афанасьевич.
- 4. Сосунов Игорь Владимирович.
- 5. Лоскутов Эдуард Евгеньевич.

Контрольно-ревизионная комиссия Общероссийской общественной организации

«Российское научное общество анализа риска» в составе:

- 1. Войтенко Григорий Владимирович.
- 2. Крапухин Вячеслав Всеволодович.
- 3. Шамешев Сергей Елеувич.