

## ОБ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ «ХИМИЧЕСКАЯ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Системный подход к реализации Основ государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации на период до 2010 года и дальнейшую перспективу, утвержденных Президентом РФ В.В. Путиным (полный текст приведен в разделе «Справочные данные» журнала), предполагает создание государственной системы обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации (как подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций), предусматривающей категорирование, прогнозирование, предупреждение и парирование угроз химической и биологической опасности, ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций в результате воздействия химических и биологических факторов.

Эффективность и комплексность решения всех аспектов проблемы обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации во многом определяется доступностью сведений и информированностью специалистов по всем интересующим вопросам, необходимым для формирования взвешенных научно обоснованных государственных программ и позитивного общественного мнения по отношению к их практической реализации. Сформировавшиеся за последние годы потоки научных публикаций, патентов и нормативно-правовых документов по этой проблеме рассредоточены по многочисленным, преимущественно англоязычным информационным изданиям. Поэтому представляется важным как объединение таких информационных потоков в рамках проблемно-ориентированного русскоязычного информационного издания, так и поддержка периодических русскоязычных изданий с научными публикациями широкого круга специалистов по проблемам химической и биологической безопасности.

В 2001 году в ВИНТИ РАН начал издаваться межотраслевой реферативный журнал «Химическая и биологическая безопасность», включающий проблемно-ориентированные подборки рефератов научных публикаций, патентных, законодательных и нормативных правовых документов по следующим основным разделам:

- Безопасность разработки, производства и применения химических и биотехнологических продуктов.
- Безопасность хранения и уничтожения химического оружия.
- Проблемы реализации Конвенций о запрещении химического и биологического оружия, борьба с химическим и биологическим терроризмом.
- Национальные законодательные и нормативные, правовые меры по осуществлению государственной политики в области обеспечения химической и биологической безопасности Российской Федерации.

Структура и тематическая направленность первых номеров журнала актуальны и получили поддержку ученых, специалистов и многих заинтересованных ведомств в России. В период выпуска печатной и электронной версий журнала были учтены пожелания и рекомендации специалистов различных направлений, работающих в области химии, химической технологии, биологии и медицины, сформированы представительные редакционный совет и редакционная коллегия, создан и функционирует интернет-сайт журнала (<http://cbsafety.ru>). Однако в 2003 году издание журнала по технологическим и экономическим причинам было приостановлено.

В настоящее время принято решение о возобновлении его издания уже как информационно-аналитического журнала «Химическая и биологическая безопасность».

**Уважаемые читатели и подписчики журнала  
«Химическая и биологическая безопасность» !**

Приносим извинения за задержку с выпуском и рассылкой журнала за 2002–2003 гг. по финансовым и технологическим причинам.

Подписка на 2003–2004 гг. возобновлена.

Обновленный журнал полностью сохраняет структуру, объем и тематическую направленность реферативных разделов, будет включать публикации ведущих ученых и специалистов по актуальным проблемам в области обеспечения химической и биологической безопасности. Учитывая пожелания подписчиков и читателей журнала не делать годового разрыва в публикуемых реферативно-библиографических данных, редакционный совет и редакционная коллегия приняли решение ориентироваться на выпуск в 2004 году номеров 7–8, 9–10, 11–12 и 13–14, 15–16, 17, 18 обновленного информационно-аналитического журнала «Химическая и биологическая безопасность» за 2003 и 2004 год, соответственно.

Безусловно, в рамках журнала существует возможность распространения лишь части обрабатываемого информационного потока по проблемам химической и биологической безопасности. Тем не менее, накапливаемый электронный ресурс, включающий и ретроспективные данные, может быть доступен пользователю в виде реферативных и фактографических баз данных, в том числе, создаваемых по корпоративным запросам.

С продолжением издания обновленного информационно-аналитического журнала «Химическая и биологическая безопасность» возрастает актуальность проблемы установления научно-технического сотрудничества с заинтересованными организациями и специалистами как с целью уточнения и формирования тематических рубрик журнала, привлечения информационных ресурсов для реферирования, так и сотрудничества с авторами публикаций, рецензентами и референтами-экспертами по научным направлениям журнала.

Уважаемые коллеги! Научные публикации, предложения по участию в работе, организации и издании информационно-аналитического журнала «Химическая и биологическая безопасность», а также заявки на подписку на 2003–2004 гг. просим направлять по адресу:

e-mail: [cbsafety@aha.ru](mailto:cbsafety@aha.ru)

Адрес для переписки: 125190, Москва, ул. Усиевича, 20, ВИНТИ, ОНИ по химии и химической технологии, Редакция журнала «Химическая и биологическая безопасность».

Контактный тел. (095) 155-43-48, факс (095) 152-57-01.

*Редколлегия*

**Редколлегия журнала призывает авторов к активному сотрудничеству и просит при направлении статей следовать правилам, приведенным в разделе «Справочные данные».**