

УДК 577.4.008.4(094.5)

© А.А. Агапов, С.Я. Бородовский, А.В. Лужин, 2007

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ИНТЕРНЕТ-САЙТА НТЦ «ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

А.А. АГАПОВ, канд. техн. наук, С.Я. БОРОДОВСКИЙ, А.В. ЛУЖИН  
(НТЦ «Промышленная безопасность»)

Официальный интернет-сайт НТЦ «Промышленная безопасность» (<http://www.safety.ru>) функционирует с 1998 г. (рис. 1). В настоящее время структура сайта включает более 200 страниц и позволяет любому его посетителю с помощью сети Интернет получить достаточную информацию об организации, направлениях ее деятельности, возможностях и формах делового сотрудничества. Кроме того, на сайте представлена справочная информация для отдельных специалистов и организаций по различным вопросам регулирования промышленной безопасности, об издаваемом НТЦ «Промышленная безопасность» журнале «Безопасность труда в промышленности» и деятельности Центрального (координирующего) органа Единой системы оценки соответствия на объектах, подконтрольных Ростехнадзору (ЕС ОС).

В разделе «Новости» публикуется информация о последних событиях, а также размещаются объяв-

ления о предстоящих семинарах, выставках и подготовках персонала.

Страницы «Об организации» содержат информацию об основных реквизитах организации, адресе (со схемой проезда), ее структуре и основных выполненных проектах. Представлена также информация о диссертационном совете, региональных научно-технических центрах, и об АНО «Агентство исследований промышленных рисков».

Среди основных направлений деятельности представлены сведения о правовом и нормативном обеспечении, декларировании промышленной безопасности и анализе риска, об экспертизе, о подготовке и аттестации, научном обеспечении надзорной и контрольной деятельности в области промышленной безопасности. Представлены сведения по вопросам издательской деятельности, информационного обеспечения промышленной, экологической и энергетической безопасности, научно-методического обеспечения страхования ответственности

организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, и другим направлениям.

В разделе «Услуги» можно ознакомиться с основными услугами, оказываемыми НТЦ «Промышленная безопасность», такими как разработка правовых и нормативных документов, декларирование промышленной безопасности и анализ риска, разработка систем управления промышленной безопасностью. Там же представлены сведения о продаваемых и свободно распространяемых программных средствах. Рассказывается и о работе учебно-методического центра по промышленной безопасности. Здесь размещена страница с консультациями в области промышленной безопасности, содержащая ответы на вопросы читателей журнала «Безопасность

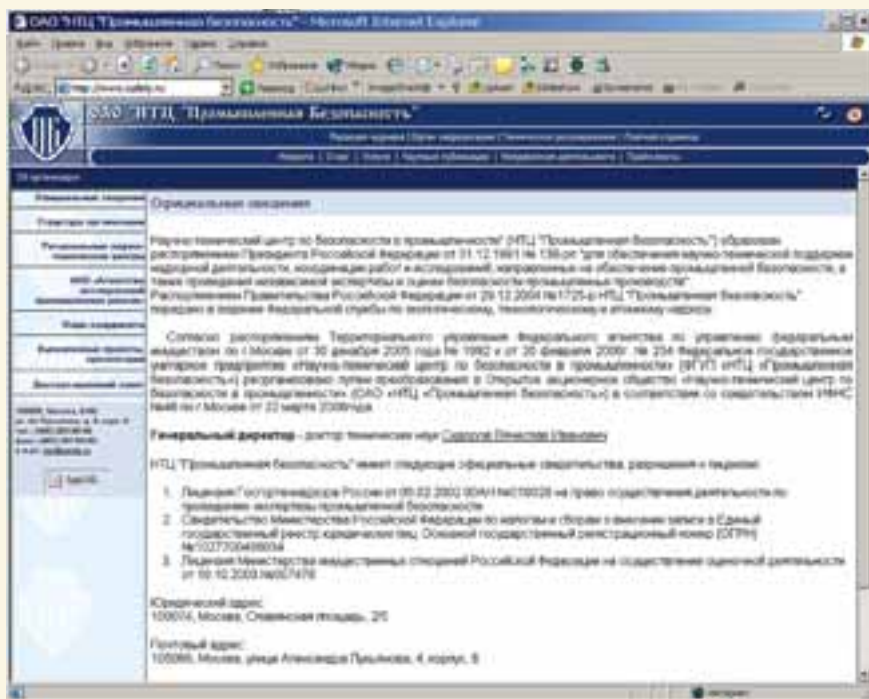


Рис. 1. Официальный сайт НТЦ «Промышленная безопасность»

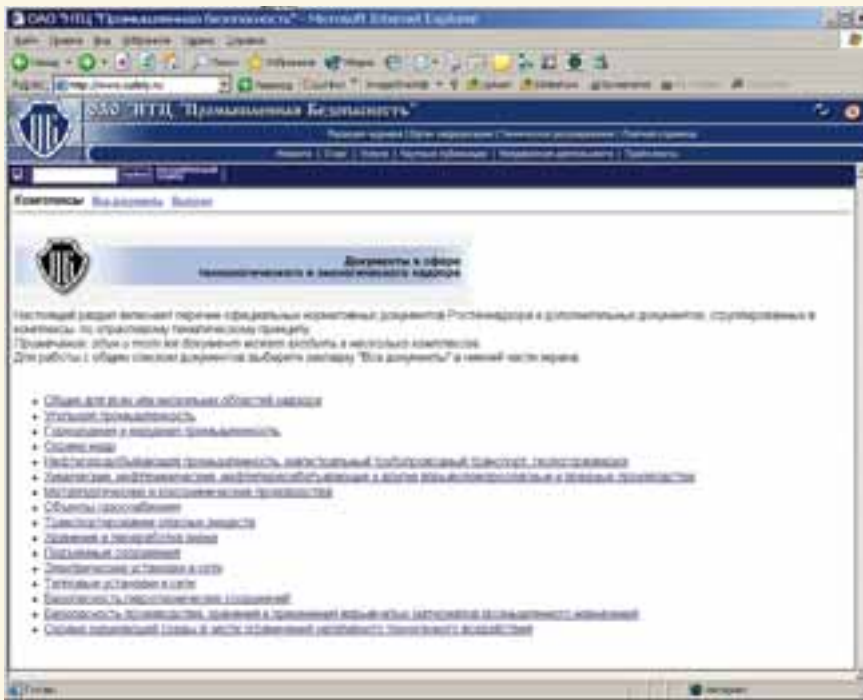


Рис. 2. Полнотекстовая БД «Нормативные и информационные материалы в сфере технологического и экологического надзора»

труда в промышленности». Желающие имеют возможность скачать прайс-листы с расценками на различные товары (литературу и программные средства), предлагаемые НТЦ «Промышленная безопасность».

В платном разделе сайта размещена полнотекстовая база данных «Нормативные и информационные материалы в сфере технологического и экологического надзора» (рис. 2), содержащая тексты около 400 нормативных документов Ростехнадзора, а также электронный архив журнала «Безопасность труда в промышленности» (с 1996 г.) и Информационного бюллетеня Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Здесь же представлен текст типового договора на предоставление доступа к упомянутым базам данных. Территориальные органы Ростехнадзора, а также аккредитованные экспертные организации имеют бесплатный доступ к данному разделу.

Информация о деятельности НТЦ «Промышленная безопасность» в качестве Центрального (координирующего) органа ЕС ОС размещена на отдельном сайте — <http://sa.safety.ru> (рис. 3). Помимо



Рис. 3. Сайт Центрального (координирующего) органа ЕС ОС

ность» (программное средство «Учебный центр», программный комплекс «ТОКСИ+»), декларирования промышленной безопасности и анализа риска, приведены ссылки на ответы официальных представителей Ростехнадзора по актуальным вопросам, относящимся к сфере деятельности Ростехнадзора. Приглашаем читателей журнала принять участие в работе форума.