

**УПРАВЛЕНИЕ ПО НАДЗОРУ ЗА ВЗРЫВООПАСНЫМИ И  
ХИМИЧЕСКИ ОПАСНЫМИ ПРОИЗВОДСТВАМИ И ОБЪЕКТАМИ  
ОТДЕЛ ПО НАДЗОРУ ЗА ТРАНСПОРТИРОВАНИЕМ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ**

**АТТЕСТАЦИЯ ЭКСПЕРТОВ  
ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ,  
СВЯЗАННЫХ С ТРАНСПОРТИРОВАНИЕМ  
ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ**

Экспертиза промышленной безопасности опасных производственных объектов введена федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.97 № 116-ФЗ. В соответствии с принятым законом Госгортехнадзор России утвердил Правила проведения экспертизы промышленной безопасности (постановление Госгортехнадзора России от 06.11.98 № 64, зарегистрированное Минюстом России 08.12.98, № 1656)<sup>1</sup>.

Экспертизу промышленной безопасности проводят квалифицированные специалисты – эксперты, квалификация которых подтверждается путем аттестации.

В Правилах аттестации экспертов, принятых Наблюдательным советом Системы экспертизы промышленной безопасности в 2000 г., установлен общий порядок аттестации экспертов. Указанные правила в настоящее время пересмотрены с учетом специфических отраслевых требований к экспертам по промышленной безопасности.

АНО «Агентство исследований промышленных рисков» при поддержке Координирующего органа Системы аккредитации в области промышленной безопасности и в соответствии с Правилами аттестации экспертов впервые провело предаттестационную подготовку и аттестацию экспертов по проведению экспертизы промышленной безопасности объектов, связанных с транспортированием опасных веществ<sup>2</sup>.

Ниже представлены материалы для предаттестационной подготовки специалистов и экспертов в указанной области.

<sup>1</sup> Документ включен в Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору П-01-01-2005 (утвержден приказом Ростехнадзора от 24.03.05 № 173).

<sup>2</sup> Следующую группу специалистов предполагается собрать в июне 2005 г. Более точная информация будет помещена на сайте ФГУП НТЦ «Промышленная безопасность» по адресу: [www.safety.ru](http://www.safety.ru).