



ИТОГИ РАБОТЫ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ И РАЗРЕШИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПО СНИЖЕНИЮ АДМИНИСТРАТИВНЫХ БАРЬЕРОВ И СОКРАЩЕНИЮ ФУНКЦИЙ РОСТЕХНАДЗОРА, НАПРАВЛЕННОЙ НА ЛИКВИДАЦИЮ ИСТОЧНИКОВ КОРРУПЦИИ

✧ В настоящее время приняты технические регламенты «О безопасности лифтов» и «О безопасности машин и оборудования». В сроки, установленные соответствующими постановлениями Правительства Российской Федерации, предстоит сформировать пакет сопроводительной документации – национальных стандартов и сводов правил, правил и методов исследований, отбора образцов и осуществления оценки соответствия.

✧ На рассмотрении в Государственной Думе ФС РФ находится проект закона «Технический регламент «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

✧ На сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору для общественного обсуждения помещён проект технического регламента «О безопасности подъёмно-транспортного оборудования».

✧ В целях уточнения полномочий федеральных органов исполнительной власти в связи с изменением системы и структуры Федеральных органов исполнительной власти, согласно Указу Президента Российской Федерации от 12.05.08 «Вопросы системы и структуры федеральных органов исполнительной власти», Ростехнадзор принял участие в подготовке проекта постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16.10.97 № 1320 «Об организации государственного надзора за безопасностью гидротехнических сооружений».

Изменения внесены постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.09 № 970 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 октября 1997 г. № 1320».

✧ В целях совершенствования законодательства в области безопасности гидротехнических сооружений Ростехнадзор принял участие в разработке следующих нормативных правовых актов:

✧ проект приказа Минприроды России «Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений».

Форма акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений утверждена приказом Минприроды России от 15.12.09 № 411 «Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений».

❖ проект приказа Минприроды России «Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методики их составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности»;

Дополнительные требования к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методики их составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности, утверждены приказом Минприроды России от 15.12.09 № 412 «Об утверждении Дополнительных требований к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методики их составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности»;

❖ проект приказа Минприроды России «Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений».

Форма декларации безопасности гидротехнических сооружений, утверждена приказом Минприроды России от 22.07.09 № 221 «Об утверждении формы декларации безопасности гидротехнических сооружений» (зарегистрирован Минюстом России 04.09.09, регистрационный № 14706).

❖ проект приказа Минприроды России «Об утверждении Порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений».

Порядок формирования и регламент работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений утверждены приказом Минприроды России от 24.07.09 № 231 «Об утверждении Порядка формирования и регламента работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений» (зарегистрирован Минюстом России 20.08.09, регистрационный № 14583).

❖ проект приказа Минприроды России «Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий».

Квалификационные требования к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий, утверждены приказом Минприроды России (Приказ Минприроды России от 30.10.09 № 358 «Об утверждении квалификационных требований к специалистам, включаемым в состав экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы деклараций бе-



зопасности гидротехнических сооружений» (зарегистрирован Минюстом России 01.12.09, регистрационный № 15347).

✧ В целях приведения в соответствие с нормами Федерального закона от 26.12.08 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» Ростехнадзор принял участие в подготовке проекта приказа Минприроды России «О внесении изменений в Административный регламент исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением собственниками гидротехнических сооружений и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений)», утверждённый приказом Минприроды России от 31.10.08 № 289.

Изменения внесены приказом от 15.12.09 № 413 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением собственниками гидротехнических сооружений и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления)».